

wolcraft®

it works. ✓



Основной каталог

действительно с 2022 г.

Оснащение для мастерской

Столы для электроинструмента	12
Зажимные столы	20
Рабочие столы	25
Опорные штативы	26
Верстаки	30
Навесной шкаф, перфорированная стенка	38
Тиски	43
Прочее и принадлежности	45

Транспортные средства

Тележка	50
Тележки для мебели	53
Вспомогательные средства при переезде	55

Вспомогательные устройства для машин

Насосы	58
Фрезерные приборы	59
Столы для пиления электролобзиком	60
Направляющие	61
Сверлильные стойки	63
Вспомогательные приборы для сверления	65
Держатели фрез сверлильного станка	68
Стойка для УШМ	69
Угловая передача	70

Машинные принадлежности

Полотна для электролобзика	74
Саблеобразные полотна	105
Полотна для ручных дисковых пил	114
Полотна для настольных дисковых пил	120
Диски для торцевых и усорезных пил	123
Принадлежности для вибрационных пил	128
Отрезные диски	150
Двусторонний нож для электрорубанка	163
Кольцевые пилы и корончатые сверла	166
Зенкер	222
Сверло	230
Насадки и рабочие концы отвертки	268
Шлифовальная бумага и шлифовальные диски	300
Керамические абразивные насадки	345
Полировочные средства	350
Зачистные диски и шлифовальные чашки	359
Щетки	362
Фрезы	378
Миксеры и смесители	389
Зубила	392
Сверлильный патрон	395
Рашпили	400
Наборы	406

Ручные инструменты

Струбцины	410
Натяжитель ленты	422

Резиновые крепления для натяжения	426
Ленты-липучки	427
Натяжители угла	428
Ножовки	429
Штамповочные инструменты	432
Ручная отвертка	434
Ручные щетки	438
Степлер	443
Ножи	454
Ножницы	481
Прочие режущие инструменты	482
Ручное шлифование + полирование	486
Прочие ручные инструменты	503

Измерительные инструменты

506

Техника безопасности

Защита глаз	514
Средства защиты дыхательных путей	518
Защита слуха	524
Защита для головы	528
Защита для тела	529
Наборы	530

Деревянные соединения

Устройства для вставки шкантов	534
Деревянные шипы	537
Соединительные пластинки	540
Заглушки для закрытия просверленных отверстий	541
Шаблоны для маркировки	542

Укладка ламината

Резка ламината и винила	546
Инструмент для укладки	549
Измерительные приборы	554

Внутренняя отделка

Создание профильной конструкции	560
Резка	561
Поддержка и фиксация	566
Крепеж панелей на шурупы	567
Шпаклевка швов	569

Дрова

576

Пресс-пистолеты + принадлежности

Пресс-пистолеты	582
Принадлежности для пресс-пистолетов	586

Монтаж деревянной террасной доски

590

Укладка плитки

Плиткорез	598
Принадлежности для укладки плитки	604

Установка дверей

608

Вместе создавать успешное будущее – it works!



Слева: Управляющие партнеры во втором поколении: Томас и Рейнхард Вольфф

Внизу: 1949 – исходя из традиции целого ряда производителей инструментов Роберт Вольфф основал собственный инструментальный завод в Ремшайде.



Инновационные инструменты и принадлежности для электроинструментов с 1949 года

wolcraft GmbH – это независимая **семейная компания** под управлением владельцев и один из ведущих немецких производителей в отрасли товаров для домашних мастеров. С 1949 года мы производим обширный спектр **принадлежностей для электроинструментов**, охватывающий весь ассортимент почти всех производителей и все типы машин. **Ручные инструменты**, а также разработка **проектных решений**, например, укладывание ламината, строительство террас или внутренняя отделка являются другими важными составными частями нашего портфеля.



Вверху: С 1995 года у wolcraft имеется собственное детское учреждение



Ответственность перед будущими поколениями

Компания wolcraft всегда уделяет особое внимание **устойчивому развитию** – особенно когда речь идет об **охране окружающей среды и социальной ответственности**, мы думаем не с точки зрения кварталов, а с точки зрения **поколений**. У нас каждый сотрудник является **партнером** и мы очень серьезно относимся к экономии **ресурсов**.

Штаб-квартира и логистика wolcraft GmbH в Кемпене



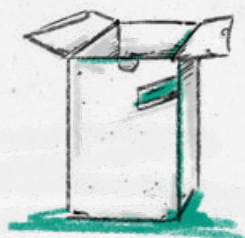
Изготовление режущих инструментов на заводе в Германии

Качество изготовления и ориентированный на будущее сервис

Производство большей части продуктов из ассортимента wolcraft осуществляется от сырья до точных инструментов на наших двух собственных заводах в Европе. Благодаря такой высокой степени прозрачности мы можем обеспечить качество своей продукции и контролировать его. Разработанные нами стандарты тестирования стали эталоном во всей отрасли. Мы являемся образцом и лидером рынка во многих сегментах.



Логистика в Кемпене – мы инвестируем в интеллектуальные концепции логистики, которые позволяют избежать ненужных транспортных маршрутов внутри компании и на пути к клиенту.



Благодаря мощной логистике, ориентированной на будущее услугам и надежным поставкам конечным потребителям wolcraft является серьезным партнером для торговли, а также пионером в совместном развитии и расширении использования электронной коммерции.

Вместе создавать цикл взаимодействия с клиентом — it works!

Профессиональный мерчандайзинг и категорийный менеджмент

В качестве надежного партнера розничной торговли компания wolcraft традиционно поддерживает торговлю профессиональным категорийным менеджментом и мерчандайзингом. Упаковка продуктов, конструкция стен и вторичные выкладки адаптируются к поведению конечных потребителей во время поиска и покупки товара. В рамках серий тестов с измерением мозговых волн и отслеживанием движений глаз регулярно определяются возможности оптимизации дизайна упаковки, размещения продуктов на стене для их рекламы и расположения продуктов. На основе регулярных анализов производительности планирование полок постоянно оптимизируется для каждого рынка — для максимально возможной рентабельности площадей.

Отслеживание движений глаз в нашем ассортименте кольцевых пил



DRILLS
BITS
HOLE SAWS

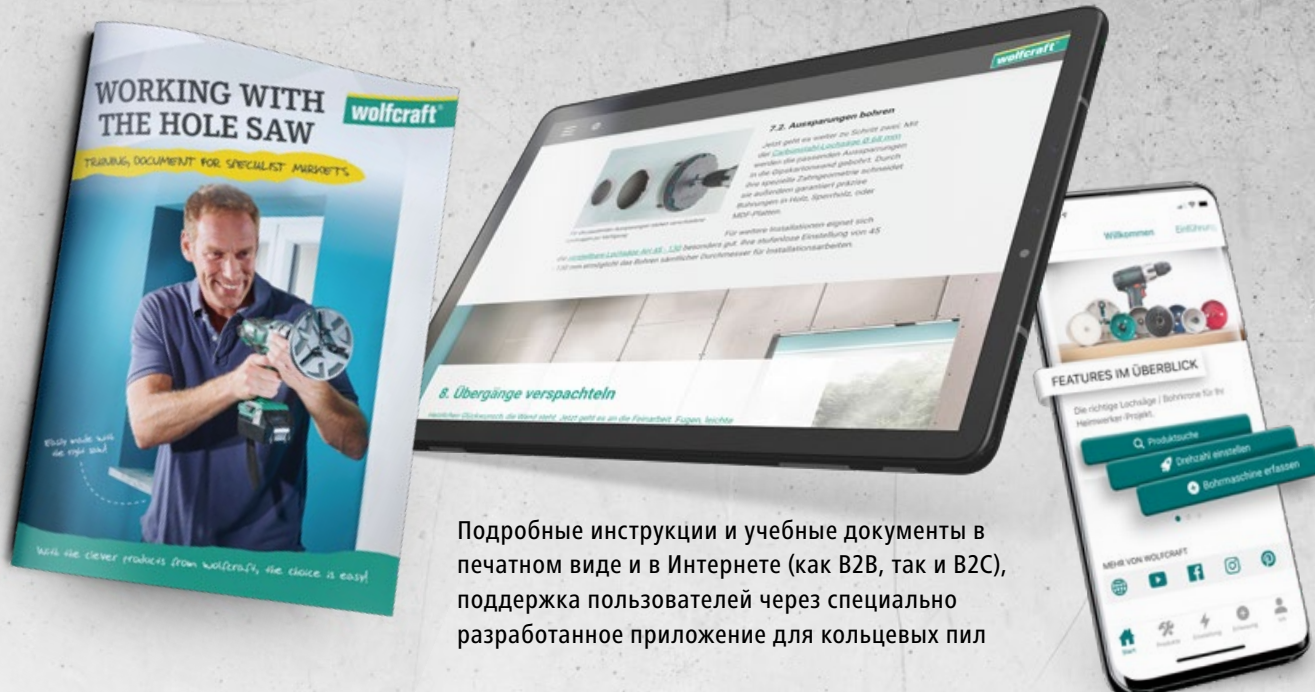
NO. 10 POWER TOOL ACCESSORIES



Вверху: Пример конструкции стены для различных кольцевых пил и сверл

Справа: Вторичная выкладка по теме «Укладка ламината» с тестовой поверхностью





Подробные инструкции и учебные документы в печатном виде и в Интернете (как B2B, так и B2C), поддержка пользователей через специально разработанное приложение для кольцевых пил

Активирование целевых групп на всех каналах

Для самых лучших возможностей продаж мы дополняем торговлю концепциями коммуникации, которые поощряют пользователей браться за новые проекты и дают им возможность это делать. Благодаря ориентированному на целевые группы контенту в виде инструкций, видео и кампаний в социальных сетях wolcraft предоставляет информацию и мотивацию как в Интернете, так и в офлайн-режиме. Так мы активируем потенциальные целевые группы и создаем **лояльность клиентов**.



Учебный центр

В учебном центре wolcraft мы на площади 1000 м² обучаем дилеров, а также сотрудников на месте обращения с нашими продуктами, а также делимся практическими знаниями по проектам. Из нашей собственной стриминговой студии мы доносим это ноу-хау в цифровой форме партнерам по всему миру.

Служба клиентской поддержки для всей Европы



Наша профессиональная поддержка выгодна как торговле, так и конечным потребителям. Наша служба поддержки клиентов дает консультации по телефону на многих языках. При необходимости техническая служба поддержки берет на себя дальнейшую реализацию – для довольных клиентов и разгрузки торговли.

Сделать успех проекта возможным – it works!

От обнаружения проблем к их решению

Марка wolcraft олицетворяет **наилучшее качество обслуживания клиентов** и **ремесленные проекты с гарантией успеха**. Пользователи с их требованиями всегда находятся в центре нашего внимания. Благодаря усиленному **вниманию к проектам** и знанию фактических проблемных мест на каждом этапе **цикла взаимодействия с клиентом** мы разрабатываем **умные продукты** и **мультимедийные решения в сфере коммуникации**, которые вдохновляют, мотивируют и дают возможности.

Цикл взаимодействия с клиентом

Информационные
проспекты

Мультимедийные
концепции

Исследование рынка

Дизайн упаковки

Размещение в
месте продаж

Служба клиентской
поддержки

Социальные сети

Сервис запчастей

Менеджмент
обзоров

Веб-сайт



Идея



Информация



Решение



Покупка



Применение



После продажи

Онлайн-сообщество

Медийный
план

Присутствие в
точках взаимодей-
ствия

Сертификаты,
знаки, награды

Обученные
специалисты

Сотрудничество с
лидерами мнений

Поддержка

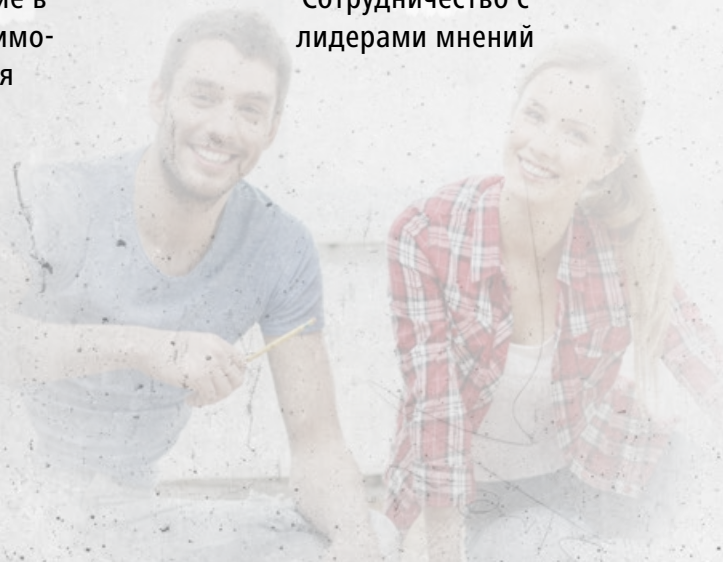
Видео по продук-
там и применению

Пошаговые
инструкции

Руководства по
проектам

Продукты со
встроенными
решениями

Видеоруководства



Проекты с упущениями в решениях –
устраняются благодаря инновационным
решениям в области продуктов



Шаблон для шкантования

Для изготовления соединений
плоскостей, углов и Т-образных
соединений с использованием
деревянных шкантов



3D-угольник

Несложно снимать
размеры и переносить
их на балки, трубы и
трехмерные заготовки



Черновое сверло с зенкером и ограничителем глубины

Сверлит и утапливает за одну
рабочую операцию с одинаковой
глубиной сверления и утапливания



Угломер и стуло

Продукт 2-в-1, который
гарантирует идеально
подогнанные плинтусы

Комплект для монтажа дверной коробки

Комплексный набор
для установки дверей

Мы заботимся об успешном проекте –
благодаря **подходящим решениям**
для любых проблем!



Столы для электроинструмента

Рабочий стол и стол для станков MASTER cut 1500

Универсальный стол для станков «4 в 1»



- универсальное применение для стационарного использования стандартных циркулярных и лобзиковых пил и фрез с верхним расположением шпинделя
- регулируемая алюминиевая плита для ровного перехода к рабочей плите и легкого монтажа станков
- очень стабильная подставка с системой быстрого складывания для компактного хранения

Технические характеристики

Рабочая высота	865 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	940 x 640 x 865 мм
Габаритные размеры изделия в сложенном состоянии	1145 x 640 x 195 мм
Максимальная нагрузка	200 кг
Макс. ширина зева с зажимными кулачками	620 мм
Поверхность стола	780 x 500 мм
Моторный отсек рабочих столов	для ручных дисковых пил с клином, до макс. 70 мм глубины пропила, 200 мм диаметр полотна пилы и основания - смотри пиктограмму (никаких аккумуляторных ручных дисковых пил) для фрез с верхним расположением шпинделя с макс. 230 В, макс. 1800 Вт, макс. 170 x 20 мм диаметр основания, макс. высота основания 20 мм и для диаметра фрезы макс. 27 мм для всех лобзиков
Другая техническая характеристика изделия	угловые разрезы: 0-180° макс. ширина разреза 390 мм плита ДВП: 495 x 500 x 23 мм Плита машины: 285 x 500 мм
Масса продукта	17 кг

Комплект поставки

- 1 рабочий стол и стол для станков MASTER cut 1500
- 1 угловой упор
- 1 параллельный упор
- 1 предохранительный выключатель ЕС
- 1 направляющая линейка
- 1 клемма для включения
- 1 защитный колпак
- 4 пластиковых кулачка
- 1 вставное кольцо инструмента 15 мм для фрезы с верхним расположением шпинделя
- 1 вставное кольцо инструмента 25 мм для фрезы с верхним расположением шпинделя

Сопутствующие товары к продукту

6102300, 6119973

Принадлежности

3036000, 6152000, 6166000, 6171000, 6172000, 6174000, 6176000, 6891000, 6901000, 6903000, 6904000

№ артикула	Содержимое	Версия предохранительного выключателя	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	EAN-Code
6906000	1	с предохранительным выключателем версии EU	940 x 640 x 865 мм	4006885690608
6906506	1	с предохранительным выключателем версии GB/IRL	940 x 640 x 865 мм	4006885690653
6906612	1	с предохранительным выключателем версии CH	940 x 640 x 865 мм	4006885690660

Стол для станков MASTER cut 2600

Мультифункциональный стол для станков



- можно использовать в качестве настольной дисковой пилы, стола для пиления электролобзиком, стола для торцевой пилы и пилы для резки под углом, рабочей станции и опционально в качестве стола для фрезерования и станции для управляемой ручной циркулярной пилы
- Плита станка с защитной блокировкой, совместима со многими стандартными станками
- мобильное применение, в сложенном состоянии компактное и свободное хранение

Технические характеристики

Рабочая высота	863 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	1185 x 765 x 863 мм
Габаритные размеры изделия в сложенном состоянии	1110 x 765 x 200 мм
Максимальная нагрузка	120 кг
Поверхность стола	1035 x 695 мм
Моторный отсек рабочих столов	для ручных циркулярных пил с клином, глубина пропила до 70 мм, диаметр полотна пилы 200 мм, монтажная плита макс. 240 x 360 мм и расстояние между полотном пилы и концом корпуса двигателя макс. 225 мм (см. пиктограмму); использование только с подходящим вкладышем для щели! Ручные циркулярные пилы без клина разрешается использовать только в сочетании с клином, арт. № 6916000 (максимальный диаметр пильных полотен до 160 мм) или клином, арт. № 6917000 (диаметр пильных полотен от 161 до 200 мм)! для фрез с верхним расположением шпинделя с макс. 230 В, макс. 1800 Вт, максимальным диаметром основания 180 мм, максимальной высотой основания 40 мм и максимальным диаметром фрезы 27 мм; использование только с параллельным упором фрезы (арт. № 6901000)! для лобзиковых пил с монтажной плитой макс. 90 x 200 мм аккумуляторные станки не допускаются
Материал плиты стола	ДВП, алюминий
Материал опорной рамы	Сталь Алюминий
Другая техническая характеристика изделия	макс. высота заготовки при функции настольной циркулярной пилы: 60 мм макс. ширина распила с параллельным упором в качестве настольной циркулярной пилы 625 мм Диаметр зажимных отверстий 20 мм Расстояние между отверстиями рабочей плиты 128 мм согласно DIN EN 62841
Масса продукта	20 кг

Комплект поставки

- 1 стол для станков MASTER cut 2600
- 1 клемма для включения
- 1 направляющая линейка
- 1 защитный колпак
- 1 предохранительный выключатель ЕС
- 4 зажимные колодки
- 4 зажимных кулачка
- 1 плита станка с защитной блокировкой
- 2 вставки с зазором для ручных циркулярных пил, лобзиковых пил и фрез с верхним расположением шпинделя
- 1 вставное кольцо инструмента 15 мм для фрезы с верхним расположением шпинделя
- 1 вставное кольцо инструмента 25 мм для фрезы с верхним расположением шпинделя
- 1 угловой упор
- 1 параллельный упор
- материал для крепления для станков

Принадлежности

3030000, 3031000, 3032000, 3033000, 3034000, 3036000, 6172000, 6176000, 6891000, 6897000, 6899000, 6901000, 6916000, 6917000

№ артикула	Содержимое	Версия предохранительного выключателя	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	EAN-Code
6918000	1	с предохранительным выключателем версии EU	1185 x 765 x 863 мм	4006885691803
6918612	1	с предохранительным выключателем версии CH	1185 x 765 x 863 мм	4006885691865

Принадлежности для столов для электроинструмента

Держатель для электроинструмента

Для стационарного использования сверлильных машин



- Крепление по Евростандарту Ø 43 мм, совместимо с обычными сверлильными станками
- быстрое и надежное крепление при помощи четырех прилагаемых винтов
- высококачественное, прочное конструктивное исполнение из пластика

Принадлежности к

6906000, 6906506, 6906612

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6152000	1	4006885615205

Зажимные кулачки с наконечниками для окраски

Вспомогательные приспособления для фиксации и обработки деталей



- совместимость со всеми отверстиями 20 мм для зажима плоских и круглых деталей
- практичные, двухсторонние опорные поверхности для разнообразных работ: по одной заостренной опоре для деталей во время окраски и по одной плоской опоре для применения в качестве нескользкой опоры
- высококачественное конструктивное исполнение из пластика для большого срока службы

Принадлежности к

6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6902506, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6909000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6166000	4	4006885616608

Губки тисков для рабочих столов

Защитные губки для зажимных столов



- высококачественное алюминиевое исполнение с V-образным пазом для фиксации материалов круглого сечения
- легко насаживаются на зажимные кулачки и совместимы со столами серии MASTER
- защищают деталь и зажимной стол

Принадлежности к

6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6171000	2	4006885617100

Зажимные кулачки для зажимных и рабочих столов

Зажимы из пластика для плоского зажима



- подходят для всех рабочих плит с отверстием 20 мм и расширяют возможности зажима
- устойчивое, высококачественное конструктивное исполнение из пластика
- идеально для зажатия в лыске

Принадлежности к

6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6902506, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6918000, 6918612



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6172000	4	4006885617209

Пластиковые кулачки для зажимных и рабочих столов

Для зажима плоских и круглых деталей



- 2 кулачка из пластика для плоских деталей, 2 кулачка из пластика для круглых деталей
- Зажим для круглых деталей с V-образным пазом для надежного захвата круглых деталей
- подходят для всех рабочих плит с отверстием 20 мм и расширяют возможности зажима

Принадлежности к

6177000, 6182000, 6870000, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6174000	4	4006885617407

Быстросействующие зажимы для зажимных и рабочих столов

Для быстрой фиксации



- подходят для всех рабочих плит с отверстием 20 мм и расширяют возможности зажима
- для деталей толщиной до 35 мм и материала круглого сечения до Ø 35 мм
- высококачественное исполнение из алюминия

Принадлежности к

6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6902506, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6909000, 6918000, 6918612



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6176000	2	4006885617605

Плита станка для MASTER cut 2500

Дополнительный экземпляр для быстрой замены станка



- отдельная плита станка из алюминия для оптимальной по времени замены станка на столе MASTER cut 2500
- в комплект входит крепеж для крепления и регулировки ручных дисковых пил, лобзиковых пил и верхних фрез
- совместима с арт. 6902000, 6902300, 6902506, 6902612

Технические характеристики

Масса продукта	1,5 кг
Материал	Алюминий
Другая техническая характеристика изделия	Материал для крепления из стали

Комплект поставки

- 1 плита станка
- 1 пакет принадлежностей с материалом для крепления для станков

Принадлежности к

6902506



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6898000	1	4006885689800

Плита станка для MASTER cut 2600

Дополнительный экземпляр для быстрой замены станка



- отдельная плита станка из алюминия для оптимальной по времени замены станка на столе MASTER cut 2600
- в комплект входит крепеж для крепления и регулировки ручных дисковых пил, лобзиковых пил и верхних фрез
- совместима с арт. 6918000, 6918015, 6918300, 6918612

Технические характеристики

Масса продукта	2,3 кг
Материал	Алюминий
Другая техническая характеристика изделия	Материал для крепления из стали

Комплект поставки

- 1 плита станка
- 1 пакет принадлежностей с материалом для крепления для станков

Принадлежности к

6918000, 6918612

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6899000	1	4006885689909

Параллельный упор фрезы для MASTER cut 1500, 2500 и 2600

Принадлежности MASTER cut для фрез с верхним расположением шпинделя



- делает из Master cut полноценный фрезерный стол с местом присоединения пылесоса для отсасывания пыли
- для деталей толщиной до 40 мм и фрез с Ø до 27 мм
- крепление без инструментов с поворотными кнопками и регулируемым упором

Принадлежности к

6902506, 6906000, 6906506, 6906612, 6918000, 6918612

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6901000	1	4006885690103

Распорный клин для MASTER cut 1500

Для надежного использования ручных циркулярных пил без клина



- для использования ручных циркулярных пил без клина с MASTER cut 1500 согласно действующим стандартам безопасности ЕС
- препятствует зажатию полотна пилы и возможному отскоку детали
- 2 варианта для различных диаметров полотен циркулярных пил

Принадлежности к

6906000, 6906506, 6906612

№ артикула	Содержимое	Моторный отсек рабочих столов	EAN-Code
6903000	1	для циркулярных пил с макс. Ø 159 мм	4006885690301
6904000	1	для циркулярных пил с Ø от 160 до 200 мм	4006885690400

Распорный клин для MASTER cut 2500 + 2600

Для надежного использования ручных циркулярных пил без клина



- для использования ручных циркулярных пил без клина с MASTER cut 2500 + 2600 согласно действующим стандартам безопасности ЕС
- препятствует зажатию полотна пилы и возможному отскоку детали
- 2 варианта для различных диаметров полотен циркулярных пил



Принадлежности к
6902506, 6918000, 6918612

№ артикула	Содержимое	Моторный отсек рабочих столов	EAN-Code
6916000	1	для циркулярных пил с макс. Ø 159 мм	4006885691605
6917000	1	для циркулярных пил с Ø от 160 до 200 мм	4006885691704

Зажимные столы – сравнение продуктов

Универсальный, эргономичный, стабильный и компактный для хранения – эти свойства характеризуют наш ассортимент зажимных столов.



MASTER 750 ERGO
(6871000)

Универсальный зажимной, рабочий и станочный стол для профессиональных нужд



MASTER 600
(6182000)

Регулируемый по высоте зажимной и рабочий стол



MASTER 200
(6177000)

Прочный базовый стол

	Быстрое складывание	✓	✓	✓
	Встроенная инструментальная планка	✓	✓	✓
Эргономия	Регулировка высоты	✓	✓	
	Рабочая плита регулируется по высоте стола	✓	✓	
	быстрое перемещение передней плиты стола	✓		
	Рабочая высота	725–950 мм	780–950 мм	800 мм
	Большая рабочая поверхность	✓	✓	
	Тиски для труб	✓	✓	
	Лакированные выступы / противоскользящие накладки	✓		
Станки	Крепление торцовочных пильных станков	✓		
	Крепление сверлильных станков	✓		

Зажимные столы

Зажимной и рабочий стол MASTER 200

Прочный зажимной и рабочий стол



- стабильная подставка с системой быстрого складывания для компактного хранения
- 2 зажимных кулачка из ДВП, положение переднего кулачка регулируется
- интегрированное отделение для инструментов

Технические характеристики

Рабочая/-ие высота/-ы	800 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	645 x 450 x 800 мм
Габаритные размеры изделия в сложенном состоянии	645 x 200 x 1205 мм
Максимальная нагрузка	180 кг
Макс. ширина зева с зажимными кулачками	365 мм
Макс. угол зажима	14°
Поверхность стола	645 x 300 мм
Материал плиты стола	ДВП (древесноволокнистые плиты)
Другая техническая характеристика изделия	2 зажимных кулачка из ДВП, положение переднего кулачка регулируется благодаря двум шпинделям
Масса продукта	11,3 кг
Макс. ширина зева	145 мм

Комплект поставки

- 1 зажимной и рабочий стол MASTER 200
- 4 кулачка из пластика для плоских деталей

Сопутствующие товары к продукту

6102300, 6119973

Принадлежности

3036000, 6166000, 6171000, 6172000, 6174000, 6176000, 6891000

№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	EAN-Code
6177000	1	645 x 450 x 800 мм	4006885617704

Зажимной и рабочий стол MASTER 600

Регулируемый по высоте зажимной и рабочий стол



- регулируемый по высоте с системой быстрого складывания для экономии места, плавный поворот столешницы до 65°
- увеличиваемая столешница за счет вставляемой части
- магнитная опорная поверхность для винтов и гвоздей

Технические характеристики

Рабочая/-ие высота/-ы	780 - 950 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	650 x 530 x 955 мм
Габаритные размеры изделия в сложенном состоянии	650 x 210 x 1065 мм
Максимальная нагрузка	120 кг
Поворотная рабочая панель, макс.	65°
Макс. ширина зева с зажимными кулачками	435 мм
Макс. угол зажима	10°
Поверхность стола	650 x 420 мм
Материал плиты стола	ДВП (древесноволокнистые плиты)
Другая техническая характеристика изделия	регулировка высоты с защитой от выпадения детали
Масса продукта	15,1 кг
Макс. ширина зева	115 мм

Комплект поставки

- 1 зажимной и рабочий стол MASTER 600
- 4 кулачка из пластика для плоских деталей
- 2 дополнительных кулачка для зажима круглых деталей
- 1 вставляемая часть рабочей столешницы

Сопутствующие товары к продукту

6102300, 6119973

Принадлежности

3036000, 6166000, 6171000, 6172000, 6174000, 6176000, 6891000

№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	EAN-Code
6182000	1	650 x 530 x 955 мм	4006885618206

Зажимной стол и стол для станков MASTER 750 ERGO

Регулируемый по высоте зажимной стол и стол для станков



- для торцовых пил и пил для резки под углом и для сверлильной стойки wolfcraft для разнообразной эргономичной работы
- поворотная плита стола с быстрой регулировкой для удобного и быстрого перемещения передней части стола для более быстрого зажимания
- Рама из прочной стальной трубы с функцией быстрого складывания для компактного хранения и транспортировки, грузоподъемность до 125 кг

Технические характеристики

Рабочая/-ие высота/-ы	725 - 950 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	680 x 700 x 950 мм
Габаритные размеры изделия в сложенном состоянии	680 x 190 x 970 мм
Максимальная нагрузка	125 кг
Поворотная рабочая панель, макс.	60°
Макс. ширина зева с зажимными кулачками	425 мм
Поверхность стола	680 x 390 мм
Материал плиты стола	ДВП (древесноволокнистые плиты)
Другая техническая характеристика изделия	Регулировка высоты, шесть уровней
Масса продукта	13,2 кг
Макс. ширина зева	130 мм

Комплект поставки

- 1 зажимной стол и стол для станков MASTER 750 ERGO
- 4 кулачка из пластика для плоских деталей
- 2 тиски для труб
- Крепежный материал для монтажа стационарных устройств

Сопутствующие товары к продукту

3406000, 5027000, 6102300

Принадлежности

3036000, 4800000, 4802000, 6166000, 6171000, 6172000, 6176000, 6891000

№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	EAN-Code
6871000	1	680 x 700 x 950 мм	4006885687103

Принадлежности для зажимных столов

Держатель для электроинструмента

Для стационарного использования сверлильных машин



- Крепление по Евростандарту Ø 43 мм, совместимо с обычными сверлильными станками
- быстрое и надежное крепление при помощи четырех прилагаемых винтов
- высококачественное, прочное конструктивное исполнение из пластика

Принадлежности к
6906000, 6906506, 6906612

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6152000	1	4006885615205

Зажимные кулачки с наконечниками для окраски

Вспомогательные приспособления для фиксации и обработки деталей



- совместимость со всеми отверстиями 20 мм для зажима плоских и круглых деталей
- практичные, двухсторонние опорные поверхности для разнообразных работ: по одной заостренной опоре для деталей во время окраски и по одной плоской опоре для применения в качестве нескользкой опоры
- высококачественное конструктивное исполнение из пластика для большого срока службы

Принадлежности к
6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6902506, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6909000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6166000	4	4006885616608

Губки тисков для рабочих столов

Защитные губки для зажимных столов



- высококачественное алюминиевое исполнение с V-образным пазом для фиксации материалов круглого сечения
- легко насаживаются на зажимные кулачки и совместимы со столами серии MASTER
- защищают деталь и зажимной стол

Принадлежности к
6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6171000	2	4006885617100

Зажимные кулачки для зажимных и рабочих столов

Зажимы из пластика для плоского зажима



- подходят для всех рабочих плит с отверстием 20 мм и расширяют возможности зажима
- устойчивое, высококачественное конструктивное исполнение из пластика
- идеально для зажатия в лыске

Принадлежности к

6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6902506, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6918000, 6918612



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6172000	4	4006885617209

Пластиковые кулачки для зажимных и рабочих столов

Для зажима плоских и круглых деталей



- 2 кулачка из пластика для плоских деталей, 2 кулачка из пластика для круглых деталей
- Зажим для круглых деталей с V-образным пазом для надежного захвата круглых деталей
- подходят для всех рабочих плит с отверстием 20 мм и расширяют возможности зажима

Принадлежности к

6177000, 6182000, 6870000, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6174000	4	4006885617407

Быстродействующие зажимы для зажимных и рабочих столов

Для быстрой фиксации



- подходят для всех рабочих плит с отверстием 20 мм и расширяют возможности зажима
- для деталей толщиной до 35 мм и материала круглого сечения до Ø 35 мм
- высококачественное исполнение из алюминия

Принадлежности к

6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6902506, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6909000, 6918000, 6918612



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6176000	2	4006885617605

Рабочий стол MASTER work 1600

Передвижной верстак



- использование в качестве верстака со многими возможностями зажимания для стационарных устройств
- мобильное применение, в сложенном состоянии компактное и свободное хранение
- большая рабочая поверхность 1035 x 695 мм из ДВП толщиной 22 мм с грузоподъемностью до 120 кг подходит почти для всех проектов

Технические характеристики

Рабочая высота	863 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	1110 x 765 x 863 мм
Габаритные размеры изделия в сложенном состоянии	1110 x 765 x 200 мм
Масса продукта	21 кг
Максимальная нагрузка	120 кг
Поверхность стола	1035 x 695 мм
Материал плиты стола	ДВП (древесноволокнистые плиты)
Материал опорной рамы	Из прочных стальных и алюминиевых элементов
Другая техническая характеристика изделия	Плита стола толщиной 22 мм

Комплект поставки

- 1 рабочий стол
- 4 зажимные колодки
- 4 зажимных кулачка
- 1 торцовый шестигранный гаечный ключ:
- Крепежный материал для торцевой пилы и пилы для резки под углом и сверлильная стойка wolcraft арт. 5027000

Принадлежности

3030000, 3031000, 3032000, 3033000, 3034000, 3036000, 3456000, 3457000, 6166000, 6176000, 6891000, 6897000

№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	Масса продукта	EAN-Code
6909000	1	1110 x 765 x 863 мм	21 кг	4006885690905

Многофункциональный опорный и роликовый штатив

Многофункциональная рабочая стойка для укладки или опоры на роликах



- Функция «3 в 1»: шариковая опора для простой подачи и перемещения детали во всех направлениях, прочная опора, роликовая опора для подачи на продольных распилах
- плавная регулировка высоты и складная конструкция для компактного хранения
- совместим со всеми стандартными столами для станков и верстаками

Технические характеристики

Ширина опорной поверхности	300 мм
Рабочая/-ие высота/-ы	630 - 1000 мм
Максимальная нагрузка	50 кг

Сопутствующие товары к продукту

6177000, 6182000, 6871000, 6902506, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6102300	1	4006885610231

Роликовый штатив

Практичное устройство удлиняет верстаки и столы для распила



- роликовая опора для возможности легкой подачи детали в направлении обработки
- плавная регулировка высоты и складная конструкция для компактного хранения
- совместим со всеми стандартными столами для станков и верстаками

Технические характеристики

Ширина опорной поверхности	300 мм
Рабочая/-ие высота/-ы	640 - 1000 мм
Максимальная нагрузка	60 кг
Другая техническая характеристика изделия	полностью собран, сварная конструкция

Сопутствующие товары к продукту

6177000, 6182000, 6902506, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6119973	1	4006885611993

Опорный штатив workstand

Складная рабочая стойка для внутренней отделки



- складная конструкция для компактного хранения
- 3 регулируемые предохранительные накладки и боковые стопоры для безопасного прилегания деталей
- откидывающиеся упоры для фиксации длинных деталей, например, для распила или временного хранения деталей

Технические характеристики

Ширина опорной поверхности	620 мм
Рабочая высота	735 мм
Максимальная нагрузка	100 кг
Другая техническая характеристика изделия	в собранном виде

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6905000	1	4006885690509

Система мастерской – устойчивая и прочная

Общие характеристики наших рабочих столов:

- ✓ максимальная нагрузка 600 кг
- ✓ ножки из прочной трубы прямоугольного сечения
- ✓ стальные элементы из 2-миллиметровой прочной стали
- ✓ 3 стандартные ножки + 1 регулируемая по высоте ножка



Наша система модульной мастерской позволяет гибко проектировать и обеспечивает порядок и эффективность в самых небольших помещениях.

Рабочий
Размер 1
113 x 65 см



WSS 640
863000

Другие исполнения



WSS 620
8072000



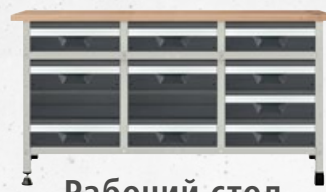
WSS 680
8069000

Рабочий
Размер 2
161 x 65 см



Рабочий стол 161 см № 1
8075000

Другое исполнение



Рабочий стол
161 см № 2
8076000

Возможности
для оптималь-
ной рабочей
высоты:



Регулируемая по
высоте ножка

Рабочая высота 82–90 см



Регулируемый
ролик с тормозом

Рабочая высота 86 см



Стандартная ножка (съёмная)

Рабочая высота 1x 86 см
2x 93 см
3x 100 см

Возможность сочетания с

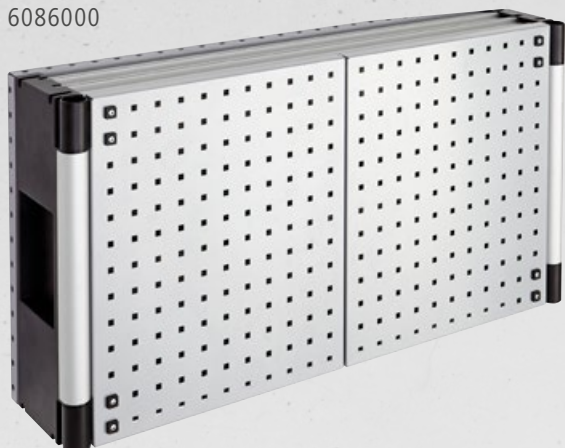
Навесной шкаф

6073000



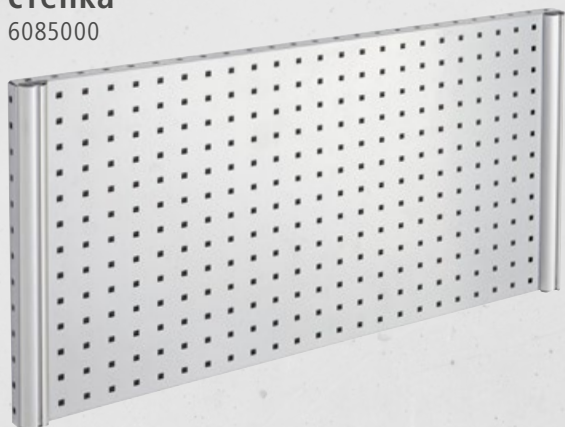
Шкаф с перфорированными стенками

6086000

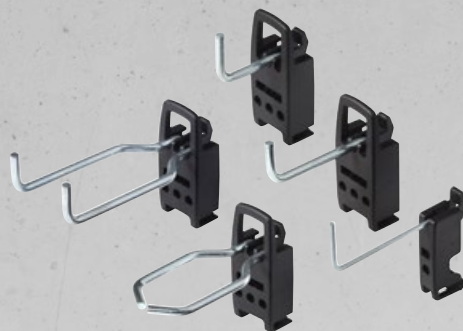


Перфорированная стенка

6085000



Дополнительные принадлежности



крючки для перфорированной стенки



ключница



держатель шуруповертов



полка для перфорированной стенки



сверлодержатель



инструментальная магнитная планка

Верстаки

Верстак WSS 640, 1130 мм

Комплект для монтажа верстака с руководством по установке и системой быстрого монтажа



- Устойчивый и профессиональный рабочий стол - максимальная нагрузка до 600 кг
- Ножки из прочной прямоугольной трубы 40 x 40 мм
- Столешница толщиной 30 мм из бука, ламинированная

Технические характеристики

Рабочая высота	860 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	1130 x 650 x 860 мм
Масса продукта	56,3 кг
Максимальная нагрузка	600 кг
Поверхность стола	1130 x 650 мм
Другая техническая характеристика изделия	Ножки из прочной прямоугольной трубы 40 x 40 мм Все стальные элементы из стали толщиной 2 мм Столешница толщиной 30 мм из бука, ламинированная Выдвижные плавно закрывающиеся ящики из ударопрочной пластмассы, выдерживающие максимальную нагрузку до 25 кг Выдвижные ящики могут извлекаться в любой момент. Вы можете быстро взять свой инструмент на место применения. С регулируемой по высоте ножкой для выравнивания неровностей

Комплект поставки

- 1 верстак WSS 640, 1130 мм
- 2 выдвижных ящиков S
- 2 выдвижных ящика M
- 1 выдвижной ящик L
- 1 полка шкафа

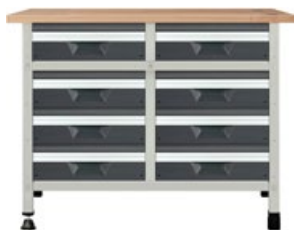
Принадлежности

6065000, 6066000, 6067000, 6071000, 6072000, 6074000, 6788000, 6790000, 6791000, 6792000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
8063000	1	1.130 мм	650 мм	860 мм	56,3 кг	4006885806306

Рабочий стол WSS 680, 1130 мм

Комплект для монтажа верстака с руководством по установке и системой быстрого монтажа



- Устойчивый и профессиональный рабочий стол - максимальная нагрузка до 600 кг
- Ножки из прочной прямоугольной трубы 40 x 40 мм
- Столешница толщиной 30 мм из бука, ламинированная

Технические характеристики

Рабочая высота	860 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	1130 x 650 x 860 мм
Масса продукта	62,1 кг
Максимальная нагрузка	600 кг
Поверхность стола	1130 x 650 мм
Другая техническая характеристика изделия	Ножки из прочной прямоугольной трубы 40 x 40 мм Все стальные элементы из стали толщиной 2 мм Столешница толщиной 30 мм из бука, ламинированная Выдвижные плавно закрывающиеся ящики из ударопрочной пластмассы, выдерживающие максимальную нагрузку до 25 кг Выдвижные ящики могут извлекаться в любой момент. Вы можете быстро взять свой инструмент на место применения. С регулируемой по высоте ножкой для выравнивания неровностей

Комплект поставки

1 верстак WSS 680, 1130 мм
8 выдвижных ящика М

Принадлежности

6065000, 6066000, 6067000, 6072000, 6074000, 6788000, 6790000, 6791000, 6792000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
8069000	1	1.130 мм	650 мм	860 мм	62,1 кг	4006885806900

Верстак WSS 620, 1130 мм

Комплект для монтажа верстака с руководством по установке и системой быстрого монтажа



- Устойчивый и профессиональный рабочий стол - максимальная нагрузка до 600 кг
- Ножки из прочной прямоугольной трубы 40 x 40 мм
- Столешница толщиной 30 мм из бука, ламинированная

Технические характеристики

Рабочая высота	860 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	1130 x 650 x 860 мм
Масса продукта	54,4 кг
Максимальная нагрузка	600 кг
Поверхность стола	1130 x 650 мм
Другая техническая характеристика изделия	Ножки из прочной прямоугольной трубы 40 x 40 мм Все стальные элементы из стали толщиной 2 мм Столешница толщиной 30 мм из бука, ламинированная Выдвижные плавно закрывающиеся ящики из ударопрочной пластмассы, выдерживающие максимальную нагрузку до 25 кг Выдвижные ящики могут извлекаться в любой момент. Вы можете быстро взять свой инструмент на место применения. С регулируемой по высоте ножкой для выравнивания неровностей

Комплект поставки

- 1 верстак WSS 620, 1130 мм
- 2 выдвижных ящика М
- 2 полки шкафа

Принадлежности

6065000, 6066000, 6067000, 6072000, 6074000, 6788000, 6790000, 6791000, 6792000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
8072000	1	1.130 мм	650 мм	860 мм	54,4 кг	4006885807204

Рабочий стол 1610 мм № 1

Комплект для монтажа верстака с руководством по установке и системой быстрого монтажа



- Устойчивый и профессиональный рабочий стол - максимальная нагрузка до 600 кг
- Ножки из прочной прямоугольной трубы 40 x 40 мм
- Столешница толщиной 30 мм из бука, ламинированная

Технические характеристики

Рабочая высота	860 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	1610 x 650 x 860 мм
Масса продукта	90 кг
Максимальная нагрузка	600 кг
Поверхность стола	1610 x 650 мм
Другая техническая характеристика изделия	Ножки из прочной прямоугольной трубы 40 x 40 мм Все стальные элементы из стали толщиной 2 мм Столешница толщиной 30 мм из бука, ламинированная Выдвижные плавно закрывающиеся ящики из ударопрочной пластмассы, выдерживающие максимальную нагрузку до 25 кг Выдвижные ящики могут извлекаться в любой момент. Вы можете быстро взять свой инструмент на место применения. С регулируемой по высоте ножкой для выравнивания неровностей

Комплект поставки

- 1 верстак 1610 мм № 1
- 6 выдвижных ящиков S
- 9 выдвижных ящиков M

Принадлежности

6065000, 6066000, 6067000, 6071000, 6072000, 6074000, 6788000, 6790000, 6791000, 6792000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
8075000	1	1.610 мм	650 мм	860 мм	90 кг	4006885807501

Верстак 1610 мм № 2

Комплект для монтажа верстака с руководством по установке и системой быстрого монтажа



- Устойчивый и профессиональный рабочий стол - максимальная нагрузка до 600 кг
- Ножки из прочной прямоугольной трубы 40 x 40 мм
- Столешница толщиной 30 мм из бука, ламинированная

Технические характеристики

Рабочая высота	860 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	1610 x 650 x 860 мм
Масса продукта	81,2 кг
Максимальная нагрузка	600 кг
Поверхность стола	1610 x 650 мм
Другая техническая характеристика изделия	Ножки из прочной прямоугольной трубы 40 x 40 мм Все стальные элементы из стали толщиной 2 мм Столешница толщиной 30 мм из бука, ламинированная Выдвижные плавно закрывающиеся ящики из ударопрочной пластмассы, выдерживающие максимальную нагрузку до 25 кг Выдвижные ящики могут извлекаться в любой момент. Вы можете быстро взять свой инструмент на место применения. С регулируемой по высоте ножкой для выравнивания неровностей

Комплект поставки

- 1 верстак 1610 мм № 2
- 8 выдвижных ящика М
- 2 выдвижных ящика L

Принадлежности

6065000, 6066000, 6067000, 6072000, 6074000, 6788000, 6790000, 6791000, 6792000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
8076000	1	1.610 мм	650 мм	860 мм	81,2 кг	4006885807600

Компоненты рабочего стола

Опорные рамы

Ножка с роликом WSS

Части верстака для системы мастерской



Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия	управляемый с тормозом
---	------------------------

Принадлежности к

6750000, 8051000, 8052000, 8053000, 8054000, 8060000, 8061000, 8062000, 8063000, 8064000, 8065000, 8066000, 8067000, 8068000, 8069000, 8070000, 8071000, 8072000, 8075000, 8076000, 8077000, 8078000, 8079000, 8080000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6066000	1	4006885606609

Стандартная ножка WSS

Части верстака для системы мастерской



Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия

рабочая высота 86 см: 4 ножки

рабочая высота 93 см: 8 ножек

рабочая высота 100 см: 12 ножек

Принадлежности к

6750000, 8051000, 8052000, 8053000, 8054000, 8060000, 8061000, 8062000, 8063000, 8064000, 8065000, 8066000, 8067000, 8068000, 8069000, 8070000, 8071000, 8072000, 8075000, 8076000, 8077000, 8078000, 8079000, 8080000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6067000	1	4006885606708

Ножка с регулировкой по высоте WSS

Части верстака для системы мастерской



- регулируемая по высоте ножка для системы верстака wolfcraft
- Регулировочный винт из стали для выравнивания неровностей пола до 40 мм
- прочное конструктивное исполнение из пластмассы для большого срока службы



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6068000	1	4006885606807

Компоненты рабочего стола

Вмонтированные детали

Разделитель выдвижных ящиков, малый, WSS

Части верстака для системы мастерской



- для разделения выдвижных ящиков системы мастерской wolcraft на отдельные вещевые отсеки
- подходит для выдвижных ящиков типа S (арт. № 6779000)
- прочное конструктивное исполнение из пластмассы для большого срока службы

Принадлежности к

6779000, 8052000, 8063000, 8066000, 8067000, 8075000, 8078000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6071000	2	4006885607101

Большой разделитель выдвижных ящиков, WSS

Части верстака для системы мастерской



- для разделения выдвижных ящиков системы мастерской wolcraft на отдельные вещевые отсеки
- подходит для выдвижных ящиков типа М (арт. № 6780000)
- прочное конструктивное исполнение из пластмассы для большого срока службы

Принадлежности к

6750000, 6780000, 8051000, 8053000, 8054000, 8060000, 8061000, 8062000, 8063000, 8064000, 8065000, 8066000, 8067000, 8068000, 8069000, 8070000, 8071000, 8072000, 8075000, 8076000, 8077000, 8078000, 8079000, 8080000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6072000	2	4006885607200

Компоненты рабочего стола

Навесные детали

Дополнительный набор WSS

Части верстака для системы мастерской



- для расширения верстака на 1 модуль
- Столешница толщиной 30 мм из бука, ламинированная
- Ножки из прочной прямоугольной трубы 40 x 40 мм

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия

Ножки из прочной прямоугольной трубы 40 x 40 мм
 Все стальные элементы из стали толщиной 2 мм
 Стандартные вставные ножки
 Столешница толщиной 30 мм из бука, ламинированная с соединителем



Комплект поставки

- 1 рабочая панель, с соединителем
- 1 пара ножек
- 2 стандартные вставные ножки

Принадлежности к

6750000, 8051000, 8052000, 8053000, 8054000, 8060000, 8061000, 8062000, 8063000, 8064000, 8065000, 8066000, 8067000, 8068000, 8069000, 8070000, 8071000, 8072000, 8075000, 8076000, 8077000, 8078000, 8079000, 8080000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
6788000	1	4 предмет	4006885678804

Навесной шкаф WSS

Для хранения инструмента, красок, материалов и т. п.



- сверхглубокое, просторное внутреннее пространство
- двери из высококачественной пластмассы, запираемые
- из высококачественных материалов для очень хорошей устойчивости

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	985 x 300 x 500 мм
Масса продукта	20 кг
Максимальная нагрузка	50 кг
Вместимость	120 л



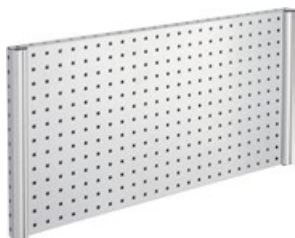
Комплект поставки

- 1 навесной шкаф WSS
- 1 накладка из ДВП
- Крепежный материал для настенного монтажа

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6073000	1	985 мм	300 мм	500 мм	4006885607309

Перфорированная стенка WSS

Практичное и простое хранение инструментов на стене - они всегда под рукой



- крепление инструмента различными системными крючками

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	960 x 37 x 500 мм
Масса продукта	5 кг
Максимальная нагрузка	50 кг
Другая техническая характеристика изделия	крепление инструмента различными системными крючками квадратная схема расположения отверстий 9 мм размер раstra 38 x 38 мм из прочных стальных и алюминиевых элементов



Комплект поставки

- 1 перфорированная стенка WSS
- Крепежный материал для настенного монтажа

Принадлежности

6091000, 6093000, 6092000, 6094000, 6099000, 6800000, 6801000, 6802000, 6803000, 6804000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6085000	1	960 мм	37 мм	500 мм	4006885608504

Шкаф с перфорированными стенками WSS

Компактное решение экономии места: поверхность перфорированной стенки с 3 отделениями на поверхности дна впадин



- крепление инструмента различными системными крючками

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	960 x 215 x 500 мм
Масса продукта	12,5 кг
Максимальная нагрузка	60 кг
Вместимость	80 л
Другая техническая характеристика изделия	крепление инструмента различными системными крючками со вставным днищем из стали двери: подвергаемые максимальной нагрузке 5 кг, магнитный замок квадратная схема расположения отверстий 9 мм, размер раstra 38 x 38 мм материал: из прочных стальных и алюминиевых элементов

Комплект поставки

- 1 шкаф с перфорированными стенками WSS
- 3 одинарные крючки для перфорированной стенки, l = 30 мм
- 3 одинарных крючка для перфорированной стенки, l = 50 мм
- 3 крючка в виде петли для перфорированной стенки 35 x 35 мм
- 1 двойной крючок для перфорированной стенки 35 x 60 мм
- Крепежный материал для настенного монтажа

Принадлежности

6091000, 6093000, 6092000, 6094000, 6099000, 6800000, 6801000, 6802000, 6803000, 6804000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6086000	1	960 мм	215 мм	500 мм	4006885608603

Одинарные крючки для перфорированной стенки WSS

Системный крючок для перфорированной стенки системы мастерской



Технические характеристики

Максимальная нагрузка 2 кг

Принадлежности к

6085000, 6086000



№ артикула	Содержимое	Длина крючка	EAN-Code
6091000	5	30 мм	4006885609105
6093000	5	50 мм	4006885609303

Крючки в виде петли для перфорированной стенки WSS

Системный крючок для перфорированной стенки системы мастерской



Технические характеристики

Максимальная нагрузка
Другая техническая характеристика изделия

2 кг
Крепление инструмента 35 x 35 мм

Принадлежности к
6085000, 6086000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6092000	5	4006885609204

Двойные крючки для перфорированной стенки WSS

Системный крючок для перфорированной стенки системы мастерской



Технические характеристики

Максимальная нагрузка
Другая техническая характеристика изделия

2 кг
Приемный размер для инструментов 60 x 35 мм

Принадлежности к
6085000, 6086000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6094000	3	4006885609402

Одinarные крючки для перфорированной стенки WSS

Системный крючок для перфорированной стенки системы мастерской



Технические характеристики

Максимальная нагрузка

2 кг

Принадлежности к
6085000, 6086000



№ артикула	Содержимое	Длина крючка	EAN-Code
6099000	10	60 мм	4006885609907

Ключница WSS

Системный держатель для перфорированной стенки системы мастерской



- для практичного хранения гаечных ключей
- с местом для 8 гаечных ключей
- из окрашенного стального листа

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта 130 x 30 x 195 мм
(Ш x Г x В)

Принадлежности к

6085000, 6086000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6800000	1	4006885680005

Держатель отверток WSS

Системный держатель для перфорированной стенки системы мастерской



- для практичного хранения отверток
- с местом для 8 отверток
- из окрашенного стального листа

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта 310 x 36 x 40 мм
(Ш x Г x В)

Принадлежности к

6085000, 6086000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6801000	1	4006885680104

Подставка для перфорированной стенки WSS

Складочное место для перфорированной стенки системы мастерской



- для практичного хранения мелких деталей
- из анодированного алюминия

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта 405 x 82 x 18 мм
(Ш x Г x В)

Рабочая/-ие длина/-ы 377 мм

Принадлежности к

6085000, 6086000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6802000	1	4006885680203

Захватывающая скоба для перфорированной стенки WSS

Системный держатель для перфорированной стенки системы мастерской



- практичный вариант подвешивания для инструментов и мелких деталей
- из анодированного алюминия

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 405 x 82 x 19 мм
Рабочая/-ие длина/-ы 377 мм

Принадлежности к

6085000, 6086000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6803000	1	4006885680302

Сверлодержатель WSS

Системный держатель для перфорированной стенки системы мастерской



- для практичного хранения сверл
- с местом для 20 сверл от Ø 2 - 20 мм
- из окрашенного стального листа

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 80 x 59 x 41 мм

Принадлежности к

6085000, 6086000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6804000	1	4006885680401

Универсальные тиски



- с системой быстрой регулировки
- зажимной кулачок с горизонтальными и вертикальными V-образными пазами для закрепления круглых материалов

Технические характеристики

Ширина колодки	100 мм
Материал/-ы	Алюминий, отлитый под давлением
Ширина зева	100 мм
Зажимное усилие	300 кг

Принадлежности к

3406000, 5027000

№ артикула	Содержимое	Ширина колодки	Ширина зева	EAN-Code
3410000	1	100 мм	100 мм	4006885341005

Зажимные тиски Simplex 60



- зажимной кулачок с горизонтальными и вертикальными V-образными пазами для закрепления круглых материалов
- зажимное усилие до 300 кг
- прочное исполнение из алюминия, отлитого под давлением

Технические характеристики

Ширина колодки	68 мм
Материал/-ы	алюминиевое литые под давлением
Ширина зева	65 мм
Зажимное усилие	300 кг

Принадлежности к

3406000, 5027000

№ артикула	Содержимое	Ширина колодки	Ширина зева	EAN-Code
3412099	1	68 мм	65 мм	4006885341296

Мобильный зажим - натяжители угла

для многоцелевого и быстрого зажатия - «третья рука» мастера



- зажимное устройство для угловых соединений 90°, для управления пилой при разрезе под углом 45° и для тисков на верстаке
- помощь в монтаже для выравнивания и фиксации деталей при забивании гвоздей, сварке и завинчивании

Технические характеристики

Ширина колодки	75 мм
Высота колодки	29 мм
Материал/-ы	алюминиевое литые под давлением
Ширина зева	65 мм

№ артикула	Содержимое	Ширина колодки	Ширина зева	EAN-Code
3415000	1	75 мм	65 мм	4006885341500

Станочные тиски



- с системой быстрой регулировки
- зажимной кулачок с горизонтальными и вертикальными V-образными пазами для закрепления круглых материалов

Технические характеристики

Ширина колодки	80 мм
Материал/-ы	серый чугун
Другая техническая характеристика изделия	стальной винт с трапециевидной резьбой
Ширина зева	80 мм
Зажимное усилие	300 кг

Принадлежности к

3406000, 5027000

№ артикула	Содержимое	Ширина колодки	Ширина зева	EAN-Code
3423000	1	80 мм	80 мм	4006885342309

Универсальные тиски



- с системой быстрой регулировки
- зажимной кулачок с горизонтальными и вертикальными V-образными пазами для закрепления круглых материалов

Технические характеристики

Ширина колодки	70 мм
Материал/-ы	алюминиевое литые под давлением
Ширина зева	60 мм
Зажимное усилие	300 кг

Принадлежности к

3406000, 5027000

№ артикула	Содержимое	Ширина колодки	Ширина зева	EAN-Code
4920000	1	70 мм	60 мм	4006885492004

Сумка для инструментов

Для удобного ношения инструментов на ремне



- можно крепить на любом ремне или на ремне системы ремней wolfcraft для переноски грузов
- достаточно места для необходимых инструментов и мелких деталей
- износостойкость благодаря прочному полипропилену, шовным узлам с заклепками и огибающей окантовке

Технические характеристики

Цвет	Черный/серый
Материал/-ы	полипропилен
Другая техническая характеристика изделия	большая сумка с внутренними отделами, сумка для мелких деталей, петли для отвертки, клещей и молотка

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5584000	1	4006885558403

Инструментальная магнитная планка

Для простого и безопасного хранения металлических инструментов



- подходит для отверток, молотков, клещей, напильников и т. д.
- два пластмассовых держателя для простого монтажа на стене
- полезная длина: 460 мм, индивидуально удлиняемая до 920 мм, 1380 мм и т. д.

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	460 мм
Максимальная нагрузка	13 кг
Другая техническая характеристика изделия	восемь сильных магнита гарантируют надежное удержание два пластмассовых держателя для простого монтажа на стене

Комплект поставки

- 1 магнитная планка
- 2 держателя из пластика
- 4 винта

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6806000	1	4006885680609



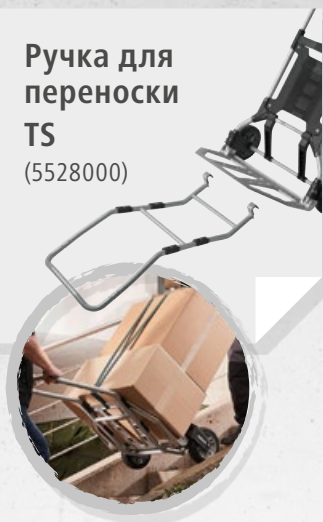
Тележки – сравнение продуктов

Garantie
garantie
de garantie
10
Jahre
year
années
anos

**MADE
IN EU** 

Наши транспортные тележки отличаются качеством и надежностью. Они самым лучшим образом подходят для перевозки тяжелых и легких грузов как для домашних мастеров, так и для профессионалов.

Ручка для
переноски
TS
(5528000)



TS 600
(5505000)

Компактная
тележка для
мешков



TS 850
(5501000)

Универсал



TS 850 Offroad
(5503000)

Прочная тележка
для сада и сель-
ской местности



TS 1500
(5525000)

Высокопрочная
профессиональная
тележка для
мешков

Наклоняющее приспособление (с помощью перекладины)		✓	✓	✓
Совместимо с ручкой для переноски TS		✓	✓	✓
Offroad			✓	
Стяжной ремень в комплекте	✓	✓	✓	
Грузоподъемность (на лестницах)	70 кг (40 кг)	100 кг (50 кг)	100 кг (50 кг)	200 кг (100 кг)
Макс. высота в разложенном виде	104 см	110 см	110 см	124 см
Габариты в сложенном виде (ш х в х г)	43 x 73 x 6 см	50 x 82 x 7 см	50 x 82 x 9 см	60 x 99 x 11 см
Размеры грузовой лопаты	42 x 27,5 см	49 x 28 см	49 x 28 см	59 x 37 см
Собственный вес	3,9 кг	5,6 кг	5,8 кг	10,4 кг

Система для транспортировки TS 850

Универсальная тележка для мешков - удобство использования и компактность



- Выдвижная рукоятка с центральной фиксирующей кнопкой и система быстрого складывания для удобного хранения
- Большие профилированные колеса позволяют использовать изделие на лестницах и вне помещений
- Максимальная грузоподъемность 100 кг, 3-точечная фиксация и прочная поперечная перекладина для легкого наклона

Технические характеристики

Рабочая/-ие высота/-ы	1100 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	540 x 470 x 1100 мм
Габаритные размеры изделия в сложенном состоянии	500 x 77 x 820 мм
Масса продукта	5,6 кг
Грузоподъемность тележки для мешков	100 кг
Колесо	Пластмассовые колеса

Принадлежности

5528000

№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	Масса продукта	EAN-Code
5501000	1	540 x 470 x 1100 мм	5,6 кг	4006885550100

Система для транспортировки TS 850 Offroad

Прочная тележка для сада и сельской местности



- Очень широкие профильные шины и усиленные колесные опоры обеспечивают сцепление и проходимость по практически любому грунту
- Выдвижная рукоятка с центральной фиксирующей кнопкой и система быстрого складывания для удобного хранения
- Максимальная грузоподъемность 100 кг, 3-точечная фиксация и прочная поперечная перекладина для легкого наклона

Технические характеристики

Рабочая/-ие высота/-ы	1100 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	570 x 470 x 1100 мм
Габаритные размеры изделия в сложенном состоянии	500 x 90 x 820 мм
Габаритные размеры лопасти	490 x 280 мм
Масса продукта	5,8 кг
Грузоподъемность тележки для мешков	100 кг

Принадлежности

5528000

№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	Масса продукта	EAN-Code
5503000	1	570 x 470 x 1100 мм	5,8 кг	4006885550308

Система для транспортировки TS 600

Мобильная тележка для мешков - складная и устойчивая



- компактная и легкая, практичная автоматика складывания синхронно открывает колеса и платформу
- макс. грузоподъемность 70 кг, 2-точечная фиксация
- округлая поперечная перекладка, идеально для транспортировки круглых предметов

Технические характеристики

Рабочая/-ие высота/-ы	1040 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	430 x 445 x 1050 мм
Габаритные размеры изделия в сложенном состоянии	430 x 60 x 730 мм
Масса продукта	3,9 кг
Грузоподъемность тележки для мешков	70 кг
Колесо	Пластмассовые колеса

№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	Масса продукта	EAN-Code
5505000	1	430 x 445 x 1050 мм	3,9 кг	4006885550506

Система для транспортировки TS 1500

Высокопрочная профессиональная тележка для мешков



- складная, подходит для использования при подъеме и спуске по лестницам, с исключительно большой платформой и закругленной опорной пластиной для грузов весом до 200 кг
- легкая и удобная перевозка благодаря большим вспененным колесам, каждый с двумя встроенными шарикоподшипниками
- выдвижная рукоятка с центральной фиксирующей системой, эргономичная форма ручки

Технические характеристики

Рабочая/-ие высота/-ы	1000 - 1240 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	660 x 595 x 1240 мм
Габаритные размеры изделия в сложенном состоянии	600 x 110 x 1010 мм
Габаритные размеры лопасти	590 x 370 мм
Масса продукта	10,4 кг
Грузоподъемность тележки для мешков	200 кг
Колесо	Вспененные колеса
Другая техническая характеристика изделия	Выдвижная рукоятка с центральной фиксирующей системой

Принадлежности

5528000

№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	Масса продукта	EAN-Code
5525000	1	660 x 595 x 1240 мм	10,4 кг	4006885552500

Ручка для переноски TS

Вспомогательное устройство для подъема по лестнице тяжелых грузов макс. до 100 кг



- Превращает тележку для мешков в систему для транспортировки, обслуживаемую двумя людьми, совместима с TS 850 и TS 1500
- стабильная, выдерживающая нагрузку стальная рама
- эргономичная форма рукоятки для удобного ношения

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта 396 x 891 x 305 мм
(Ш x Г x В)

Принадлежности к

5501000, 5503000, 5525000



№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	EAN-Code
5528000	1	396 x 891 x 305 мм	400688552807

Тележка для мебели FT 300, разъемная

Тележка для мебели 3-в-1: компактная, с возможностью разделения или V-образного расширения



- Три различные по размеру опорные поверхности с противоскользящими накладками
- Как компактная платформа идеально подходит для транспортировки тяжелых грузов до 250 кг
- Опорная поверхность, расширяемая благодаря V-образному раскладыванию, для грузов до 200 кг

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	390 x 565 x 120 мм
Масса продукта	3,93 кг
Колесо	Пластмассовые колеса
Толщина материала	18 мм
Материал/-ы	фанера из березы
Другая техническая характеристика изделия	Макс. грузоподъемность в виде компактной платформы для тяжелых грузов: 250 кг Макс. грузоподъемность в V-образной форме для расширения опорной поверхности: 200 кг Макс. грузоподъемность в разделенном виде для транспортировки крупной мебели: 200 кг 6 роликов Ø 75 мм, с подшипниками скольжения, поворот на 360° Погрузочная площадь в закрытом состоянии: 565 x 390 мм



№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	Масса продукта	EAN-Code
5542000	1	390 x 565 x 120 мм	3,93 кг	4006885554207

Тележки для мебели Puzzle Board FT 400

Комплект из двух тележек для мебели с возможностью произвольного расширения



- Можно использовать по отдельности и в разделенном виде, для грузов до 400 кг
- Модульная система может быть произвольно расширена с помощью дополнительных уголков и досок
- Высококачественная долговечная многослойная фанера, склеенная водостойким клеем, с эргономичными выемками для рук

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	290 x 590 x 120 мм
Масса продукта	5,25 кг
Максимальная нагрузка	400 кг
Другая техническая характеристика изделия	4 ролика Ø 75 мм, с подшипниками скольжения, поворот на 360° Макс. грузоподъемность одного модуля Board: 200 кг Макс. грузоподъемность двух или более модулей Board: 400 кг Опорная поверхность одного модуля Board: 590 x 290 мм



№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	Масса продукта	EAN-Code
5543000	2	290 x 590 x 120 мм	5,25 кг	4006885554306

Тележка для мебели FT 350 В, разъемная, с ручкой

Тележка для мебели 5-в-1: вагонетка и платформенная тележка или тележка для мебели с тремя различными опорными поверхностями



- В качестве платформенной тележки для транспортировки тяжелых предметов до 150 кг
- В качестве вагонетки для длинных досок или предметов мебели до 50 кг
- В качестве компактной тележки для мебели: идеальное решение для транспортировки тяжелых грузов до 250 кг

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	390 x 565 x 960 мм
Масса продукта	6,48 кг
Колесо	Пластмассовые колеса
Толщина материала	18 мм
Материал/-ы	фанера из березы
Другая техническая характеристика изделия	<p>Макс. грузоподъемность в качестве вагонетки для транспортировки тяжелых предметов до 50 кг</p> <p>Макс. грузоподъемность в качестве платформы для длинных досок или предметов мебели: до 150 кг</p> <p>Макс. грузоподъемность в V-образной форме для расширения опорной поверхности: 200 кг</p> <p>Макс. грузоподъемность в виде компактной тележки для мебели, для тяжелых грузов: 300 кг</p> <p>6 роликов Ø 75 мм, с подшипниками скольжения, поворот на 360°</p>

№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	Масса продукта	EAN-Code
5548000	1	390 x 565 x 960 мм	6,48 кг	4006885554801

Ремни для переноски грузов

Вспомогательное средство для простой переноски грузов при переезде и повседневном использовании



- Для простой переноски картонных коробок без нагрузок на спину
- Раскладывающаяся подставка
- Плечевые ремни и набедренные ремни обеспечивают эргономичное распределение нагрузки

Технические характеристики

Максимальная нагрузка 30 кг
Материал/-ы нейлон



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5582000	1	4006885558205



Насос в металлическом корпусе (3000 л/ч)



Технические характеристики

Макс. пропускная способность	3.000 л/ч
Напор насоса 1	диаметр шланга 1/2" (13 мм) = напор насоса 30 м
Напор насоса 2	диаметр шланга 3/4" (19 мм) = напор насоса 24 м
Высота всасывания	3 м
Макс. время работы всухую	30 с
Подключение для шланга	1/2" (13 мм) / 3/4" (19 мм)
Диаметр хвостовика	8 мм
Резьбовое соединение	3/4" (19 мм)
Макс. скорость оборота	2.800 об/мин
Мин. производительность станка	600 ватт
Другая техническая характеристика изделия	металлический корпус

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2200000	1	4006885220003

Насос в корпусе из пластика (1300 л/ч)



Технические характеристики

Макс. пропускная способность	1.300 л/ч
Напор насоса 1	диаметр шланга 1/2" (13 мм) = напор насоса 15 м
Высота всасывания	3 м
Макс. время работы всухую	30 с
Подключение для шланга	1/2" (13 мм)
Диаметр хвостовика	6 мм
Макс. скорость оборота	2.800 об/мин
Мин. производительность станка	600 ватт
Другая техническая характеристика изделия	корпус из пластика

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2202000	1	4006885220201

Насос в корпусе из пластика (3000 л/ч)



Технические характеристики

Макс. пропускная способность	3.000 л/ч
Напор насоса 1	диаметр шланга 1/2" (13 мм) = напор насоса 24 м
Напор насоса 2	диаметр шланга 3/4" (19 мм) = напор насоса 18 м
Высота всасывания	3 м
Макс. время работы всухую	30 с
Подключение для шланга	1/2" (13 мм) / 3/4" (19 мм)
Диаметр хвостовика	8 мм
Резьбовое соединение	3/4" (19 мм)
Макс. скорость оборота	2.800 об/мин
Мин. производительность станка	600 ватт
Другая техническая характеристика изделия	корпус из пластика

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2207000	1	4006885220706

Для угловых шлифмашин

Мульти-фреза для дерева для угловой шлифмашины

Насадка для угловой шлифовальной машины для деревообработки



- для выполнения пластевых шкантовых соединений, декоративных швов, фасок и планок
- совместима с одноручными углошлифовальными машинами с резьбой шпинделя М 14 и двухсторонними отверстиями для рукояток
- включает контейнер для стружек и пыли, а также дисковую фрезу из твердого металла Ø 100 мм

Технические характеристики

Резьбовое соединение	М14
Макс. скорость оборота	12.000 об/мин
Моторный отсек рабочих столов	все угловые шлифовальные машины с резьбой шпинделя М 14 и двухсторонними отверстиями для рукояток (М 6, М 8, М 10)

Комплект поставки

- 1 мульти-фреза для дерева для угловой шлифмашины
- 1 дисковая фреза с покрытием НМ (из твердых металлов), Ø 100 мм
- 1 мешок для стружки

Принадлежности

2921000, 2922000, 2923000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2920000	1	4006885292000

Стол для выпиливания электролобзиком

Для выполнения точных распилов с помощью лобзика



- совместим с любым рабочим столом с толщиной плиты до 60 мм, стабильная фиксация 2 струбцинами
- видимость разметочной линии и параллельного упора
- тонкий чистый рез на смотровой стороне заготовки при проходе полотна на нижней стороне



Технические характеристики

Поверхность стола	320 x 300 мм
Материал плиты стола	Оцинкованный листовой металл 1,5 мм

Комплект поставки

- 1 стол для выпиливания электролобзиком
- 1 параллельный упор
- 2 стальных струбцины

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6197000	1	4006885619708

Крепежный комплект для направляющей шины FKS 145

Для крепления направляющей шины FKS 145 на MASTER cut 2600 и на MASTER work 1600



- 2 струбцины для крепления направляющей FKS 145 на MASTER cut 2600 и MASTER work 1600
- очень большой диапазон зажимания, совместимый с шириной профиля MASTER cut 2600 и MASTER work 1600
- включая пластмассовый держатель для надежной фиксации на алюминиевом профиле

Принадлежности к

6909000, 6913000, 6918000, 6918612



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6897000	1	4006885689701

Набор для удлинения для FKS 115

Для удлинения FKS 115



- простое и быстрое удлинение для направляющей FKS 115 для обработки больших заготовок
- удлиняет направляющую до 230 см
- удлинение возможно более чем с двумя направляющими

Технические характеристики

Габаритные размеры направляющей 190 x 1150 x 10 мм

Комплект поставки

1 набор для удлинения для FKS 115
1 удлиняющий адаптер

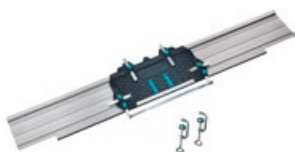
Принадлежности к

6910000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6911000	1	4006885691100

Направляющая FKS 145 для ручных циркулярных пил

Направляющая система для ручных циркулярных пил



- прямое ведение разреза при продольных, поперечных и косых резах длиной до 110 см
- съемная направляющая для компактного хранения
- салазки для ведения ручных циркулярных пил с питанием от сети и от аккумулятора, в том числе и на малой плите основания

Технические характеристики

Габаритные размеры направляющей 190 x 1450 x 12 мм

Комплект поставки

1 направляющая FKS 145
2 струбицы

Принадлежности

6897000, 6914000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6913000	1	4006885691308

Набор для удлинения для FKS 145

Для удлинения FKS 145



- простое и быстрое удлинение для направляющей FKS 145 для обработки больших заготовок
- удлиняет направляющую до 255 см, с максимальной длиной разреза в 220 см
- также с возможностью многократного удлинения

Технические характеристики

Габаритные размеры направляющей 190 x 1100 x 12 мм

Принадлежности к

6913000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6914000	1	4006885691407

Сверлильная стойка

Для точного сверления поверхностей, круглых материалов, планок



Технические характеристики

Рабочая/-ие высота/-ы	345 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	160 x 230 x 500 мм
Глубина	112 мм
Моторный отсек рабочих столов	для всех машин с зажимным патроном евростандарта Ø 43 мм
Другая техническая характеристика изделия	фрезерованные пазы на рабочей поверхности для закрепления тисков или струбцин встроенная возвратная пружина с круглой колонной чугунная плита 155 x 220 мм Рабочий ход макс. 60 мм зажимное устройство соответствует евростандарту: Ø 43 мм

Принадлежности

3410000, 3412099, 3423000, 4920000

№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	EAN-Code
3406000	1	160 x 230 x 500 мм	4006885340602

Мобильная помощь при сверлении testobil 200

Надежная система быстрого монтажа без инструментов



Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	240 x 85 x 270 мм
Моторный отсек рабочих столов	для всех машин с зажимным патроном евростандарта Ø 43 мм
Другая техническая характеристика изделия	удобный сверловод зажимное устройство соответствует евростандарту: Ø 43 мм

№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	EAN-Code
4521000	1	240 x 85 x 270 мм	4006885452107

Мобильная сверлильная стойка testobil



Технические характеристики

Моторный отсек рабочих столов
Другая техническая характеристика изделия

для всех машин с зажимным патроном евростандарта Ø 43 мм
поворотная направляющая из 2-х стоек со шкалой для точного сверления до +/- 45°
плавно регулируемый упор ограничения глубины
резиновые буферы для стабильной фиксации на гладких поверхностях
зажимное устройство соответствует евростандарту: Ø 43 мм



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4522000	1	4006885452206

Сверлильная стойка

Для безопасного стационарного сверления



- зажимное устройство по Евростандарту Ø 43 мм обеспечивает совместимость со всеми стандартными сверлильными машинами с шейкой по Евростандарту 43 мм
- цилиндрическая опора 40 мм с навиченной зубчатой рейкой длиной 420 мм для прямого сверления без прокручивания
- ограничитель глубины с быстрой регулировкой и шкала для регулировки глубины сверления по миллиметрам

Технические характеристики

Рабочая/-ие высота/-ы

305 мм

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)

203 x 307 x 570 мм

Глубина

130 мм

Моторный отсек рабочих столов

для всех машин с зажимным патроном евростандарта Ø 43 мм

Материал/-ы

алюминиевое литые под давлением

Другая техническая характеристика изделия

фрезерованные пазы на рабочей поверхности для закрепления тисков или струбцин

встроенная возвратная пружина

с держателем для кабеля

Рабочий ход макс. 80 мм

зажимное устройство соответствует евростандарту: Ø 43 мм



Сопутствующие товары к продукту

6871000

Принадлежности

3410000, 3412099, 3423000, 4920000

№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	EAN-Code
5027000	1	203 x 307 x 570 мм	4006885502703

Набор универсальных сверл со сверловодом

Практичный набор для начинающих для сверления вертикальных отверстий



- надежное расположение на гладких поверхностях с помощью резиновых буферов
- легкое размещение на круглых материалах или кромках благодаря имеющимся V-образным пазам
- 5 металлических направляющих втулок для сверл Ø 4, 5, 6, 8, 10 мм

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Камень, металл, Пластмасса

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия Мобильная помощь при сверлении ассомбил:
габаритные размеры изделия (Ш x Г x В): 117 x 66 x 33 мм

Универсальное сверло:
устойчиво к высоким температурам до 1 100°C
высокоточная шлифовка рабочей пластины из твердого металла
DIN ISO 5468

В соответствии со стандартом

Материал С твердым металлом
Конструкция хвостовика Цилиндрический хвостовик
Направление вращения Правое вращение
Угол заточки сверла 130°

Комплект поставки

1 мобильная помощь при сверлении ассомбил
5 универсальных сверл Ø 4, 5, 6, 8, 10 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
1000000	1	6 шт.	4006885100008

Набор ограничителей глубины для мобильной помощи при сверлении

Для ограничения глубины сверления с мобильной помощью при сверлении



- Ø 8 мм, 10 мм, 12 мм

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия особенно пригоден для применения инструментов с ограничением по глубине в мобильной помощи при сверлении 4686000

Принадлежности к 4686000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
4681000	1	3 предмета	4006885468108

Вытяжной адаптер для мобильной помощи при сверлении

Для использования пылесоса при сверлении



Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия

Адаптер с регулировкой подачи воздуха для подключения к обычному пылесосу для вытяжки мелких частиц пыли или дерева при сверлении или зенковке
не пригоден для применения с материалами, дающими крупную стружку

Принадлежности к
4686000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4682000	1	4006885468207

Мобильная помощь при сверлении ассимobil

Простое приспособление для точного сверления вертикальных отверстий



- надежное расположение на гладких поверхностях с помощью резиновых буферов
- легкое размещение на круглых материалах или кромках благодаря имеющимся V-образным пазам
- 5 металлических направляющих втулок для сверл Ø 4, 5, 6, 8, 10 мм

Технические характеристики

Ширина продукта 117 мм

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 117 x 66 x 33 мм

Другая техническая характеристика изделия 5 металлических направляющих втулок для сверл Ø 4, 5, 6, 8, 10 мм

№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	EAN-Code
4685000	1	117 x 66 x 33 мм	4006885468504

Мобильная помощь при сверлении

Для угла погружения точно 90°



- для сверл Форстнера и цилиндрических сверл до Ø 35 мм, сверл по дереву 8/10/12 мм, а также для применения держателей насадок до Ø 10 мм
- стабильная фиксация инструментов на гладких поверхностях с помощью резиновых буферов
- высокоточное сверление благодаря линейке и боковому упору

Сопутствующие товары к продукту

Принадлежности
4681000, 4682000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4686000	1	4006885468603

Направляющая для сверлильных коронок с алмазным напылением «Ceramic», Ø 5-10 мм

Для безопасного направления и водяного охлаждения



- прочная и долговечная пластиковая конструкция для безопасного позиционирования сверлильных коронок с алмазным напылением «Ceramic» Ø 5-10 мм
- с губкой для соответствующего водяного охлаждения
- 2 присоски для надежной фиксации в положении для сверления

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия для диаметра хвостовика 10 мм с 2 вакуумными присосками

Принадлежности к

5915000, 5916000, 5917000, 5918000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5911000	1	400688591103

Универсальный держатель для дрели, алюминиевое литье под давлением, поворотный

Для дрелей, фрезеровочных и шлифовальных машин в любом положении



- для стационарной эксплуатации дрелей, фрезеровочных и шлифовальных машин в любом положении
- может поворачиваться по горизонтали на 360° и по вертикали на 90°
- зажимное устройство соответствует евростандарту: Ø 43 мм

Технические характеристики

Материал/-ы	Алюминий, отлитый под давлением
Другая техническая характеристика изделия	может поворачиваться по горизонтали на 360° и по вертикали на 90° зажимное устройство соответствует евростандарту: Ø 43 мм

Сопутствующие товары к продукту

2140000

Принадлежности к

6870000, 6871000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4800000	1	4006885480001

Универсальный держатель для дрели, из пластика, поворотный

Для дрелей, фрезеровочных и шлифовальных машин в горизонтальном и вертикальном положении



- для стационарной эксплуатации дрелей, фрезеровочных и шлифовальных машин в горизонтальном и вертикальном положении
- зажимное устройство соответствует евростандарту: Ø 43 мм
- может поворачиваться по горизонтали 360°

Технические характеристики

Материал/-ы	Пластмасса
Другая техническая характеристика изделия	может поворачиваться зажимное устройство соответствует евростандарту: Ø 43 мм

Сопутствующие товары к продукту

2140000

Принадлежности к

6870000, 6871000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4802000	1	4006885480209

Стенд обрезки для угловых шлифмашин Ø 115 и 125 мм

Идеально для отрезных работ с помощью угловой шлифовальной машины, удерживаемой одной рукой



- интегрированное зажимное приспособление для зажима заготовок под углами 45 - 90°
- максимальное межцентровое расстояние зажимного приспособления: 100 мм
- прочная опорная пластина из отливки под давлением

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	190 x 240 x 260 мм
Ширина зева	100 мм
Моторный отсек рабочих столов	Обслуживаемая одной рукой угловая шлифмашина Ø 115 / 125 мм
Другая техническая характеристика изделия	стабильное исполнение с плитой, выполненной литьем под давлением



№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	EAN-Code
5019000	1	190 x 240 x 260 мм	4006885501904

Угловая передача

Сверление отверстий и закручивание шурупов под углом в 90°



- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - E 6,3), зажимное устройство магнитное шестигранное ¼"
- угловой размер 52 мм (включая лезвие 25 мм), правое и левое вращение
- передача момента шарикоподшипниками

Технические характеристики

Зажим для вставки отвертки	Шестигранный хвостовик 6,35 мм (¼")
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
Макс. скорость оборота	400 об/мин
Направление вращения	Правое и левое вращение
Макс. крутящий момент	13
Другая техническая характеристика изделия	передача момента шарикоподшипниками

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4688000	1	4006885468801



Полотна для электролобзиков – обзор

Максимально возможная совместимость станков:

- ✓ Т-хвостовик
- ✓ U-хвостовик
- ✓ Специальные полотна
- ✓ Цветовой код для материалов

 **MADE IN GERMANY**



wolcraft предлагает правильное полотно для любого проекта. Наш ассортимент охватывает все распространенные материалы, типы разрезов и станки.

Материал

Полотна подходят для всех распространенных материалов

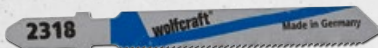
Дерево и пластмасса



Универсальные



Металлы



Разрез

Три формы для разных разрезов

грубый/
быстрый



точный



кривые



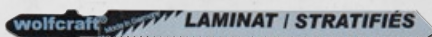
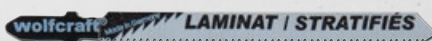
Специальные полотна

Для разных проектных диапазонов

Внутренняя
отделка



Плитка



Ламинат

Наборы

Практичные
компоновки



Пилки для электролобзиков (Т-хвостовик)

Для дерева и пластмассы

Пилки для электролобзиков HCS, Т-хвостовик, древесина, быстрый, грубый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит мягкой древесины, столярных плит, фанеры

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Быстрый, грубый рез
Глубина разреза	8 - 50 мм
Расстояние между зубьями	4 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2310000	2	4006885231009
2360000	5	4006885236004

Полотна для электролобзиков HCS, Т-хвостовик, для дерева, быстрый, грубый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит мягкой древесины, фанеры, столярных плит

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Быстрый, грубый рез
Глубина разреза	6 - 50 мм
Расстояние между зубьями	3 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2361000	5	4006885236103
2311000	2	4006885231108

Полотна для электролобзиков HCS, Т-хвостовик, для дерева, быстрый, грубый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, фанеры, столярных плит, ДВП (древесноволокнистых плит), древесностружечных плит

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Быстрый, грубый рез
Глубина разреза	8 - 50 мм
Расстояние между зубьями	4 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и шлифованный
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2380000	2	4006885238008
2650000	5	4006885265004

Полотна для электролобзиков HCS, Т-хвостовик, для дерева и акрилового стекла, чистый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, древесностружечных плит, столярных плит, ДВП (древесноволокнисты[плит), акрилового стекла

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Чистый рез
Глубина разреза	8 - 45 мм
Расстояние между зубьями	4 мм
Форма/-ы зубьев	коническое шлифование
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2652000	5	4006885265202
2382000	2	4006885238206

Пильные полотна для мультипилы



Подходит для материала

Хорошо подходит твердой древесины, древесностружечных плит, фанеры

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	150 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	125 мм
Материал для резки	Грубый рез
Глубина разреза	100 мм
Расстояние между зубьями	4 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и шлифованный
Конструкция хвостовика	T-хвостовик
Материал/-ы	HCS
Другая техническая характеристика изделия	с конической спинкой

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2669000	2	4006885266902

Полотна для электролобзиков HCS, T-хвостовик, для мягкой древесины, грубый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит мягкой древесины

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Грубый рез
Глубина разреза	6 - 40 мм
Расстояние между зубьями	3 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный
Конструкция хвостовика	T-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
8431000	2	4006885843103

Полотна для электролобзиков HSS, Т-хвостовик, для дерева и пластмассы, чистый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

твердой древесины, древесины для террасы, столярных плит, кухонных столешниц, пластмассы

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Чистый рез
Глубина разреза	5 - 30 мм
Расстояние между зубьями	2,5 мм
Форма/-ы зубьев	коническое шлифование
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HSS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2365000	5	4006885236509
2315000	2	4006885231504

Полотна для лобзиковых пил HCS, Т-хвостовик, кухонная столешница, чистый рез

Специальное полотно для очень чистого реза с обеих сторон, для кухонных столешниц



- Полотно HCS с Т-хвостовиком для значительной совместимости, в прозрачной коробке для хранения
- подходит для очень чистых резов, особенно в кухонных столешницах и плитах с покрытием 30 - 60 мм
- точный рез на верхней и нижней стороне детали

Подходит для материала

Хорошо подходит

Плитка с покрытием, Кухонные столешницы и плитки с покрытием

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	130 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	105 мм
Материал для резки	Чистый, тонкий рез с обеих сторон материала
Глубина разреза	30 - 60 мм
Расстояние между зубьями	2 мм
Форма/-ы зубьев	Коническое шлифование
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2324000	2	4006885232402

Полотна для электролобзиков HCS, Т-хвостовик, для древесины и пластмассы, чистый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, древесностружечной плиты, ДВП (древесноволокнистых плит), ламината, фанеры, столярных плит, пластмассы

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Чистый рез
Глубина разреза	5 - 30 мм
Расстояние между зубьями	2,5 мм
Форма/-ы зубьев	Коническое шлифование
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2381000	2	4006885238107
2651000	5	4006885265103

Полотна для электролобзиков ViM, Т-хвостовик, дерево с гвоздями, чистый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

твёрдой древесины, древесины для террасы, дерева с гвоздями, столярных плит, ламинированных ДСП, ламината, пластмассы

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Чистый рез
Глубина разреза	5 - 30 мм
Расстояние между зубьями	2,5 мм
Форма/-ы зубьев	коническое шлифование
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	ViM

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2385000	2	4006885238503

Полотна для электролобзиков HCS, Т-хвостовик, для дерева и пластмассы, чистый, прямой рез



Подходит для материала

Хорошо подходит мягкой древесины, фанеры, пластмассы

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Чистый, прямой рез
Глубина разреза	5 - 30 мм
Расстояние между зубьями	2,5 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и шлифованный
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2680000	2	4006885268005

Полотно для электролобзика ViM, Т-хвостовик, для сэндвич-материалов, металла, пластмассы



Подходит для материала

Хорошо подходит сэндвич-материалов, стальных листов, металлических труб (толщина стенок 1-3 мм), металлических профилей (толщина стенок 1-3 мм), цветных металлов, пластмассы, армированной стекловолокном

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	250 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	225 мм
Глубина разреза	1 - 200 мм
Расстояние между зубьями	1,2 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	ViM
Другая техническая характеристика изделия	Универсальное пильное полотно длительный срок службы

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2691000	1	4006885269101

Полотно для электролобзиков HCS, Т-хвостовик, для дерева и пластмассы, грубый рез



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит мягкой древесины, деревянных балок, пластмассы

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	250 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	225 мм
Материал для резки	Грубый рез
Глубина разреза	8 - 200 мм
Расстояние между зубьями	4 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2692000	1	4006885269200

Полотна для электролобзиков HCS, Т-хвостовик, для дерева, чистый рез



MADE IN GERMANY



Подходит для материала

Хорошо подходит мягкой древесины, древесностружечных плит, столярных плит, ДВП (древесноволокнистых плит), конструкционной древесины

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	115 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	90 мм
Материал для резки	Чистый рез
Глубина разреза	6 - 65 мм
Расстояние между зубьями	2,8 мм
Форма/-ы зубьев	коническое шлифование
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3543000	2	4006885354302

Полотна для электролобзиков HCS, Т-хвостовик, для дерева, чистый рез



MADE IN GERMANY



Подходит для материала

Хорошо подходит мягкой древесины, столярных плит, ДВП (древесноволокнистых плит), конструкционной древесины, кухонных столешниц

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	115 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	90 мм
Материал для резки	Чистый рез
Глубина разреза	6 - 65 мм
Расстояние между зубьями	3 мм
Форма/-ы зубьев	коническое шлифование
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3547000	2	4006885354708

Полотна для электролобзиков HCS, Т-хвостовик, для дерева, чистый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, древесностружечных плит, ДВП (древесноволокнистые плиты), ламинированных ДСП, ламината, столярных плит

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Тонкий, чистый рез
Глубина разреза	5 - 30 мм
Расстояние между зубьями	2,5 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и шлифованный
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3551000	2	4006885355101
2653000	5	4006885265301

Полотна для электролобзиков ViM, Т-хвостовик, для дерева и пластмассы, чистый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

твердого дерева, ламинированных ДСП, ДВП (древесноволокнистые плиты), паркета, ламината, пластмассы, двойных ребристых плит

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Чистый рез
Глубина разреза	3 - 30 мм
Расстояние между зубьями	1,65 мм
Форма/-ы зубьев	с остроугольными зубьями, коническое шлифование
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	ViM

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3561000	2	4006885356108

Полотна для электролобзиков HCS; T-хвостовик; для мягкой древесины



Подходит для материала

Хорошо подходит мягкой древесины

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Глубина разреза	5 - 40 мм
Расстояние между зубьями	2,5 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный
Конструкция хвостовика	T-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
8433000	2	4006885843301

Полотна для электролобзиков HCS, T-хвостовик, для дерева, фигурные распилы



Подходит для материала

Хорошо подходит мягкой древесины, древесностружечных плит, столярных плит, фанеры

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	75 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	50 мм
Материал для резки	Кривой распил
Глубина разреза	4 - 20 мм
Расстояние между зубьями	2 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный
Конструкция хвостовика	T-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2313000	2	4006885231306

Полотна для электролобзиков HCS, Т-хвостовик, для дерева, чистые, кривые распилы



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, Фанера, Ламинированная ДСП, Ламинат, Паркет

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	75 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	50 мм
Материал для резки	Чистый, кривой распил
Глубина разреза	3 - 20 мм
Расстояние между зубьями	1,35 мм
Форма/-ы зубьев	с остроугольными зубьями, коническое шлифование
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2393000	5	4006885239302
2383000	2	4006885238305

Полотна для электролобзиков HCS, Т-хвостовик, двусторонние зубцы, для дерева, фигурные распилы



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, фанеры, ДВП (древесноволокнистых плит)

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	115 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	55 / 90 мм
Материал для резки	Кривой распил
Глубина разреза	6 - 40 мм
Расстояние между зубьями	2,2 мм 3,2 мм
Форма/-ы зубьев	шлифованные зубья Vario
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2682000	2	4006885268203

Полотна для электролобзиков HCS, Т-хвостовик, для дерева, быстрые, грубые кривые распилы



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, древесностружечных плит, столярных плит, кухонных столешниц

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Быстрый, грубый, кривой распил
Глубина разреза	8 - 50 мм
Расстояние между зубьями	4 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и шлифованный
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3545000	2	4006885354500

Полотна для электролобзиков HCS, Т-хвостовик, для дерева и пластмассы, чистые, кривые распилы



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, столярных плит, ламинированных ДСП, паркета, пластмассы

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 / 40 мм
Материал для резки	Чистый, кривой распил
Глубина разреза	5 - 30 мм
Расстояние между зубьями	2,5 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и шлифованный
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS
Другая техническая характеристика изделия	с зубьями на обратной стороне

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3546000	2	4006885354609

Полотна для электролобзиков HCS, Т-хвостовик, для дерева, фигурные распилы



Подходит для материала

Хорошо подходит мягкой древесины

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	75 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	50 мм
Материал для резки	Кривой распил
Глубина разреза	4 - 15 мм
Расстояние между зубьями	2 мм
Форма/-ы зубьев	рифленый и фрезерованный
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
8432000	2	4006885843202

Комплект из 3 пильных полотен для электролобзика, из быстрорежущей стали, Т-образный хвостовик, для ламината и паркета



Подходит для материала

Хорошо подходит Мягкая древесина, Фанера, Ламинированная ДСП, Ламинат, Паркет

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Чистый, прямой рез Чистый, кривой распил
Глубина разреза	3 - 25 мм
Расстояние между зубьями	1,65 мм
Форма/-ы зубьев	коническое шлифование
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS

Комплект поставки

2 полотна для электролобзика, широкое исполнение для прямых резов
1 полотно для электролобзика, тонкое исполнение для фигурных резов

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2379000	1	3 предмета	4006885237902

Набор полотен для электролобзиков (5 шт.), Т-хвостовик, для дерева с гвоздями и пластмассы



Подходит для материала

Хорошо подходит

твердой древесины, фанеры, столярных плит, ламинированных ДСП, Ламинат, Паркет, дерева с гвоздями

Технические характеристики

Материал для резки

Чистый рез

Форма/-ы зубьев

коническое шлифование

Конструкция хвостовика

Т-хвостовик

Комплект поставки

3 полотна для электролобзиков ViM, глубина реза 30 мм, тонкий, чистый рез, шаг зубьев 2,5 мм, длина зубчатой зоны 75 мм, общая длина 100 мм

2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 20 мм, чистый, кривой распил, шаг зубьев 1,35 мм, длина зубчатой зоны 50 мм, общая длина 75 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2383100	1	5 частей	4006885238312

Набор полотен для электролобзиков для кухни (3 шт.), Т-хвостовик



Подходит для материала

Хорошо подходит

Мягкая древесина, Древесностружечная плита, ДВП (древесноволокнистая плита), Ламинат, Столярная плита, Строительная древесина, Кухонная столешница, Фанера, Пластмасса

Технические характеристики

Конструкция хвостовика

Т-хвостовик

Материал/-ы

HCS

Комплект поставки

1 полотно для электролобзиков HCS, глубина реза 5-30 мм, чистый рез, шаг зубьев 2,5 мм

1 полотно для электролобзика HCS, глубина реза 8-50 мм, грубые, кривые распилы, шаг зубьев 4 мм

1 полотно для электролобзиков HCS, глубина реза 6-65 мм, чистый рез, шаг зубьев 3 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2684000	1	3 предмета	4006885268401

Набор полотен для электролобзиков (10 шт.), Т-хвостовик, для мягкой древесины



Подходит для материала

Хорошо подходит

Мягкая древесина

Технические характеристики

Конструкция хвостовика

Т-хвостовик

Материал/-ы

HCS

Комплект поставки

2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 5-40 мм, шаг зубьев 2,5 мм

3 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 8-40 мм, быстрый, очень грубый рез, шаг зубьев 4 мм

2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 4-15 мм, фигурные распилы, шаг зубьев 2 мм

3 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 6-40 мм, грубый рез, шаг зубьев 3 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
8430000	1	10 предметов	4006885843004

Пилки для электролобзиков (Т-хвостовик)

Для металла

Полотна для электролобзиков HSS, Т-хвостовик; для стальных листов, алюминия



Подходит для материала

Хорошо подходит стальных листов, алюминия

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	75 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	50 мм
Глубина разреза	3 - 6 мм
Расстояние между зубьями	2 мм
Форма/-ы зубьев	рифленый и фрезерованный
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HSS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2317000	2	4006885231702
2367000	5	4006885236707

Полотно для электролобзика HSS; Т-хвостовик; для листового металла, цветных металлов



Подходит для материала

Хорошо подходит листового металла, цветных металлов

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	75 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	50 мм
Глубина разреза	1 - 3 мм
Расстояние между зубьями	1,2 мм
Форма/-ы зубьев	рифленый и фрезерованный
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HSS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2318000	2	4006885231801
2654000	5	4006885265400

Полотна для электролобзиков ViM; Т-хвостовик; долговечные, для нержавеющей стали, стальных листов, цветных металлов



Подходит для материала

Хорошо подходит

нержавеющей стали (Inox), стальных листов, цветных металлов

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	75 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	50 мм
Глубина разреза	1 - 3 мм
Расстояние между зубьями	1,2 мм
Форма/-ы зубьев	рифленый и фрезерованный
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	ViM

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2388000	2	4006885238800

Полотна для электролобзиков HSS, Т-хвостовик; для металлических труб, стальных листов, цветных металлов



Подходит для материала

Хорошо подходит

металлических труб (толщина стенок 1-3 мм), металлических профилей (толщина стенок 1-3 мм), стальных листов, цветных металлов

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	130 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	105 мм
Глубина разреза	1 - 3 мм
Расстояние между зубьями	1,2 мм
Форма/-ы зубьев	рифленый и фрезерованный
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HSS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3549000	2	4006885354906

Полотна для электролобзиков HSS, Т-хвостовик; стальной лист, алюминий



Подходит для материала

Хорошо подходит

Стальной лист, Алюминий

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	75 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	50 мм
Глубина разреза	2,5 - 4 мм
Расстояние между зубьями	2 мм
Форма/-ы зубьев	рифленый и фрезерованный
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HSS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
8434000	2	4006885843400

Пилки для электролобзиков (Т-хвостовик)

Универсальные полотна

Полотна для электролобзиков ViM; Т-хвостовик; для металла, дерева, пластмассы; грубый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

твердой древесины, мягкой древесины, дерева с гвоздями, пластмассы, стальных листов 3 - 6 мм, цветных металлов, нержавеющей стали (Inox)

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	130 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	105 мм
Материал для резки	Грубый рез
Глубина разреза	3 - 65 мм
Расстояние между зубьями	1,8 мм 2,5 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный, комбинированный шаг зубьев
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	ViM
Другая техническая характеристика изделия	Универсальное пильное полотно длительный срок службы

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3554000	2	4006885355408

Полотна для электролобзиков ViM; Т-хвостовик; для металла, дерева, пластмассы, грубый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, Твердая древесина, дерева с гвоздями, пластмассы, цветных металлов, алюминия, стальных листов 3-10 мм, нержавеющей стали (Inox)

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	130 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	105 мм
Материал для резки	Грубый рез
Глубина разреза	3 - 65 мм
Расстояние между зубьями	2 мм 4 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	ViM
Другая техническая характеристика изделия	Универсальное пильное полотно длительный срок службы

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3555000	2	4006885355507

Пилки для электролобзиков (Т-хвостовик)

Специальные полотна

Полотно для электролобзика, металл с НМ-покрытием, Т-хвостовик, для настенной плитки, грубый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит керамической настенной плитки

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	50 мм
Качество разреза	грубые резы
Глубина разреза	5 - 15 мм
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	с твердосплавным покрытием

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2319000	1	4006885231900

Полотно для электролобзика, с твердым металлом (НМ); Т-хвостовик; для гипсокартона, пористого бетона; грубый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит пористого бетона, листов гипсокартона, цементных волокнистых плит, стеклопластика

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	130 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	105 мм
Материал для резки	Грубый рез
Глубина разреза	80 мм
Расстояние между зубьями	4,3 мм
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	с твердосплавными вставками

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2384000	1	4006885238404

Пилки для электролобзиков (Т-хвостовик)

Смешанные наборы

Набор полотен для электролобзиков (10 шт.), Т-хвостовик



Подходит для материала



Хорошо подходит

мягкой древесины, фанеры, древесностружечных плит, столярных плит, ДВП (древесноволокнистых плит), ламината, пластмассы, цветных металлов, стальных листов, алюминия



Технические характеристики

Конструкция хвостовика

Т-хвостовик



Комплект поставки

- 3 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 8-50 мм, быстрый, грубый рез, шаг зубьев 4 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 50 мм, грубый рез, шаг зубьев 3 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 4-20 мм, фигурные распилы, шаг зубьев 2 мм
- 1 полотно для электролобзиков HCS, глубина реза 5-30 мм, чистый рез, шаг зубьев 2,5 мм
- 1 полотно для электролобзиков HSS, глубина реза 3-6 мм, шаг зубьев 2 мм
- 1 полотно для электролобзика HSS, глубина реза 1-3 мм, шаг зубьев 1,2 мм



№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2358000	1	10 предметов	4006885235809

Набор полотен для электролобзиков с перочинным ножом (12 шт.), Т-хвостовик



Подходит для материала



Хорошо подходит

твердой древесины, мягкой древесины, конструкционной древесины, древесностружечных плит, ламината, стальных листов



Технические характеристики

Конструкция хвостовика

Т-хвостовик



Комплект поставки

- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 8-65 мм, очень грубый рез, шаг зубьев 4,3 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 6-40 мм, грубый рез, шаг зубьев 3 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 5-40 мм, шаг зубьев 2,5 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 3-40 мм, тонкий рез, шаг зубьев 1,65 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 4-15 мм, фигурные распилы, шаг зубьев 2 мм
- 1 полотно для электролобзика HSS, глубина реза 1-3 мм, шаг зубьев 1,2 мм
- 1 перочинный нож

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2377000	1	12 пр.	4006885237704

Набор полотен для электролобзиков (10 шт.), Т-хвостовик



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, фанеры, столярных плит, древесностружечных плит, ДВП (древесноволокнистых плит), ламината, пластмассы, стальных листов, цветных металлов, алюминия

Технические характеристики

Конструкция хвостовика

Т-хвостовик

Комплект поставки

- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 8-50 мм, грубый рез, шаг зубьев 4 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 5-30 мм, чистый рез, шаг зубьев 2,5 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 4-20 мм, фигурные распилы, шаг зубьев 2 мм
- 2 полотна для электролобзиков HSS, глубина реза 1-3 мм, шаг зубьев 1,2 мм
- 2 полотна для электролобзиков HSS, глубина реза 3-6 мм, шаг зубьев 2 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2655000	1	10 предметов	4006885265509

Набор полотен для электролобзиков для начинающих (3 пр.), Т-хвостовик



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, фанеры, древесностружечных плит, столярных плит, ДВП (древесноволокнистые плиты), ламината, пластмассы, стальных листов, алюминия

Технические характеристики

Конструкция хвостовика

Т-хвостовик

Комплект поставки

- 1 полотно для электролобзика HCS, глубина реза 8 - 50 мм, быстрый, грубый рез, шаг зубьев 4 мм
- 1 полотно для электролобзиков HCS, глубина реза 5 - 30 мм, чистый рез, шаг зубьев 2,5 мм
- 1 полотно для электролобзиков HSS, глубина реза 3 - 6 мм, шаг зубьев 2 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2685000	1	3 предмета	4006885268500

Набор полотен для электролобзиков (5 пр.) для внутренней отделки, Т-хвостовик



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, Твердая древесина, дерева с гвоздями, древесины для террасы, фанеры, столярных плит, древесностружечных плит, ламинированных ДСП, ламината, пластмассы, стальных листов, цветных металлов, керамической настенной плитки

Технические характеристики

Конструкция хвостовика

Т-хвостовик

Комплект поставки

- 1 полотно для электролобзика HCS, глубина реза 6 - 50 мм, быстрый, грубый рез, шаг зубьев 3 мм
- 1 полотно для электролобзика HCS, глубина реза 4 - 20 мм, фигурные распилы, шаг зубьев 2 мм
- 1 полотно для электролобзиков HCS, глубина реза 5 - 30 мм, чистый рез, шаг зубьев 2,5 мм
- 1 полотно для электролобзика HSS, глубина реза 1 - 3 мм, шаг зубьев 1,2 мм
- 1 полотно для электролобзика, металл с NM-покрытием, глубина реза 5 - 15 мм, грубый рез

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2688000	1	5 частей	4006885268807

Комплект полотен для электролобзиков, 10 шт., Т-хвостовик

Базовый бокс для домашнего мастера



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, столярных плит, древесностружечных плит, ламината, ДВП (древесноволокнистых плит), фанеры, пластмассы, стальных листов, цветных металлов

Технические характеристики

Конструкция хвостовика

Т-хвостовик

Комплект поставки

- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 8-50 мм, быстрый, грубый рез, шаг зубьев 4 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 6-50 мм, быстрый, грубый рез, шаг зубьев 3 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 4-20 мм, фигурные распилы, шаг зубьев 2 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 5-30 мм, чистый рез, шаг зубьев 2,5 мм
- 2 полотна для электролобзиков HSS, глубина реза 1-3 мм, шаг зубьев 1,2 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
3559000	1	10 предметов	4006885355903

Набор полотен для электролобзиков (10 шт.), Т-хвостовик



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, стальных листов, цветных металлов, алюминия, нержавеющей стали (Inox)

Технические характеристики

Конструкция хвостовика

Т-хвостовик

Комплект поставки

- 3 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 8-40 мм, очень грубый рез, шаг зубьев 4 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 6-40 мм, грубый рез, шаг зубьев 3 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 4-15 мм, фигурные распилы, шаг зубьев 2 мм
- 1 полотно для электролобзиков HSS, глубина реза 2,5-4 мм, шаг зубьев 2 мм
- 1 полотно для электролобзиков HSS, глубина реза 1-3 мм, шаг зубьев 1,2 мм
- 1 полотно для электролобзиков HSS, глубина реза 1-3 мм, тонкий рез

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
8630000	1	10 предметов	4006885863002

Пилки для электролобзиков (U-хвостовик)

Для дерева и пластмассы

Полотна для электролобзиков HCS, U-хвостовик, для древесины, быстрый, грубый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, фанеры, столярных плит

Технические характеристики

- Длина (глубина) продукта 100 мм
- Рабочая/-ие длина/-ы 75 мм
- Материал для резки Быстрый, грубый рез
- Глубина разреза 6 - 50 мм
- Расстояние между зубьями 3 мм
- Форма/-ы зубьев разведенный и фрезерованный
- Конструкция хвостовика U-хвостовик
- Материал/-ы HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2301000	2	4006885230101

Полотна для электролобзиков HCS, U-хвостовик, древесина, быстрый, грубый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесиной, фанерой, столярных плит, ДВП (древесноволокнистых плит), древесностружечных плит

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Быстрый, грубый рез
Глубина разреза	8 - 50 мм
Расстояние между зубьями	4 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и шлифованный
Конструкция хвостовика	U-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2370000	2	4006885237001

Полотна для электролобзиков HCS, U-хвостовик, древесина и акриловое стекло, чистый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, древесностружечных плит, столярных плит, ДВП (древесноволокнистых плит), акрилового стекла

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	81 мм
Материал для резки	Чистый рез
Глубина разреза	8 - 45 мм
Расстояние между зубьями	4 мм
Форма/-ы зубьев	коническое шлифование
Конструкция хвостовика	U-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2372000	2	4006885237209

Полотна для электролобзиков HCS, U-хвостовик, древесина и пластмасса, чистый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, древесностружечной плиты, фанеры, пластмассы, ДВП (древесноволокнистых плит), ламината, столярных плит

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	80 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	60 мм
Материал для резки	Чистый рез
Глубина разреза	5 - 20 мм
Расстояние между зубьями	2,5 мм
Форма/-ы зубьев	коническое шлифование
Конструкция хвостовика	U-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2305000	2	4006885230507

Полотна для электролобзиков HCS, U-хвостовик, древесина и пластмасса, чистый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, древесностружечных плит, ДВП (древесноволокнистых плит), ламината, фанеры, столярных плит, пластмассы

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Чистый рез
Глубина разреза	5 - 30 мм
Расстояние между зубьями	2,5 мм
Форма/-ы зубьев	коническое шлифование
Конструкция хвостовика	U-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2371000	2	4006885237100

Полотна для электролобзиков ViM, U-хвостовик, древесина с гвоздями, чистый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

твердой древесины, древесины для террасы, древесины с гвоздями, столярных плит, ламинированных ДСП, ламината, пластмассы

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Чистый рез
Глубина разреза	5 - 30 мм
Расстояние между зубьями	2,5 мм
Форма/-ы зубьев	коническое шлифование
Конструкция хвостовика	U-хвостовик
Материал/-ы	ViM

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2375000	2	4006885237506

Полотна для электролобзиков HCS, U-хвостовик, древесина, чистый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, столярных плит, ДВП (древесноволокнистых плит), конструкционной древесины, кухонных столешниц

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	115 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	90 мм
Материал для резки	Чистый рез
Глубина разреза	6 - 65 мм
Расстояние между зубьями	3 мм
Форма/-ы зубьев	коническое шлифование
Конструкция хвостовика	U-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3537000	2	4006885353701

Полотна для электролобзиков HCS, U-хвостовик, для древесины, чистый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, древесностружечных плит, ДВП (древесноволокнистых плит), ламинированных ДСП, ламината, столярных плит

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Тонкий, чистый рез
Глубина разреза	5 - 30 мм
Расстояние между зубьями	2,5 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и шлифованный
Конструкция хвостовика	U-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3541000	2	4006885354104

Полотна для электролобзиков HCS, U - хвостовик, древесина, фигурные распилы



Подходит для материала

Хорошо подходит

Мягкая древесина, Древесностружечная плита, Столярная плита, Фанера

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	70 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	50 мм
Материал для резки	Кривой распил
Глубина разреза	4 - 20 мм
Расстояние между зубьями	2 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный
Конструкция хвостовика	U-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2303000	2	4006885230309

Полотна для электролобзиков HCS, U-хвостовик, древесина, чистые, кривые распилы



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, фанеры, столярных плит, ламинированных ДСП, ламината

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	70 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	50 мм
Материал для резки	Чистый, кривой распил
Глубина разреза	3 - 20 мм
Расстояние между зубьями	1,35 мм
Форма/-ы зубьев	с остроугольными зубьями, коническое шлифование
Конструкция хвостовика	U-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2373000	2	4006885237308

Полотна для электролобзиков HCS, U-хвостовик, древесина, быстрые, грубые фигурные распилы



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, древесностружечных плит, столярных плит, кухонных столешниц

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Быстрый, грубый, кривой распил
Глубина разреза	8 - 50 мм
Расстояние между зубьями	4 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и шлифованный
Конструкция хвостовика	U-хвостовик
Материал/-ы	HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3550000	2	4006885355002

Комплект пильных полотен для электролобзика (3 шт.), HCS, U-хвостовик, для ламината и паркета



Подходит для материала

Хорошо подходит

Мягкая древесина, Фанера, Ламинированная ДСП, Ламинат, Паркет

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Чистый, прямой рез Чистый, кривой распил
Глубина разреза	3 - 25 мм
Расстояние между зубьями	1,65 мм
Форма/-ы зубьев	коническое шлифование
Конструкция хвостовика	U-хвостовик
Материал/-ы	HCS

Комплект поставки

- 2 полотна для электролобзика, широкое исполнение для прямых резов
- 1 полотно для электролобзика, тонкое исполнение для фигурных распилов

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2674000	1	3 предмета	4006885267404

Набор полотен для электролобзиков (10 шт.); U-хвостовик, для мягкой древесины



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины

Технические характеристики

Конструкция хвостовика	U-хвостовик
Материал/-ы	HCS

Комплект поставки

- 3 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 6-40 мм, грубый рез, шаг зубьев 3 мм
- 3 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 8-40 мм, быстрый, очень грубый рез, шаг зубьев 4 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 5-40 мм, шаг зубьев 2,5 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 4-15 мм, фигурные распилы, шаг зубьев 2 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
8440000	1	10 предметов	4006885844001

Пилки для электролобзиков (U-хвостовик)

Для металла

Полотна для электролобзиков HSS, U-хвостовик; для стальных листов, алюминия



Подходит для материала

Хорошо подходит стальных листов, алюминия

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	80 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	60 мм
Глубина разреза	4 - 10 мм
Расстояние между зубьями	3 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный
Конструкция хвостовика	U-хвостовик
Материал/-ы	HSS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2307000	2	4006885230705

Там система такая: Полотно для электролобзиков HSS, U-хвостовик; для листового металла, тонкий рез



Подходит для материала

Хорошо подходит листового металла, цветных металлов

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	70 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	50 мм
Глубина разреза	1 - 3 мм
Расстояние между зубьями	1,2 мм
Форма/-ы зубьев	рифленый и фрезерованный
Конструкция хвостовика	U-хвостовик
Материал/-ы	HSS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2308000	2	4006885230804

Полотна для электролобзиков ViM; U-хвостовик; с длительным сроком службы, для нержавеющей стали, для стальных листов, цветных металлов



Подходит для материала

Хорошо подходит нержавеющей стали (Inox), стальных листов, цветных металлов

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	75 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	50 мм
Глубина разреза	1 - 3 мм
Расстояние между зубьями	1,2 мм
Форма/-ы зубьев	рифленый и фрезерованный
Конструкция хвостовика	U-хвостовик
Материал/-ы	ViM

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2378000	2	4006885237803

Полотна для электролобзиков HSS, U-хвостовик; для металлических труб, стальных листов, цветных металлов



Подходит для материала

Хорошо подходит металлических труб (толщина стенок 1-3 мм), металлических профилей (толщина стенок 1-3 мм), стальных листов, цветных металлов

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	130 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	105 мм
Глубина разреза	1 - 3 мм
Расстояние между зубьями	1,2 мм
Форма/-ы зубьев	рифленый и фрезерованный
Конструкция хвостовика	U-хвостовик
Материал/-ы	HSS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3538000	2	4006885353800

Пилки для электролобзиков (U-хвостовик)

Универсальные полотна

Полотна для электролобзиков ViM; U-хвостовик; для металла, дерева, пластмассы; грубый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит

твердой древесины, мягкой древесины, дерева с гвоздями, пластмассы, стальных листов 3-6 мм, цветных металлов, нержавеющей стали (Inox)

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	130 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	105 мм
Материал для резки	Грубый рез
Глубина разреза	3 - 65 мм
Расстояние между зубьями	1,8 мм 2,5 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный, комбинированный шаг зубьев
Конструкция хвостовика	U-хвостовик
Материал/-ы	ViM
Другая техническая характеристика изделия	универсальное пильное полотно длительный срок службы

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3544000	2	4006885354401

Пилки для электролобзиков (U-хвостовик)

Смешанные наборы

Комплект полотен для электролобзиков (10 шт.), U-хвостовик



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, фанеры, древесностружечных плит, столярных плит, ламината, ДВП (древесноволокнистых плит), пластмассы, цветных металлов, стальных листов, алюминия

Технические характеристики

Конструкция хвостовика

U-хвостовик

Комплект поставки

- 3 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 8-30 мм, быстрый, грубый рез, шаг зубьев 4 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 6-50 мм, грубый рез, шаг зубьев 3 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 4-20 мм, фигурные распилы, шаг зубьев 2 мм
- 1 полотно для электролобзиков HCS, глубина реза 5-20 мм, чистый рез, шаг зубьев 2,5 мм
- 1 полотно для электролобзиков HSS, глубина реза 4-10 мм, шаг зубьев 2 мм
- 1 полотно для электролобзиков HSS, глубина реза 1-3 мм, шаг зубьев 1,2 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2356000	1	10 предметов	4006885235601

Набор полотен для электролобзиков (10 шт.), U-хвостовик



Подходит для материала

Хорошо подходит

мягкой древесины, стальных листов, цветных металлов, алюминия, нержавеющей стали (Inox)

Технические характеристики

Конструкция хвостовика

U-хвостовик

Комплект поставки

- 3 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 8-40 мм, очень грубый рез, шаг зубьев 4 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 6-40 мм, грубый рез, шаг зубьев 3 мм
- 2 полотна для электролобзиков HCS, глубина реза 4-15 мм, фигурные распилы, шаг зубьев 2 мм
- 1 полотно для электролобзика HCS, глубина реза 5-40 мм, чистый рез
- 1 полотно для электролобзика HSS, глубина реза 1-3 мм, шаг зубьев 1,2 мм
- 1 полотно для электролобзика HSS, глубина реза 2,5-4 мм, шаг зубьев 2 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
8631000	1	10 предметов	4006885863101

Для дерева и пластмассы

Саблеобразные полотна CV, для сучьев, очень грубый рез



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит мягкой древесины, сучьев

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	218 мм
Качество разреза	быстрые, очень грубые резы
Глубина разреза	20 - 190 мм
Расстояние между зубьями	8,5 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и шлифованный
Материал/-ы	CV
Другая техническая характеристика изделия	особо острые зубья

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2289000	2	4006885228900

Саблеобразные полотна CV, для дерева и пластмассы, тонкий криволинейный рез



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит мягкой древесины, деревянных балок, пластмассы

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	130 мм
Качество разреза	быстрые, тонкие криволинейные резы
Глубина разреза	10 - 100 мм
Расстояние между зубьями	4,2 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и шлифованный
Материал/-ы	CV

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2290000	2	4006885229000

Саблеобразные полотна CV, для сучьев, очень грубый рез



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит деревянных балок, сучьев

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	210 мм
Качество разреза	быстрые, очень грубые резы
Глубина разреза	20 - 180 мм
Расстояние между зубьями	8,5 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный
Материал/-ы	CV

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2291000	2	4006885229100

Саблеобразные полотна CV, для дерева и пластмассы, тонкий рез



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит: дерева, пластмассы

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	130 мм
Качество разреза	тонкие резы
Глубина разреза	10 - 100 мм
Расстояние между зубьями	2,5 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный
Материал/-ы	CV

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2294000	2	4006885229402

Саблеобразные полотна CV, для сучьев, грубый рез



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит: деревянных балок, сучьев

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	210 мм
Качество разреза	быстрые, грубые резы
Глубина разреза	10 - 180 мм
Расстояние между зубьями	5 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и шлифованный
Материал/-ы	CV
Другая техническая характеристика изделия	особо острые зубья

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2295000	2	4006885229501

Саблеобразные полотна CV, для дерева и пластмассы, тонкий рез



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит: мягкой древесины, Пластмасса

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	280 мм
Качество разреза	быстрые, тонкие резы
Глубина разреза	10 - 250 мм
Расстояние между зубьями	4,2 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный
Материал/-ы	CV

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2296000	2	4006885229600

Саблеобразные полотна CV, для дерева и пластмассы, тонкий криволинейный рез



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит древесностружечных плит, фанеры, пластмассы

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	130 мм
Качество разреза	быстрые, тонкие криволинейные резы
Глубина разреза	10 - 100 мм
Расстояние между зубьями	4,2 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и шлифованный
Материал/-ы	CV

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3566000	2	4006885356603

Для металла

Саблеобразные полотна ViM, для цветных металлов и чугунных труб, тонкий рез в одной плоскости



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит цветных металлов, алюминия, чугунных труб

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	210 мм
Качество разреза	тонкие резы заподлицо
Глубина разреза	2 - 8 мм
Расстояние между зубьями	1,8 мм
Форма/-ы зубьев	рифленый и фрезерованный
Материал/-ы	ViM

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2292000	2	4006885229204

Саблеобразные полотна ViM, для нержавеющей стали, тонкий рез в одной плоскости



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит листового металла, Цветной металл, нержавеющей стали (Inox)

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	130 мм
Качество разреза	тонкие резы заподлицо
Глубина разреза	1 - 3 мм
Расстояние между зубьями	1,4 мм
Форма/-ы зубьев	рифленый и фрезерованный
Материал/-ы	ViM

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2297000	2	4006885229709

Саблеобразные полотна ViM, для листового металла, тонкий рез в одной плоскости



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит листового металла, цветных металлов

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	130 мм
Качество разреза	тонкие резы заподлицо
Глубина разреза	1 - 3 мм
Расстояние между зубьями	1,4 мм
Форма/-ы зубьев	рифленый и фрезерованный
Материал/-ы	ViM

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2298000	2	4006885229808

Саблеобразные полотна ViM, для листового металла, грубый рез



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит листового металла, цветных металлов

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	130 мм
Качество разреза	грубые резы
Глубина разреза	3 - 8 мм
Расстояние между зубьями	2,5 мм
Форма/-ы зубьев	рифленый и фрезерованный
Материал/-ы	ViM

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2299000	2	4006885229907

Саблеобразные полотна ViM, для металлических профилей, тонкие, точные резы



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит металлических профилей, труб, листового металла

Качество разреза	тонкие, точные резы
Глубина разреза	3 - 190 мм
Расстояние между зубьями	2,5 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный
Материал/-ы	ViM

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2679000	2	4006885267909

Саблеобразные полотна ViM, для листового металла и труб, тонкий рез



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит листового металла, стали, труб

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы 210 мм
 Качество разреза тонкие резы заподлицо
 Глубина разреза 1.5 - 4 мм
 Расстояние между зубьями 1,4 мм
 Форма/-ы зубьев разведенный и фрезерованный
 Материал/-ы ViM

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2696000	2	4006885269606

Универсальные полотна

Саблеобразные полотна ViM, для дерева с гвоздями, пластмассы, тонкий рез



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит дерева с гвоздями, ДВП (древесноволокнистых плит), пластмассы

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы 280 мм
 Качество разреза тонкие резы
 Глубина разреза 6 - 250 мм
 Расстояние между зубьями 4,2 мм
 Форма/-ы зубьев разведенный и фрезерованный
 Материал/-ы ViM

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2671000	2	4006885267107

Саблеобразные полотна ViM, для дерева с гвоздями, пластмассы, стали, грубый рез



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит пластмассы, дерева с гвоздями, стали

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы 210 мм
 Качество разреза грубые резы
 Глубина разреза 3.5 - 175 мм
 Расстояние между зубьями 2,2 / 3,2 мм
 Форма/-ы зубьев разведенный и фрезерованный
 Материал/-ы ViM

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2673000	2	4006885267305

Саблеобразные полотна ViM, для дерева с гвоздями, стальных профилей, тонкий рез



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит

твердой древесины, дерева с гвоздями, профилей из алюминия, тонкостенных стальных профилей

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	210 мм
Качество разреза	тонкие резы
Глубина разреза	5 - 190 мм
Расстояние между зубьями	4,2 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный
Материал/-ы	ViM

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2677000	2	4006885267701

Саблеобразные полотна ViM, для дерева с гвоздями, пластмассы, грубый рез



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит

твердой древесины, дерева с гвоздями, пластмассы

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	130 мм
Качество разреза	грубые, криволинейные резы
Глубина разреза	6 - 100 мм
Расстояние между зубьями	4,2 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный
Материал/-ы	ViM

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2678000	2	4006885267800

Саблеобразные полотна ViM, для дерева с гвоздями, алюминия, грубый рез



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит

дерева с гвоздями, алюминия

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	130 мм
Качество разреза	грубые резы
Глубина разреза	3 - 100 мм
Расстояние между зубьями	1,8 / 2,6 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный, комбинированный шаг зубьев
Материал/-ы	ViM

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3567000	2	4006885356702

Саблеобразные полотна ViM, для дерева с гвоздями, пластмассы, чугунных труб, грубый рез



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит пластмассы, дерева с гвоздями, чугунных труб

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	210 мм
Качество разреза	грубые резы
Глубина разреза	3 - 180 мм
Расстояние между зубьями	1,8 / 2,6 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный и фрезерованный, комбинированный шаг зубьев
Материал/-ы	ViM

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3568000	2	4006885356801

Смешанные наборы

Набор саблеобразных полотен (5 шт.)



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит дерева, деревянных балок, сучьев, цветных металлов, листового металла, чугунных труб, алюминия

Технические характеристики

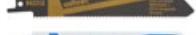
Материал/-ы CV, ViM

Комплект поставки

- 1 саблеобразное полотно CV, глубина реза 10-100 мм, тонкий рез, шаг зубьев 2,5 мм
- 1 саблеобразное полотно CV, глубина реза 10-180 мм, грубый рез, шаг зубьев 5 мм
- 1 саблеобразное полотно CV, глубина реза 20-190 мм, быстрый, очень грубый рез, шаг зубьев 8,5 мм
- 1 саблеобразное полотно ViM, глубина реза 2-8 мм, тонкий рез в одной плоскости, шаг зубьев 1,8 мм
- 1 саблеобразное полотно ViM, глубина реза 1-3 мм, прямой тонкий рез, шаг зубьев 1,4 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
3599000	1	5 частей	4006885359901

Набор саблеобразных полотен (3 шт.)



Подходит для материала

Хорошо подходит дерева, деревянных балок, сучьев, пластмассы, листового металла, цветных металлов

Технические характеристики

Материал/-ы CV, HSS

Комплект поставки

- 1 саблеобразное полотно CV, глубина реза 5-100 мм, тонкий рез, шаг зубьев 2,5 мм
- 1 саблеобразное полотно CV, глубина реза 20-180 мм, очень грубый рез, шаг зубьев 8,5 мм
- 1 саблеобразное полотно HSS, глубина реза 1-3 мм, прямой тонкий рез, шаг зубьев 1,4 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
8437000	1	3 предмета	4006885843707

Полотна дисковых пил – обзор

Превосходный охват машин

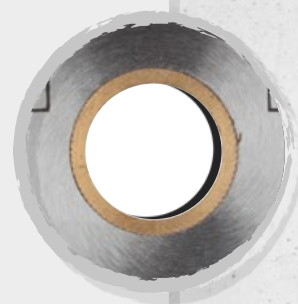
Благодаря нашему ассортименту мы обеспечиваем превосходный охват реестра машин для самых разных производителей и моделей.

Полотна для циркулярных пил от wolcraft отличаются превосходным качеством продукции, оптимальным охватом машин и системой управления, которая без лишних хлопот и целенаправленно направляет клиента к его пильному диску.

Переходное кольцо

Благодаря запрессованному переходному кольцу, для некоторых дисков можно надежно адаптировать один диск на два стандартных диаметра отверстия в соответствии со стандартами ЕС.

- ✓ экономит место на полке и стоимость
- ✓ облегчает принятие клиентом решения о покупке, так как необходимо учитывать только внешние размеры



Akku-Line



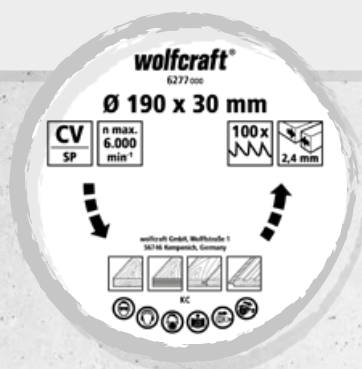
Наша серия Akku-Line была разработана с учетом особых требований к аккумуляторным инструментам.

- ✓ особая геометрия зубьев
- ✓ уменьшенная толщина диска
- ✓ сниженное потребление энергии
- ✓ более быстрая подача





Правовое и нормативное соответствие

Весь ассортимент соответствует правилам техники безопасности стандарта DIN EN 847-1 и требованиям Закона о безопасности продукции (ProdSG).








- ✓ полная правовая безопасность



Серия	Разрез			
	Грубый	Средний	Точный	Быстрый

 Ручная циркулярная пила	дерево, металл, пластмасса				
	 Лиловая Akku		✓		✓
	 Лиловая			✓	
	дерево				
	 Оранжевая			✓	
	 Серебристая			✓	✓
	 Зеленая		✓		✓
	 Коричневая	✓			✓
 Синяя			✓		

 Настольная дисковая пила	дерево, металл, пластмасса				
	 Лиловая			✓	
	дерево				
	 Оранжевая			✓	
	 Зеленая		✓		✓
	 Коричневая	✓			✓
 Красная	✓			✓	

 Торцевая пила и пила для резки под углом	дерево, металл, пластмасса				
	 Лиловая			✓	
	дерево				
	 Оранжевая			✓	
	 Серебристая			✓	
	 Зеленая		✓		✓
	 Коричневая	✓			✓
 Синяя			✓		

Полотна для ручных дисковых пил, серия синяя (тонкий рез)

Тонкий рез



- Пильное полотно CV с острой зубчатой насечкой с большим количеством зубьев
- для тонкой поперечной резки дерева, фанеры, профильных досок и панелей
- остро заточенные, скошенные зубья для обеспечения высокого качества резки, в особенности для мягкой древесины

Подходит для материала

Хорошо подходит для дерева, фанеры, профильных досок, панелей

Технические характеристики

Форма/-ы зубьев: остроугольный зуб
 Материал/-ы: CV
 Другая техническая характеристика изделия: Твердость полотна по Роквеллу: HRC 42-44
 В соответствии со стандартом: DIN EN 847-1

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6255000	1	127 мм	12,75 мм	2 мм	80	10.000 об/мин	4006885625501
6256000	1	130 мм	16 мм	2 мм	80	10.000 об/мин	4006885625600
6258000	1	140 мм	12,75 мм	2 мм	100	9.000 об/мин	4006885625808
6259000	1	140 мм	20 мм	2 мм	100	9.000 об/мин	4006885625907
6263000	1	150 мм	16 мм	2 мм	100	8.000 об/мин	4006885626300
6264000	1	150 мм	20 мм	2 мм	100	8.000 об/мин	4006885626409
6267000	1	160 мм	16 мм	2 мм	100	8.000 об/мин	4006885626706
6268000	1	160 мм	20 мм	2 мм	100	8.000 об/мин	4006885626805
6272000	1	180 мм	20 мм	2,4 мм	100	6.000 об/мин	4006885627208
6273000	1	184 мм	16 мм	2,4 мм	100	6.000 об/мин	4006885627307
6275000	1	190 мм	16 мм	2,4 мм	100	6.000 об/мин	4006885627505
6276000	1	190 мм	20 мм	2,4 мм	100	6.000 об/мин	4006885627604
6277000	1	190 мм	30 мм	2,4 мм	100	6.000 об/мин	4006885627703
6281000	1	210 мм	30 мм	2,4 мм	100	5.000 об/мин	4006885628106

Полотна для аккумуляторных ручных дисковых пил, серия лиловая (быстрый, средне-грубый рез)

Быстрый, средне-грубый рез



- Специальное полотно для аккумуляторных машин
- долговечное пильное полотно НМ - из твердых металлов, с плоскими трапециевидными зубьями, с небольшим количеством зубьев
- для быстрых, средне-грубых продольных и поперечных резов по дереву, дереву с гвоздями, пластмассе, тонкостенным стальным профилям, цветным металлам

Подходит для материала

Хорошо подходит

дерева, дерева с гвоздями, пластмассы, тонкостенных стальных профилей, цветных металлов

Технические характеристики

Качество разреза

быстрые, полугрубые резы

Форма/-ы зубьев

зуб с ломанолинейной задней гранью

Материал/-ы

НМ

Другая техническая

твердость полотна по Роквеллу: HRC 40-44

характеристика изделия

поверхность полированная

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6340000	1	85 мм	15 / 10 мм	1,5 мм	16	5.000 об/мин	4006885634008
6341000	1	135 мм	20 мм	1,8 мм	24	5.000 об/мин	4006885634107
6345000	1	150 мм	10 мм	1,8 мм	24	5.000 об/мин	4006885634503
6342000	1	150 мм	20 / 16 мм	1,8 мм	24	5.000 об/мин	4006885634206
6343000	1	165 мм	16 мм	1,8 мм	24	5.000 об/мин	4006885634305
6344000	1	165 мм	20 / 15,87 мм	1,8 мм	24	5.000 об/мин	4006885634404
6346000	1	184 мм	20 / 16 мм	1,8 мм	24	5.000 об/мин	4006885634602

Полотна для ручных дисковых пил, серия зеленая (быстрый, средне-грубый рез)

Быстрый, средне-грубый рез



- Пильное полотно НМ (из твердых металлов) со сменной зубчатой насечкой и небольшим количеством зубьев
- для тонкой быстрой, средне-грубой продольной и поперечной резки дерева, древесностружечных плит, фанеры, столярных плит и профильных досок
- длительный срок службы

Подходит для материала

Хорошо подходит

дерева, древесностружечных плит, фанеры, столярных плит, профильных досок

Технические характеристики

Форма/-ы зубьев

зуб с ломанолинейной задней гранью

Материал/-ы

с твердосплавными вставками

Другая техническая

Твердость полотна по Роквеллу: HRC 40-44

характеристика изделия

В соответствии со стандартом

DIN EN 847-1

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6355000	1	127 мм	12,75 мм	2,4 мм	18	10.000 об/мин	4006885635500
6356000	1	130 мм	16 мм	2,4 мм	18	10.000 об/мин	4006885635609
6359000	1	140 мм	20 мм	2,4 мм	18	9.000 об/мин	4006885635906
6364000	1	150 мм	20 мм	2,4 мм	20	8.000 об/мин	4006885636408
6366000	1	156,5 мм	12,75 мм	2,4 мм	20	8.000 об/мин	4006885636606
6368000	1	160 мм	20 мм	2,4 мм	20	8.000 об/мин	4006885636804
6365000	1	165 мм	20 / 16 мм	2,4 мм	20	7.300 об/мин	4006885636507
6372000	1	180 мм	20 мм	2,4 мм	22	6.000 об/мин	4006885637207
6373000	1	184 мм	16 мм	2,4 мм	22	6.000 об/мин	4006885637306
6376000	1	190 мм	20 мм	2,4 мм	30	6.000 об/мин	4006885637603
6377000	1	190 мм	30 мм	2,4 мм	30	6.000 об/мин	4006885637702
6379000	1	200 мм	30 мм	2,4 мм	30	6.000 об/мин	4006885637900
6381000	1	210 мм	30 мм	2,4 мм	30	5.000 об/мин	4006885638105
6385000	1	235 мм	30 мм	3,2 мм	34	5.200 об/мин	4006885638501

Полотна для ручных дисковых пил, серия серебряная (легкий, быстрый рез)

Легкий, быстрый рез



- Пильное полотно НМ (из твердых металлов), с крышевидными зубьями, шлифованными с помощью алмазного инструмента, с небольшим количеством зубьев
- для быстрых, легких продольных резов по древесностружечным плитам, фанере, деревянным и древесностружечным плитам с покрытием, а также по панелям, шпонируемым с одной стороны
- длительный срок службы, плавная работа, шумоизоляция, рез без подрыва края материала

Подходит для материала

Хорошо подходит

древесностружечных плит, фанеры, деревянных плит и ДСП с покрытием, шпонируемых с одной стороны панелей

Технические характеристики

Форма/-ы зубьев

плоский полый зуб

Материал/-ы

с твердосплавными вставками

Другая техническая

Твердость полотна по Роквеллу: HRC 42-44

характеристика изделия

начисто полированная поверхность

пескоструйно обработанный зубчатый венец

лазерные прорези для охлаждения

отшлифованные при помощи алмазного инструмента зубья НМ (из твердых металлов)

В соответствии со стандартом

DIN EN 847-1



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6456000	1	130 мм	16 мм	2,4 мм	20	7.000 об/мин	4006885645608
6458000	1	140 мм	12,75 мм	2,4 мм	20	7.000 об/мин	4006885645806
6464000	1	150 мм	20 мм	2,4 мм	24	7.000 об/мин	4006885646407
6468000	1	160 мм	20 мм	2,4 мм	24	7.000 об/мин	4006885646803
6472000	1	180 мм	20 мм	2,6 мм	28	7.000 об/мин	4006885647206
6473000	1	184 мм	16 мм	2,6 мм	28	7.000 об/мин	4006885647305
6476000	1	190 мм	20 мм	2,6 мм	28	7.000 об/мин	4006885647602
6477000	1	190 мм	30 мм	2,6 мм	28	7.000 об/мин	4006885647701
6481000	1	210 мм	30 мм	2,6 мм	32	7.000 об/мин	4006885648104

Полотна для ручных дисковых пил, серия лиловая, новая (чистый рез)

Тонкий чистый рез



- Пильное полотно НМ - из твердых металлов, с плоскими трапециевидными зубьями, с большим количеством зубьев
- для тонких, чистых продольных и поперечных резов по дереву, дереву с гвоздями, пластмассе, тонкостенным стальным профилям, цветным металлам
- длительный срок службы, плавная работа, шумоизоляция, рез без подрыва края материала

Подходит для материала

Хорошо подходит для дерева, дерева с гвоздями, пластмассы, тонкостенных стальных профилей, цветных металлов

Технические характеристики

Форма/-ы зубьев: плоский зуб, трапециевидный зуб
 Материал/-ы: с твердосплавными вставками
 Другая техническая характеристика изделия: Твердость полотна по Роквеллу: HRC 40-44
 Полированная поверхность
 низкий уровень вибрации и шума

В соответствии со стандартом DIN EN 847-1

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6620000	1	160 мм	20 / 16 мм	2,5 мм	48	7.500 об/мин	4006885662001
6621000	1	165 мм	20 / 16 мм	2,5 мм	48	7.300 об/мин	4006885662100
6622000	1	184 мм	20 / 16 мм	2,5 мм	56	6.600 об/мин	4006885662209
6623000	1	190 мм	20 / 16 мм	2,5 мм	56	6.000 об/мин	4006885662308
6624000	1	190 мм	30 мм	2,5 мм	56	6.000 об/мин	4006885662407
6625000	1	235 мм	30 мм	2,5 мм	64	5.200 об/мин	4006885662506

Полотна для ручных дисковых пил, серия оранжевая (тонкий, чистый рез)

Тонкий, чистый рез



- Пильное полотно НМ - из твердых металлов с переменными зубьями и большим количеством зубьев
- для тонкой, чистой продольной и поперечной резки натуральной древесины, твердых древесноволокнистых плит, профильных досок и панелей
- длительный срок службы, плавная работа, шумоизоляция, рез без подрыва края материала

Подходит для материала

Хорошо подходит для натуральной древесины, твердых древесноволокнистых плит, профильных досок, панелей

Технические характеристики

Форма/-ы зубьев: многогранный зуб с ломанолинейной задней гранью (зубья отшлифованы в обе стороны)
 Материал/-ы: с твердосплавными вставками
 Другая техническая характеристика изделия: Твердость полотна по Роквеллу: HRC 40-44
 Полированная поверхность
 пескоструйно обработанный зубчатый венец

В соответствии со стандартом DIN EN 847-1

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6630000	1	160 мм	20 / 16 мм	2,6 мм	48	7.500 об/мин	4006885663008
6631000	1	165 мм	20 / 16 мм	2,6 мм	48	7.300 об/мин	4006885663107

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6632000	1	184 мм	20 / 16 мм	2,6 мм	56	6.600 об/мин	4006885663206
6633000	1	190 мм	20 / 16 мм	2,6 мм	56	6.000 об/мин	4006885663305
6634000	1	190 мм	30 мм	2,6 мм	56	6.000 об/мин	4006885663404
6635000	1	235 мм	30 мм	3 мм	64	5.200 об/мин	4006885663503

Полотна для ручных дисковых пил, серия коричневая (быстрый, грубый рез)

Быстрый, грубый рез



- Пильное полотно НМ (из твердых металлов) со сменной зубчатой насечкой и небольшим количеством зубьев
- для быстрой, грубой продольной и поперечной резки дерева и древесностружечных плит
- длительный срок службы

Подходит для материала

Хорошо подходит для дерева, древесностружечных плит

Технические характеристики

Форма/-ы зубьев: зуб с ломанолинейной задней гранью
 Материал/-ы: с твердосплавными вставками
 Другая техническая характеристика изделия: Твердость полотна по Роквеллу: HRC 40-44
 поверхность начисто шлифованная
 пескоструйно обработанный зубчатый венец

В соответствии со стандартом DIN EN 847-1

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6730000	1	130 мм	16 мм	2,4 мм	18	7.000 об/мин	4006885673007
6731000	1	140 мм	12,75 мм	2,4 мм	18	7.000 об/мин	4006885673106
6732000	1	150 мм	20 мм	2,4 мм	20	7.000 об/мин	4006885673205
6733000	1	160 мм	20 мм	2,4 мм	20	7.000 об/мин	4006885673304
6644000	1	165 мм	20 / 16 мм	2,4 мм	20	6.500 об/мин	4006885664401
6734000	1	180 мм	20 / 16 мм	2,4 мм	22	6.000 об/мин	4006885673403
6646000	1	184 мм	20 / 16 мм	2,4 мм	22	6.000 об/мин	4006885664609
6735000	1	190 мм	16 мм	2,4 мм	30	6.000 об/мин	4006885673502
6736000	1	190 мм	30 мм	2,4 мм	30	6.000 об/мин	4006885673601
6737000	1	210 мм	30 мм	2,4 мм	30	5.500 об/мин	4006885673700
6650000	1	235 мм	30 мм	3,2 мм	30	4.000 об/мин	4006885665002

Полотна для настольных дисковых пил, серия лиловая, новая (тонкий, чистый рез)

Тонкий, чистый рез



- Универсальное пильное полотно НМ - из твердых металлов, с плоскими трапециевидными зубьями, с большим количеством зубьев
- для тонких, чистых продольных и поперечных резов по дереву, дереву с гвоздями, пластмассе, тонкостенным стальным профилям, цветным металлам
- длительный срок службы, плавная работа, шумоизоляция, рез без подрыва края материала

Подходит для материала

Хорошо подходит для дерева, дерева с гвоздями, пластмассы, тонкостенных стальных профилей, цветных металлов

Технические характеристики

Качество разреза тонкие, чистые резы
 Форма/-ы зубьев плоский зуб, трапециевидный зуб
 Материал/-ы с твердосплавными вставками
 Другая техническая характеристика изделия твердость полотна по Роквеллу: HRC 40-44
 В соответствии со стандартом поверхность полированная
 DIN EN 847-1

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6583000	1	250 мм	30 мм	3,2 мм	42	5.200 об/мин	4006885658301
6584000	1	315 мм	30 мм	3,2 мм	48	3.600 об/мин	4006885658400

Полотна для настольных дисковых пил, серия зеленая (быстрый, средне-грубый рез)

Быстрый, средне-грубый рез



- Полотно НМ - из твердых металлов, с переменными зубьями для продольной резки, отвод стружки и небольшое количество зубьев
- для быстрой, средне-грубой продольной и поперечной резки цельной и натуральной древесины, древесностружечных плит, фанеры, дерева для строительства и дров
- длительный срок службы

Подходит для материала

Хорошо подходит для цельной древесины, натуральной древесины, древесностружечных плит, фанеры, дерева для строительства, дров

Технические характеристики

Качество разреза быстрые, полугрубые резы
 Форма/-ы зубьев зубья с ломанолинейной задней гранью для продольного распила, с отводом стружки
 Материал/-ы с твердосплавными вставками
 Другая техническая характеристика изделия поверхность полированная
 В соответствии со стандартом пескоструйно обработанный зубчатый венец
 DIN EN 847-1, DIN 5134

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6660000	1	250 мм	30 мм	3,2 мм	24	6.000 об/мин	4006885666009
6662000	1	300 мм	30 мм	3,2 мм	28	6.000 об/мин	4006885666207

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6664000	1	315 мм	30 мм	3,2 мм	28	6.000 об/мин	4006885666405
6666000	1	350 мм	30 мм	3,5 мм	32	6.000 об/мин	4006885666603
6668000	1	400 мм	30 мм	3,5 мм	36	6.000 об/мин	4006885666801

Полотна для настольных дисковых пил, серия оранжевая (тонкий, чистый рез)

Тонкий, чистый рез



- Пильное полотно НМ - из твердых металлов с переменными зубьями и большим количеством зубьев
- для тонкой, чистой продольной и поперечной резки цельной древесины, древесностружечных плит, фанеры, столярных плит, твердых древесноволокнистых плит, профильных досок и панелей
- длительный срок службы, плавная работа, шумоизоляция, рез без подрыва края материала

Подходит для материала

Хорошо подходит

цельной древесины, древесностружечных плит, фанеры, столярных плит, твердых древесноволокнистых плит, профильных досок, панелей

Технические характеристики

Качество разреза

рез края материала без сколов; тонкие, чистые резы

Форма/-ы зубьев

универсальный зуб с ломанолинейной задней гранью

Материал/-ы

с твердосплавными вставками

Другая техническая

поверхность полированная

характеристика изделия

пескоструйно обработанный зубчатый венец

В соответствии со стандартом

DIN EN 847-1

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6680000	1	250 мм	30 мм	3,2 мм	42	6.000 об/мин	4006885668003
6682000	1	300 мм	30 мм	3,2 мм	48	6.000 об/мин	4006885668201
6684000	1	315 мм	30 мм	3,2 мм	48	6.000 об/мин	4006885668409
6686000	1	350 мм	30 мм	3,5 мм	54	5.000 об/мин	4006885668607

Полотна для настольных дисковых пил, серия коричневая (быстрый, грубый рез)

Быстрый, грубый рез



- Пильное полотно НМ - из твердых металлов со сменной зубчатой насечкой и небольшим количеством зубьев
- для быстрой, грубой продольной и поперечной резки дерева и древесностружечных плит
- длительный срок службы

Подходит для материала

Хорошо подходит для дерева, древесностружечных плит

Технические характеристики

Качество разреза: быстрые, тонкие резы
 Форма/-ы зубьев: зуб с ломанолинейной задней гранью
 Материал/-ы: с твердосплавными вставками
 Другая техническая характеристика изделия: твердость полотна по Роквеллу: HRC 40-44
 поверхность полированная
 пескоструйно обработанный зубчатый венец

В соответствии со стандартом DIN EN 847-1

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6740000	1	250 мм	30 мм	3,2 мм	24	4.000 об/мин	4006885674004
6741000	1	300 мм	30 мм	3,2 мм	28	3.500 об/мин	4006885674103
6742000	1	315 мм	30 мм	3,2 мм	28	3.300 об/мин	4006885674202
6593000	1	350 мм	30 мм	3,2 мм	32	3.300 об/мин	4006885659308
6594000	1	400 мм	30 мм	3,5 мм	36	2.800 об/мин	4006885659407
6595000	1	450 мм	30 мм	3,5 мм	40	2.800 об/мин	4006885659506

Полотна для торцевых и усорезных пил, серия синяя (тонкий, легкий рез)

Тонкий, легкий рез



- Полотно CV с заостренными зубцами и отрицательным передним углом резания для быстрого движения вперед и безопасной работы
- для тонкой резки дерева, древесностружечных и столярных плит
- остро заточенные, скошенные зубья для обеспечения высокого качества резки

Подходит для материала

Хорошо подходит для дерева, древесностружечных плит, столярных плит

Технические характеристики

Качество разреза тонкие резы
 Форма/-ы зубьев разведенный с отрицательным передним углом
 Материал/-ы CV
 Другая техническая характеристика изделия полированная поверхность
 В соответствии со стандартом твердость полотна по Роквеллу: HRC 40-44
 DIN EN 847-1

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6501000	1	205 мм	18 мм	2,6 мм	72	7.000 об/мин	4006885650107
6502000	1	209 мм	30 мм	2,6 мм	100	7.000 об/мин	4006885650206

Полотна для торцевых и усорезных пил, серия серебряная (самые чистые резы)

Самые чистые резы



- Пильное полотно HM - из твердых металлов, с крышевидными зубьями, шлифованными с помощью алмазного инструмента, с большим количеством зубьев
- для самых чистых резов по древесностружечным плитам, фанере, деревянным и древесностружечным плитам с покрытием, а также по панелям, шпонируемым с одной стороны
- длительный срок службы, плавная работа, шумоизоляция, рез без подрыва края материала

Подходит для материала

Хорошо подходит для древесностружечных плит, фанеры, деревянных плит и ДСП с покрытием, шпонируемых с одной стороны панелей

Технические характеристики

Качество разреза исключительно чистые резы
 Форма/-ы зубьев пустотелый зуб с отрицательным передним углом резания
 Материал/-ы с твердосплавными вставками
 Другая техническая характеристика изделия полированная поверхность
 В соответствии со стандартом пескоструйно обработанный зубчатый венец
 лазерные прорезы и прорезы для охлаждения
 отшлифовано при помощи алмазного инструмента
 твердость полотна по Роквеллу: HRC 40-44
 DIN EN 847-1

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6521000	1	205 мм	18 мм	2,2 мм	40	9.000 об/мин	4006885652101
6522000	1	209 мм	30 мм	2,2 мм	40	9.000 об/мин	4006885652200
6527000	1	250 мм	30 мм	2,6 мм	48	7.000 об/мин	4006885652705

Полотна для торцевых и усорезных пил, серия лиловая (тонкий, чистый рез)

Тонкий, чистый рез



- Пильное полотно НМ - из твердых металлов, шлифованное алмазным инструментом, с плоскими трапециевидными зубьями, с большим количеством зубьев
- для высокоточных резов по дереву, дереву с гвоздями, пластмассе, тонкостенным стальным профилям, цветным металлам
- длительный срок службы и тонкий, чистый рез

Подходит для материала

Хорошо подходит для дерева, дерева с гвоздями, пластмассы, тонкостенных стальных профилей, цветных металлов

Технические характеристики

Качество разреза: тонкие, чистые резы
 Форма/-ы зубьев: трапециевидный плоский зуб с отрицательным передним углом резания
 Материал/-ы: с твердосплавными вставками
 Другая техническая характеристика изделия: полированная поверхность отшлифовано при помощи алмазного инструмента
 твердость полотна по Роквеллу: HRC 40-44
 В соответствии со стандартом: DIN EN 847-1

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6540000	1	210 мм	30 мм	2,8 мм	64	6.000 об/мин	4006885654006
6541000	1	216 мм	30 мм	2,8 мм	64	6.000 об/мин	4006885654105
6542000	1	250 мм	30 / 20 мм	3,2 мм	80	5.200 об/мин	4006885654204
6543000	1	254 мм	30 мм	3,2 мм	80	5.000 об/мин	4006885654303
6544000	1	305 мм	30 мм	3,2 мм	96	3.800 об/мин	4006885654402

Полотна для торцевых и усорезных пил, серия оранжевая (тонкий, чистый рез)

Тонкий, чистый рез



- Пильное полотно НМ (из твердых металлов), шлифованное алмазным инструментом, с переменными зубьями, с отрицательным передним углом резки
- большое количество зубьев для тонкой, чистой продольной и поперечной резки цельной древесины, древесностружечных плит, фанеры, столярных плит, твердых древесноволокнистых плит, профильных досок и панелей
- длительный срок службы, безопасность и плавная работа, шумоизоляция, рез без подрыва края материала

Подходит для материала

Хорошо подходит

цельной древесины, древесностружечных плит, фанеры, столярных плит, твердых древесноволокнистых плит, профильных досок, панелей

Технические характеристики

Качество разреза

тонкие, чистые резы

Форма/-ы зубьев

переменный зуб с отрицательным передним углом резания

Материал/-ы

с твердосплавными вставками

Другая техническая

полированная поверхность

характеристика изделия

отшлифовано алмазным инструментом

твердость полотна по Роквеллу: HRC 40-44

В соответствии со стандартом

DIN EN 847-1

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6545000	1	210 мм	30 мм	2,6 мм	48	6.000 об/мин	4006885654501
6546000	1	216 мм	30 мм	2,6 мм	48	6.000 об/мин	4006885654600
6547000	1	250 мм	30 / 20 мм	3 мм	48	5.200 об/мин	4006885654709
6548000	1	254 мм	30 мм	3 мм	48	5.000 об/мин	4006885654808
6549000	1	305 мм	30 мм	3 мм	72	3.800 об/мин	4006885654907

Полотна для торцевых и усорезных пил, серия коричневая (быстрый, грубый рез)

Быстрый, грубый рез



- Пильное полотно НМ - из твердых металлов, шлифованное алмазным инструментом, с переменными зубьями, с отрицательным передним углом резки и небольшим количеством зубьев
- для быстрой, средне-грубой продольной и поперечной резки дерева и древесностружечных плит
- длительный срок службы и безопасное выполнение работ

Подходит для материала

Хорошо подходит для дерева, древесностружечных плит

Технические характеристики

Качество разреза: быстрые, грубые резы
 Форма/-ы зубьев: переменный зуб с отрицательным передним углом резания
 Материал/-ы: с твердосплавными вставками
 Другая техническая характеристика изделия: отшлифовано при помощи алмазного инструмента
 полированная поверхность
 твердость полотна по Роквеллу: HRC 40-44
 В соответствии со стандартом: DIN EN 847-1

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Ширина разреза	Количество режущих кромок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
6550000	1	210 мм	30 мм	3,2 мм	24	5.500 об/мин	4006885655003
6551000	1	216 мм	30 мм	3,2 мм	24	5.500 об/мин	4006885655102
6552000	1	250 мм	30 / 20 мм	3,2 мм	24	4.000 об/мин	4006885655201
6553000	1	254 мм	30 мм	3,2 мм	24	4.000 об/мин	4006885655300
6554000	1	305 мм	30 мм	3,2 мм	24	3.500 об/мин	4006885655409

Принадлежности для вибрационных пил

Принадлежности для вибропил от wolcraft находят широкое применение в различных сферах деятельности. Зажимное устройство STARLOCK и наше универсальное зажимное устройство обеспечивают широкий охват машин.

Наш ассортимент подходит для работы с разными материалами:

- ✓ Древесина
- ✓ Древесина с гвоздями
- ✓ Металл
- ✓ Другие, например, Материалы стыков

Зажимные устройства

MADE IN EU



Starlock®



Универсальный

Типы



HCS



BiM



С алмазным
напылением



С твердосплавным
напылением

Формы и применения

Разные формы для индивидуальных задач:



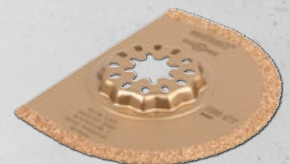
Распиловка



Пилы с упором
ограничения глубины



Резка и
шабрение



Разделение и
обработка рашпилем



Шлифование



Адгезивная шлифо-
вальная пластина



нож

Зажимное устройство Starlock

Для дерева и пластмассы

Полотно для погружных пил «Expert» HCS, зажимное устройство STARLOCK, для дерева

Для вырезания небольших выемок в мягкой древесине и ламинате



- Зажимное устройство STARLOCK для оптимальной передачи усилия
- высокая производительность и долговечность
- Форма лезвия: прямая

Технические характеристики

Макс. глубина разреза	42 мм
Расстояние между зубьями	1,4 мм
Зажим машины	Зажимное приспособление Starlock для вибрационных пил
Другая техническая характеристика изделия	Прямое лезвие

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина	EAN-Code
4238000	1	35 мм	4006885423800

Погружное полотно «Expert» ViM, зажимное устройство STARLOCK, для дерева

Для торцевания, потайных и продольных резов



- Зажимное устройство STARLOCK для оптимальной передачи усилия
- высокая производительность и долговечность
- Форма лезвия: прямая

Подходит для материала

Хорошо подходит для дерева, ламината, паркета, ламинированных ДСП, пластмассы

Технические характеристики

Макс. глубина разреза	42 мм
Расстояние между зубьями	1,75 мм
Форма/-ы зубьев	зуб японской пилы
Зажим машины	Зажимное приспособление Starlock для вибрационных пил
Материал/-ы	ViM
Другая техническая характеристика изделия	Прямое лезвие

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина	EAN-Code
4239000	1	35 мм	4006885423909

Погружное полотно «Expert» ViM, зажимное устройство STARLOCK, для дерева, цветных металлов, листов гипсокартона

Для торцевания, потайных и продольных резов



- Зажимное устройство STARLOCK для оптимальной передачи усилия
- высокая производительность и долговечность
- Форма лезвия: прямая

Подходит для материала

Хорошо подходит для дерева, дерева с гвоздями, цветных металлов, листов гипсокартона, пластмассы

Технические характеристики

Макс. глубина разреза	42 мм
Расстояние между зубьями	1,4 мм
Форма/-ы зубьев	с остроугольными зубьями
Зажим машины	Зажимное приспособление Starlock для вибрационных пил
Материал/-ы	ViM
Другая техническая характеристика изделия	Прямое лезвие

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина	EAN-Code
4240000	1	10 мм	4006885424005
4243000	1	50 мм	4006885424302

Погружное полотно «Expert» ViM, зажимное устройство STARLOCK, для дерева, цветных металлов, листов гипсокартона

Для торцевания, потайных и продольных резов



- Зажимное устройство STARLOCK для оптимальной передачи усилия
- высокая производительность и долговечность
- Форма лезвия: прямая

Подходит для материала

Хорошо подходит для дерева, дерева с гвоздями, цветных металлов, листов гипсокартона, пластмассы

Технические характеристики

Макс. глубина разреза	47 мм
Расстояние между зубьями	1,4 мм
Форма/-ы зубьев	рифленый и фрезерованный, с остроугольными зубьями
Зажим машины	Зажимное приспособление Starlock для вибрационных пил
Материал/-ы	ViM
Другая техническая характеристика изделия	Прямое лезвие

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина	EAN-Code
4241000	1	28 мм	4006885424104
4242000	1	44 мм	4006885424203

Сегментное пильное полотно «Expert» HSS, зажимное устройство STARLOCK, для дерева

Для выпиливания старых окон



- Зажимное устройство STARLOCK для оптимальной передачи усилия
- высокая производительность и долговечность
- сегментированное, идеально подходит для работы в углах и на кромках без перекрытия

Подходит для материала

Хорошо подходит для дерева, листов гипсокартона, пластмассы, цветных металлов

Технические характеристики

Макс. глубина разреза	20 мм
Расстояние между зубьями	1,4 мм
Форма/-ы зубьев	С заостренными зубцами
Зажим машины	Зажимное приспособление Starlock для вибрационных пил
Материал/-ы	HSS
Другая техническая характеристика изделия	изогн.

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4244000	1	4006885424401

Полотно для погружных пил «Expert» ViM, зажимное устройство STARLOCK, для пластмассы, гипсокартона, дерева с гвоздями

Для распиловки дерева, гипсокартона, пластика и дерева с гвоздями



- совместимо с вибрационными пилами с зажимным устройством STARLOCK, глубиной пропила 40 мм и шириной пропила 35 мм
- Полотно ViM со скошенными зубьями для распила по длине и врезания в дерево, пластмассе, гипсокартоне и дереве с гвоздями
- „приталенная“ форма для оптимальной скорости распила и отвода стружки

Технические характеристики

Макс. глубина разреза	40 мм
Расстояние между зубьями	1,4 мм
Форма/-ы зубьев	Скошенные
Зажим машины	Зажимное приспособление Starlock для вибрационных пил
Материал/-ы	ViM
Другая техническая характеристика изделия	Прямое лезвие

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина	EAN-Code
4252000	1	35 мм	4006885425200

Полотно для погружных пил «Expert» ViM, зажимное устройство STARLOCK, для дерева с гвоздями

Для распиловки гипсокартона, пластика и дерева с гвоздями



- совместимо с вибрационными пилами с зажимным устройством STARLOCK, глубиной пропила 40 мм и шириной пропила 20 мм
- Полотно ViM со скошенными зубьями для распила по длине и врезания в дерево, пластмассе, гипсокартоне и дереве с гвоздями
- короткая узкая форма для небольших вырезов

Подходит для материала

Хорошо подходит Дерево, Пластмасса, Гипсокартон, Дерево с гвоздями

Технические характеристики

Макс. глубина разреза	40 мм
Расстояние между зубьями	1,4 мм
Форма/-ы зубьев	разведенный
Зажим машины	Зажимное приспособление Starlock для вибрационных пил
Материал/-ы	ViM
Другая техническая характеристика изделия	Прямое лезвие

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина	EAN-Code
4253000	1	20 мм	4006885425309

Полотно для погружных пил «Expert» HCS, зажимное устройство STARLOCK, для дерева, пластмассы, гипсокартона

Для длинных, прямых распилов в дереве



- совместимо с вибрационными пилами с зажимным устройством STARLOCK, глубиной пропила 40 мм и шириной пропила 65 мм - идеально для длинных, прямых распилов
- Полотно HCS со скошенными зубьями и выпуклым резцом для легкого врезания и чистого распила в дереве, пластмассе и гипсокартоне
- широкая, „приталенная“ форма для оптимальной скорости распила и отвода стружки

Подходит для материала

Хорошо подходит Дерево, Пластмасса, Гипсокартон

Технические характеристики

Качество разреза	Чистый рез
Макс. глубина разреза	40 мм
Расстояние между зубьями	1.4 мм
Форма/-ы зубьев	Скошенные
Зажим машины	Зажимное приспособление Starlock для вибрационных пил
Материал/-ы	HCS
Другая техническая характеристика изделия	Выпуклое лезвие

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина	EAN-Code
4255000	1	65 мм	4006885425507

Зажимное устройство Starlock

Для металла

Полотно для погружных пил «Expert» из твердого металла с TiN-покрытием, зажимное устройство STARLOCK, для алюминия, нержавеющей стали

Для распила нержавеющей стали, алюминия и закаленных винтов



- совместимо с вибрационными пилами с зажимным устройством STARLOCK, глубиной пропила 30 мм и шириной пропила 32 мм, „приталенная“ форма для оптимальной скорости распила и отвода стружки
- полотно из твердого металла для распила по длине и врезания в нержавеющей стали и алюминии и для отрезки закаленных винтов
- TiN-покрытие для более длительного срока службы по сравнению с обычными металлическими зубьями

Подходит для материала

Хорошо подходит

Нержавеющая сталь, Алюминий, Закаленный винт

Технические характеристики

Макс. глубина разреза

30 мм

Расстояние между зубьями

1,2 мм

Зажим машины

Зажимное приспособление Starlock для вибрационных пил

Материал/-ы

НМ

Покрытие

Нитрид-титановое покрытие

Другая техническая

Прямое лезвие

характеристика изделия

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина	EAN-Code
4251000	1	32 мм	4006885425101

Зажимное устройство Starlock

Для мягких материалов

Скребок «Expert» HCS, зажимное устройство STARLOCK, для коврового и плиточного клея

Для удаления/шабрения вязких материалов, например клеевых составов для ковровых покрытий



- Зажимное устройство STARLOCK для оптимальной передачи усилия
- высокая производительность и долговечность
- короткое исполнение для большего контроля при работе

Подходит для материала

Хорошо подходит остатков коврового и плиточного клея, средств защиты основания пола, коврового покрытия, старого лака

Технические характеристики

Рабочая ширина 52 мм
 Зажим машины Зажимное приспособление Starlock для вибрационных пил
 Материал/-ы HCS

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4249000	1	4006885424906

Зажимное устройство Starlock

Для цементных швов

Сегментное полотно «Expert», металл с HM-покрытием, зажимное устройство STARLOCK, для раствора, швов, заполненных цементом

Для вырезания дефектных стыков плиток



- Зажимное устройство STARLOCK для оптимальной передачи усилия
- высокая производительность и долговечность
- сегментированное, идеально подходит для работы в углах и на кромках без перекрытия

Подходит для материала

Хорошо подходит раствора, швов, заполненных цементом, пористого бетона

Технические характеристики

Рабочий диаметр 75 мм
 Зажим машины Зажимное приспособление Starlock для вибрационных пил
 Материал/-ы с твердосплавным покрытием
 Другая техническая характеристика изделия изогн.

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4245000	1	4006885424500

Шлифовальная пластина «Expert», металл с НМ-покрытием, зажимное устройство STARLOCK, для дерева, раствора, плиточного клея

Помощь при ремонте плиточной облицовки



- Зажимное устройство STARLOCK для оптимальной передачи усилия
- высокая производительность и долговечность
- идеально для работы в труднодоступных местах

Подходит для материала

Хорошо подходит

плиточного клея, фасада, бетона, камня, остатков строительного раствора, шпаклёвки, дерева, пористого бетона

Технические характеристики

Размер листа

80 мм

Форма

Треугольный

Глубина разреза

29 мм

Зажим машины

Зажимное приспособление Starlock для вибрационных пил

Материал/-ы

с твердосплавным покрытием

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4246000	1	4006885424609

Зажимное устройство Starlock

Адаптер

Шлифовальная пластина на липучке «Expert», зажимное устройство STARLOCK

Для шлифования в углах и нишах



- Зажимное устройство STARLOCK для оптимальной передачи усилия
- высокая производительность и долговечность
- с липучкой для быстрой замены наждачной бумаги

Технические характеристики

Размер листа

95 мм

Форма

Треугольный

Зажим машины

Зажимное приспособление Starlock для вибрационных пил

Принадлежности

5885000, 5886000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4247000	1	4006885424708

Универсальное зажимное устройство

Для дерева и пластмассы

Погружное полотно с упором ограничения глубины «PRO» HCS, универсальное зажимное приспособление, для дерева



Подходит для материала

Хорошо подходит

Мягкая древесина, Древесностружечная плита, Плитка с покрытием, Ламинат

Технические характеристики

Расстояние между зубьями 1,93 мм

Форма/-ы зубьев С заостренными зубцами, Скошенные

Зажим машины

Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил

Материал/-ы

HCS

Покрытие

Подкрашенное синим цветом

Свойства материала/покрытия

Оптимизированная способность к скольжению

Другая техническая

Выпуклое лезвие

характеристика изделия

Съемный упор ограничения глубины

Зажимное приспособление из нержавеющей стали

Комплект поставки

1 полотно для погружных пил «PRO» HCS

1 упор ограничения глубины

1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина	Тип	EAN-Code
3836000	1	35 мм	Глубина реза макс.: с упором ограничения глубины = 30 мм, без упора ограничения глубины = 55 мм	4006885383609
3838000	1	65 мм	Глубина реза макс.: с упором ограничения глубины = 28 мм, без упора ограничения глубины = 45 мм	4006885383807

Погружное полотно с упором ограничения глубины «PRO» ViM, универсальное зажимное приспособление, для плитки с покрытием, цветных металлов



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Плитка с покрытием, Цветной металл, Гипсокартон
Профильная доска, Пластмасса, Цветной металл, Дерево с гвоздями

Технические характеристики

Расстояние между зубьями	1,4 мм
Форма/-ы зубьев	С отрицательным зацеплением, Скошенные и фрезерованные
Зажим машины	Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил
Материал/-ы	ViM
Покрытие	Подкрашенное синим цветом
Свойства материала/покрытия	Оптимизированная способность к скольжению
Другая техническая характеристика изделия	Прямое лезвие Съемный упор ограничения глубины Зажимное приспособление из нержавеющей стали

Комплект поставки

1 полотно для погружных пил «PRO» ViM
1 упор ограничения глубины
1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина	Тип	EAN-Code
3840000	1	35 мм	Глубина реза макс.: с упором ограничения глубины = 30 мм, без упора ограничения глубины = 55 мм	4006885384002
3842000	1	65 мм	Глубина реза макс.: с упором ограничения глубины = 28 мм, без упора ограничения глубины = 45 мм	4006885384200

Труборез «PRO» ViM, универсальное зажимное приспособление, для цветных металлов, дерева с гвоздями



Подходит для материала

Хорошо подходит

Цветной металл, Алюминий, гвоздей

Технические характеристики

Расстояние между зубьями	1,4 мм
Форма/-ы зубьев	С заостренными зубцами, Скошенные
Зажим машины	Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил
Материал/-ы	ViM
Покрытие	Подкрашенное синим цветом
Свойства материала/покрытия	Оптимизированная способность к скольжению
Другая техническая характеристика изделия	Вогнутое лезвие Зажимное приспособление из нержавеющей стали

Комплект поставки

1 труборез «PRO» ViM
1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина	EAN-Code
3849000	1	55 мм	4006885384903

Пильное полотно для криволинейных профилей «PRO» HCS, универсальное зажимное приспособление, для ламината, паркета



Подходит для материала

Хорошо подходит

Ламинат, Паркет, Гипсокартон, Древесина, Фанера

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	78 / 20 мм
Форма/-ы зубьев	С заостренными зубцами, Скошенные
Зажим машины	Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил
Материал/-ы	HCS
Покрытие	Подкрашенное синим цветом
Свойства материала/покрытия	Оптимизированная способность к скольжению

Комплект поставки

- 1 криволинейное пильное полотно «PRO» HCS
- 1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3975000	1	4006885397507

Погружное полотно «PRO» ViM, универсальное зажимное приспособление, для дерева с гвоздями, цветных металлов



Подходит для материала

Хорошо подходит

Дерево с гвоздями, Плита Multiplex, Цветной металл, Лист гипсокартона

Технические характеристики

Зажим машины	Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил
Материал/-ы	ViM
Другая техническая характеристика изделия	Прямое лезвие

Комплект поставки

- 1 полотно для погружных пил «PRO» ViM
- 1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина	Тип	EAN-Code
3986000	1	10 мм		4006885398603
3987000	1	22 мм		4006885398702
3952000	1	65 мм	для продольного реза	4006885395206

Погружное полотно «PRO» HCS, универсальное зажимное приспособление, для дерева



Подходит для материала

Хорошо подходит

Мягкая древесина, Древесностружечная плита, Ламинат, Паркет, Пластмасса

Технические характеристики

Зажим машины

Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил

Материал/-ы

HCS

Другая техническая характеристика изделия

Прямое лезвие

Комплект поставки

1 полотно для погружных пил «PRO» HCS

1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина	EAN-Code
3988000	1	10 мм	4006885398801
3989000	1	22 мм	4006885398900
3990000	1	28 мм	4006885399006

Сегментное пильное полотно «PRO» ViM, универсальное зажимное приспособление, для ламината, паркета, цветных металлов



Подходит для материала

Хорошо подходит

Ламинат, Паркет, Цветной металл, труб

Технические характеристики

Макс. глубина разреза

19 мм

Зажим машины

Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил

Материал/-ы

ViM

Другая техническая характеристика изделия

изогнутый

Комплект поставки

1 сегментная дисковая пила «PRO» ViM

1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3999000	1	4006885399907

Универсальное зажимное устройство

Для цементных швов

Пильный топорик «PRO» с алмазным напылением, универсальное зажимное приспособление, для швов, заполненных цементом, остатков строительного раствора



Подходит для материала

Хорошо подходит

Пористый бетон, Шов, заполненный цементом, Раствор

Технические характеристики

Рабочая ширина

52 мм

Зажим машины

Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил

Материал/-ы

Алмазное напыление

Комплект поставки

1 пильный топорик «PRO», алмазное напыление

1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3950000	1	4006885395008

Рашпиль пальцевой формы PRO, металл с HM-покрытием, универсальное зажимное приспособление, для остатков строительного раствора



Подходит для материала

Хорошо подходит

Раствор, Плиточный клей, Пористый бетон, Черепица

Технические характеристики

Форма

Треугольный

Зажим машины

Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил

Материал/-ы

С покрытием из твердых металлов

Комплект поставки

1 рашпиль пальцевой формы, «PRO», металл с HM покрытием

1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина	Рабочая длина	EAN-Code
3951000	1	35 мм	35 мм	4006885395107

Шлифовально-режущее устройство «PRO», металл с НМ-покрытием, универсальное зажимное приспособление, для остатков строительного раствора и швов, заполненных цементом



Подходит для материала

Хорошо подходит

Раствор, Пористый бетон, Шов, заполненный цементом

Технические характеристики

Рабочий диаметр

65 мм

Зажим машины

Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил

Материал/-ы

С покрытием из твердых металлов

Другая техническая

длина шлифующей поверхности - 88 мм

характеристика изделия

изогнутый

Комплект поставки

1 шлифовальная фреза «PRO», НМ-покрытие

1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3954000	1	4006885395404

Пильное полотно «PRO» с алмазным напылением, универсальное зажимное приспособление, для швов, заполненных цементом, остатков строительного раствора



Подходит для материала

Хорошо подходит

Пористый бетон, Шов, заполненный цементом, Раствор

Технические характеристики

Рабочий диаметр

80 мм

Зажим машины

Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил

Материал/-ы

Алмазное напыление

Другая техническая

изогнутый

характеристика изделия

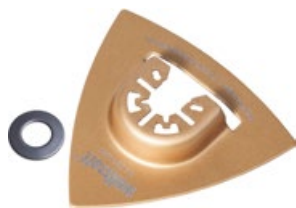
Комплект поставки

1 пильное полотно «PRO» с алмазным напылением

1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3955000	1	4006885395503

Шлифовальная пластина «PRO», металл с НМ-покрытием, универсальное зажимное приспособление, для бетона, камня



Подходит для материала

Хорошо подходит

Бетон, Покрытия из цементного раствора, Камень, Штукатурка, Плиточный клей, Древесина, Лак

Технические характеристики

Размер листа

80 мм

Форма

Треугольный

Зажим машины

Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил

Материал/-ы

С покрытием из твердых металлов

Комплект поставки

1 шлифовальная пластина «PRO», металл с НМ-покрытием

1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3994000	1	4006885399402

Сегментное пильное полотно «PRO», металл с НМ-покрытием, универсальное зажимное приспособление, для швов, заполненных цементом, остатков строительного раствора



Подходит для материала

Хорошо подходит

Пористый бетон, Шов, заполненный цементом, Раствор

Технические характеристики

Рабочий диаметр

85 мм

Зажим машины

Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил

Материал/-ы

С покрытием из твердых металлов

Другая техническая

изогнутый

характеристика изделия

Комплект поставки

1 сегментная дисковая пила «PRO» с НМ-покрытием

1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3995000	1	4006885399501

Сегментное пильное полотно «PRO» с алмазным напылением, универсальное зажимное приспособление, для швов, заполненных цементом, остатков строительного раствора



Подходит для материала

Хорошо подходит

Пористый бетон, Раствор, Шов, заполненный цементом

Технические характеристики

Рабочий диаметр

85 мм

Зажим машины

Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил

Материал/-ы

Алмазное напыление

Другая техническая

изогнутый

характеристика изделия

Комплект поставки

1 сегментная дисковая пила «PRO» с алмазным напылением

1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3997000	1	4006885399709

Универсальное зажимное устройство Для мягких материалов

Нож «PRO» HCS, универсальное зажимное приспособление, для винила



Технические характеристики

Зажим машины

Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил

Материал/-ы

HCS

Комплект поставки

1 нож «PRO» HCS

1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3864000	1	4006885386402

Скребок пальцевой формы «PRO» HCS, универсальное зажимное приспособление, для силикона, клея



Подходит для материала

Хорошо подходит Силикон, Клей

Технические характеристики

Рабочая ширина 10 мм
 Зажим машины Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил
 Материал/-ы HCS

Комплект поставки

1 шабер пальцевой формы «PRO» HCS
 1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3953000	1	4006885395305

Скребок «PRO» HCS, универсальное зажимное приспособление, для раствора, клеевых составов для ковровых покрытий



Подходит для материала

Хорошо подходит Раствор, Гипс, клеевых составов для ковровых покрытий, Плиточный клей, Окалина, Средства защиты основания пола

Технические характеристики

Рабочая ширина 52 мм
 Зажим машины Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил
 Материал/-ы HCS
 Другая техническая характеристика изделия жесткий

Комплект поставки

1 скребок «PRO» HSS
 1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3991000	1	4006885399105

Скребок «PRO» HCS, универсальное зажимное приспособление, для остатков клея, эластичного герметика



Подходит для материала

Хорошо подходит

Лак, Клей, наклейки, эластичного герметика

Технические характеристики

Рабочая ширина

52 мм

Зажим машины

Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил

Материал/-ы

HCS

Другая техническая характеристика изделия

гибкий

Комплект поставки

1 скребок «PRO» HSS

1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3998000	1	4006885399808

Универсальное зажимное устройство Адаптер

Шлифовальная пластина на липучке «PRO», универсальное зажимное приспособление



Технические характеристики

Размер листа

95 мм

Форма

Треугольный

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

Зажим машины

Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил

Комплект поставки

1 шлифовальная пластина на липучке «PRO»

1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3996000	1	4006885399600

Универсальное зажимное устройство

Наборы

Стартовый набор для вибрационных пил для работы с ламинатом «PRO» из 4 предметов, универсальное зажимное приспособление



Подходит для материала

Хорошо подходит

Плита Multiplex, Цветной металл, Мягкая древесина, Древесностружечная плита, Ламинат, Паркет, Пластмасса, Трубы

Технические характеристики

Зажим машины

Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил



Комплект поставки

- 1 полотно для погружных пил, HCS, 10 мм
- 1 полотно для погружных пил, HCS, 22 мм
- 1 полотно для погружных пил, HCS, 65 мм
- 1 полотно для сегментных пил, ViM, Ø 85 мм
- 1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
3961000	1	4 предмет	4006885396104

Стартовый набор для вибрационных пил «PRO» из 5 предметов, универсальное зажимное приспособление



Подходит для материала

Хорошо подходит

Силикон, Клей, Раствор, Пористый бетон, Шов, заполненный цементом, Гипс, Цветной металл, Лист гипсокартона, Окалина, Средства защиты основания пола, Древесина с гвоздями, Плита Multiplex, Листовой металл

Комплект поставки

- 1 полотно для погружных пил, ViM, 22 мм
- 1 полотно для погружных пил, ViM, 65 мм
- 1 скребок, HCS, жесткий, 52 мм
- 1 скребок пальцевой формы, 45 x 7 мм
- 1 шлифовально-режущее устройство, металл с HM покрытием, Ø 65 мм
- 1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
3962000	1	5 частей	4006885396203

Набор принадлежностей «PRO» из 3 предметов, универсальное зажимное приспособление



Подходит для материала

Хорошо подходит

Ламинат, Паркет, Цветной металл, Трубы, Древесина с гвоздями, Плита Multiplex, Лист гипсокартона, Мягкая древесина, Древесностружечная плита, Пластмасса

Технические характеристики

Зажим машины

Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил

Комплект поставки

- 1 сегментное пильное полотно, ViM, Ø 85 мм
- 1 полотно для погружных пил, ViM, 22 мм
- 1 полотно для погружных пил, HCS, 22 мм
- 1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
3992000	1	3 предмета	4006885399204

Набор принадлежностей «PRO» из 2 предметов, универсальное зажимное приспособление



Подходит для материала

Хорошо подходит

Бетон, Покрытия из цементного раствора, Камень, Штукатурка, Плиточный клей, Древесина, Лак, Пористый бетон, Шов, заполненный цементом, Раствор

Комплект поставки

- 1 полотно для сегментных пил, металл с HM покрытием, Ø 65 мм
- 1 шлифовальная пластина, металл с HM покрытием, размер угла 80 мм
- 1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
3993000	1	2 предмет	4006885399303

Набор вибрационных пил для внутренней отделки «Standard» из 3 предметов, универсальное зажимное приспособление



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Лист гипсокартона

Технические характеристики

Зажим машины

Универсальное зажимное приспособление для вибрационных пил

Материал/-ы

HCS

Комплект поставки

- 3 полотна для погружных пил, HCS, 28, 44, 65 мм
- 1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
8490000	1	3 предмета	4006885849006

Набор вибрационных пил для ремонта швов «Standard» из 3 предметов, универсальное зажимное приспособление



Подходит для материала

Хорошо подходит

Плитка, Камень, Пористый бетон, Черепица, Силикон, Клей

Комплект поставки

1 полотно для сегментных пил, металл с HM покрытием, Ø 65 мм

1 скребок, HCS, 52 мм

1 скребок пальцевой формы, HCS, 7 x 50 мм

1 переходное кольцо для Bosch PMF 250 CES

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
8491000	1	3 предмета	4006885849105

Отрезные диски – обзор ассортимента

Общие характеристики наших отрезных дисков:

- ✓ Все соответствующие диаметры во всем ассортименте
- ✓ Соответствуют EN 12413
- ✓ Сертифицированы по OSA
- ✓ Все алмазные отрезные диски соответствуют EN 13236

У wolfcraft имеются соответствующие отрезные диски почти для любой комбинации из материала, машины и применения.

Отрезные диски

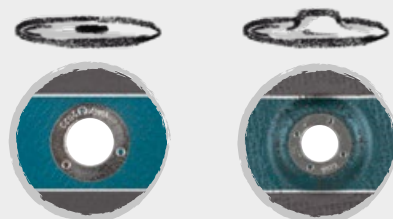
Для различных областей применения



Разные формы:

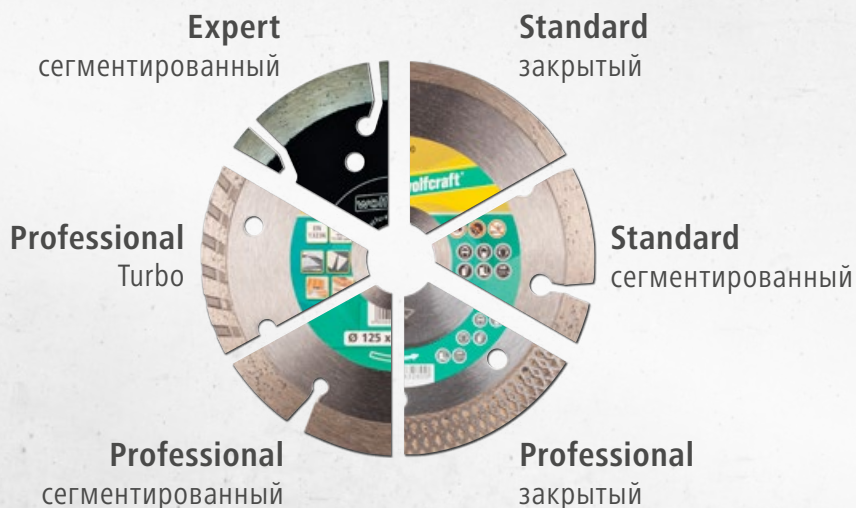
прямой

изогнутый



Алмазные отрезные диски

Различное качество для особых применений – без потери диаметра



Твердосплавные отрезные диски

Для ламината, паркета или пластика



Алмазные отрезные диски

Expert

Алмазный отрезной диск «Expert Universal»



Подходит для материала

Хорошо подходит

армированный бетон, Гранит, Клинкер, Природный камень, Пемза, Мрамор, Известково-песчаный камень, Черепица

Технические характеристики

Конструкция режущего диска

Сегментированный

Макс. скорость реза

80 метры в секунду

Метод изготовления

Лазерная сварка

В соответствии со стандартом

EN 13236

MADE IN GERMANY

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Высота сегмента	Макс. скорость оборота	EAN-Code
8372000	1	115 мм	13 мм	13.300 об/мин	4006885837201
8373000	1	125 мм	13 мм	12.250 об/мин	4006885837300
8375000	1	230 мм	17 мм	6.650 об/мин	4006885837508

Алмазные отрезные диски

Professionell

Алмазный отрезной диск «Pro Turbo»



Подходит для материала

Хорошо подходит

Клинкер, Черепица, Природный камень, Кирпич

Технические характеристики

Конструкция режущего диска

Сплошная режущая кромка

Макс. скорость реза

80 метры в секунду

Метод изготовления

Особо прочный материал, изготовленный под высоким давлением

В соответствии со стандартом

EN 13236

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Высота сегмента	Макс. скорость оборота	EAN-Code
1694000	1	115 мм	22,23 мм	7 мм	13.300 об/мин	4006885169401
1695000	1	125 мм	22,23 мм	7 мм	12.200 об/мин	4006885169500
1698000	1	230 мм	22,23 мм	7 мм	6.650 об/мин	4006885169807

Алмазный отрезной диск «Pro Universal»



Подходит для материала

Хорошо подходит

пемзы, бетона с обнаженным каменным остовом, кирпича, бетона, строительных материалов общего назначения

Технические характеристики

Конструкция режущего диска

Сегментированный

Качество разреза

чистые резы

Макс. скорость реза

80 метры в секунду

Метод изготовления

Особо прочный материал, изготовленный под высоким давлением

В соответствии со стандартом

EN 13236

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Высота сегмента	Макс. скорость оборота	EAN-Code
8321000	1	115 мм	22,23 мм	10 мм	13.300 об/мин	4006885832107
8322000	1	125 мм	22,23 мм	10 мм	12.200 об/мин	4006885832206
8323000	1	180 мм	22,23 мм	10 мм	8.500 об/мин	4006885832305
8324000	1	230 мм	22,23 мм	10 мм	6.650 об/мин	4006885832404

Алмазный отрезной диск «Pro Ceramic Turbo»



Подходит для материала

Хорошо подходит

гранита, керамогранита, плитки, керамической плитки

Технические характеристики

Толщина шайбы

1,4 мм

Конструкция режущего диска

Сплошная режущая кромка с ячеистой структурой

Качество разреза

исключительно точные, быстрые резы

Макс. скорость реза

80 метры в секунду

Другая техническая характеристика изделия

Усиленный фланец для надежности применения

Метод изготовления

супертонкий (1,4 мм)

Метод изготовления

Особо прочный материал, изготовленный под высоким давлением

В соответствии со стандартом

EN 13236

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Высота сегмента	Макс. скорость оборота	EAN-Code
8328000	1	115 мм	22,23 мм	10 мм	13.300 об/мин	4006885832800
8329000	1	125 мм	22,23 мм	10 мм	12.200 об/мин	4006885832909

Алмазный отрезной диск «Pro Multi»



Подходит для материала

Хорошо подходит

Камень, Древесина, Пластмасса, Листовой металл, Металлические штыри

Технические характеристики

Конструкция режущего диска

Сегментированный

Макс. скорость реза

80 метры в секунду

Покрытие

Алмазное напыление

В соответствии со стандартом

EN 13236

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Макс. скорость оборота	EAN-Code
8334000	1	115 мм	22,23 мм	13.300 об/мин	4006885833401
8336000	1	125 мм	22,23 мм	12.200 об/мин	4006885833609
8335000	1	230 мм	22,23 мм	6.650 об/мин	4006885833500

Алмазные отрезные диски

Standard

Алмазный отрезной диск «Standard Ceramic»



Подходит для материала

Хорошо подходит

плитки, керамогранита

Технические характеристики

Конструкция режущего диска

Сплошная режущая кромка

Качество разреза

чистые резы

Макс. скорость реза

80 метры в секунду

Метод изготовления

Особо прочный материал, изготовленный под высоким давлением

В соответствии со стандартом

EN 13236

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Высота сегмента	Макс. скорость оборота	EAN-Code
1651000	1	180 мм	25,4 / 30 мм	5 мм	8.500 об/мин	4006885165106

Алмазный отрезной диск «Standard Ceramic»



Подходит для материала

Хорошо подходит плитки, керамогранита

Технические характеристики

Конструкция режущего диска	Сплошная режущая кромка
Качество разреза	чистые резы
Макс. скорость реза	80 метры в секунду
Метод изготовления	Особо прочный материал, изготовленный под высоким давлением
В соответствии со стандартом	EN 13236

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Высота сегмента	Макс. скорость оборота	EAN-Code
8381000	1	110 мм	22,23 мм	5 мм	13.300 об/мин	4006885838109
8383000	1	180 мм	22,23 мм	5 мм	8.500 об/мин	4006885838307

Алмазный отрезной диск «Standard Universal»



Подходит для материала

Хорошо подходит пемзы, брусчатки, строительных материалов общего назначения

Технические характеристики

Конструкция режущего диска	Сегментированный
Макс. скорость реза	80 метры в секунду
Метод изготовления	Особо прочный материал, изготовленный под высоким давлением
В соответствии со стандартом	EN 13236

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Высота сегмента	Макс. скорость оборота	EAN-Code
8385000	1	110 мм	22,23 мм	7 мм	13.300 об/мин	4006885838505
8386000	1	125 мм	22,23 мм	7 мм	12.200 об/мин	4006885838604
8389000	1	230 мм	22,23 мм	7 мм	6.650 об/мин	4006885838901

Алмазные отрезные диски

Наборы

Набор алмазных отрезных дисков (2 пр.)

Выгодная альтернатива - идеальна для любителей и профессионалов.



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кирпич, Натуральный камень, тротуарной плитки, Мрамор, Плитка, Керамическая плитка

Технические характеристики

Макс. скорость реза

80 метры в секунду

Другая техническая характеристика изделия

сегментный диск: для резки кирпича, природного камня и тротуарной плитки

диск для плитки: для гладких чистых резов в мраморе, плитке и керамической плитке

В соответствии со стандартом

EN 13236

Комплект поставки

1 алмазный отрезной диск, Ø 110 мм, универсальный, сегментный

1 алмазный отрезной диск, Ø 110 мм, для плитки

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Высота сегмента	Макс. скорость оборота	EAN-Code
8390000	1	2 предмет	110 мм	22,23 мм	5 мм	13.300 об/мин	4006885839007

Набор алмазных отрезных дисков (3 пр.)

Выгодная альтернатива - идеальна для любителей и профессионалов.



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кирпич, Натуральный камень, тротуарной плитки, Мрамор, Плитка, Керамическая плитка, Бетон, Армированный бетон, Гранит

Технические характеристики

Макс. скорость реза

80 метры в секунду

Другая техническая характеристика изделия

турбо-диск: по бетону, армированному бетону, граниту
сегментный диск: для резки кирпича, природного камня и тротуарной плитки

диск для плитки: для гладких чистых резов в мраморе, плитке и керамической плитке

В соответствии со стандартом

EN 13236

Комплект поставки

1 алмазный отрезной диск, Ø 110 мм, «Turbo»

1 алмазный отрезной диск, Ø 110 мм, универсальный, сегментный

1 алмазный отрезной диск, Ø 110 мм, для плитки

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Высота сегмента	Макс. скорость оборота	EAN-Code
8392000	1	3 предмета	110 мм	22,23 мм	5 мм	13.300 об/мин	4006885839205

Отрезные диски

Для металла

Отрезные диски по металлу, изогнутые



Подходит для материала

Хорошо подходит металла

Технические характеристики

Макс. скорость реза 80 метры в секунду

Другая техническая характеристика изделия изогнутые

В соответствии со стандартом EN 12413, A30S-BF



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Толщина шайбы	Макс. скорость оборота	EAN-Code
1620099	1	115 мм	22,23 мм	2,5 мм	13.300 об/мин	4006885162099
1620300	5	115 мм	22,23 мм	2,5 мм	13.300 об/мин	4006885162037
1622099	1	125 мм	22,23 мм	2,5 мм	12.250 об/мин	4006885162297
1622300	5	125 мм	22,23 мм	2,5 мм	12.250 об/мин	4006885162235
1626099	1	230 мм	22,23 мм	3,2 мм	6.650 об/мин	4006885162693

Отрезной диск по металлу



Подходит для материала

Хорошо подходит металла

Технические характеристики

Толщина шайбы 2,5 мм

Макс. скорость реза 80 метры в секунду

Другая техническая характеристика изделия прямой

В соответствии со стандартом EN 12413, A30S-BF



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Толщина шайбы	Макс. скорость оборота	EAN-Code
1627099	1	230 мм	22,23 мм	2,5 мм	6.650 об/мин	4006885162792

Отрезной диск по металлу, сверхтонкий



Подходит для материала

Хорошо подходит металл

Технические характеристики

Толщина шайбы 1 мм
 Качество разреза чистые кромки реза
 Макс. скорость реза 80 метры в секунду
 Другая техническая характеристика изделия прямой
 В соответствии со стандартом EN 12413, A60T-BF

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Толщина шайбы	Макс. скорость оборота	EAN-Code
1683999	1	115 мм	22,23 мм	1 мм	13.300 об/мин	4006885168398
1684999	1	125 мм	22,23 мм	1 мм	12.250 об/мин	4006885168497

Отрезные диски по нержавеющей стали, сверхтонкие



Подходит для материала

Хорошо подходит нержавеющей стали (Inox)

Технические характеристики

Качество разреза чистые кромки реза
 Макс. скорость реза 80 метры в секунду
 Другая техническая характеристика изделия прямой
 В соответствии со стандартом EN 12413, WA60T-BF

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Толщина шайбы	Макс. скорость оборота	EAN-Code
1685999	1	115 мм	22,23 мм	1 мм	13.300 об/мин	4006885168596
1687999	1	125 мм	22,23 мм	1 мм	12.250 об/мин	4006885168794
1633099	1	230 мм	22,23 мм	1,9 мм	6.650 об/мин	4006885163300

Отрезные диски для нержавеющей стали, сверхтонкие



Подходит для материала

Хорошо подходит нержавеющей стали (Inox)

Технические характеристики

Качество разреза чистые кромки реза
 Макс. скорость реза 80 метры в секунду
 Другая техническая характеристика изделия прямые
 В соответствии со стандартом EN 12413, A60T-BF



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Макс. скорость оборота	EAN-Code
8460000	3	115 мм	22,23 мм	13.300 об/мин	4006885846005
8461000	3	125 мм	22,23 мм	12.250 об/мин	4006885846104

Отрезные диски

Для камня

Отрезные диски по камню, изогнутые



Подходит для материала

Хорошо подходит камня

Технические характеристики

Толщина шайбы 2,5 мм
 Макс. скорость реза 80 метры в секунду
 Другая техническая характеристика изделия изогнутые
 В соответствии со стандартом EN 12413, A30S-BF



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Толщина шайбы	Макс. скорость оборота	EAN-Code
1621099	1	115 мм	22,23 мм	2,5 мм	13.300 об/мин	4006885162198
1621300	5	115 мм	22,23 мм	2,5 мм	13.300 об/мин	4006885162136
1623099	1	125 мм	22,23 мм	2,5 мм	12.250 об/мин	4006885162396
1623300	5	125 мм	22,23 мм	2,5 мм	12.250 об/мин	4006885162334
1629099	1	230 мм	22,23 мм	2,5 мм	6.650 об/мин	4006885162990

Отрезной диск по камню



Подходит для материала

Хорошо подходит камня

Технические характеристики

Толщина шайбы 2,5 мм
 Макс. скорость реза 80 метры в секунду
 Другая техническая характеристика изделия прямой
 В соответствии со стандартом EN 12413, A30S-BF



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Толщина шайбы	Макс. скорость оборота	EAN-Code
1628099	1	230 мм	22,23 мм	2,5 мм	6.650 об/мин	4006885162891

Отрезной диск по камню, чистый рез



Подходит для материала

Хорошо подходит камня

Технические характеристики

Толщина шайбы 1,6 мм
 Качество разреза чистые кромки реза
 Макс. скорость реза 80 метры в секунду
 Другая техническая характеристика изделия прямой
 В соответствии со стандартом EN 12413, C46S-BF



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Толщина шайбы	Макс. скорость оборота	EAN-Code
1686999	1	115 мм	22,23 мм	1,6 мм	13.300 об/мин	4006885168695
1688999	1	125 мм	22,23 мм	1,6 мм	12.250 об/мин	4006885168893

Отрезные диски

Для алюминия

Отрезной диск по алюминию, сверхтонкий



Подходит для материала

Хорошо подходит алюминия

Технические характеристики

Толщина шайбы 1,5 мм
 Качество разреза чистые кромки реза
 Макс. скорость реза 80 метры в секунду
 Другая техническая характеристика изделия прямой
 В соответствии со стандартом EN 12413, A46S-BF



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Толщина шайбы	Макс. скорость оборота	EAN-Code
1668999	1	115 мм	22,23 мм	1,5 мм	13.300 об/мин	4006885166899
1669999	1	125 мм	22,23 мм	1,5 мм	12.250 об/мин	4006885166998

Отрезные диски

Универсальный

Универсальный отрезной диск по камню и металлу



Подходит для материала

Хорошо подходит камня, металла

Технические характеристики

Толщина шайбы 2,5 мм
 Макс. скорость реза 80 метры в секунду
 Другая техническая характеристика изделия изогнутый
 В соответствии со стандартом EN 12413, A30S-BF



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Толщина шайбы	Макс. скорость оборота	EAN-Code
1660999	1	115 мм	22,23 мм	2,5 мм	13.300 об/мин	4006885166097

Отрезные диски

Наборы

Стартовый набор для угловых шлифовальных машин (5 пр.)



Комплект поставки

- 2 отрезных диска по металлу
- 1 отрезной диск по камню
- 1 зачистной диск по металлу
- 1 диск с абразивными пластинками по металлу

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	EAN-Code
1663000	1	5 частей	115 мм	22,23 мм	4006885166301
1664000	1	5 частей	125 мм	22,23 мм	4006885166400

Отрезные диски из твердых металлов

Отрезной диск НМ - из твердых металлов «Standard»



Подходит для материала

Хорошо подходит для дерева, ламината, паркета, пластмассы

Технические характеристики

Толщина шайбы	1,2 мм
Конструкция режущего диска	Сегментированный
Качество разреза	тонкие, чистые резы
Макс. скорость реза	80 метры в секунду
Покрытие	С покрытием из твердых металлов

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	EAN-Code
8369000	1	115 мм	22,23 мм	4006885836907
8370000	1	125 мм	22,23 мм	4006885837003

Принадлежности для отрезных дисков

Фланцевый ключ прямой, для угловых шлифовальных машин



Технические характеристики

Диаметр шипа	4 мм
Расстояние между шипами	30 мм
Материал/-ы	металл
Другая техническая характеристика изделия	прямой

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2453000	1	4006885245303

Гайка с фланцем для угловых шлифмашин



Технические характеристики

Резьбовое соединение	M14
Другая техническая характеристика изделия	Расстояние между отверстиями 26, 30, 35 мм
В соответствии со стандартом	DIN 44716

Принадлежности к

2450000, 2452000, 2454000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2456000	1	4006885245600

Набор фланцевых ключей прямых для угловых шлифовальных машин



Технические характеристики

Диаметр шипа	5 мм
Расстояние между шипами	35 мм
Материал/-ы	Металл
Другая техническая характеристика изделия	прямой

Комплект поставки

- 1 фланцевый ключ прямой
- 1 фланцевая гайка M14

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2457000	1	4006885245709

Фланцевый ключ изогнутый, для угловых шлифовальных машин



Технические характеристики

Диаметр шипа	5 мм
Расстояние между шипами	35 мм
Материал/-ы	металл
Другая техническая характеристика изделия	изогн.
В соответствии со стандартом	DIN 3116 C

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2458000	1	4006885245808

Универсальный фланцевый ключ для угловых шлифовальных машин



Технические характеристики

Диаметр шипа	4 мм
Расстояние между шипами	30, 35 мм
Материал/-ы	металл
Другая техническая характеристика изделия	прямой

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2459000	1	4006885245907

Двусторонний нож для электрорубанка 75,5 x 5,5 x 1,1 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

твёрдой древесины, мягкой древесины, древесностружечных плит, столярных плит

Технические характеристики

Материал/-ы

HM

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
4110000	2	5,5 мм	75,5 мм	1,1 мм	4006885411005

Двусторонний нож для электрорубанка 82,7 x 5,5 x 1,1 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

твёрдой древесины, мягкой древесины, древесностружечных плит, столярных плит

Технические характеристики

Материал/-ы

HM

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
4111000	2	5,5 мм	82,7 мм	1,1 мм	4006885411104

Двусторонний нож для электрорубанка 82,0 x 5,5 x 1,1 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

твёрдой древесины, мягкой древесины, древесностружечных плит, столярных плит

Технические характеристики

Материал/-ы

HM

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
4113000	2	5,5 мм	82 мм	1,1 мм	4006885411302

Кольцевые пилы и буровые коронки – обзор

Для того чтобы выполнить чисто и точно круглые вырезы для санитарных и электрических установок, водостоков и встраиваемых точечных светильников с использованием всех распространенных материалов, мы предлагаем высококачественные инструменты для любого применения.

Буровые коронки



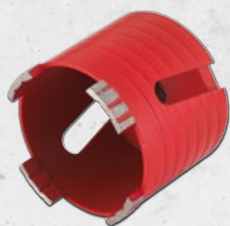
Буровые коронки твердосплавные

- ✓ хвостовик SDS-plus
- ✓ сверло с твердосплавными пластинами Ø 8 мм
- ✓ армирование твердосплавными пластинами
- ✓ глубина разреза 46 мм



Сменные корончатые сверла с твердосплавным покрытием

- ✓ твердосплавное покрытие
- ✓ глубина разреза 55 мм



Сверлильные коронки с алмазным напылением

- ✓ алмазное напыление
- ✓ глубина разреза 65 мм



Сверлильные коронки с алмазным напылением

- ✓ цилиндрический хвостовик Ø 10 мм
- ✓ сверло с твердосплавными пластинами с упором ограничения глубины
- ✓ алмазное напыление
- ✓ глубина разреза 45 мм

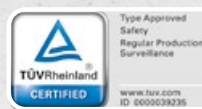


Корончатые сверла с твердосплавным напылением

- ✓ шестигранный хвостовик
- ✓ сверло с твердосплавными пластинами Ø 8 мм
- ✓ твердосплавное покрытие
- ✓ глубина разреза 55 мм

Буровые коронки	ПОДХОДИТ ДЛЯ		
	камня	бетона	плитки
Буровые коронки твердосплавные	✓	✓	
Сверлильные коронки с алмазным напылением	✓	✓	
Корончатые сверла с твердосплавным напылением	✓		
Сменные корончатые сверла с твердосплавным покрытием	✓		
Сверлильные коронки с алмазным напылением			✓

Кольцевые пилы



Биметаллические сменные кольцевые пилы

- ✓ зубья HSS-Vario
- ✓ глубина разреза 40 мм



Многовенцовые кольцевые пилы Professional

- ✓ шестигранный хвостовик
- ✓ шлифованное сверло CV
- ✓ индукционно закаленные мелкие зубья
- ✓ глубина разреза 33/40 мм



Биметаллические кольцевые пилы

- ✓ шестигранный хвостовик
- ✓ сверло HSS Ø 6 мм
- ✓ зубья progressive HSS-Vario
- ✓ глубина разреза 40 мм



Универсальные кольцевые пилы

- ✓ шестигранный хвостовик
- ✓ сверло с твердосплавными пластинами Ø 8 мм
- ✓ армирование твердосплавными пластинами
- ✓ глубина разреза 60 мм



Многовенцовые кольцевые пилы

- ✓ шестигранный хвостовик
- ✓ сверло CV
- ✓ крупные зубья
- ✓ глубина разреза 18/23 мм



регулируемые кольцевые пилы

- ✓ шестигранный хвостовик
- ✓ сверло CV Ø 6 мм
- ✓ 3 группы зубьев
- ✓ глубина разреза 30 мм



Кольцевые пилы из углеродистой стали

- ✓ шестигранный хвостовик 1/4"
- ✓ сверло CV Ø 6 мм
- ✓ 3 группы зубьев
- ✓ глубина разреза 30 мм

Кольцевые пилы	подходит для						
	гипсокартона	мягкой древесины	твёрдого дерева	пластмассы	камня	металла	нержавеющей стали
Биметаллические сменные кольцевые пилы	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Биметаллические кольцевые пилы	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Многовенцовые кольцевые пилы Professional	✓	✓	✓	✓			
Многовенцовые кольцевые пилы	✓	✓		✓			
Универсальные кольцевые пилы	✓	✓	✓	✓	✓		
Кольцевые пилы из углеродистой стали	✓	✓		✓			
регулируемые кольцевые пилы	✓	✓					

Корончатые сверла

Корончатые сверла твердосплавные

Зажимная оправка SDS-plus с центровочным сверлом, Ø 8 мм

Принадлежность для сверлильных коронок с твердосплавным напылением



MADE IN GERMANY

- Хвостовик SDS-plus с резьбовым соединением M16 для сверлильных коронок с твердосплавным напылением, Made in Germany
- Выдерживает удары для использования с дрелями и перфораторами с зажимным патроном SDS-plus по бетону, кладке и камню
- Точное позиционирование со встроенным центровочным сверлом (Ø 8 мм)

Технические характеристики

Диаметр сверла	8 мм
Длина сверла	70 мм
Угол заточки сверла	130°
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	Сверло с твердым металлом
Другая техническая характеристика изделия	Выдерживает удары

Принадлежности

5482000

Принадлежности к

5458000, 5459000, 5460000, 5480000, 5481000, 5483000, 5490000, 8914000

№ артикула	Содержимое	Длина хвостовика	Резьбовое соединение	Конструкция хвостовика	EAN-Code
5428000	1	110 мм	M16	Хвостовик SDS-plus	4006885542808
5425000	1	220 мм	M16	Хвостовик SDS-plus	4006885542501

Сверлильная коронка с твердосплавным напылением и зажимной оправкой SDS-plus

Для электрических и сантехнических конструкций в бетоне, кладке и камне; глубина пропила 46 мм



- Сверлильная коронка со специальным образом припаянным термостойким твердосплавным напылением для выполнения отверстий в бетоне, кладке и камне
- Предлагается разного диаметра; глубина пропила 46 мм идеально подходит для домашних работ, ремонта и перестройки
- Специально закаленный хвостовик SDS-plus длиной 110 мм выдерживает удары, позволяет использовать инструмент с перфоратором



Подходит для материала

Хорошо подходит

Бетон, Бетон с обнаженным каменным остовом, Кладка, Пустотелый блок, Кирпич, Известково-песчаный камень, Пемза, Пористый бетон, Легкий строительный блок, Бесшовный пол, Клинкер, Покрытия из цементного раствора

При определенных условиях подходит

Текстиль-бетон, Брусчатка, Пустотелый строительный блок, Мрамор, Гранит, Шифер

Технические характеристики

Диаметр сверла	8 мм
Длина сверла	70 мм
Конструкция режущего диска	Специальным образом припаянные, устойчивые к высоким температурам пластины из твердого металла
Глубина разреза	46 мм
Длина хвостовика	110 мм
Конструкция хвостовика	Хвостовик SDS-plus
Резьбовое соединение	M16
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	2 отверстия для выброса Выдерживает удары Износостойкий точный хвостовик сверла со специальной закалкой

Комплект поставки

- 1 пустотелая сверлильная коронка
- 1 зажимная оправка с центровочным сверлом

Принадлежности

5425000, 5428000, 5482000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Макс. глубина разреза	Макс. скорость оборота	EAN-Code
5458000	1	35 мм	46 мм	400 об/мин	4006885545809
5480000	1	40 мм	46 мм	400 об/мин	4006885548008
5459000	1	50 мм	46 мм	400 об/мин	4006885545908
5483000	1	68 мм	46 мм	300 об/мин	4006885548305
5460000	1	76 мм	46 мм	250 об/мин	4006885546004
5481000	1	83 мм	46 мм	200 об/мин	4006885548107
5490000	1	105 мм	46 мм	100 об/мин	4006885549005

Центровочное сверло, выдерживает удары

Принадлежность для сверлильных коронок с твердосплавным напылением



- Для использования со сверлильными коронками с твердосплавным напылением и хвостовиками SDS-plus (арт. 5428000, 5425000)

Технические характеристики

Диаметр сверла	8 мм
Длина сверла	70 мм
Угол заточки сверла	130°
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	С твердым металлом
Другая техническая характеристика изделия	Выдерживает удары

Принадлежности к

5425000, 5428000, 5458000, 5459000, 5460000, 5480000, 5481000, 5483000, 5490000, 8914000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5482000	1	4006885548206

Сверлильная коронка с твердосплавным напылением и зажимной оправкой SDS-plus, Ø 68 мм

Для установки коробок скрытой проводки в бетоне, кладке и камне; глубина пропила 46 мм



- Сверлильная коронка со специальным образом припаянным термостойким твердосплавным напылением для выполнения отверстий в бетоне, кладке и камне
- Ø 68 мм, глубина пропила 46 мм, для установки коробок скрытой проводки
- Специально закаленный хвостовик SDS-plus длиной 110 мм выдерживает удары, позволяет использовать инструмент с перфоратором

Подходит для материала

Хорошо подходит

Бетон, Пустотелый блок, Кирпич, Бетон с обнаженным каменным остовом, Кладка, Известково-песчаный камень, Пемза, Пористый бетон, Легкий строительный блок, Бесшовный пол, Клинкер, Покрытия из цементного раствора

При определенных условиях подходит

Текстиль-бетон, Брусчатка, Пустотелый строительный блок, Мрамор, Гранит, Шифер

Технические характеристики

Диаметр сверла

8 мм

Длина сверла

70 мм

Конструкция режущего диска

Специальным образом припаянные, устойчивые к высоким температурам пластины из твердого металла

Глубина разреза

46 мм

Длина хвостовика

110 мм

Конструкция хвостовика

Хвостовик SDS-plus

Резьбовое соединение

M16

Направление вращения

Правое вращение

Другая техническая характеристика изделия

2 отверстия для выброса

Выдерживает удары

Износостойкий точный хвостовик сверла со специальной закалкой

Комплект поставки

1 пустотелая сверлильная коронка

1 зажимная оправка с центровочным сверлом

Принадлежности

5425000, 5428000, 5482000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Макс. глубина разреза	EAN-Code
8914000	1	68 мм	46 мм	4006885891401

Корончатые сверла

Корончатые сверла с твердосплавным напылением

Набор вставок в сверлильную коронку, с твердосплавным напылением, из 5 предм.

Для кладки и камня, Ø 33, 53 и 68 мм, глубина пропила 55 мм



- 3 вставки с твердосплавным напылением в сверлильную коронку Ø 33, 53 и 68 мм, глубина пропила 55 мм для точного выполнения отверстий для сантехнических и электрических конструкций в кладке и камне
- 2 центровочных сверла (Ø 8 мм) с твердосплавным острием и шестигранным хвостовиком, 140 мм и 220 мм для глубоких и сквозных отверстий, в высококачественном двухкомпонентном пластмассовом кофре
- Безопасность благодаря качеству, проверенному TÜV



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кладка, Кирпич, Легкий строительный блок, Пустотелый блок, Пемза, Пористый бетон, Покрытия из цементного раствора, Клинкер Брусчатка, Известково-песчаный камень, Пустотелый строительный блок, Бесшовный пол

При определенных условиях подходит

Технические характеристики

Рабочий диаметр	68, 53, 33 мм
Диаметр сверла	8 мм
Длина/-ы сверла	140, 220 мм
Конструкция режущего диска	С покрытием из твердых металлов
Глубина разреза	55 мм
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	Центровочное сверло с твердосплавным наконечником и шестигранным хвостовиком

Комплект поставки

3 Bohrkronen HM-bestreut Ø 33, 53, 68 mm
2 твердосплавных центровочных сверла, длина 140 и 220 мм

Принадлежности

3471000, 3862000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
1003000	1	5 частей	4006885100305

Набор вставок в сверлильную коронку, с твердосплавным напылением, из 7 предм.

Для кладки и камня, Ø 33-83 мм, глубина пропила 55 мм



- 5 вставок с твердосплавным напылением в сверлильную коронку Ø 33, 53, 68, 73 и 83 мм, глубина пропила 55 мм для точного выполнения отверстий для сантехнических и электрических конструкций в кладке и камне
- С центровочным сверлом (Ø 8 мм) с шестигранным хвостовиком и державкой, чтобы немедленно приступить к работе, в высококачественном двухкомпонентном пластмассовом кофре
- Безопасность благодаря качеству, проверенному TÜV

Подходит для материала

Хорошо подходит

Кладка, Кирпич, Легкий строительный блок, Пустотелый блок, Пемза, Пористый бетон, Клинкер, Покрытия из цементного раствора

При определенных условиях подходит

Брусчатка, Известково-песчаный камень, Пустотелый строительный блок, Бесшовный пол

Технические характеристики

Рабочий диаметр	33, 73, 83, 53, 68 мм
Диаметр сверла	8 мм
Длина/-ы сверла	140 мм
Конструкция режущего диска	С покрытием из твердых металлов
Глубина разреза	55 мм
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	В сборе с державкой и центровочным сверлом

Комплект поставки

- 5 вставок в кольцевую фрезу Ø 33, 53, 68, 73, 83 мм
- 1 державка
- 1 центровочное сверло Ø 8 мм, длина 140 мм

Принадлежности

3471000, 3472000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
3464000	1	7 предмет	4006885346406

Сверлильная коронка, с твердосплавным напылением, с державкой и центровочным сверлом

Для монтажных работ в кладке и камне, глубина пропила 55 мм



- Сверлильная коронка с твердосплавным напылением для выполнения отверстий в кладке и камне, шестигранный хвостовик для крепления на дрелях и аккумуляторных шуруповертах
- Доступна с разными диаметрами, с глубиной пропила 55 мм идеально подходит для строительных проектов или ремонта
- С державкой и центровочным сверлом (Ø 8 мм) длиной 140 мм, в сборе, чтобы немедленно приступить к работе. Безопасность подтверждается качеством, проверенным TÜV

Подходит для материала

Хорошо подходит Кладка, Кирпич, Легкий строительный блок, Пустотелый блок, Пемза, Пористый бетон, Клинкер, Покрытия из цементного раствора

При определенных условиях подходит Брусчатка, Известково-песчаный камень, Пустотелый строительный блок, Бесшовный пол

Технические характеристики

Диаметр сверла 8 мм
 Длина сверла 140 мм
 Конструкция режущего диска С покрытием из твердых металлов
 Глубина разреза 55 мм
 Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик
 Направление вращения Правое вращение

Комплект поставки

- 1 кольцевая фреза с твердосплавным напылением
- 1 державка
- 1 центровочное сверло

Принадлежности

3471000, 3472000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Макс. глубина разреза	Макс. скорость оборота	EAN-Code
3465000	1	67 мм	55 мм	1.200 об/мин	4006885346505
3470000	1	73 мм	55 мм	1.000 об/мин	4006885347007

Державка, Ø 110 мм

Принадлежность для вставок в сверлильную коронку с твердосплавным напылением



- Державка Ø 110 мм для вставок в сверлильную коронку Ø 33-103 мм
- Надежное крепление шестигранным хвостовиком и фиксирующим винтом
- Принадлежность для полотен для кольцевых пил с твердосплавным напылением

Технические характеристики

Материал/-ы металл

Принадлежности к

3467000, 3471000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000, 5424000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3466000	1	4006885346604

Вставка в сверлильную коронку, с твердосплавным напылением, Ø 103 мм

Для сантехнических и электрических конструкций в кладке и камне, глубина пропила 55 мм



- Вставка в сверлильную коронку с твердосплавным напылением для выполнения отверстий в кладке и стене
- С глубиной пропила 55 мм идеально подходит для строительных проектов или ремонта
- Используется только вместе с приобретаемой отдельно державкой (арт. № 3466000) и центровочным сверлом с шестигранным наконечником (арт. № 3471000). Безопасность подтверждается качеством, проверенным TÜV

Подходит для материала

Хорошо подходит

Кладка, Кирпич, Легкий строительный блок, Клинкер, Покртия из цементного раствора, Пустотелый блок, Пемза, Пористый бетон

При определенных условиях подходит

Известково-песчаный камень, Брусчатка, Бесшовный пол, Пустотелый строительный блок

Технические характеристики

Конструкция режущего диска

С покрытием из твердых металлов

Глубина разреза

55 мм

Направление вращения

Правое вращение

Сопутствующие товары к продукту

3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000

Принадлежности

3466000, 3471000

Принадлежности к

5424000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Макс. скорость оборота	EAN-Code
3467000	1	103 мм	800 об/мин	4006885346703

Центровочное сверло, Ø 8 мм, 140 мм

Принадлежность для сверлильных коронок с твердосплавным напылением



- Длина 140 мм, Ø 8 мм, твердосплавное центровочное острие для длительного срока службы
- Шестигранный хвостовик для крепления на дрелях и аккумуляторных шуруповертах
- Принадлежность для сверлильных коронок с твердосплавным напылением

Технические характеристики

Диаметр сверла

8 мм

Длина сверла

140 мм

Конструкция хвостовика

Шестигранный хвостовик

Макс. скорость оборота

1.500 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

С твердым металлом

Принадлежности к

1003000, 3464000, 3465000, 3470000, 3466000, 3467000, 3472000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000, 3478000, 3893000, 3894000, 3895000, 3896000, 3897000, 3898000, 3899000, 5424000, 8913000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3471000	1	4006885347106

Державка, Ø 90 мм

Принадлежность для вставок в сверлильную коронку с твердосплавным напылением



- Державка Ø 90 мм для вставок в сверлильную коронку Ø 33-83 мм
- Надежное крепление шестигранным хвостовиком и фиксирующим винтом

Технические характеристики

Материал/-ы металл

Принадлежности к

3464000, 3465000, 3470000, 3471000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000, 3478000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3472000	1	4006885347205

Вставка в сверлильную коронку, с твердосплавным напылением

Для сантехнических и электрических конструкций в кладке и камне, глубина пропила 55 мм



- Вставка в сверлильную коронку с твердосплавным напылением для выполнения отверстий в кладке и стене
- Доступна с разными диаметрами, с глубиной пропила 55 мм идеально подходит для строительных проектов или ремонта
- Используется только вместе с приобретаемой отдельно державкой (арт. № 3472000/3466000) и центровочным сверлом с шестигранным наконечником (арт. № 3471000). Безопасность подтверждается качеством, проверенным TÜV

Подходит для материала

Хорошо подходит

Кладка, Кирпич, Легкий строительный блок, Пустотелый блок, Пемза, Пористый бетон, Клинкер, Покрытия из цементного раствора

При определенных условиях подходит

Брусчатка, Известково-песчаный камень, Пустотелый строительный блок, Бесшовный пол

Технические характеристики

Конструкция режущего диска

С покрытием из твердых металлов

Глубина разреза

55 мм

Направление вращения

Правое вращение

Сопутствующие товары к продукту

3467000

Принадлежности

3466000, 3471000, 3472000

Принадлежности к

3464000, 3465000, 3470000, 3478000, 5424000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Макс. скорость оборота	EAN-Code
3473000	1	33 мм	1.500 об/мин	4006885347304
3468000	1	43 мм	1.500 об/мин	4006885346802
3474000	1	53 мм	1.200 об/мин	4006885347403
3477000	1	68 мм	1.200 об/мин	4006885347700
3475000	1	73 мм	1.000 об/мин	4006885347502
3476000	1	83 мм	1.000 об/мин	4006885347601

Набор вставок в сверлильную коронку, с твердосплавным напылением, из 6 предм.

Для кладки и камня, Ø 33-83 мм, глубина пропила 55 мм



- 4 вставки с твердосплавным напылением в сверлильную коронку Ø 33, 53, 73 и 83 мм, глубина пропила 55 мм для точного выполнения отверстий для сантехнических и электрических конструкций в кладке и камне
- С центровочным сверлом (Ø 8 мм) с шестигранным хвостовиком и державкой, чтобы немедленно приступить к работе
- Безопасность благодаря качеству, проверенному TÜV

Подходит для материала

Хорошо подходит

Кладка, Кирпич, Легкий строительный блок, Пустотелый блок, Пемза, Пористый бетон, Клинкер, Покрытия из цементного раствора

При определенных условиях подходит

Брусчатка, Известково-песчаный камень, Пустотелый строительный блок, Бесшовный пол

Технические характеристики

Рабочий диаметр	83, 33, 53, 73, ... мм
Диаметр сверла	8 мм
Конструкция режущего диска	С покрытием из твердых металлов
Глубина разреза	55 мм
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	В сборе с державкой и центровочным сверлом

Комплект поставки

- 4 вставки в кольцевую фрезу Ø 33, 53, 73, 83 мм
- 1 державка
- 1 центровочное сверло Ø 8 мм, длина 140 мм

Принадлежности

3471000, 3472000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000



№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
3478000	1	6 шт.	4006885347809

Центровочное сверло, Ø 8 мм, 220 мм

Принадлежность для глубоких отверстий и проемов, выполняемых сверлильными коронками с твердосплавным напылением



- Длина 220 мм, Ø 8 мм, специально для точного сверления глубоких и сквозных отверстий кольцевыми пилами с твердосплавным напылением
- Центровочное острие из твердого сплава для длительного срока службы
- Шестигранный хвостовик для крепления на дрелях и аккумуляторных шуруповертах

Технические характеристики

Диаметр сверла	8 мм
Длина сверла	220 мм
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик
Макс. скорость оборота	1.500 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	С твердым металлом

Принадлежности к

1003000, 3893000, 3894000, 3895000, 3896000, 3897000, 3898000, 3899000, 8913000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3862000	1	4006885386204

Сверлильная коронка, с твердосплавным напылением, с зажимной оправкой

Для сантехнических и электрических конструкций в кладке и камне, глубина пропила 55 мм



- Сверлильная коронка с твердосплавным напылением для выполнения отверстий в кладке и камне, шестигранный хвостовик для крепления на дрелях и аккумуляторных шуруповертах
- Предлагается различного диаметра, глубина пропила 55 мм, с приобретаемой отдельно зажимной оправкой (арт. 3862000) подходит для выполнения глубоких и сквозных отверстий
- С зажимной оправкой и центровочным сверлом (Ø 8 мм), в сборе, чтобы немедленно приступить к работе. Безопасность подтверждается качеством, проверенным TÜV

Подходит для материала

Хорошо подходит	Кладка, Кирпич, Легкий строительный блок, Пустотелый блок, Пемза, Пористый бетон, Клинкер, Покрытия из цементного раствора
При определенных условиях подходит	Брусчатка, Известково-песчаный камень, Пустотелый строительный блок, Бесшовный пол

Технические характеристики

Диаметр сверла	8 мм
Конструкция режущего диска	С покрытием из твердых металлов
Глубина разреза	55 мм
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	Центровочное сверло с твердосплавным наконечником и шестигранным хвостовиком

Принадлежности

3471000, 3862000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Макс. глубина разреза	Макс. скорость оборота	EAN-Code
3893000	1	33 мм	55 мм	1.500 об/мин	4006885389304
3894000	1	43 мм	55 мм	1.500 об/мин	4006885389403
3895000	1	53 мм	55 мм	1.200 об/мин	4006885389502
3896000	1	68 мм	55 мм	1.200 об/мин	4006885389601

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Макс. глубина разреза	Макс. скорость оборота	EAN-Code
3897000	1	73 мм	55 мм	1.000 об/мин	4006885389700
3898000	1	83 мм	55 мм	1.000 об/мин	4006885389809
3899000	1	103 мм	55 мм	800 об/мин	4006885389908

Набор вставок в сверлильную коронку, с твердосплавным напылением, из 7 предм.

Для кладки и камня, Ø 33-103 мм, глубина пропила 55 мм



- 5 вставок с твердосплавным напылением в сверлильную коронку Ø 33, 43, 53, 68 и 103 мм, глубина пропила 55 мм для точного выполнения отверстий для сантехнических и электрических конструкций в кладке и камне
- С центровочным сверлом (Ø 8 мм) длиной 140 мм, с шестигранным хвостовиком и державкой, чтобы немедленно приступить к работе, в высококачественном двухкомпонентном пластмассовом кофре
- Безопасность благодаря качеству, проверенному TÜV

Подходит для материала

Хорошо подходит

Кладка, Кирпич, Легкий строительный блок, Пустотелый блок, Пемза, Пористый бетон, Клинкер, Покрытия из цементного раствора

При определенных условиях подходит

Брусчатка, Известково-песчаный камень, Пустотелый строительный блок, Бесшовный пол

Технические характеристики

Рабочий диаметр	103, 43, 53, 33, 68 мм
Диаметр сверла	8 мм
Длина/-ы сверла	140 мм
Конструкция режущего диска	С покрытием из твердых металлов
Глубина разреза	55 мм
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	В сборе с державкой и центровочным сверлом

Комплект поставки

- 5 вставок в кольцевую фрезу Ø 33, 43, 53, 68, 103 мм
- 1 державка
- 1 центровочное сверло Ø 8 мм, длина 140 мм

Принадлежности

3466000, 3467000, 3471000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
5424000	1	7 предмет	400688542402

Сверлильная коронка, с твердосплавным напылением, с зажимной оправкой, Ø 68 мм

Для монтажа розеток и сантехнических конструкций в кладке и камне, глубина пропила 55 мм



- Сверлильная коронка с твердосплавным напылением, в сборе с зажимной оправкой с шестигранным хвостовиком и центровочным сверлом (Ø 8 мм) для отверстий в кладке и камне
- Ø 68 мм, глубина пропила 55 мм для установки коробок скрытой проводки для розеток и выключателей
- С приобретаемой отдельно зажимной оправкой (арт. 3862000) подходит для выполнения глубоких и сквозных отверстий, безопасность подтверждается качеством, проверенным TÜV

Подходит для материала

Хорошо подходит

Кладка, Кирпич, Легкий строительный блок, Пустотелый блок, Пемза, Пористый бетон, Клинкер, Покрытия из цементного раствора
Брусчатка, Известково-песчаный камень, Пустотелый строительный блок, Бесшовный пол

При определенных условиях подходит

Технические характеристики

Диаметр сверла	8 мм
Конструкция режущего диска	С покрытием из твердых металлов
Глубина разреза	55 мм
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	Центровочное сверло с твердосплавным наконечником и шестигранным хвостовиком

Принадлежности

3471000, 3862000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Макс. глубина разреза	EAN-Code
8913000	1	68 мм	55 мм	4006885891302

Корончатые сверла

Корончатые сверла с алмазным напылением

Зажимная оправка SDS-plus с центровочным сверлом, Ø 8 мм, 110 мм

Принадлежность для сверлильных коронок с алмазным напылением



- Хвостовик SDS-plus, 110 мм, с резьбовым соединением M16 для сверлильных коронок с алмазным напылением, Made in Germany
- Для режима сверления (ВНИМАНИЕ: без ударов!) с дрелями и перфораторами с зажимным патроном SDS-plus по бетону, кладке и камню
- Точное позиционирование со встроенным шлифованным центровочным сверлом (Ø 8 мм)

Технические характеристики

Диаметр сверла	8 мм
Длина сверла	80 мм
Угол заточки сверла	130°
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	Сверло с твердым металлом

№ артикула	Содержимое	Резьбовое соединение	Конструкция хвостовика	EAN-Code
5955000	1	M16	Хвостовик SDS-plus	4006885595507

Зажимная оправка с центровочным сверлом, Ø 8 мм, 80 мм

Принадлежность для сверлильных коронок с алмазным напылением



MADE IN GERMANY

- Шестигранный хвостовик, с резьбовым соединением M16 для сверлильных коронок с алмазным напылением, Made in Germany
- Для использования с дрелями по бетону, кладке и камню
- Точное позиционирование со встроенным шлифованным центровочным сверлом (Ø 8 мм)

Технические характеристики

Диаметр сверла	8 мм
Длина сверла	80 мм
Угол заточки сверла	130°
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	Сверло с твердым металлом

№ артикула	Содержимое	Резьбовое соединение	Конструкция хвостовика	EAN-Code
5956000	1	M16	Шестигранный хвостовик	4006885595606

Сверлильная коронка с алмазным напылением

Для установки коробок скрытой проводки в бетоне, кладке и камне; глубина пропила 65 мм



- Сверлильная коронка с припаянным алмазным напылением для быстрого выполнения точных отверстий в бетоне, кладке и камне, обладает очень длительным сроком службы
- Предлагается разного диаметра, глубина пропила 65 мм для установки коробок скрытой проводки (распределительные коробки и подрозетники)
- Вынесенный транспортировочный шнек для надежного отвода пыли, образуемой при сверлении, препятствует засорению коронки. Безопасность подтверждается качеством, проверенным TÜV

Подходит для материала

Хорошо подходит Кладка, Брусчатка, Известково-песчаный камень, Пустотелый блок, Пемза, Кирпич, Пустотелый строительный блок, Пористый бетон, Легкий строительный блок, Бесшовный пол, Клинкер, Покрытия из цементного раствора, Мрамор

При определенных условиях подходит Бетон, Бетон с обнаженным каменным остовом, Текстиль-бетон

Технические характеристики

Конструкция режущего диска	Паяные алмазные сегменты
Качество разреза	быстрые, тонкие резы
Глубина разреза	65 мм
Резьбовое соединение	M16
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	2 отверстия для выброса Вынесенный транспортировочный шнек

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Макс. скорость оборота	EAN-Code
7957000	1	68 мм	300 об/мин	4006885795709
7958000	1	82 мм	200 об/мин	4006885795808

Корончатые сверла

Сверлильные коронки с алмазным напылением, для аккумуляторного шуруповерта

Секция центровочного сверла

Запчасть для сверлильных коронок «Ceramic» с алмазным напылением



- Секция центровочного сверла с твердосплавным напылением как запчасть сверлильных коронок «Ceramic» с алмазным напылением (Ø 18-83 мм)
- Резьба для вворачивания в сверлильные коронки
- С центровочным сверлом, извлекаемым без инструмента

Технические характеристики

Диаметр сверла	5 мм
Длина сверла	40 мм
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	С твердым металлом

Принадлежности к

5920000, 5922000, 5924000, 5926000, 5928000, 5929000, 5930000, 5931000, 5932000, 5933000, 5940000, 5981000, 8911000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5913000	1	4006885591301

Сверлильная коронка «Ceramic» с алмазным напылением

Для монтажа сантехнических креплений и кабельных вводов в плитке и кафеле, глубина пропила 30 мм



- Сверлильная коронка с алмазным напылением для длительного срока службы для выполнения точных отверстий при обработке плитки и кафеля, с круглым хвостовиком (Ø 10 мм) для использования с аккумуляторным шурупвертом
- Предлагается разного диаметра, глубина пропила 30 мм, например, для сантехнических креплений и кабельных вводов
- Применение с приобретаемой отдельно направляющей (арт. 5911000) для надлежащего водяного охлаждения, безопасность подтверждается качеством, проверенным TÜV



Подходит для материала

Хорошо подходит

Керамогранитная плитка, Гранитная плитка, Кафель, Керамическая плитка, Фаянсовая плитка, Каменно-керамическая плитка, Мраморная плитка, Напольная плитка, Настенная плитка

При определенных условиях подходит

Фарфор

Технические характеристики

Конструкция режущего диска	Алмазное напыление
Глубина разреза	30 мм
Диаметр хвостовика	10 мм
Конструкция хвостовика	Цилиндрический хвостовик
Направление вращения	Правое вращение

Принадлежности

5911000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Макс. глубина разреза	Макс. скорость оборота	EAN-Code
5915000	1	5 мм	30 мм	1.000 об/мин	4006885591509
5916000	1	6 мм	30 мм	1.000 об/мин	4006885591608
5917000	1	8 мм	30 мм	1.000 об/мин	4006885591707
5918000	1	10 мм	30 мм	1.000 об/мин	4006885591806

Сверлильная коронка «Ceramic» с алмазным напылением

Для сантехнических и электрических конструкций в плитке и кафеле, глубина пропила 45 мм



- Сверлильная коронка с алмазным напылением для выполнения точных отверстий, длительный срок службы при обработке плитки и кафеля, с круглым хвостовиком (Ø 10 мм) для использования с аккумуляторным шуруповертом, с центровочным сверлом
- Предлагается разного диаметра, глубина пропила 45 мм, например, для сантехнических и электрических конструкций
- Встроенная водяная губка для охлаждения алмазного напыления и связывания пыли, безопасность подтверждается качеством, проверенным TÜV

Подходит для материала

Хорошо подходит

Керамическая плитка, Фаянсовая плитка, Каменно-керамическая плитка, Керамогранитная плитка, Гранитная плитка, Мраморная плитка, Напольная плитка, Настенная плитка, Кафель

При определенных условиях подходит

Фарфор

Технические характеристики

Конструкция режущего диска	Алмазное напыление
Глубина разреза	45 мм
Диаметр хвостовика	10 мм
Конструкция хвостовика	Цилиндрический хвостовик
Направление вращения	Правое вращение

Принадлежности

5913000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Макс. глубина разреза	Макс. скорость оборота	EAN-Code
5920000	1	18 мм	45 мм	800 об/мин	4006885592001
5922000	1	22 мм	45 мм	800 об/мин	4006885592209
5924000	1	25 мм	45 мм	800 об/мин	4006885592407
5926000	1	35 мм	45 мм	500 об/мин	4006885592605
5928000	1	45 мм	45 мм	500 об/мин	4006885592803
5929000	1	53 мм	45 мм	400 об/мин	4006885592902
5940000	1	60 мм	45 мм	200 об/мин	4006885594005
5930000	1	65 мм	45 мм	200 об/мин	4006885593008
5931000	1	68 мм	45 мм	200 об/мин	4006885593107
5932000	1	74 мм	45 мм	200 об/мин	4006885593206
5933000	1	83 мм	45 мм	150 об/мин	4006885593305

Набор сверлильных коронок «Ceramic» с алмазным напылением, из 5 предм.

Для монтажа сантехнических креплений и кабельных вводов в плитке и кафеле, Ø 5-10 мм, глубина пропила 30 мм



- 4 сверлильные коронки «Ceramic» с алмазным напылением имеют длительный срок службы и выполняют точные отверстия Ø 5, 6, 8 и 10 мм в плитке и кафеле с глубиной пропила 30 мм, например, для сантехнических креплений и кабельных вводов
- С направляющей и встроенной губкой для водяного охлаждения алмазного напыления и точного сверления, высококачественный двухкомпонентный пластиковый кофр
- Круглый хвостовик (Ø 10 мм) для использования с аккумуляторным шуруповертом, безопасность благодаря качеству, проверенному TÜV

Подходит для материала

Хорошо подходит

Керамическая плитка, Фаянсовая плитка, Каменно-керамическая плитка, Керамогранитная плитка, Гранитная плитка, Мраморная плитка, Напольная плитка, Настенная плитка, Кафель

При определенных условиях подходит

Фарфор

Технические характеристики

Направление вращения

Правое вращение

Комплект поставки

4 алмазных сверла Ø 5, 6, 8, 10 мм

1 направляющая для кольцевой пилы с алмазным напылением

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Рабочий диаметр	EAN-Code
8771000	1	5 частей	5 мм, 6 мм, 8 мм, 10 мм	4006885877108

Сверлильная коронка «Ceramic» с алмазным напылением, Ø 68 мм

Для монтажа розеток в плитке и кафеле, глубина пропила 25 мм



- Сверлильная коронка с алмазным напылением для выполнения точных отверстий, длительный срок службы при обработке плитки и кафеля, с круглым хвостовиком (Ø 10 мм) для использования с аккумуляторным шуруповертом
- Ø 68 мм, глубина пропила 25 мм, например, для монтажа розеток
- Встроенная водяная губка для охлаждения алмазного напыления и связывания пыли, с центровочным сверлом, безопасность подтверждается качеством, проверенным TÜV

Подходит для материала

Хорошо подходит

Керамическая плитка, Фаянсовая плитка, Каменно-керамическая плитка, Керамогранитная плитка, Гранитная плитка, Мраморная плитка, Напольная плитка, Настенная плитка, Кафель

При определенных условиях подходит

Фарфор

Технические характеристики

Конструкция режущего диска

С покрытием из твердых металлов

Глубина разреза

25 мм

Диаметр хвостовика

10 мм

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Направление вращения

Правое вращение

Принадлежности

5913000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Макс. глубина разреза	Макс. скорость оборота	EAN-Code
8911000	1	68 мм	25 мм	200 об/мин	4006885891104

Корончатые сверла

Сверлильные коронки с алмазным напылением, для угловых шлифмашин

Сверлильная коронка «Ceramic» с алмазным напылением, для угловых шлифмашин

Для монтажа сантехнических креплений и кабельных вводов в плитке и кафеле



- Сверлильная коронка с алмазным напылением для выполнения точных отверстий при обработке плитки и кафеля, резьба М14 для использования с угловыми шлифмашинами
- Предлагается разного диаметра, например, для сантехнических и электрических конструкций

Подходит для материала

Хорошо подходит

Керамическая плитка, Фаянсовая плитка, Каменно-керамическая плитка, Керамогранитная плитка, Гранитная плитка, Мраморная плитка, Напольная плитка, Настенная плитка, Кафель
Фарфор

При определенных условиях подходит

Технические характеристики

Конструкция режущего диска
Резьбовое соединение

Алмазное напыление
М14

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Макс. глубина разреза	EAN-Code
5995000	1	5 мм	35 мм	4006885599505
5996000	1	6 мм	35 мм	4006885599604
5997000	1	8 мм	35 мм	4006885599703
5998000	1	10 мм	35 мм	4006885599802
5999000	1	14 мм	35 мм	4006885599901
5941000	1	20 мм	45 мм	4006885594104
5942000	1	25 мм	45 мм	4006885594203
5943000	1	35 мм	45 мм	4006885594302
5944000	1	40 мм	45 мм	4006885594401
5945000	1	45 мм	45 мм	4006885594500
5946000	1	50 мм	45 мм	4006885594609
5947000	1	54 мм	45 мм	4006885594708
5948000	1	60 мм	45 мм	4006885594807
5949000	1	68 мм	45 мм	4006885594906

Кольцевые пилы

Биметаллические кольцевые пилы

Биметаллическое полотно для кольцевых пил

Для металла, пластмассы, древесины и материалов для внутренней отделки, резьбовое соединение 1/2", глубина пропила 40 мм



- Биметаллическое полотно для кольцевых пил, корпус из специального сплава и переменный шаг зубцов из высокопроизводительной быстрорежущей стали для применения по металлу, пластмассе, древесине, изоляционным и гипсокартонным плитам
- Резьбовое соединение 1/2" (12,7 мм) для использования с зажимной оправкой, центровочное сверло из высокопроизводительной быстрорежущей стали (Ø 6 мм) (арт. 5957000)
- Предлагается разных диаметров (Ø 20-29 мм), глубина пропила 40 мм для разнообразных проектов по внутренней отделке или изготовления металлоконструкций, безопасность благодаря качеству, проверенному TÜV

Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Цветной металл, Нержавеющая сталь, Мягкая древесина, Дерево с гвоздями, Ламинат, Деревянные плиты и ДСП с покрытием, Пластмасса (ПВХ, ПЭ, ПП, ПС, ПВХ), Усиленная стекловолокном пластмасса, Акриловое стекло, Пластины изоляционных материалов, Плита из минерального волокна, Лист гипсокартона

При определенных условиях подходит

Строительная сталь, Стальное литье, Серый чугун, Ковкий чугун, Панель OSB, Твердая древесина, Столярная плита, МДФ-плита, Древесина для террасы, Многослойная плита, ДВП высокой плотности, Паркет

Технические характеристики

Глубина разреза	40 мм
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	BiM, специально легированный корпус инструмента с зубцами из высококачественной, быстрорежущей стали

Сопутствующие товары к продукту

3492000, 3493000, 3494000, 3768000, 3770000, 3772000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Резьбовое соединение	Макс. глубина разреза	EAN-Code
3490000	1	20 мм	1/2" (12,7 мм)	40 мм	4006885349001
3767000	1	25 мм	1/2" (12,7 мм)	40 мм	4006885376700

Набор биметаллических полотен для кольцевых пил «Для электриков и сантехников», из 6 предм.

Для металла, пластмасс, древесины и материалов для внутренней отделки, Ø 25-68 мм, глубина пропила 40 мм



- 5 биметаллических полотен для кольцевых пил для металла, пластмассы, древесины, изоляционных и гипсокартонных плит, проверенное TÜV качество
- Ø 25, 29, 35, 51 и 68 мм, глубина пропила 40 мм идеально подходят для работы с электрическими и сантехническими конструкциями
- 1 зажимная оправка с центровочным сверлом (Ø 6 мм) из высокопроизводительной режущей стали, шестигранный хвостовик, в высококачественном двухкомпонентном пластмассовом кофре

Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Цветной металл, Нержавеющая сталь, Мягкая древесина, Дерево с гвоздями, Ламинат, Деревянные плиты и ДСП с покрытием, Пластмасса (ПВХ, ПЭ, ПП, ПС, ПВХ), Усиленная стекловолокном пластмасса, Акриловое стекло, Пластины изоляционных материалов, Плита из минерального волокна, Лист гипсокартона

При определенных условиях подходит

Строительная сталь, Стальное литье, Серый чугун, Ковкий чугун, Панель OSB, Твердая древесина, Столярная плита, МДФ-плита, Древесина для террасы, Многослойная плита, ДВП высокой плотности, Паркет

Технические характеристики

Рабочий диаметр	29, 51, 68, 35, 25 мм
Глубина разреза	40 мм
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	BiM, специально легированный корпус инструмента с зубцами из высококачественной, быстрорежущей стали

Комплект поставки

5 биметаллических полотен для кольцевых пил Ø 25, 29, 35, 51, 68 мм

1 зажимная оправка с центровочным сверлом из высокопроизводительной быстрорежущей стали

Принадлежности

5479000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
3498000	1	6 шт.	4006885349803

Набор биметаллических полотен для кольцевых пил «Для электриков и сантехников», из 6 предм.

Для древесины, пластмассы, металлов и материалов для внутренней отделки, Ø 35-68 мм, глубина пропила 40 мм



- 5 биметаллических полотен для кольцевых пил для древесины, пластмассы, металла, изоляционных и гипсокартонных плит, проверенное TÜV качество
- Ø 35, 40, 51, 65 и 68 мм, глубина пропила 40 мм, зубцы из высокопроизводительной быстрорежущей стали идеально подходят для работы с электрическими и сантехническими конструкциями
- 1 зажимная оправка с шестигранным хвостовиком (Ø 11 мм), резьба 5/8" и центровочное сверло (Ø 6 мм) из высокопроизводительной быстрорежущей стали, в высококачественном двухкомпонентном пластмассовом кофре

Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Цветной металл, Мягкая древесина, Дерево с гвоздями, Ламинат, Деревянные плиты и ДСП с покрытием, Пластмасса (ПВХ, ПЭ, ПП, ПС, ПВХ), Усиленная стекловолокном пластмасса, Акриловое стекло, Пластины изоляционных материалов, Плита из минерального волокна, Лист гипсокартона

При определенных условиях подходит

Нержавеющая сталь, Строительная сталь, Стальное литье, Серый чугун, Ковкий чугун, Твердая древесина, Столярная плита, МДФ-плита, Древесина для террасы, Многослойная плита, ДВП высокой плотности, Паркет

Технические характеристики

Рабочий диаметр	35, 65, 51, 68, 40 мм
Глубина разреза	40 мм
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	BiM, специально легированный корпус инструмента с зубцами из высококачественной, быстрорежущей стали

Комплект поставки

5 биметаллических полотен для кольцевых пил Ø 35, 40, 51, 65, 68 мм
1 зажимная оправка с центровочным сверлом

Принадлежности

5479000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
3764000	1	6 шт.	4006885376403

Биметаллическое полотно для кольцевых пил

Для металла, пластмассы, древесины и материалов для внутренней отделки, резьбовое соединение 5/8", глубина пропила 40 мм



- Биметаллическое полотно для кольцевых пил для применения по металлу, пластмассе, древесине, изоляционным и гипсокартонным плитам, корпус инструмента из специального сплава и переменный шаг зубцов из высокопроизводительной быстрорежущей стали
- Резьбовое соединение 5/8" (15,88 мм) для использования с зажимной оправкой, центровочное сверло из высокопроизводительной быстрорежущей стали (Ø 6 мм) (арт. 5958000)
- Предлагается разных диаметров (Ø 32-68 мм), глубина пропила 40 мм для разнообразных проектов по внутренней отделке или изготовления металлоконструкций, безопасность благодаря качеству, проверенному TÜV

Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Цветной металл, Нержавеющая сталь, Мягкая древесина, Дерево с гвоздями, Ламинат, Деревянные плиты и ДСП с покрытием, Пластмасса (ПВХ, ПЭ, ПП, ПС, ПВХ), Усиленная стекловолокном пластмасса, Акриловое стекло, Пластины изоляционных материалов, Плита из минерального волокна, Лист гипсокартона

При определенных условиях подходит

Строительная сталь, Стальное литье, Серый чугун, Ковкий чугун, Панель OSB, Твердая древесина, Столярная плита, МДФ-плита, Древесина для террасы, Многослойная плита, ДВП высокой плотности, Паркет

Технические характеристики

Глубина разреза

40 мм

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

BiM, специально легированный корпус инструмента с зубцами из высококачественной, быстрорежущей стали

Сопутствующие товары к продукту

3490000, 3491000, 3767000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Резьбовое соединение	Макс. глубина разреза	EAN-Code
3768000	1	32 мм	5/8" (15,88 мм)	40 мм	4006885376809
3492000	1	35 мм	5/8" (15,88 мм)	40 мм	4006885349209
3770000	1	40 мм	5/8" (15,88 мм)	40 мм	4006885377004
3493000	1	51 мм	5/8" (15,88 мм)	40 мм	4006885349308
3772000	1	60 мм	5/8" (15,88 мм)	40 мм	4006885377202
3494000	1	68 мм	5/8" (15,88 мм)	40 мм	4006885349407

Набор биметаллических полотен для кольцевых пил «Для сантехников», из 6 предм.

Для древесины, пластмассы, металлов и материалов для внутренней отделки, Ø 25-83 мм, глубина пропила 40 мм



- 5 биметаллических полотен для кольцевых пил для древесины, пластмассы, металла, изоляционных и гипсокартонных плит, проверенное TÜV качество
- Ø 25, 35, 43, 54 и 83 мм, глубина пропила 40 мм, зубцы из высокопроизводительной быстрорежущей стали идеально подходят для работы с электрическими и сантехническими конструкциями
- 1 зажимная оправка с шестигранным хвостовиком (Ø 11 мм), резьба 5/8" и центровочное сверло (Ø 6 мм) из высокопроизводительной быстрорежущей стали, в высококачественном двухкомпонентном пластмассовом кофре

Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Цветной металл, Мягкая древесина, Дерево с гвоздями, Ламинат, Деревянные плиты и ДСП с покрытием, Пластмасса (ПВХ, ПЭ, ПП, ПС, ПВХ), Усиленная стекловолокном пластмасса, Акриловое стекло, Пластины изоляционных материалов, Плита из минерального волокна, Лист гипсокартона

При определенных условиях подходит

Нержавеющая сталь, Строительная сталь, Стальное литье, Серый чугун, Ковкий чугун, Твердая древесина, Столярная плита, МДФ-плита, Древесина для террасы, Многослойная плита, ДВП высокой плотности, Паркет

Технические характеристики

Рабочий диаметр

25, 43, 54, 83, 35 мм

Глубина разреза

40 мм

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

BiM, специально легированный корпус инструмента с зубцами из высококачественной, быстрорежущей стали

Комплект поставки

5 биметаллических полотен для кольцевых пил Ø 25, 35, 43, 54, 83 мм

1 зажимная оправка с центровочным сверлом

Принадлежности

5479000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
5422000	1	6 шт.	400688542204

Набор биметаллических полотен для кольцевых пил «Для электриков», из 7 предм.

Для древесины, пластмассы, металлов и материалов для внутренней отделки, Ø 40-86 мм, глубина пропила 40 мм



- 6 биметаллических полотен для кольцевых пил для древесины, пластмассы, металла, изоляционных и гипсокартонных плит, проверенное TÜV качество
- Ø 40, 54, 65, 68, 74 и 86 мм, глубина пропила 40 мм, зубцы из высокопроизводительной быстрорежущей стали идеально подходят для работы с электрическими и сантехническими конструкциями
- 1 зажимная оправка с шестигранным хвостовиком (Ø 11 мм), резьба 5/8" и центровочное сверло (Ø 6 мм) из высокопроизводительной быстрорежущей стали, в высококачественном двухкомпонентном пластмассовом кофре

Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Цветной металл, Мягкая древесина, Дерево с гвоздями, Ламинат, Деревянные плиты и ДСП с покрытием, Пластмасса (ПВХ, ПЭ, ПП, ПС, ПВХ), Усиленная стекловолокном пластмасса, Акриловое стекло, Пластины изоляционных материалов, Плита из минерального волокна, Лист гипсокартона

При определенных условиях подходит

Нержавеющая сталь, Строительная сталь, Стальное литье, Серый чугун, Ковкий чугун, Твердая древесина, Столярная плита, МДФ-плита, Древесина для террасы, Многослойная плита, ДВП высокой плотности, Паркет

Технические характеристики

Рабочий диаметр

40, 74, 86, 54, 68, 65 мм

Глубина разреза

40 мм

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

BiM, специально легированный корпус инструмента с зубцами из высококачественной, быстрорежущей стали

Комплект поставки

6 биметаллических полотен для кольцевых пил Ø 40, 54, 65, 68, 74, 86 мм

1 зажимная оправка с центровочным сверлом

Принадлежности

5479000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
5423000	1	7 предмет	400688542303

Биметаллическая кольцевая пила

Для материалов для внутренней отделки, древесины, пластмассы и металлов, глубина пропила 40 мм



- биметаллическая кольцевая пила для работы по древесине, металлу, пластмассе, гипсокартону и изоляционным панелям (например, гипсокартонным панелям и панелям OSB)
- прогрессивный переменный шаг зубцов из высокопроизводительной режущей стали (HSS), крупные отверстия для выброса, шестигранный хвостовик Ø 9,5 мм
- предлагается разных диаметров, глубина пропила 40 мм для разнообразных проектов по внутренней отделке или изготовления металлоконструкций

Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Цветной металл, Нержавеющая сталь, Мягкая древесина, Дерево с гвоздями, Ламинат, Деревянные плиты и ДСП с покрытием, Пластмасса (ПВХ, ПЭ, ПП, ПС, ПВХ), Усиленная стекловолокном пластмасса, Акриловое стекло, Пластина изоляционных материалов, Плита из минерального волокна, Лист гипсокартона

При определенных условиях подходит

Строительная сталь, Стальное литье, Серый чугун, Ковкий чугун, Панель OSB, Твердая древесина, Столярная плита, МДФ-плита, Древесина для террасы, Многослойная плита, ДВП высокой плотности, Паркет

Технические характеристики

Диаметр сверла	6 мм
Глубина разреза	40 мм
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	BiM, специально легированный корпус инструмента с зубцами из высококачественной, быстрорежущей стали
Другая техническая характеристика изделия	В комплекте: 1 центровочное сверло из высокопроизводительной быстрорежущей стали, Ø 6 мм

Принадлежности

5479000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	EAN-Code
5462000	1	20 мм	9,5 мм	Шестигранный хвостовик	4006885546202
5463000	1	22 мм	9,5 мм	Шестигранный хвостовик	4006885546301
5464000	1	25 мм	9,5 мм	Шестигранный хвостовик	4006885546400
5465000	1	29 мм	9,5 мм	Шестигранный хвостовик	4006885546509
5466000	1	32 мм	9,5 мм	Шестигранный хвостовик	4006885546608
5467000	1	35 мм	9,5 мм	Шестигранный хвостовик	4006885546707
5469000	1	40 мм	9,5 мм	Шестигранный хвостовик	4006885546905
5470000	1	45 мм	9,5 мм	Шестигранный хвостовик	4006885547001
5471000	1	51 мм	9,5 мм	Шестигранный хвостовик	4006885547100
5472000	1	54 мм	9,5 мм	Шестигранный хвостовик	4006885547209
5484000	1	60 мм	9,5 мм	Шестигранный хвостовик	4006885548404
5473000	1	65 мм	9,5 мм	Шестигранный хвостовик	4006885547308
5474000	1	68 мм	9,5 мм	Шестигранный хвостовик	4006885547407
5475000	1	74 мм	11 мм	Шестигранный хвостовик	4006885547506
5494000	1	76 мм	11 мм	Шестигранный хвостовик	4006885549401
5485000	1	80 мм	11 мм	Шестигранный хвостовик	4006885548503
5476000	1	83 мм	11 мм	Шестигранный хвостовик	4006885547605
5486000	1	86 мм	11 мм	Шестигранный хвостовик	4006885548602
5492000	1	92 мм	11 мм	Шестигранный хвостовик	4006885549203
5493000	1	100 мм	11 мм	Шестигранный хвостовик	4006885549302
5496000	1	112 мм	11 мм	Шестигранный хвостовик	4006885549609

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	EAN-Code
5497000	1	121 мм	11 мм	Шестигранный хвостовик	4006885549708
5495000	1	127 мм	11 мм	Шестигранный хвостовик	4006885549500
5498000	1	152 мм	11 мм	Шестигранный хвостовик	4006885549807

Центровочное сверло

Принадлежность для биметаллических кольцевых пил



- Центровочное сверло (Ø 6 мм) из шлифованной из высокопроизводительной быстрорежущей стали для биметаллических кольцевых пил, длина 68 мм
- Для точного позиционирования

Технические характеристики

Диаметр сверла	6 мм
Длина сверла	68 мм
Конструкция хвостовика	Цилиндрический хвостовик
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	HSS

Принадлежности к

3498000, 3764000, 5422000, 5423000, 5462000, 5463000, 5464000, 5465000, 5466000, 5467000, 5469000, 5470000, 5471000, 5472000, 5473000, 5474000, 5475000, 5476000, 5484000, 5485000, 5486000, 5492000, 5493000, 5494000, 5495000, 5496000, 5497000, 5498000, 5957000, 5958000, 5980000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5479000	1	4006885547902

Зажимная оправка с центровочным сверлом

Принадлежность для биметаллических полотен для кольцевых пил



- Шестигранный хвостовик с резьбовым соединением 1/2" (12,7 мм) для крепления на дрелях и аккумуляторных шурупвертах
- Принадлежность для биметаллических полотен для кольцевых пил
- Точное позиционирование со встроенным центровочным сверлом (Ø 6 мм) (высокопроизводительная быстрорежущая сталь), 68 мм

Технические характеристики

Диаметр сверла	6 мм
Длина сверла	68 мм
Угол заточки сверла	118°
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	Сверло HSS

Принадлежности

5479000

№ артикула	Содержимое	Резьбовое соединение	Конструкция хвостовика	EAN-Code
5957000	1	1/2" (12,7 мм)	Шестигранный хвостовик	4006885595705

Зажимная оправка с центровочным сверлом

Принадлежность для биметаллических полотен для кольцевых пил



- Принадлежность для биметаллических полотен для кольцевых пил
- Шестигранный хвостовик с резьбовым соединением 5/8" (15,88 мм) для крепления на аккумуляторных шуруповертах и дрелях
- Точное позиционирование со встроенным центровочным сверлом (Ø 6 мм) (высокопроизводительная быстрорежущая сталь), 68 мм

Технические характеристики

Диаметр сверла	6 мм
Длина сверла	50 мм
Угол заточки сверла	118°
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	Сверло HSS

Принадлежности

5479000

№ артикула	Содержимое	Резьбовое соединение	Конструкция хвостовика	EAN-Code
5958000	1	5/8" (15,88 мм)	Шестигранный хвостовик	4006885595804

Набор биметаллических полотен для кольцевых пил «Для ремонта», из 4 предм.

Для древесины, пластмассы, металлов и материалов для внутренней отделки, Ø 35, 43, 68 мм, глубина пропила 40 мм



- 3 биметаллических полотна для кольцевых пил для древесины, пластмассы, металла, изоляционных и гипсокартонных плит, проверенное TÜV качество
- Ø 35, 43 и 68 мм, глубина пропила 40 мм, для ходовых диаметров конструкций при выполнении ремонта
- 1 зажимная оправка с шестигранным хвостовиком 11 мм, резьба 5/8" и центровочное сверло из высокопроизводительной быстрорежущей стали (Ø 6 мм)

Подходит для материала

Хорошо подходит

металл, Алюминий, Бронза, Медь, Цинк, Латунь, Детали кузова, Пластмасса (ПВХ, ПЭ, ПП, ПС, ПВХ), Акриловое стекло, Террасная доска из древесно-пластикового композита, Панели из стеклопластика, Винил, Изоляционная плита из стекловолокна, Изоляционная ДВП, Мягкая волокнистая плита, Плита из минерального волокна, Твердая волокнистая плита, Пробковая плита, Фибролит, Панель OSB, Лист гипсокартона, Плита из слоистого материала, Мягкая древесина, Фанера, Строительная древесина, Деревянная балка, Дерево для строительства, Дерево с гвоздями, Древесностружечная плита, Кухонная столешница, Ламинированная ДСП, Панели, Опалубочная доска, Профильная доска, Ламинат, Террасная доска из карбоксилатного каучука
Нержавеющая сталь, Строительная сталь, Стальное литье, Серый чугун, Ковкий чугун, Твердая древесина, Столярная плита, МДФ-плита, Древесина для террасы, Многослойная плита, ДВП высокой плотности, Паркет

При определенных условиях подходит

Технические характеристики

Рабочий диаметр	35, 43, 68 мм
Глубина разреза	40 мм
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	ViM, специально легированный корпус инструмента с зубьями из быстрорежущей стали

Комплект поставки

3 биметаллических полотна для кольцевых пил Ø 35, 43, 68 мм
1 зажимная оправка с центровочным сверлом

Принадлежности

5479000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
5980000	1	4 предмет	4006885598003

Набор кольцевых пил «Для розеток», из 3 предм.

Для отверстий Ø 68 мм в древесине, пластмассе, материалах для внутренней отделки, плитке и кафеле



- 1 сверлильная коронка «Ceramic» Ø 68 мм с алмазным напылением, глубина пропила 25 мм, для плитки и кафеля, проверено TÜV
- 1 биметаллическая кольцевая пила Ø 68 мм, глубина пропила 40 мм для древесины, пластмассы, металла, изоляционных и гипсокартонных плит, проверено TÜV
- 1 сверлильный шаблон для подрозетников для полых стен, в высококачественном двухкомпонентном пластмассовом кофре

Подходит для материала

Хорошо подходит

Мраморная плитка, Каменно-керамическая плитка, Керамическая плитка, Настенная плитка, Кафель, Керамогранитная плитка, Гранитная плитка, Фаянсовая плитка, Напольная плитка, металл, Алюминий, Бронза, Медь, Цинк, Латунь, Детали кузова, Пластмасса (ПВХ, ПЭ, ПП, ПС, ПВХ), Акриловое стекло, Террасная доска из древесно-пластикового композита, Террасная доска из карбоксилатного каучука, Панели из стеклопластика, Винил, Изоляционная плита из стекловолокна, Изоляционная ДВП, Мягкая волокнистая плита, Плита из минерального волокна, Твердая волокнистая плита, Пробковая плита, Фибролит, Панель OSB, Лист гипсокартона, Плита из слоистого материала, Мягкая древесина, Фанера, Строительная древесина, Деревянная балка, Дерево для строительства, Дерево с гвоздями, Древесностружечная плита, Кухонная столешница, Ламинированная ДСП, Панели, Опалубочная доска, Профильная доска, Ламинат

При определенных условиях подходит

Фарфор, Нержавеющая сталь, Строительная сталь, Стальное литье, Серый чугун, Ковкий чугун, Твердая древесина, Столярная плита, МДФ-плита, Древесина для террасы, Многослойная плита, ДВП высокой плотности, Паркет

Комплект поставки

- 1 кольцевая пила «Ceramic» Ø 68 мм с алмазным напылением, глубина пропила 25 мм
- 1 биметаллическая кольцевая пила Ø 68 мм, глубина пропила 40 мм
- 1 шаблон для всех ходовых сочетаний розеток

Принадлежности

5913000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
5981000	1	3 предмета	4006885598102

Набор кольцевых пил «Universal», из 3 предм.

Для выполнения отверстий Ø 68 мм в бетоне, кладке, камне, древесине, пластмассе, металле, изоляционных и гипсокартонных плитах



- 1 твердосплавная сверлильная коронка, с зажимной оправкой SDS-plus, Ø 68 мм, глубина пропила 46 мм, для бетона, кладки и камня, протестировано TÜV
- 1 биметаллическая кольцевая пила Ø 68 мм, глубина пропила 40 мм для древесины, пластмассы, металла, изоляционных и гипсокартонных плит, проверено TÜV
- 1 сверлильный шаблон для подрозетников для полых стен, в высококачественном двухкомпонентном пластмассовом кофре

Подходит для материала

Хорошо подходит

Кирпич, Пустотелый блок, Бетон, Легкий строительный блок, Бесшовный пол, Известково-песчаный камень, Пористый бетон, Покрытия из цементного раствора, Пемза, Бетон с обнаженным каменным остовом, Клинкер, Кладка, металл, Алюминий, Бронза, Медь, Цинк, Латунь, Детали кузова, Пластмасса (ПВХ, ПЭ, ПП, ПС, ПВХ), Акриловое стекло, Террасная доска из древесно-пластикового композита, Террасная доска из карбоксилатного каучука, Панели из стеклопластика, Винил, Изоляционная плита из стекловолокна, Изоляционная ДВП, Мягкая волокнистая плита, Плита из минерального волокна, Твердая волокнистая плита, Пробковая плита, Фибролит, Панель OSB, Лист гипсокартона, Плита из слоистого материала, Мягкая древесина, Фанера, Строительная древесина, Деревянная балка, Дерево для строительства, Дерево с гвоздями, Древесностружечная плита, Кухонная столешница, Ламинированная ДСП, Панели, Опалубочная доска, Профильная доска, Ламинат

При определенных условиях подходит

Гранит, Брусчатка, Мрамор, Текстиль-бетон, Шифер, Пустотелый строительный блок, Нержавеющая сталь, Строительная сталь, Стальное литье, Серый чугун, Ковкий чугун, Твердая древесина, Столярная плита, МДФ-плита, Древесина для террасы, Многослойная плита, ДВП высокой плотности, Паркет

Комплект поставки

- 1 твердосплавная пустотелая сверлильная коронка с зажимной оправкой SDS-plus, Ø 68 мм
- 1 биметаллическая кольцевая пила, Ø 68 мм, с шестигранным хвостовиком, центровочным сверлом
- 1 шаблон для монтажа для подрозетников для полых стен

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
5982000	1	3 предмета	4006885598201

Кольцевые пилы

Универсальные кольцевые пилы

Универсальная кольцевая пила с зажимной оправкой в сборе

Универсальное применение по различным материалам, глубина пропила 60 мм



- Универсальная кольцевая пила со специальными режцами из твердого сплава, с зажимной оправкой и шлифованным центровочным сверлом (Ø 8 мм) для выполнения точных отверстий в каменной стене, в камне, древесине, пластмассе, изоляционных и гипсокартонных плитах
- Предлагается разного диаметра (Ø 32-68 мм), глубина пропила 60 мм, шестигранный хвостовик, для применения с дрелью или аккумуляторным шуруповертом
- Исключительный отвод стружки и пыли за счет большой впадины, качество одобрено TÜV

Подходит для материала

Хорошо подходит

Пустотелый блок, Пемза, Кирпич, Пористый бетон, Легкий строительный блок, Клинкер, Покрытия из цементного раствора, Пластмасса (ПВХ, ПЭ, ПП, ПС, ПВХ), Акриловое стекло, Террасная доска из древесно-пластикового композита, Террасная доска из карбоксилатного каучука, Панели из стеклопластика, Винил, Изоляционная плита из стекловолокна, Изоляционная ДВП, Мягкая волокнистая плита, Плита из минерального волокна, Твердая волокнистая плита, Пробковая плита, Фибролит, Панель OSB, Лист гипсокартона, Плита из слоистого материала, Твердая древесина, Мягкая древесина, Фанера, Строительная древесина, Деревянная балка, Дерево для строительства, Древесина для террасы, Древесностружечная плита, Столярная плита, Кухонная столешница, Ламинированная ДСП, МДФ-плита, Многослойная плита, ДВП высокой плотности, Панели, Опалубочная доска, Профильная доска, Ламинат, Паркет

При определенных условиях подходит

Известково-песчаный камень, Пустотелый строительный блок

Технические характеристики

Диаметр сверла	8 мм
Конструкция режущего диска	С твердым металлом
Глубина разреза	60 мм
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	Со специализированными режцами из твердого сплава для точных разрезов Центровочное сверло с твердосплавным покрытием

Сопутствующие товары к продукту

5960000, 5961000, 5962000

Принадлежности

5959000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Макс. глубина разреза	Макс. скорость оборота	EAN-Code
3874000	1	25 мм	60 мм	1.000 об/мин	4006885387409
3876000	1	35 мм	60 мм	1.000 об/мин	4006885387607
3879000	1	50 мм	60 мм	800 об/мин	4006885387904
3882000	1	68 мм	60 мм	600 об/мин	4006885388208
3885000	1	85 мм	60 мм	400 об/мин	4006885388505
3887000	1	105 мм	60 мм	400 об/мин	4006885388703

Удлиненная зажимная оправка

Принадлежность для универсальных кольцевых пил



- Шестигранный хвостовик с резьбой 5/8" для крепления на всех обычных дрелях и аккумуляторных шуруповертах
- Длина 372 мм для глубоких и сквозных отверстий глубиной до 400 мм
- Принадлежность для универсальных кольцевых пил

Технические характеристики

Длина хвостовика	372 мм
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик
Резьбовое соединение	5/8" (15,88 мм)

Принадлежности к

3874000, 3876000, 3879000, 3882000, 3885000, 3887000, 5960000, 5961000, 5962000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5959000	1	4006885595903

Универсальная кольцевая пила с зажимной оправкой

Для выполнения отверстий большого диаметра в различных материалах, глубина пропила 60 мм



- Универсальная кольцевая пила со специальными режцами из твердого сплава, с зажимной оправкой и шлифованным центровочным сверлом (Ø 8 мм) для выполнения точных отверстий в каменной стене, в камне, древесине, пластмассе, изоляционных и гипсокартонных плитах
- Предлагается разного диаметра (Ø 112-152 мм), глубина пропила 60 мм, шестигранный хвостовик, для применения с дрелью или аккумуляторным шурупвертом
- Исключительный отвод стружки и пыли за счет большой впадины, качество одобрено TÜV

Подходит для материала

Хорошо подходит

Пустотелый блок, Пемза, Кирпич, Пористый бетон, Легкий строительный блок, Клинкер, Покрытия из цементного раствора, Пластмасса (ПВХ, ПЭ, ПП, ПС, ПВХ), Акриловое стекло, Террасная доска из древесно-пластикового композита, Террасная доска из карбоксилатного каучука, Панели из стеклопластика, Винил, Изоляционная плита из стекловолокна, Изоляционная ДВП, Мягкая волокнистая плита, Плита из минерального волокна, Твердая волокнистая плита, Пробковая плита, Фибролит, Панель OSB, Лист гипсокартона, Плита из слоистого материала, Твердая древесина, Мягкая древесина, Фанера, Строительная древесина, Деревянная балка, Дерево для строительства, Древесина для террасы, Древесностружечная плита, Столярная плита, Кухонная столешница, Ламинированная ДСП, МДФ-плита, Многослойная плита, ДВП высокой плотности, Панели, Опалубочная доска, Профильная доска, Ламинат, Паркет

При определенных условиях подходит

Известково-песчаный камень, Пустотелый строительный блок

Технические характеристики

Диаметр сверла	8 мм
Конструкция режущего диска	С твердым металлом
Глубина разреза	60 мм
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	Со специализированными режцами из твердого сплава для точных разрезов Центровочное сверло с твердосплавным покрытием

Сопутствующие товары к продукту

3874000, 3876000, 3879000, 3882000, 3885000, 3887000

Принадлежности

5959000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Макс. глубина разреза	Макс. скорость оборота	EAN-Code
5960000	1	112 мм	60 мм	300 об/мин	4006885596009
5961000	1	127 мм	60 мм	300 об/мин	4006885596108
5962000	1	152 мм	60 мм	300 об/мин	4006885596207

Кольцевые пилы

Наборные кольцевые пилы

Кольцевая пила, Ø 68 мм

Для монтажа розеток в отделочных материалах, глубина пропила 23 мм



- Пильное полотно с индукционной закалкой из вольфрамовой стали для высокопроизводительного выполнения отверстий в древесине, пластмассе, изоляционных и гипсокартонных плитах (например, в гипсокартонных панелях и панелях OSB)
- Ø 68 мм, глубина пропила 33 мм, мелкие зубцы, идеальна для установки подрозетников для полых стен
- Защитный фиксатор вставок в коронке, идеально подходит для аккумуляторного инструмента с быстрой остановкой вращения

Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Столярная плита, Древесностружечная плита, Ламинированная ДСП, Пластмасса, Лист гипсокартона, Строительная плитка

Технические характеристики

Диаметр сверла	6 мм
Глубина разреза	23 мм
Диаметр хвостовика	6 мм
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	металлический корпус

Сопутствующие товары к продукту

4050000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
2157000	1	68 мм	6 мм	Цилиндрический хвостовик	800 об/мин	4006885215702

Кольцевая пила с зенкером и выталкивателем, Ø 68 мм

Для монтажа розеток в древесине и гипсокартонных плитах, глубина пропила 44 мм



- Кольцевая фреза из высокоуглеродистой стали для отверстий в древесине и гипсокартонных плитах (например, OSB)
- С зенкером и выталкивателем для сверления и зенковки за один проход
- Ø 68 мм, глубина пропила 44 мм, мелкие зубцы, идеальна для установки подрозетников для полых стен

Подходит для материала

Хорошо подходит

Фибролит, Панель OSB, Лист гипсокартона, Плита из слоистого материала, Древесина, Фанера, Строительная древесина, Дерево для строительства, Панель OSB, Древесностружечная плита, Ламинированная ДСП, Панели, Профильная доска

При определенных условиях подходит

МДФ-плита

Технические характеристики

Диаметр сверла	6 мм
Диаметр хвостовика	12 мм
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	металлический корпус
Другая техническая характеристика изделия	С выбрасывателем и зенкером для края отверстия

Сопутствующие товары к продукту

4050000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
2158000	1	68 мм	12 мм	Трехгранный хвостовик	500 об/мин	4006885215801

Наборная кольцевая пила, Ø 25-62 мм

Пила с 7 быстросменными вставками, Ø 25-62 мм, глубина пропила 18 мм



- Коронки из улучшенной листовой стали для выполнения отверстий в древесине и гипсокартоне (например, в гипсокартонных панелях и панелях OSB)
- 7 быстросменных вставок (Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 мм), глубина пропила 18 мм, для разнообразных проектов по внутренней отделке
- Защитный фиксатор вставок в коронке для безопасной работы, идеально подходит для аккумуляторного инструмента с быстрой остановкой вращения

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Лист гипсокартона, Строительная плитка

Технические характеристики

Диаметр сверла	6 мм
Глубина разреза	18 мм
Диаметр хвостовика	6 мм
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	Пластиковый корпус державки

Комплект поставки

- 1 державка
- 1 центровочное сверло Ø 6 мм
- 7 быстросменных вставок Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
2161000	1	25 мм, 32 мм, 38 мм, 45 мм, 50 мм, 56 мм, 62 мм	6 мм	Цилиндрический хвостовик	800 - 1200 об/мин	4006885216105

Наборная кольцевая пила, Ø 60-95 мм

Пила с 5 быстросменными вставками, Ø 60-95 мм, глубина пропила 33 мм



- Коронки из улучшенной листовой стали для выполнения отверстий в древесине и гипсокартоне (например, в гипсокартонных панелях и панелях OSB)
- 5 быстросменных вставок (Ø 60, 68, 74, 80, 95 мм), глубина пропила 33 мм, для разнообразных проектов по внутренней отделке
- Защитный фиксатор вставок в коронке для безопасной работы, идеально подходит для аккумуляторного инструмента с быстрой остановкой вращения

Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Столярная плита, Древесностружечная плита, Ламинированная ДСП, Пластмасса, Лист гипсокартона, Строительная плитка



Технические характеристики

Диаметр сверла	10 мм
Глубина разреза	33 мм
Диаметр хвостовика	10 мм
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	Металлический корпус

Комплект поставки

- 1 державка
- 1 центровочное сверло Ø 10 мм
- 5 быстросменных вставок Ø 60, 68, 74, 80, 95 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
2162000	1	60 мм, 68 мм, 74 мм, 80 мм, 95 мм	10 мм	Шестигранный хвостовик	400 - 1000 об/мин	4006885216204

Наборная кольцевая пила, Ø 25-62 мм

Пила с 7 быстросменными вставками, Ø 25-62 мм, глубина пропила 23 мм



- Коронки из улучшенной листовой стали для выполнения отверстий в древесине и гипсокартоне (например, в гипсокартонных панелях и панелях OSB)
- 7 быстросменных вставок (Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 мм), глубина пропила 23 мм, для разнообразных проектов по внутренней отделке
- Защитный фиксатор вставок в коронке для безопасной работы, идеально подходит для аккумуляторного инструмента с быстрой остановкой вращения

Подходит для материала

Хорошо подходит: Древесина, Древесностружечная плита, Столярная плита, Ламинированная ДСП, Пластмасса, Лист гипсокартона, Строительная плитка



Технические характеристики

Диаметр сверла: 8 мм
 Глубина разреза: 23 мм
 Направление вращения: Правое вращение
 Другая техническая характеристика изделия: Металлический корпус

Комплект поставки

1 державка
 1 центровочное сверло Ø 8 мм
 7 быстросменных вставок Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
2164000	1	25 мм, 32 мм, 38 мм, 45 мм, 50 мм, 56 мм, 62 мм	Трехгранный хвостовик	800 - 1200 об/мин	4006885216402

Наборная кольцевая пила, Ø 25-65 мм

Пила с 6 быстросменными вставками, Ø 25-65 мм, глубина пропила 23 мм



- Коронки из улучшенной листовой стали для выполнения отверстий в древесине и гипсокартоне (например, в гипсокартонных панелях и панелях OSB)
- 6 быстросменных вставок (Ø 25, 32, 40, 45, 54, 65 мм), глубина пропила 23 мм, для разнообразных проектов по внутренней отделке
- Защитный фиксатор вставок в коронке для безопасной работы, идеально подходит для аккумуляторного инструмента с быстрой остановкой вращения

Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Древесностружечная плита, Столярная плита, Ламинированная ДСП, Пластмасса, Лист гипсокартона, Строительная плитка

Технические характеристики

Диаметр сверла	8 мм
Глубина разреза	23 мм
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	Металлический корпус

Комплект поставки

- 1 державка
- 1 центровочное сверло Ø 8 мм
- 6 быстросменных вставок Ø 25, 32, 40, 45, 54, 65 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
2165000	1	25 мм, 32 мм, 40 мм, 45 мм, 54 мм, 65 мм	Шестигранный хвостовик	800 - 1200 об/мин	4006885216501

Наборная кольцевая пила, Ø 40-65 мм

Пила с 3 быстросменными вставками, Ø 40, 54, 65 мм, глубина пропила 18 мм



- Коронки из улучшенной листовой стали для выполнения отверстий в древесине и гипсокартоне (например, в гипсокартонных панелях и панелях OSB)
- 3 быстросменные вставки (Ø 40, 54, 65 мм), глубина пропила 18 мм, для разнообразных проектов по внутренней отделке
- Защитный фиксатор вставок в коронке для безопасной работы, идеально подходит для аккумуляторного инструмента с быстрой остановкой вращения

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Лист гипсокартона, Строительная плитка

Технические характеристики

Диаметр сверла	6 мм
Глубина разреза	18 мм
Диаметр хвостовика	6 мм
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	Пластиковый корпус державки

Комплект поставки

- 1 державка
- 1 центровочное сверло Ø 6 мм
- 3 быстросменных вставки Ø 40, 54, 65 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
2169000	1	40 мм, 54 мм, 65 мм	6 мм	Цилиндрический хвостовик	800 - 1200 об/мин	4006885216907

Кольцевая пила, Ø 65 мм

Для материалов для внутренней отделки



- Коронка из улучшенной листовой стали для выполнения отверстий в древесине и гипсокартоне (например, в гипсокартонных панелях и панелях OSB)
- Ø 65 мм, глубина пропила 33 мм для установки подрозетников для полых стен
- Шестигранный хвостовик для крепления на обычных дрелях и аккумуляторных шуруповертах

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Лист гипсокартона, Строительная плитка

Технические характеристики

Диаметр сверла	6 мм
Глубина разреза	32 мм
Диаметр хвостовика	6 мм
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	Пластиковый корпус державки

Сопутствующие товары к продукту

4050000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
3777000	1	65 мм	6 мм	Цилиндрический хвостовик	800 об/мин	4006885377707

Кольцевая пила для розеток, Ø 68 мм

Для монтажа розеток в отделочных материалах, глубина пропила 33 мм



- Коронка из улучшенной листовой стали для выполнения отверстий в древесине и гипсокартоне (например, в гипсокартонных панелях и панелях OSB)
- Ø 68 мм, глубина пропила 33 мм для установки подрозетников для полых стен
- Шестигранный хвостовик для крепления на обычных дрелях и аккумуляторных шуруповертах

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Лист гипсокартона, Строительная плитка

Технические характеристики

Диаметр сверла 6 мм
 Глубина разреза 33 мм
 Диаметр хвостовика 6 мм
 Направление вращения Правое вращение
 Материал/-ы металлический корпус



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
8912000	1	68 мм	6 мм	Цилиндрический хвостовик	800 об/мин	4006885891203

Кольцевая пила для отверстий под потолочные светильники (DCL), Ø 40-65 мм

Пила с 3 быстросменными вставками, Ø 40, 54, 65 мм, глубина пропила 40 мм



- Коронки из улучшенной листовой стали для выполнения отверстий в древесине и гипсокартоне (например, в гипсокартонных панелях и панелях OSB)
- 3 быстросъемные вставки (Ø 40, 54, 65 мм), глубина сверления 40 мм, для установки монтажных коробок DCL для потолочных светильников.
- Защитный фиксатор вставок в коронке для безопасной работы, идеально подходит для аккумуляторного инструмента с быстрой остановкой вращения

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Лист гипсокартона, Строительная плитка

Технические характеристики

Диаметр сверла 8 мм
 Глубина разреза 33 мм
 Диаметр хвостовика 6 мм
 Направление вращения Правое вращение
 Другая техническая характеристика изделия Металлический корпус



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
8916000	1	40 мм, 54 мм, 65 мм	6 мм	Трехгранный хвостовик	800 - 1200 об/мин	4006885891609

Кольцевая пила для сантехнического монтажа, Ø 25-53 мм

Пила с 4 быстросменными вставками, Ø 25-53 мм, глубина пропила 33 мм



- Коронки из улучшенной листовой стали для выполнения отверстий в древесине и гипсокартоне (например, в гипсокартонных панелях и панелях OSB)
- 4 быстросменных вставки (Ø 25, 35, 43, 53 мм), глубина пропила 33 мм, для подготовки сантехнических конструкций, например, монтажа труб отопления и слива
- Защитный фиксатор для надежного крепления вставок в коронке и максимальной безопасности при работе

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Лист гипсокартона, Строительная плитка



Технические характеристики

Диаметр сверла 8 мм
 Глубина разреза 33 мм
 Диаметр хвостовика 6 мм
 Направление вращения Правое вращение
 Другая техническая характеристика изделия Металлический корпус

Комплект поставки

1 державка
 1 центровочное сверло Ø 8 мм
 4 быстросменные вставки Ø 25, 35, 43, 53 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
8917000	1	25 мм, 35 мм, 43 мм, 53 мм	6 мм	Шестигранный хвостовик	1000 - 1200 об/мин	4006885891708

Кольцевая пила для электромонтажа, Ø 68-100 мм

Пила с 5 быстросменными вставками, Ø 68-100 мм, глубина пропила 33 мм



- Коронки из улучшенной листовой стали для выполнения отверстий в древесине и гипсокартоне (например, в гипсокартонных панелях и панелях OSB)
- 5 быстросменных вставок (Ø 68, 74, 80, 90, 100 мм), глубина пропила 33 мм, для подготовки к электромонтажу (например, для розеток, утопленных точечных светильников)
- Защитный фиксатор для надежного крепления вставок в коронке и максимальной безопасности при работе

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Лист гипсокартона, Строительная плитка

Технические характеристики

Диаметр сверла	10 мм
Глубина разреза	38 мм
Диаметр хвостовика	10 мм
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	Металлический корпус

Комплект поставки

- 1 державка
- 1 центровочное сверло Ø 10 мм
- 5 быстросменных вставок Ø 68, 74, 80, 90, 100 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
8918000	1	68 мм, 74 мм, 80 мм, 90 мм, 100 мм	10 мм	Шестигранный хвостовик	400 - 800 об/мин	4006885891807

Кольцевые пилы

Кольцевые пилы из углеродистой стали

Кольцевая пила из углеродистой стали

Для электрических и сантехнических конструкций, выполненных в древесине и материалах для внутренней отделки, шестигранный хвостовик 1/4", глубина пропила 30 мм



- Кольцевые пилы из углеродистой стали, разных диаметров (Ø 25-68 мм), глубина пропила 30 мм, для работы по мягкой древесине и плитам для внутренней отделки (например, гипсокартон, OSB), проверенное TÜV качество
- С зажимной оправкой и центровочным сверлом (Ø 6 мм), шестигранным хвостовиком для применения со всеми обычными дрелями и аккумуляторными шуруповертами, а также с инструментом с креплением 1/4" или держателями насадок
- Сегменты с 3 зубцами для минимального сопротивления, тонких и точных пропилов, простое удаление керна из коронки

Подходит для материала

Хорошо подходит

Лист гипсокартона, Мягкая древесина, Панель OSB, Фанера, Древесностружечная плита, Фибролит, Плита из слоистого материала, Строительная древесина, Дерево для строительства, Ламинированная ДСП, Панели, Профильная доска

При определенных условиях подходит

МДФ-плита, ДВП высокой плотности, Ламинат

Технические характеристики

Диаметр сверла	6 мм
Длина сверла	50 мм
Глубина разреза	30 мм
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	CV
Покрытие	Лакированное
Другая техническая характеристика изделия	Скошенные группы зубцов С шестигранным хвостовиком, подходит для всех дрелей и аккумуляторных шуруповертов, диаметр до 68 мм дополнительно при использовании с инструментом с зажимным патроном 1/4" или в держателях насадок

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
5963000	1	25 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")	1200 об/мин	4006885596306
5964000	1	35 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")	1200 об/мин	4006885596405
5965000	1	40 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")	1000 об/мин	4006885596504
5966000	1	60 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")	800 об/мин	4006885596603
5967000	1	65 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")	800 об/мин	4006885596702
5968000	1	68 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")	800 об/мин	4006885596801

Кольцевая пила из углеродистой стали

Для электрических и сантехнических конструкций, выполненных в древесине и материалах для внутренней отделки, шестигранный хвостовик (8,5 мм), глубина пропила 30 мм



- Кольцевые пилы из углеродистой стали, разных диаметров (Ø 74-127 мм), глубина пропила 30 мм, для работы по мягкой древесине и плитам для внутренней отделки (например, гипсокартон, OSB), проверенное TÜV качество
- С зажимной оправкой и центровочным сверлом (Ø 6 мм), шестигранным хвостовиком для применения со всеми обычными дрелями и аккумуляторными шуруповертами
- Сегменты с 3 зубцами для минимального сопротивления, тонких и точных пропилов за счет специальной геометрии зубцов

Подходит для материала

Хорошо подходит

Фибролит, Панель OSB, Лист гипсокартона, Плита из слоистого материала, Мягкая древесина, Фанера, Строительная древесина, Дерево для строительства, Древесностружечная плита, Ламинированная ДСП, Панели, Профильная доска

При определенных условиях подходит

МДФ-плита, ДВП высокой плотности, Ламинат

Технические характеристики

Диаметр сверла	6 мм
Длина сверла	50 мм
Глубина разреза	30 мм
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	CV
Покрытие	Лакированное
Другая техническая характеристика изделия	Скошенные группы зубцов

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
5969000	1	74 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 8,5 мм	800 об/мин	4006885596900
5970000	1	76 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 8,5 мм	800 об/мин	4006885597006
5972000	1	105 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 8,5 мм	500 об/мин	4006885597204

Кольцевые пилы

Наборные кольцевые пилы «Professional»

Наборная кольцевая пила «Professional», Ø 60-74 мм

Пила с 3 быстросменными вставками, Ø 60, 68, 74 мм, глубина пропила 33 мм



- Пильные полотна с индукционной закалкой из вольфрамовой стали для высокопроизводительного выполнения отверстий в древесине, пластмассе, изоляционных и гипсокартонных плитах (например, в гипсокартонных панелях и панелях OSB)
- 3 быстросменные вставки (Ø 60, 68, 74 мм), мелкие зубцы, глубина пропила 33 мм
- Защитный фиксатор вставок в коронке, идеально подходит для аккумуляторного инструмента с быстрой остановкой вращения

Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Лист гипсокартона, Строительная плитка, Цветной металл

Технические характеристики

Диаметр сверла	8 мм
Глубина разреза	33 мм
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	Пильные полотна из вольфрамовой стали Металлический корпус

Комплект поставки

- 1 державка
- 1 центровочное сверло, Ø 8 мм
- 3 быстросменных вставки Ø 60, 68, 74 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
2154000	1	60 мм, 68 мм, 74 мм	Трехгранный хвостовик	800 - 1000 об/мин	4006885215405

Наборная кольцевая пила «Professional», Ø 60-95 мм

Пила с 5 быстросменными вставками, Ø 60-95 мм, глубина пропила 40 мм



- Пильные полотна с индукционной закалкой из вольфрамовой стали для высокопроизводительного выполнения отверстий в древесине, пластмассе, изоляционных и гипсокартонных плитах (например, в гипсокартонных панелях и панелях OSB)
- 5 быстросменных вставок (Ø 60, 68, 74, 80, 95 мм), мелкие зубцы, глубина пропила 40 мм
- Защитный фиксатор вставок в коронке, идеально подходит для аккумуляторного инструмента с быстрой остановкой вращения

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Лист гипсокартона, Строительная плитка, Цветной металл

Технические характеристики

Диаметр сверла 10 мм
 Глубина разреза 40 мм
 Направление вращения Правое вращение
 Другая техническая характеристика изделия Пильные полотна из вольфрамовой стали
 Металлический корпус

Комплект поставки

1 державка
 1 центровочное сверло Ø 10 мм
 5 быстросменных вставок Ø 60, 68, 74, 80, 95 мм



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
2155000	1	60 мм, 68 мм, 74 мм, 80 мм, 95 мм	Шестигранный хвостовик	400 - 1000 об/мин	4006885215504

Наборная кольцевая пила «Professional», Ø 25-62 мм

Пила с 7 быстросменными вставками, Ø 25-62 мм, глубина пропила 33 мм



- Пильные полотна с индукционной закалкой из вольфрамовой стали для высокопроизводительного выполнения отверстий в древесине, пластмассе, изоляционных и гипсокартонных плитах (например, в гипсокартонных панелях и панелях OSB)
- 7 быстросменных вставок (Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 мм), мелкие зубцы, глубина пропила 33 мм
- Защитный фиксатор вставок в коронке, идеально подходит для аккумуляторного инструмента с быстрой остановкой вращения

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Лист гипсокартона, Строительная плитка

Технические характеристики

Диаметр сверла 8 мм
 Глубина разреза 33 мм
 Направление вращения Правое вращение
 Другая техническая характеристика изделия Пильные полотна из вольфрамовой стали
 Металлический корпус

Комплект поставки

1 державка
 1 центровочное сверло Ø 8 мм
 7 быстросменных вставок Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 мм



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
2160000	1	25 мм, 32 мм, 38 мм, 45 мм, 50 мм, 56 мм, 62 мм	Трехгранный хвостовик	800 - 1200 об/мин	4006885216006

Наборная кольцевая пила «Professional», Ø 28-74 мм

Пила с 5 быстросменными вставками, Ø 28-74 мм, глубина пропила 40 мм



- Пильные полотна с индукционной закалкой из вольфрамовой стали для высокопроизводительного выполнения отверстий в древесине, пластмассе, изоляционных и гипсокартонных плитах (например, в гипсокартонных панелях и панелях OSB)
- 5 быстросменных вставок (Ø 28, 35, 50, 68, 74 мм), мелкие зубцы, глубина пропила 40 мм
- Защитный фиксатор вставок в коронке, идеально подходит для аккумуляторного инструмента с быстрой остановкой вращения

Подходит для материала

Хорошо подходит: Древесина, Пластмасса, Лист гипсокартона, Строительная плитка, Цветной металл



Технические характеристики

Диаметр сверла	6 мм
Глубина разреза	40 мм
Диаметр хвостовика	8 мм
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	Пильные полотна из вольфрамовой стали Металлический корпус

Комплект поставки

- 1 державка
- 1 центровочное сверло из высокопроизводительной быстрорежущей стали, Ø 6 мм
- 5 быстросменных вставок Ø 28, 35, 50, 68, 75 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	Скорость оборота	EAN-Code
2220000	1	28 мм, 35 мм, 50 мм, 68 мм, 75 мм	8 мм	Шестигранный хвостовик	800 - 1200 об/мин	4006885222007

Кольцевые пилы

Регулируемые кольцевые пилы

Регулируемая кольцевая пила

Для резки различных диаметров при ремонте и внутренней отделке



- Плавная регулировка в 3 этапа: ослабление - синхронная юстировка - фиксация
- Тонкий чистый рез на отделочных материалах, например, OSB, гипсокартон, мягкая древесина
- 3 встроенные шкалы для всех традиционных размеров

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона, Панель OSB, Мягкая древесина, Фанера

Технические характеристики

Глубина разреза 30 мм
 Диаметр хвостовика 8,5 мм
 Направление вращения Правое вращение
 Другая техническая характеристика изделия С тремя режущими кромками со скошенными зубцами

Комплект поставки

1 шестигранный ключ на 2,5
 1 шестигранный ключ на 4

Принадлежности

5979000

№ артикула	Содержимое	Диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	EAN-Code
5977000	1	45 - 90 мм	8,5 мм	Трехгранный хвостовик	4006885597709
5978000	1	45 - 130 мм	8,5 мм	Трехгранный хвостовик	4006885597808

Запасные лезвия для регулируемых кольцевых пил

3 запасных лезвия



- 3 лезвия с группами из трех скошенных зубцов
- Подходят для всех регулируемых кольцевых пил wolfcraft
- Тонкий чистый рез на отделочных материалах, например, OSB, гипсокартон, мягкая древесина

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона, Панель OSB, Мягкая древесина, Фанера

Принадлежности к

5977000, 5978000, 5983000, 5984000, 5985000, 5986000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5979000	3	4006885597907

Регулируемая кольцевая пила для электрики

Для подготовки к электромонтажу при внутренней отделке



- Встроенная шкала для всех обычных размеров: Ø 35, 65, 68, 74, 76, 83 мм
- Трехгранное крепление для всех распространенных аккумуляторных дрелей
- Тонкий чистый рез на отделочных материалах, например, OSB, гипсокартон, мягкая древесина

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона, Панель OSB, Мягкая древесина, Фанера

Технические характеристики

Глубина разреза 30 мм
 Диаметр хвостовика 8,5 мм
 Направление вращения Правое вращение
 Другая техническая характеристика изделия С тремя режущими кромками со скошенными зубцами

Комплект поставки

1 шестигранный ключ на 2,5
 1 шестигранный ключ на 4

Принадлежности

5979000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	EAN-Code
5983000	1	35 мм, 65 мм, 68 мм, 74 мм, 76 мм, 83 мм	8,5 мм	Трехгранный хвостовик	4006885598300

Регулируемая кольцевая пила для сантехники

Для подготовки к установке сантехнического оборудования при внутренней отделке



- Встроенная шкала для всех обычных размеров: Ø 35, 50, 54, 63, 67, 83 мм
- Трехгранное крепление для всех распространенных аккумуляторных дрелей
- Тонкий чистый рез на отделочных материалах, например, OSB, гипсокартон, мягкая древесина

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона, Панель OSB, Мягкая древесина, Фанера

Технические характеристики

Глубина разреза 30 мм
 Диаметр хвостовика 8,5 мм
 Направление вращения Правое вращение
 Другая техническая характеристика изделия С тремя режущими кромками со скошенными зубцами

Комплект поставки

1 шестигранный ключ на 2,5
 1 шестигранный ключ на 4

Принадлежности

5979000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	EAN-Code
5984000	1	35 мм, 50 мм, 54 мм, 63 мм, 67 мм, 83 мм	8,5 мм	Трехгранный хвостовик	4006885598409

Регулируемая кольцевая пила, бестселлер

Для всех стандартных диаметров при внутренней отделке



- Встроенная шкала для часто используемых размеров: Ø 35, 50, 65, 68, 74, 80 мм
- Трехгранное крепление для всех распространенных аккумуляторных дрелей
- Тонкий чистый рез на отделочных материалах, например, OSB, гипсокартон, мягкая древесина

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона, Панель OSB, Мягкая древесина, Фанера

Технические характеристики

Глубина разреза 30 мм
 Диаметр хвостовика 8,5 мм
 Направление вращения Правое вращение
 Другая техническая характеристика изделия С тремя режущими кромками со скошенными зубцами

Принадлежности

5979000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	EAN-Code
5985000	1	35 мм, 50 мм, 65 мм, 68 мм, 74 мм, 80 мм	8,5 мм	Трехгранный хвостовик	4006885598508

Регулируемая кольцевая пила, споты

Для подготовки монтажа встраиваемых спотов



- Встроенная шкала для отдельных размеров самых известных производителей: Ø 35, 55, 60, 68, 70, 75, 80, 85 мм
- Трехгранное крепление для всех распространенных аккумуляторных дрелей
- Тонкий чистый рез на отделочных материалах, например, OSB, гипсокартон, мягкая древесина

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона, Панель OSB, Мягкая древесина, Фанера

Технические характеристики

Глубина разреза 30 мм
 Диаметр хвостовика 8,5 мм
 Направление вращения Правое вращение
 Другая техническая характеристика изделия С тремя режущими кромками со скошенными зубцами

Комплект поставки

1 шестигранный ключ на 2,5
 1 шестигранный ключ на 4

Принадлежности

5979000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	EAN-Code
5986000	1	35 мм, 55 мм, 60 мм, 68 мм, 70 мм, 75 мм, 80 мм, 85 мм	8,5 мм	Трехгранный хвостовик	4006885598607

Кольцевые пилы

Вспомогательные приспособления для расточки

Приспособление для расточки для кольцевых пил, Ø 35 - 51 мм

Ведение кольцевой пилы для равномерного, центрированного увеличения имеющихся просверленных отверстий



- Высококачественный конический пластиковый кофр цилиндрической геометрии
- Стальная кондукторная втулка Ø 8 мм для ведения центровочного сверла (Ø 6-8 мм) и центрированного выравнивания кольцевой пилы
- Резьбовая структура для легкого вкручивания в имеющиеся просверленные отверстия, с приспособлением для облегчения вкручивания

Технические характеристики

Другая техническая

характеристика изделия

Подходит для отверстий Ø 35-51 мм

Применяется для кольцевых пил Ø от 60 мм

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5950000	1	4006885595002

Приспособление для расточки для кольцевых пил, Ø 46 - 62 мм

Ведение кольцевой пилы для равномерного, центрированного увеличения имеющихся просверленных отверстий



- Высококачественный конический пластиковый кофр цилиндрической геометрии
- Стальная кондукторная втулка Ø 8 мм для ведения центровочного сверла (Ø 6-8 мм) и центрированного выравнивания кольцевой пилы
- Резьбовая структура для легкого вкручивания в имеющиеся просверленные отверстия, с приспособлением для облегчения вкручивания

Технические характеристики

Другая техническая

характеристика изделия

Подходит для отверстий Ø 46-62 мм

Применяется для кольцевых пил Ø от 68 мм

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5951000	1	4006885595101

Приспособление для расточки для кольцевых пил, Ø 54 - 70 мм

Ведение кольцевой пилы для равномерного, центрированного увеличения имеющихся просверленных отверстий



- Высококачественный конический пластиковый кофр цилиндрической геометрии
- Стальная кондукторная втулка Ø 8 мм для ведения центровочного сверла (Ø 6-8 мм) и центрированного выравнивания кольцевой пилы
- Резьбовая структура для легкого вкручивания в имеющиеся просверленные отверстия, с приспособлением для облегчения вкручивания

Технические характеристики

Другая техническая

характеристика изделия

Подходит для отверстий Ø 54-70 мм

Применяется для кольцевых пил Ø от 76 мм

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5952000	1	4006885595200

Набор приспособлений для расточки для кольцевых пил, из 3 предм.

Ведение кольцевой пилы для равномерного, центрированного увеличения имеющихся просверленных отверстий Ø 35-70 мм



- 3 приспособления для расточки из высококачественной пластмассы с конической цилиндрической геометрией, подходят для отверстий Ø 35-70 мм, используются для кольцевых пил Ø от 60 мм
- Резьбовая структура для легкого вкручивания в имеющиеся просверленные отверстия, с приспособлением для облегчения вкручивания
- 3 стальных кондукторных втулки, Ø 6, 8, 10 мм, для ведения центровочного сверла и центрированного выравнивания кольцевой пилы

Комплект поставки

1 приспособление для расточки Ø 35-51 мм, мин. Ø кольцевой пилы 60 мм

1 приспособление для расточки Ø 46-62 мм, мин. Ø кольцевой пилы 68 мм

1 приспособление для расточки Ø 54-70 мм, мин. Ø кольцевой пилы 76 мм

1 приспособление для облегчения вкручивания для надежного крепления в просверленном отверстии

3 сменных стальных кондукторных втулки (Ø 6, 8, 10 мм) для разных центровочных сверл



№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
5953000	1	3 предмета	4006885595309

Рашпили и зенкера – обзор

Рашпили и зенкеры из первой появившейся на рынке линейки изделий компании wolfcraft олицетворяют долгосрочное качество, основанное на традициях. Обладая более чем 70-летним производственным опытом, мы производим в Германии широкий ассортимент оборудования для обработки дерева и металла.

 **MADE IN GERMANY**

SINCE 1949 

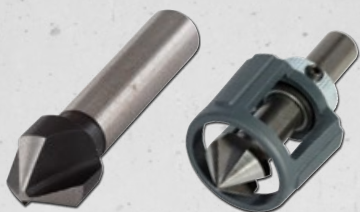
Общие характеристики наших продуктов:

- ✓ широкий охват разных материалов
- ✓ различные решения валов для оптимальной станочной посадки
- ✓ различные диаметры и размеры



Для металла

Для гратоудаления и зенкования



Варианты с упором
ограничения глубины



Для дерева

Для предварительного зенкования при
крепеже панелей на шурупы вровень



Варианты с упором
ограничения глубины

Комбинированное сверло-зенковка

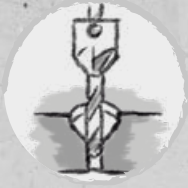


Для металла
Для сверления и зенкования
за один проход



Для дерева
Для сверления и зенкования
за один проход

Черновое сверло и зенкер



Для дерева
Для сверления и зенкования
с бесступенчатым регулиро-
ванием за один проход



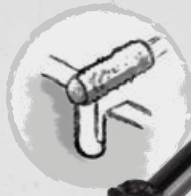
Варианты с
упором ограни-
чения глубины

Рашпили



Для металла
Для быстрого удаления материала
и выполнения выемок

Для дерева
Для быстрого
удаления материала,
выполнения выемок
и канавок, а также
моделирования
дерева



Ступенчатое сверло



Для металла
Для сверления и ступенчатой
развальцовки отверстий



Фреза для про- бивки остверстий

Для металла
Для сверления и бесступенча-
той развальцовки отверстий



Набор зенкеров WS 3 шт., цилиндрический хвостовик



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Пластмасса, Цветной металл

Технические характеристики

Количество режущих кромок 1
 Угол 45°
 Диаметр хвостовика 6 мм
 Конструкция хвостовика Цилиндрический хвостовик
 Направление вращения Правое вращение
 Материал/-ы инструментальная сталь

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр продукта	Область для инструментов	EAN-Code
2504000	1	3 предмета	6 мм, 12 мм, 16 мм	для винтов с потайной головкой Ø 3 - 8 мм	4006885250406

Зенкер HSS, цилиндрический хвостовик



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит металл, Пластмасса, Древесина

Технические характеристики

Количество режущих кромок 3
 Угол 45°
 Диаметр хвостовика 8 мм
 Конструкция хвостовика Цилиндрический хвостовик
 Направление вращения Правое вращение
 Материал/-ы HSS

№ артикула	Содержимое	Диаметр продукта	EAN-Code
2505000	1	12 мм	4006885250505
2506000	1	16 мм	4006885250604

Набор для завинчивания, древесина



Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Пластмасса, Цветной металл

Технические характеристики

Материал Инструментальная сталь
 Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик
 Направление вращения Правое вращение

Комплект поставки

1 держатель для насадок с магнитом, l = 50мм
 3 насадки Solid, l = 25 мм, Pozidriv 1 - 2 - 3
 3 насадки Solid, l = 25 мм, Torx 15 - 20 - 30
 3 комбинированных сверла-зенковки Ø 3-8, 4-10, 5-12 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2542000	1	10 предметов	4006885254206

Комбинированное сверло-зенковка, WS, шестигранный хвостовик



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Пластмасса, Цветной металл

Технические характеристики

Количество режущих кромок 3
 Угол 45°
 Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
 Направление вращения Правое вращение
 Материал/-ы инструментальная сталь

Сопутствующие товары к продукту

1539000, 1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099

№ артикула	Содержимое	Диаметр	Область для инструментов	EAN-Code
2546000	1	3 - 8 мм	для винтов с потайной головкой Ø 3,5 - 4 мм	4006885254602
2547000	1	4 - 10 мм	для винтов с потайной головкой Ø 4,5 - 5 мм	4006885254701
2548000	1	5 - 12 мм	для винтов с потайной головкой Ø 5,5 - 6 мм	4006885254800

Зенкер WS, шестигранный хвостовик



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Пластмасса, Цветной металл

Технические характеристики

Количество режущих кромок 1
 Угол 45°
 Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
 Направление вращения Правое вращение
 Материал/-ы инструментальная сталь

Сопутствующие товары к продукту

1539000, 1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр продукта	Область для инструментов	EAN-Code
2582000	1		10 мм	для винтов с потайной головкой Ø 3 - 5 мм	4006885258204
2576000	1		12 мм	для винтов с потайной головкой Ø 3 - 6 мм	4006885257603
2584000	1	3 предмета	12 мм, 16 мм, 19 мм	для винтов с потайной головкой 3 - 10 мм	4006885258402
2577000	1		16 мм	для винтов с потайной головкой Ø 3 - 8 мм	4006885257702
2578000	1		19 мм	для винтов с потайной головкой Ø 3 - 10 мм	4006885257801

Зенкер HSS, шестигранный хвостовик



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит стальных листов, Древесина, Пластмасса

Технические характеристики

Количество режущих кромок 3
 Угол 45°
 Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
 Направление вращения Правое вращение

Сопутствующие товары к продукту

1539000, 1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099

№ артикула	Содержимое	Диаметр продукта	EAN-Code
2583000	1	10 мм	4006885258303
2580000	1	12 мм	4006885258006
2581000	1	16 мм	4006885258105

Зенкер для поперечных отверстий, шестигранный хвостовик



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Пластмасса, Цветной металл

Технические характеристики

Количество режущих кромок 1
 Угол 45°
 Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
 Направление вращения Правое вращение
 Материал/-ы инструментальная сталь

Сопутствующие товары к продукту

1539000, 1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр продукта	Область для инструментов	EAN-Code
4375000	1	3 предмета	8 мм, 12 мм, 16 мм	для винтов с потайной головкой Ø 3 - 8 мм	4006885437500
4370000	1		8 мм	для винтов с потайной головкой Ø 3 - 4 мм	4006885437005
4372000	1		12 мм	для винтов с потайной головкой Ø 3 - 6 мм	4006885437203
4373000	1		16 мм	для винтов с потайной головкой Ø 3 - 8 мм	4006885437302

Комбинированное сверло-зенковка HSS с упором, шестигранный хвостовик

Для сверления и зенковки



- Продукт 2-в-1: черновое сверло и зенкер с 3 режущими кромками
- может использоваться в различных материалах до макс. толщины материала 10 мм: металл, цветной металл, пластмасса, стеклопластик
- Упор для контролируемой работы предотвращает нежелательную пробивку и повреждение подложки

Подходит для материала

Хорошо подходит металл, Цветной металл, Пластмасса, пластмассы, армированной стекловолокном

Технические характеристики

Количество режущих кромок	3
Угол	45°
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	HSS

Сопутствующие товары к продукту

1539000, 1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099

MADE IN GERMANY

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
4382000	1	10 мм	4006885438200
4383000	1	12 мм	4006885438309

Зенкер WS с ограничителем глубины, шестигранный хвостовик

Точное зенкование для винтового соединения в дереве заподлицо



- регулируемый упор ограничения глубины с фиксированными позициями настройки для шурупов с потайной головкой с диаметром резьбы до 10 мм
- 1/4 шестигранный хвостовик для быстрой смены инструмента
- 3 режущих кромки для получения идеальных результатов

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина

Технические характеристики

Рабочий диаметр	20 мм
Количество режущих кромок	3
Угол	45°
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	Инструментальная сталь

Комплект поставки

1 зенкер WS с ограничителем глубины
1 шестигранный ключ размера 2

Сопутствующие товары к продукту

1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099

MADE IN GERMANY

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Область для инструментов	EAN-Code
4390000	1	20 мм	для винтов с потайной головкой Ø 3 - 10 мм	4006885439009

Зенкер HSS с ограничителем глубины, трехгранный хвостовик

Для удаления заусенцев с отверстий в металле и для их зенковки



MADE IN GERMANY

- регулируемый ограничитель глубины для равномерного зенкования до Ø 16,4 мм
- можно использовать в различных материалах: металл, пластмасса, дерево
- 3 режущих кромки для получения чистых результатов

Подходит для материала

Хорошо подходит металл, Цветной металл, Пластмасса, Древесина

Технические характеристики

Рабочий диаметр	16,4 мм
Длина (глубина) продукта	60 мм
Количество режущих кромок	3
Угол	45°
Диаметр хвостовика	10 мм
Конструкция хвостовика	Трехгранный хвостовик
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	HSS

Комплект поставки

- 1 зенкер HSS с ограничителем глубины
- 1 шестигранный ключ размера 2

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
4391000	1	16,4 мм	4006885439108

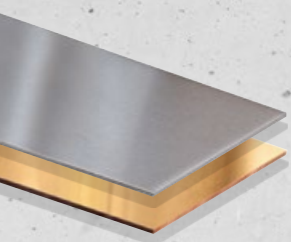
Сверла – для любого применения

Правовая безопасность

Наши сверла отвечают следующим критериям:

- ✓ Закон о безопасности продукции (ProdSG)
- ✓ Стандарты DIN и EU
- ✓ Сертификат PGM (дрели ударного действия)

Со сверлами от wolcraft вы хорошо подготовлены для любого проекта. Наш ассортимент сверл охватывает все области применения в сегменте «сделай сам» и в профессиональном сегменте, а также отличается широкой совместимостью с оборудованием.



Сверло по металлу

Три класса качества:



HSS-Co.



HSS шлифованные



HSS с роликовой
заточкой



Сверло по дереву

Для сверления древесины:



Спиральное сверло



Перовое сверло



Цилиндрическое
сверло



Сверло Форстнера



Сверло для деревянных балок



Сверло для опалубки

Сверло для бетона, профессиональное

Три класса качества:



Standard
для кирпичной
кладки, кирпича,
бетона, камня



Professional
для армированного
бетона



Professional 4-Cut
для сверления бетона
с высокой степенью
армирования

Различные хвостовики:



Круглый



Шестигранник



SDS-Max



SDS-Plus



SDS-Quick

Специальные сверла

Для разнообразного сверления в различных материалах:



Универсальное
сверло



Фреза-сверло



Сверло для кера-
мики и стекла



Алмазное
сверло

Принадлежности

Наборы упоров ограничения
глубины

- ✓ для сверления с ограниченной глубиной
- ✓ совместимость со спиральными сверлами по дереву (Ø 6, 8, 10 мм)



Пылеуловитель

- ✓ для сверл Ø 4–8 мм



Хвостовик-удлинитель для перового
сверла

- ✓ длина 270 мм
- ✓ шестигранный хвостовик

Черновое сверло и основное сверло

Черновое сверло с зенкером

Черновое сверло с зенкером



Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Пластмасса

Технические характеристики

Угол 45°
 Конструкция хвостовика Цилиндрический хвостовик
 Скорость оборота 3000 об/мин
 Направление вращения Правое вращение

Комплект поставки

1 черновое сверло с зенкером
 1 шестигранный штифтовой ключ на 2,5

№ артикула	Содержимое	Диаметр	Диаметр сверла	Область для инструментов	EAN-Code
2498000	1	3,2 - 12 мм	3,2 мм	для винтов с потайной головкой Ø 3,5 - 6 мм	4006885249806
2500000	1	3,5 - 9,5 мм	3,5 мм	для винтов с потайной головкой Ø 4 - 4,5 мм	4006885250000
2499000	1	4,5 - 16 мм	4,5 мм	для винтов с потайной головкой Ø 5 - 8 мм	4006885249905
2511000	1	4,5 - 11 мм	4,5 мм	для винтов с потайной головкой Ø 5 - 6 мм	4006885251106

Черновое сверло с зенкером и ограничителем глубины



Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Пластмасса, Цветной металл

Технические характеристики

Мин. диаметр 3,2 мм
 Макс. диаметр 12 мм
 Угол 45°
 Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик
 Скорость оборота 1500 об/мин
 Направление вращения Правое вращение
 Материал/-ы WS
 Другая техническая характеристика изделия с зенкером
 с регулируемым ограничителем глубины

Комплект поставки

1 черновое сверло с зенкером и ограничителем глубины
 1 шестигранный штифтовой ключ на 2

№ артикула	Содержимое	Область для инструментов	EAN-Code
2544000	1	для винтов с потайной головкой Ø 4 - 5 мм	4006885254404

Черновое сверло с зенкером



MADE IN EU

Подходит для материала

Хорошо подходит Дровесина для террасы, Дровесина

Технические характеристики

Мин. диаметр 4,5 мм
 Макс. диаметр 12 мм
 Угол 45°
 Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик
 Скорость оборота 1500 об/мин
 Направление вращения Правое вращение

Комплект поставки

1 черновое сверло с зенкером
 1 шестигранный штифтовой ключ на 2

№ артикула	Содержимое	Область для инструментов	EAN-Code
2545000	1	для винтов с потайной головкой Ø 5 - 6 мм	4006885254503

Черновое сверло с зенкером и ограничителем глубины

Черновое сверление и зенкование за один шаг



MADE IN GERMANY

- Продукт 2-в-1: черновое сверло и зенкер
- регулируемый ограничитель глубины для равномерного зенкования до Ø 12 мм
- 3 режущих кромки для получения чистых результатов

Подходит для материала

Хорошо подходит Дровесина для террасы, Дровесина

Технические характеристики

Мин. диаметр 3,2 мм
 Макс. диаметр 12 мм
 Угол 45°
 Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
 Скорость оборота 1000 - 1500 об/мин
 Направление вращения Правое вращение
 Материал/-ы WS

№ артикула	Содержимое	Область для инструментов	EAN-Code
4392000	1	для винтов с потайной головкой Ø 3,5 - 6 мм	4006885439207

Черновое сверло и основное сверло

Фреза для пробивки отверстий

Фреза для пробивки отверстий HSS



Подходит для материала

Хорошо подходит

стальных листов, Нержавеющая сталь (Inox), Цветной металл, Пластмасса

Технические характеристики

Количество режущих кромок

2

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Скорость оборота

1500 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

HSS

MADE IN GERMANY

№ артикула	Содержимое	Диаметр	Рабочая длина	Диаметр хвостовика	EAN-Code
2518000	1	3 - 13,5 мм	30 мм	8 мм	4006885251809
2524000	1	5 - 20 мм	42,5 мм	8 мм	4006885252400
2519000	1	8 - 31 мм	52,5 мм	10 мм	4006885251908

Фреза для пробивки отверстий HSS



Подходит для материала

Хорошо подходит

стальных листов, Нержавеющая сталь (Inox), Цветной металл, Пластмасса

Технические характеристики

Рабочая длина

32 мм

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Скорость оборота

1500 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

HSS

MADE IN GERMANY

№ артикула	Содержимое	Диаметр	Рабочая длина	Диаметр хвостовика	EAN-Code
2522000	1	6 - 25 мм	32 мм	8 мм	4006885252202

Фреза для пробивки отверстий WS



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Пластмасса, Цветной металл

Технические характеристики

Рабочая длина	32 мм
Конструкция хвостовика	Цилиндрический хвостовик
Скорость оборота	1500 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	WS

MADE IN GERMANY 

№ артикула	Содержимое	Диаметр	Рабочая длина	Диаметр хвостовика	EAN-Code
2523000	1	6 - 24 мм	32 мм	8 мм	4006885252301

Фреза для пробивки отверстий HSS

Для фрезерования и расширения отверстий



- подходит для нержавеющей стали, пластика, цветных металлов и стального листа
- со сверлильным острием для маркировки и легкой засверловки
- 1/4 шестигранный хвостовик для быстрой смены инструмента

Подходит для материала

Хорошо подходит

Пластмасса, Цветной металл, стальных листов, Нержавеющая сталь

Технические характеристики

Рабочая длина	21 мм
Количество режущих кромок	2
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")
Скорость оборота	500 - 3000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	HSS

MADE IN GERMANY 

№ артикула	Содержимое	Диаметр	Рабочая длина	EAN-Code
4393000	1	4 - 12,2 мм	21 мм	4006885439306

Черновое сверло и основное сверло Ступенчатое сверло

Ступенчатое сверло HSS



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит

Стальной лист макс. 2 мм, Листовая нержавеющая сталь макс. 2 мм, Цветной металл, Пластмасса

Технические характеристики

Количество режущих кромок	3
Конструкция хвостовика	Цилиндрический хвостовик
Скорость оборота	1500 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	HSS
Другая техническая характеристика изделия	с острием засверловки

№ артикула	Содержимое	Диаметр	Рабочий диаметр	Рабочая длина	Диаметр хвостовика	EAN-Code
2515000	1	4 - 20 мм	4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 мм	42,5 мм	8 мм	4006885251502
2516000	1	8 - 30 мм	8, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 мм	52,5 мм	10 мм	4006885251601
2585000	1	8 - 35 мм	8, 14, 16, 18, 20, 22, 26, 28, 32, 35 мм	52,5 мм	10 мм	4006885258501

Ступенчатое сверло HSS



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит

Стальной лист макс. 2 мм, Листовая нержавеющая сталь макс. 2 мм, Цветной металл, Пластмасса

Технические характеристики

Рабочий диаметр	4 мм 6 мм 8 мм 10 мм
Рабочий диаметр	6, 10, 8, 4 мм
Рабочая длина	21 мм
Количество режущих кромок	3
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
Скорость оборота	1500 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	HSS

№ артикула	Содержимое	Диаметр	Рабочий диаметр	Рабочая длина	EAN-Code
2555000	1	4 - 10 мм	6, 10, 8, 4 мм	21 мм	4006885255500

Специальное сверло для GFK



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит пластмассы, армированной стекловолокном, Пластмасса

Технические характеристики

Рабочий диаметр 28 мм
32 мм
35 мм

Рабочий диаметр 32, 35, 28 мм

Конструкция хвостовика Цилиндрический хвостовик

Скорость оборота 300 об/мин

Направление вращения Правое вращение

Материал/-ы WS

№ артикула	Содержимое	Диаметр	Рабочий диаметр	Диаметр хвостовика	EAN-Code
3759000	1	28 - 35 мм	32, 35, 28 мм	10 мм	4006885375901

Сверло по металлу

Сверло по металлу HSS-Co

Сверло по металлу HSS-Co



Подходит для материала

Хорошо подходит Нержавеющая сталь (INOX), металл, Цветной металл, Ковкий чугун, Бронза, Листовой металл, Кузов, Пластмасса

Технические характеристики

Угол заточки сверла 130°

Конструкция хвостовика Цилиндрический хвостовик

Направление вращения Правое вращение

Материал/-ы HSS-Co

Покрытие Легировано кобальтом

Другая техническая характеристика изделия Спиральная часть с обратным конусом

Метод изготовления Высокоточная шлифовка

В соответствии со стандартом DIN 338

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7118000	1	6 шт.	2 мм, 3 мм, 4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм			4006885711808
7443010	1		2 мм	24 мм	49 мм	4006885744301
7444010	1		2,5 мм	30 мм	57 мм	4006885744400
7445010	1		3 мм	33 мм	61 мм	4006885744509
7446010	1		3,2 мм	36 мм	65 мм	4006885744608
7448010	1		3,5 мм	39 мм	70 мм	4006885744806
7450010	1		4 мм	43 мм	75 мм	4006885745001
7451010	1		4,2 мм	43 мм	75 мм	4006885745100
7452010	1		4,5 мм	47 мм	80 мм	4006885745209
7453010	1		4,8 мм	52 мм	86 мм	4006885745308
7454010	1		5 мм	52 мм	86 мм	4006885745407

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7455010	1		5,5 мм	57 мм	93 мм	4006885745506
7456010	1		6 мм	57 мм	93 мм	4006885745605
7457010	1		6,5 мм	63 мм	101 мм	4006885745704
7458010	1		7 мм	69 мм	109 мм	4006885745803
7459010	1		7,5 мм	69 мм	109 мм	4006885745902
7460010	1		8 мм	75 мм	117 мм	4006885746008
7461010	1		8,5 мм	75 мм	117 мм	4006885746107
7462010	1		9 мм	81 мм	125 мм	4006885746206
7463010	1		9,5 мм	81 мм	125 мм	4006885746305
7464010	1		10 мм	87 мм	133 мм	4006885746404

Сверло по металлу

Сверло по металлу HSS, шлифованное

Шлифованное сверло по металлу HSS, шестигранный хвостовик



Подходит для материала

Хорошо подходит

Сталь, Стальное литье, Ковкий чугун, Серый чугун, Цветной металл, Пластмасса

Технические характеристики

Угол заточки сверла

135°

Конструкция хвостовика

Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

HSS

Другая техническая характеристика изделия

Спиральная часть с обратным конусом и утолщением сердцевины

Метод изготовления

Высокоточная шлифовка

В соответствии со стандартом

DIN 338

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7256000	1		2 мм	16 мм	47 мм	4006885725607
7257000	1		3 мм	16 мм	47 мм	4006885725706
7258000	1		4 мм	20 мм	53 мм	4006885725805
7259000	1		5 мм	26 мм	59 мм	4006885725904
7260000	1		6 мм	26 мм	59 мм	4006885726000
7121000	1	5 частей	2 мм, 3 мм, 4 мм, 5 мм, 6 мм			4006885712102

Сверло по металлу HSS, шлифованное

**Подходит для материала**

Хорошо подходит

Сталь, Стальное литье, Ковкий чугун, Серый чугун, Цветной металл, Пластмасса

Технические характеристики

Угол заточки сверла

118°

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

HSS

Другая техническая характеристика изделия

Спиральная часть с обратным конусом и утолщением сердцевины

Метод изготовления

Высокоточная шлифовка

В соответствии со стандартом

DIN 338

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7541010	3		1 мм	12 мм	34 мм	4006885754102
7100000	1	13 предмет	1,5 мм, 2 мм, 2,5 мм, 3 мм, 3,3 мм, 3,5 мм, 4 мм, 4,2 мм, 4,5 мм, 5,5 мм, 6 мм, 6,5 мм			4006885710009
7542010	3		1,5 мм	18 мм	40 мм	4006885754201
7101000	1	6 шт.	2 мм, 3 мм, 4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм			4006885710108
7102000	1	13 предмет	2 мм, 2,5 мм, 3 мм, 3,2 мм, 3,5 мм, 4 мм, 4,5 мм, 5,5 мм, 6 мм, 6,5 мм, 7 мм, 8 мм			4006885710207
7543010	3		2 мм	24 мм	49 мм	4006885754300
7544010	3		2,5 мм	30 мм	57 мм	4006885754409
7545010	3		3 мм	33 мм	61 мм	4006885754508
7536010	1		3,1 мм	36 мм	65 мм	4006885753600
7546010	1		3,2 мм	36 мм	65 мм	4006885754607
7548010	1		3,5 мм	39 мм	70 мм	4006885754805
7550010	1		4 мм	43 мм	75 мм	4006885755000
7537010	1		4,1 мм	43 мм	75 мм	4006885753709
7551010	1		4,2 мм	43 мм	75 мм	4006885755109
7552010	1		4,5 мм	47 мм	80 мм	4006885755208
7554010	1		5 мм	52 мм	86 мм	4006885755406
7538010	1		5,1 мм	52 мм	86 мм	4006885753808
7555010	1		5,5 мм	57 мм	93 мм	4006885755505
7556010	1		6 мм	57 мм	93 мм	4006885755604
7557010	1		6,5 мм	63 мм	101 мм	4006885755703
7558010	1		7 мм	69 мм	109 мм	4006885755802
7560010	1		8 мм	75 мм	117 мм	4006885756007
7561010	1		8,5 мм	75 мм	117 мм	4006885756106
7562010	1		9 мм	81 мм	125 мм	4006885756205
7564010	1		10 мм	87 мм	133 мм	4006885756403
7565010	1		10,5 мм	87 мм	133 мм	4006885756502
7566010	1		11 мм	94 мм	142 мм	4006885756601
7568010	1		12 мм	101 мм	151 мм	4006885756809
7569010	1		12,5 мм	101 мм	151 мм	4006885756908
7570010	1		13 мм	101 мм	151 мм	4006885757004
7572010	1		14 мм	108 мм	160 мм	4006885757202
7573010	1		15 мм	114 мм	169 мм	4006885757301
7574010	1		16 мм	120 мм	178 мм	4006885757400

Сверло по металлу HSS шлифованное, длинное



Подходит для материала

Хорошо подходит

Сталь, Чугун, Цветной металл, Пластмасса

Технические характеристики

Угол заточки сверла

118°

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

HSS

Другая техническая характеристика изделия

длинная конструкция

Метод изготовления

Высокоточная шлифовка

В соответствии со стандартом

DIN 340

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7587010	1	3 мм	66 мм	100 мм	4006885758704
7591010	1	4 мм	78 мм	119 мм	4006885759107
7594010	1	5 мм	87 мм	132 мм	4006885759404
7596010	1	6 мм	91 мм	139 мм	4006885759602
7599010	1	8 мм	109 мм	165 мм	4006885759909
7602010	1	10 мм	121 мм	184 мм	4006885760202

Сверло по металлу

Сверло по металлу HSS, роликовая заточка

Сверло по металлу HSS, роликовая заточка



Подходит для материала

Хорошо подходит

Сталь, Чугун, Цветной металл, Пластмасса

Технические характеристики

Угол заточки сверла

118°

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

HSS

Другая техническая характеристика изделия

Заточка на боковой поверхности конуса

Метод изготовления

Роликовая заточка

В соответствии со стандартом

DIN 338

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7103000	1	16 предмет	1 мм, 1,5 мм, 2 мм, 2,5 мм, 3 мм, 3,2 мм, 3,5 мм, 4 мм, 4,2 мм, 4,5 мм, 6 мм, 7 мм, 8 мм, 9 мм, 10 мм			4006885710306
7491010	3		1 мм	12 мм	34 мм	4006885749108
7104000	1	13 предмет	1,5 мм, 2 мм, 2,5 мм, 3 мм, 3,3 мм, 3,5 мм, 4 мм, 4,2 мм, 4,5 мм, 5,5 мм, 6 мм, 6,5 мм			4006885710405
7492010	3		1,5 мм	18 мм	40 мм	4006885749207
7105000	1	6 шт.	2 мм, 3 мм, 4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм			4006885710504

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7106000	1	13 предмет	2 мм, 2,5 мм, 3 мм, 3,2 мм, 3,5 мм, 4 мм, 4,5 мм, 5,5 мм, 6 мм, 6,5 мм, 7 мм, 8 мм			4006885710603
8453000	1	6 шт.	2 мм, 3 мм, 4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм			4006885845305
7493010	3		2 мм	24 мм	49 мм	4006885749306
7494010	3		2,5 мм	30 мм	57 мм	4006885749405
7495010	3		3 мм	33 мм	61 мм	4006885749504
7496010	1		3,2 мм	36 мм	65 мм	4006885749603
7498010	1		3,5 мм	39 мм	70 мм	4006885749801
7500010	1		4 мм	43 мм	75 мм	4006885750005
7501010	1		4,2 мм	43 мм	75 мм	4006885750104
7502010	1		4,5 мм	47 мм	80 мм	4006885750203
7504010	1		5 мм	52 мм	86 мм	4006885750401
7505010	1		5,5 мм	57 мм	93 мм	4006885750500
7506010	1		6 мм	57 мм	93 мм	4006885750609
7507010	1		6,5 мм	63 мм	101 мм	4006885750708
7508010	1		7 мм	69 мм	109 мм	4006885750807
7509010	1		7,5 мм	69 мм	109 мм	4006885750906
7510010	1		8 мм	75 мм	117 мм	4006885751002
7511010	1		8,5 мм	75 мм	117 мм	4006885751101
7512010	1		9 мм	81 мм	125 мм	4006885751200
7514010	1		10 мм	87 мм	133 мм	4006885751408
7515010	1		10,5 мм	87 мм	133 мм	4006885751507
7516010	1		11 мм	94 мм	142 мм	4006885751606
7518010	1		12 мм	101 мм	151 мм	4006885751804
7520010	1		13 мм	101 мм	151 мм	4006885752009
7530010	1		14 мм	108 мм	160 мм	4006885753006
7534010	1		15 мм	114 мм	169 мм	4006885753402
7535010	1		16 мм	120 мм	178 мм	4006885753501

Сверло по дереву

Сверло по дереву HSS

Спиральное сверло по дереву HSS «Professional»



- предназначается, в особенности, для применения в мебельном производстве и сооружении деревянных террас
- с 2 направляющими фасками для лучшего направления сверления
- с большой стружкозавивающей канавкой для оптимального удаления стружки

Подходит для материала

Хорошо подходит Дровесина, Твердая дровесина, Дровесина для террасы

Технические характеристики

Направление вращения Правое вращение

Материал/-ы HSS

Сопутствующие товары к продукту

4686000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	Конструкция хвостовика	EAN-Code
7120000	1	6 шт.	3 мм, 4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм, 10 мм			Цилиндрический хвостовик	4006885712003
7246000	1		4 мм	43 мм	75 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885724600
7247000	1		5 мм	52 мм	86 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885724709
7248000	1		6 мм	57 мм	94 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885724808
7249000	1		8 мм	75 мм	117 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885724907
7250000	1		10 мм	87 мм	133 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885725003
7251000	1		12 мм	96 мм	151 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885725102
7252000	1		14 мм	97 мм	151 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885725201
7253000	1		16 мм	100 мм	160 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885725300
7254000	1		18 мм	120 мм	180 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885725409
7255000	1		20 мм	130 мм	200 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885725508

Сверло по дереву

Сверло по дереву CV

Спиральное сверло по дереву CV, шестигранный хвостовик



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Фанера, Древесностружечная плита, твердых древесноволокнистых плит

Технические характеристики

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

CV

Другая техническая характеристика изделия

круглошлифованное
шлифованное центрирующее острие
шлифованный подрезатель

В соответствии со стандартом

DIN 7487

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	Конструкция хвостовика	EAN-Code
7261000	1		3 мм	35 мм	65 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")	4006885726109
7262000	1		4 мм	40 мм	75 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")	4006885726208
7263000	1		5 мм	50 мм	85 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")	4006885726307
7264000	1		6 мм	55 мм	90 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")	4006885726406
7122000	1	5 частей	3 мм, 4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм			Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")	4006885712201

Спиральное сверло по дереву CV



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Фанера, Древесностружечная плита, твердых древесноволокнистых плит

Технические характеристики

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

CV

Другая техническая характеристика изделия

круглошлифованное шлифованное центрирующее острие шлифованный подрезатель

В соответствии со стандартом

DIN 7487

Сопутствующие товары к продукту

4686000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	Конструкция хвостовика	EAN-Code
7603010	1		3 мм	33 мм	61 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885760301
7604010	1		4 мм	43 мм	75 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885760400
7605010	1		5 мм	52 мм	86 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885760509
7606010	1		6 мм	57 мм	94 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885760608
7607010	1		7 мм	69 мм	109 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885760707
7608010	1		8 мм	75 мм	117 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885760806
7610010	1		10 мм	87 мм	133 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885761001
7612010	1		12 мм	96 мм	151 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885761209
7614010	1		14 мм	97 мм	151 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885761407
7615010	1		15 мм	100 мм	160 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885761506
7616010	1		16 мм	100 мм	160 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885761605
7618010	1		18 мм	120 мм	180 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885761803
7619010	1		20 мм	130 мм	200 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885761902
8458000	1	5 частей	4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм, 10 мм			Цилиндрический хвостовик	4006885845800

Сверло по дереву

Сверло для деревянных балок

Сверло для деревянных балок «speedwinder»


Подходит для материала

Хорошо подходит

Деревянная балка, толстая древесина

Технические характеристики

Направление вращения

Правое вращение

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	Конструкция хвостовика	EAN-Code
7132000	1	8 мм	90 мм	165 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885713208
7133000	1	10 мм	90 мм	165 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885713307
7134000	1	12 мм	90 мм	165 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885713406
7135000	1	14 мм	90 мм	165 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885713505
7136000	1	16 мм	90 мм	165 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885713604
7137000	1	18 мм	90 мм	165 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885713703
7138000	1	20 мм	90 мм	165 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885713802
7139000	1	26 мм	90 мм	165 мм	Шестигранный хвостовик	4006885713901
7140000	1	30 мм	90 мм	165 мм	Шестигранный хвостовик	4006885714007

Сверло для деревянных балок «Standard»


Подходит для материала

Хорошо подходит

Деревянная балка, толстая древесина

Технические характеристики

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

высококачественная инструментальная сталь

Другая техническая

спиральное центрирующее острие

характеристика изделия

подрезатель и резец высокоточной шлифовки

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	Конструкция хвостовика	EAN-Code
7659010	1	6 мм	190 мм	250 мм	Шестигранный хвостовик	4006885765900
7667010	1	6 мм	325 мм	400 мм	Шестигранный хвостовик	4006885766709
7658010	1	8 мм	190 мм	250 мм	Шестигранный хвостовик	4006885765801

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	Конструкция хвостовика	EAN-Code
7668010	1	8 мм	325 мм	400 мм	Шестигранный хвостовик	4006885766808
7660010	1	10 мм	190 мм	250 мм	Шестигранный хвостовик	4006885766006
7670010	1	10 мм	325 мм	400 мм	Шестигранный хвостовик	4006885767003
7661010	1	12 мм	190 мм	250 мм	Шестигранный хвостовик	4006885766105
7671010	1	12 мм	325 мм	400 мм	Шестигранный хвостовик	4006885767102
7662010	1	14 мм	190 мм	250 мм	Шестигранный хвостовик	4006885766204
7672010	1	14 мм	325 мм	400 мм	Шестигранный хвостовик	4006885767201
7663010	1	16 мм	190 мм	250 мм	Шестигранный хвостовик	4006885766303
7673010	1	16 мм	325 мм	400 мм	Шестигранный хвостовик	4006885767300
7664010	1	18 мм	190 мм	250 мм	Шестигранный хвостовик	4006885766402
7674010	1	18 мм	325 мм	400 мм	Шестигранный хвостовик	4006885767409
7665010	1	20 мм	190 мм	250 мм	Шестигранный хвостовик	4006885766501
7675010	1	20 мм	325 мм	400 мм	Шестигранный хвостовик	4006885767508
7676010	1	22 мм	325 мм	400 мм	Шестигранный хвостовик	4006885767607

Сверло по дереву

Сверло для опалубки

Сверло для опалубки



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит

Дерево для строительства, Древесностружечная плита, Горбыль

Технические характеристики

Угол заточки сверла

118°

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

CV

Другая техническая

открытый выход спирали от 16 мм диаметра

характеристика изделия

Резьбовое соединение сверло/хвостовик

В соответствии со стандартом

DIN 7490

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	Конструкция хвостовика	EAN-Code
7680010	1	8 мм	75 мм	400 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885768000
7681010	1	10 мм	87 мм	400 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885768109
7682010	1	12 мм	100 мм	400 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885768208
7683010	1	14 мм	110 мм	400 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885768307
7684010	1	16 мм	100 мм	400 мм	Цилиндрический хвостовик	4006885768406

Сверло по дереву

Перовое сверло

Перовое сверло



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Фанера, Древесностружечная плита, твердых древесноволокнистых плит

Технические характеристики

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

инструментальная сталь

Другая техническая

центрирующее острие заострено

характеристика изделия

шлифованные режущие кромки

Принадлежности

7629000

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Длина сверла	Конструкция хвостовика	EAN-Code
7634000	1	14 мм	152 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885763401
7635000	1	16 мм	152 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885763500
7636000	1	18 мм	152 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885763609
7638000	1	20 мм	152 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885763807
7639000	1	22 мм	152 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885763906
7641000	1	25 мм	152 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885764101
7643000	1	30 мм	152 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885764309
7646000	1	35 мм	152 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885764606

Сверло по дереву

Цилиндрическое сверло

Цилиндрическое сверло, WS - инструментальная сталь



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Пластмасса

Технические характеристики

Макс. скорость оборота

3.000 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

WS

Другая техническая

с черновым подрезателем

характеристика изделия

с центрирующим острием

MADE IN GERMANY

Сопутствующие товары к продукту

4686000

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Длина сверла	Конструкция хвостовика	Макс. скорость оборота	EAN-Code
3361000	1	15 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	3.000 об/мин	4006885336100
3305000	1	20 мм	53 мм	Цилиндрический хвостовик	3.000 об/мин	4006885330504
3362000	1	20 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	3.000 об/мин	4006885336209
3306000	1	25 мм	53 мм	Цилиндрический хвостовик	3.000 об/мин	4006885330603
3363000	1	25 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	3.000 об/мин	4006885336308
3300000	1	26 мм	53 мм	Цилиндрический хвостовик	3.000 об/мин	4006885330009
3364000	1	26 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	3.000 об/мин	4006885336407
3301000	1	30 мм	53 мм	Цилиндрический хвостовик	3.000 об/мин	4006885330108
3365000	1	30 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	3.000 об/мин	4006885336506
3302000	1	35 мм	53 мм	Цилиндрический хвостовик	3.000 об/мин	4006885330207
3366000	1	35 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	3.000 об/мин	4006885336605
3303000	1	40 мм	53 мм	Цилиндрический хвостовик	3.000 об/мин	4006885330306

Цилиндрическое сверло НМ

Сверло для отверстий под мебельные петли (лягушки), удовлетворяющее высоким требованиям и имеющее длительный срок службы



Подходит для материала

Хорошо подходит

Резопал, Плитка с покрытием, Древесностружечная плита, Древесина, Пластмасса

Технические характеристики

Макс. скорость оборота	3.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	с твердосплавными вставками
Другая техническая характеристика изделия	с черновым подрезателем с центрирующим острием

Сопутствующие товары к продукту

4686000

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Длина сверла	Конструкция хвостовика	Макс. скорость оборота	EAN-Code
3374000	1	26 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	3.000 об/мин	4006885337404
3376000	1	35 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	3.000 об/мин	4006885337602

Сверло по дереву

Сверло Форстнера

Сверло Форстнера, шестигранный хвостовик



Подходит для материала

Хорошо подходит

Мягкая древесина, Ламинированная ДСП, Пластмасса

Технические характеристики

Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	CV
Другая техническая характеристика изделия	с центрирующим острием 2-е главных режущих кромки зубья в форме башенок для кругового реза

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Длина сверла	Конструкция хвостовика	Макс. скорость оборота	EAN-Code
3309000	1	26 мм	90 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	1.200 об/мин	4006885330900
3310000	1	35 мм	90 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	1.000 об/мин	4006885331006

Сверло Форстнера



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Ламинированная ДСП, Пластмасса

Технические характеристики

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

CV, Высококачественная инструментальная сталь

Другая техническая

с центрирующим острием

характеристика изделия

2-е главных режущих кромки

зубья в форме башенок для кругового реза

Сопутствующие товары к продукту

4686000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Длина сверла	Конструкция хвостовика	Макс. скорость оборота	EAN-Code
3313000	1		15 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	2.400 об/мин	4006885331303
3315000	1		20 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	1.800 об/мин	4006885331501
3316000	1		22 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	1.800 об/мин	4006885331600
3317000	1		25 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	1.800 об/мин	4006885331709
3318000	1		26 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	1.600 об/мин	4006885331808
3319000	1		28 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	1.600 об/мин	4006885331907
3320000	1		30 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	1.600 об/мин	4006885332003
3321000	1		32 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	1.600 об/мин	4006885332102
3322000	1		35 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	1.600 об/мин	4006885332201
3325000	1		40 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	1.000 об/мин	4006885332508
3326000	1		45 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	1.000 об/мин	4006885332607
3328000	1		48 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	1.000 об/мин	4006885332805
3327000	1		50 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик	1.000 об/мин	4006885332706
1002000	1	5 частей	15 мм, 20 мм, 25 мм, 30 мм, 35 мм	90 мм	Цилиндрический хвостовик		4006885100206

Сверло по дереву

Наборы

Комплект спиральных сверл по дереву с ограничителем глубины сверления, 6 шт.

Комплект для сверления с ограничением по глубине в деревянных соединениях



- 3 сверла для разделки гнезд под шканты (6, 8, 10 мм Ø) с ограничителем глубины для сверления с ограничением глубины по дереву, фанере, ДСП и ДВП
- из хром-ванадиевой стали с центрирующим наконечником
- простой и надежный монтаж на сверле

Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Фанера, Древесностружечная плита, твердых древесноволокнистых плит

Технические характеристики

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

CV

Другая техническая характеристика изделия

круглошлифованное
шлифованное центрирующее острие
шлифованный подрезатель

В соответствии со стандартом

DIN 7487

Комплект поставки

3 спиральных сверла по дереву Ø 6, 8, 10 мм

3 ограничителя глубины Ø 6, 8, 10 мм

Принадлежности к

3750000, 4640000, 4645000, 4650000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	EAN-Code
2730000	1	6 шт.	6 мм, 8 мм, 10 мм	4006885273009

Комплект спиральных сверл по дереву с ограничителем глубины сверления, 2 шт.

Для сверления с ограничением глубины в деревянных соединениях



- Сверло для разделки гнезд под шканты с ограничителем глубины для сверления с ограничением по глубине в креплениях из дерева, фанеры, ДСП и ДВП
- подрезатель высокоточной шлифовки и центрирующий наконечник
- простой и надежный монтаж ограничителя глубины на сверле и длительный срок службы

Подходит для материала

Хорошо подходит Дровесина, Фанера, Дровесностружечная плита, твердых дровесноволокнистых плит

Технические характеристики

Направление вращения Правое вращение
 Другая техническая характеристика изделия круглошлифованное шлифованное центрирующее острие шлифованный подрезатель
 Ограничитель глубины из цинка, отлитого под давлением
 В соответствии со стандартом DIN 7487

Комплект поставки

1 спиральное сверло по дереву
 1 упор ограничения глубины

Принадлежности к

3750000, 4640000, 4645000, 4650000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	EAN-Code
2731000	1	2 предмет	6 мм	4006885273108
2732000	1	2 предмет	8 мм	4006885273207
2733000	1	2 предмет	10 мм	4006885273306

Комплект сверл по дереву CV, 7 шт.



Подходит для материала

Хорошо подходит Дровесина, Фанера, Дровесностружечная плита, твердых дровесноволокнистых плит

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия круглошлифованное шлифованное центрирующее острие шлифованный подрезатель
 В соответствии со стандартом DIN 7487
 Конструкция хвостовика Цилиндрический хвостовик
 Направление вращения Правое вращение

Комплект поставки

6 спиральных сверл по дереву CV, Ø 3, 4, 5, 6, 8, 10 мм
 1 зенкер WS, Ø 12 мм, 45°

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
7107000	1	7 предмет	4006885710702

Комплект сверл Форстнера, 2 шт.

**Подходит для материала**

Хорошо подходит

Древесина, Пластмасса

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия

Сверло Forstner с центрирующим наконечником, 2 основными режущими кромками и зубчатыми периферийными режущими кромками

Вспомогательные приспособления для разметки из пластмассы, для точного обозначения точек сверления чашечных шарниров и внешней соединительной фурнитуры диаметром 26 и 35 мм

Комплект поставки

1 сверло Форстнера Ø 35 мм

1 вспомогательное приспособление для разметки для шарниров и фитингов

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
8728000	1	2 предмет	4006885872806

Сверло по камню

Сверло по камню с 6-гр. хвостовиком

**Подходит для материала**

Хорошо подходит

Кладка, Камень, Бетон, Мрамор, Плитка

Технические характеристики

Угол заточки сверла

130°

Конструкция хвостовика

Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

высококачественная сталь, с твердосплавными вставками

Другая техническая характеристика изделия

высокоточная шлифовка рабочей пластины из твердого металла

В соответствии со стандартом

DIN ISO 5468

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7266000	1		5 мм	40 мм	95 мм	4006885726604
7267000	1		6 мм	50 мм	110 мм	4006885726703
7269000	1		8 мм	70 мм	120 мм	4006885726901
7270000	1		10 мм	70 мм	120 мм	4006885727007
7123000	1	5 частей	4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм, 10 мм			4006885712300

Сверло по камню



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кладка, Камень, Бетон, Мрамор, Плитка

Технические характеристики

Угол заточки сверла

130°

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

высококачественная сталь, с твердосплавными вставками

Другая техническая

роликовая заточка

характеристика изделия

В соответствии со стандартом

DIN ISO 5468

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7111000	1	9 предмет	3 мм, 4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм, 10 мм			4006885711105
7112000	1	6 шт.	3 мм, 4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм, 10 мм			4006885711204
7703010	1		3 мм	30 мм	60 мм	4006885770300
7704010	1		4 мм	40 мм	70 мм	4006885770409
7705010	1		5 мм	50 мм	85 мм	4006885770508
7706010	1		6 мм	60 мм	100 мм	4006885770607
7736010	1		6 мм	135 мм	200 мм	4006885773608
7707010	1		7 мм	60 мм	100 мм	4006885770706
7708010	1		8 мм	80 мм	120 мм	4006885770805
7737010	1		8 мм	135 мм	200 мм	4006885773707
7709010	1		9 мм	80 мм	120 мм	4006885770904
7710010	1		10 мм	80 мм	120 мм	4006885771000
7738010	1		10 мм	135 мм	200 мм	4006885773806
7712010	1		12 мм	90 мм	150 мм	4006885771208
7714010	1		14 мм	90 мм	150 мм	4006885771406
7716010	1		16 мм	90 мм	150 мм	4006885771604
8450000	1	5 частей	4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм, 10 мм			4006885845008

Сверло для бетона

Сверло для бетона

Специальное сверло для бетона



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кладка, Камень, Бетон, Искусственный камень, Мрамор, Керамика

Технические характеристики

Угол заточки сверла

130°

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

с твердосплавными вставками

Другая техническая

высокоточная шлифовка рабочей пластины из твердого металла, пайка с медным припоем, выполненным специальным методом устойчиво к высоким температурам до 500°C

характеристика изделия

особо глубокая шлифованная спиральная канавка

В соответствии со стандартом

DIN ISO 5468

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7109000	1	9 предмет	3 мм, 4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм, 10 мм			4006885710900
7110000	1	6 шт.	3 мм, 4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм, 10 мм			4006885711006
7743010	1		3 мм	35 мм	70 мм	4006885774308
7744010	1		4 мм	40 мм	75 мм	4006885774407
7745010	1		5 мм	50 мм	85 мм	4006885774506
7746010	1		6 мм	60 мм	100 мм	4006885774605
7747010	1		7 мм	55 мм	100 мм	4006885774704
7748010	1		8 мм	70 мм	120 мм	4006885774803
7749010	1		9 мм	70 мм	120 мм	4006885774902
7750010	1		10 мм	70 мм	120 мм	4006885775008
7752010	1		12 мм	80 мм	150 мм	4006885775206
7754010	1		14 мм	85 мм	150 мм	4006885775404
7756010	1		16 мм	85 мм	160 мм	4006885775602

Сверло для бетона

Сверло для бетона «Professional»

Сверло для бетона «Professional»

**Подходит для материала**

Хорошо подходит

Кладка, Камень, Бетон, Мрамор, Натуральный камень, Керамика

Технические характеристики

Угол заточки сверла

130°

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

с твердосплавными вставками

Другая техническая

прямой переход к сверлу

характеристика изделия

усиленные гнезда для режущих пластин

специальная закалка

В соответствии со стандартом

DIN ISO 5468

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7119000	1	6 шт.	3 мм, 4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм, 10 мм			4006885711907
7774010	1		4 мм	40 мм	75 мм	4006885777408
7775010	1		5 мм	40 мм	85 мм	4006885777507
7785010	1		5 мм	95 мм	150 мм	4006885778504
7776010	1		6 мм	55 мм	100 мм	4006885777606
7786010	1		6 мм	95 мм	150 мм	4006885778603
7778010	1		8 мм	70 мм	120 мм	4006885777804
7788010	1		8 мм	180 мм	250 мм	4006885778801
7780010	1		10 мм	70 мм	120 мм	4006885778009
7789010	1		10 мм	180 мм	250 мм	4006885778900
7782010	1		12 мм	90 мм	150 мм	4006885778207
7784010	1		14 мм	90 мм	150 мм	4006885778405

Сверло для бетона

Сверло по бетону с рукояткой SDS-quick

Сверло по бетону с рукояткой SDS-quick



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кладка, Бетон, Натуральный камень, Искусственный камень, Камень

Технические характеристики

Угол заточки сверла

130°

Конструкция хвостовика

Хвостовик SDS-quick

Материал/-ы

с твердосплавными вставками

Другая техническая

Выдерживает удары

характеристика изделия

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7760000	1	4 мм	40 мм	85 мм	4006885776005
7761000	1	5 мм	55 мм	100 мм	4006885776104
7762000	1	6 мм	55 мм	100 мм	4006885776203
7763000	1	8 мм	70 мм	120 мм	4006885776302
7764000	1	10 мм	70 мм	120 мм	4006885776401

Сверло для бетона

Сверло по бетону с рукояткой SDS-Plus

Сверло для ударного сверления перфоратором «Professional 4-Cut» с хвостовиком SDS-plus



Подходит для материала

Хорошо подходит

Армированный бетон, Гранит, Кладка, Натуральный камень, Искусственный камень

Технические характеристики

Конструкция хвостовика

Хвостовик SDS-plus

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

с твердосплавными вставками

Другая техническая

Выдерживает удары

характеристика изделия

MADE IN GERMANY

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7416000	1	5 мм	50 мм	110 мм	4006885741607
7417000	1	5 мм	100 мм	160 мм	4006885741706
7418000	1	6 мм	50 мм	110 мм	4006885741805
7419000	1	6 мм	100 мм	160 мм	4006885741904
7420000	1	6 мм	150 мм	210 мм	4006885742000

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7421000	1	6 мм	200 мм	260 мм	4006885742109
7440000	1	6,5 мм	200 мм	260 мм	4006885744004
7422000	1	8 мм	50 мм	110 мм	4006885742208
7423000	1	8 мм	100 мм	160 мм	4006885742307
7424000	1	8 мм	150 мм	210 мм	4006885742406
7425000	1	8 мм	200 мм	260 мм	4006885742505
7426000	1	10 мм	100 мм	160 мм	4006885742604
7427000	1	10 мм	150 мм	210 мм	4006885742703
7428000	1	10 мм	200 мм	260 мм	4006885742802
7429000	1	12 мм	100 мм	160 мм	4006885742901
7430000	1	12 мм	150 мм	210 мм	4006885743007
7431000	1	14 мм	100 мм	160 мм	4006885743106
7432000	1	14 мм	200 мм	260 мм	4006885743205

Сверло для ударного сверления перфоратором «Standard» с хвостовиком SDS-plus



Подходит для материала

Хорошо подходит

Бетон, Гранит, Кладка, Натуральный камень, Искусственный камень

Технические характеристики

Угол заточки сверла

130°

Конструкция хвостовика

Хвостовик SDS-plus

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

с твердосплавными вставками

Другая техническая

уникальная режущая НМ-пластина

характеристика изделия

специальная закалка спирали и хвостовика

Выдерживает удары

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7804010	1		4 мм	50 мм	110 мм	4006885780408
7113000	1	6 шт.	5 мм, 6 мм, 8 мм, 10 мм		110 мм, 160 мм	4006885711303
7805010	1		5 мм	50 мм	110 мм	4006885780507
8456000	1	4 предмет	5 мм, 6 мм, 8 мм	50 мм	110 мм, 160 мм	4006885845602
7806010	1		6 мм	50 мм	110 мм	4006885780606
7816010	1		6 мм	100 мм	160 мм	4006885781603
7828010	1		6 мм	150 мм	210 мм	4006885782808
7807010	1		6,5 мм	150 мм	210 мм	4006885780705
7812010	1		8 мм	50 мм	110 мм	4006885781207
7818010	1		8 мм	100 мм	160 мм	4006885781801
7830010	1		8 мм	150 мм	210 мм	4006885783003
7854010	1		8 мм	200 мм	260 мм	4006885785403
7819010	1		9 мм	100 мм	160 мм	4006885781900
7820010	1		10 мм	100 мм	160 мм	4006885782006
7831010	1		10 мм	150 мм	210 мм	4006885783102
7855010	1		10 мм	200 мм	260 мм	4006885785502
7871010	1		10 мм	390 мм	450 мм	4006885787100
7886010	1		10 мм	550 мм	600 мм	4006885788602
7822010	1		12 мм	100 мм	160 мм	4006885782204

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7832010	1		12 мм	150 мм	210 мм	4006885783201
7856010	1		12 мм	200 мм	260 мм	4006885785601
7872010	1		12 мм	400 мм	450 мм	4006885787209
7887010	1		12 мм	550 мм	600 мм	4006885788701
7824010	1		14 мм	100 мм	160 мм	4006885782402
7833010	1		14 мм	150 мм	210 мм	4006885783300
7858010	1		14 мм	200 мм	260 мм	4006885785809
7874010	1		14 мм	400 мм	450 мм	4006885787407
7888010	1		14 мм	550 мм	600 мм	4006885788800
7834010	1		16 мм	150 мм	210 мм	4006885783409
7836010	1		16 мм	190 мм	250 мм	4006885783607
7876010	1		16 мм	400 мм	450 мм	4006885787605
7891010	1		16 мм	550 мм	600 мм	4006885789104
7838010	1		18 мм	140 мм	200 мм	4006885783805
7840010	1		20 мм	140 мм	200 мм	4006885784000
7880010	1		20 мм	400 мм	450 мм	4006885788008
7893010	1		20 мм	550 мм	600 мм	4006885789302
7885010	1		25 мм	400 мм	450 мм	4006885788503

Сверло для ударного сверления перфоратором «Professional» с хвостовиком SDS-plus



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит

Бетон, Гранит, Кладка, Натуральный камень, Искусственный камень

Технические характеристики

Конструкция хвостовика

Хвостовик SDS-plus

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

дробеструйная обработка и ступечатая закалка, из хром-никель-молибденовой стали, с твердосплавными вставками

Другая техническая

специально впаянная режущая пластина из твёрдого металла, с центрирующим острием

характеристика изделия

Выдерживает удары

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7987000	1	5 мм	50 мм	110 мм	4006885798700
7841000	1	5 мм	100 мм	160 мм	4006885784109
7988000	1	6 мм	50 мм	110 мм	4006885798809
7989000	1	6 мм	100 мм	160 мм	4006885798908
7990000	1	6 мм	150 мм	210 мм	4006885799004
7991000	1	6 мм	200 мм	260 мм	4006885799103
7842000	1	8 мм	50 мм	110 мм	4006885784208
7992000	1	8 мм	100 мм	160 мм	4006885799202
7993000	1	8 мм	150 мм	210 мм	4006885799301
7994000	1	8 мм	200 мм	260 мм	4006885799400
7843000	1	10 мм	100 мм	160 мм	4006885784307
7995000	1	10 мм	150 мм	210 мм	4006885799509
7996000	1	10 мм	200 мм	260 мм	4006885799608
7844000	1	12 мм	100 мм	160 мм	4006885784406

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7845000	1	12 мм	150 мм	210 мм	4006885784505
7846000	1	12 мм	200 мм	260 мм	4006885784604
7847000	1	12 мм	400 мм	450 мм	4006885784703
7849000	1	14 мм	150 мм	210 мм	4006885784901
7986000	1	15 мм	100 мм	160 мм	4006885798601
7851000	1	16 мм	150 мм	210 мм	4006885785106
7852000	1	18 мм	250 мм	300 мм	4006885785205
7853000	1	20 мм	250 мм	300 мм	4006885785304
7860000	1	20 мм	400 мм	450 мм	4006885786004

Сверло для бетона

Сверло по бетону с рукояткой SDS-Max

Сверло для ударного сверления перфоратором с хвостовиком SDS-max



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит

Бетон, Армированный бетон, Гранит, Кладка, Натуральный камень, Искусственный камень

Технические характеристики

Угол заточки сверла

130°

Конструкция хвостовика

Хвостовик SDS-max

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

с твердосплавными вставками

Другая техническая

сертифицировано контролирующей организацией стальных сверл (PGM) в соответствии с требованиями Германского института строительных технологий (DIBt)

характеристика изделия

Выдерживает удары

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
5343000	1	18 мм	400 мм	540 мм	4006885534308
5344000	1	20 мм	400 мм	520 мм	4006885534407
5345000	1	22 мм	400 мм	520 мм	4006885534506
5346000	1	25 мм	400 мм	520 мм	4006885534605
5347000	1	28 мм	400 мм	520 мм	4006885534704
5348000	1	30 мм	400 мм	520 мм	4006885534803

Сверло для бетона

Сверло для пробивки стен

Сверло для пробивки стен



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кладка, Бетон, Натуральный камень, Искусственный камень, Мрамор, Плитка

Технические характеристики

Угол заточки сверла

130°

Конструкция хвостовика

Шестигранный хвостовик

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

высококачественная сталь, с твердосплавными вставками

Другая техническая

пескоструйная обработка

характеристика изделия

Выдерживает удары

В соответствии со стандартом

DIN ISO 5468

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7917000	1	3 предмета	8 мм, 10 мм, 12 мм	300 мм	400 мм	4006885791701
7918010	1		8 мм	300 мм	400 мм	4006885791800
7920010	1		10 мм	300 мм	400 мм	4006885792005
7940010	1		10 мм	450 мм	600 мм	4006885794009
7922010	1		12 мм	300 мм	400 мм	4006885792203
7942010	1		12 мм	450 мм	600 мм	4006885794207
7924010	1		14 мм	300 мм	400 мм	4006885792401
7926010	1		16 мм	300 мм	400 мм	4006885792609
7928010	1		18 мм	300 мм	400 мм	4006885792807
7932010	1		22 мм	300 мм	400 мм	4006885793200

Универсальное сверло

Универсальное сверло

Универсальное сверло

Универсальное специальное сверло, устойчивое к нагрузкам, с длительным сроком службы



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Камень, металл, Пластмасса

Технические характеристики

Угол заточки сверла

130°

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

с твердосплавными вставками

Другая техническая

устойчиво к высоким температурам до 1 100°C

характеристика изделия

высокоточная шлифовка рабочей пластины из твердого металла

В соответствии со стандартом

DIN ISO 5468

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7114000	1	6 шт.	3 мм, 4 мм, 5 мм, 6 мм, 8 мм, 10 мм			4006885711402
7962010	1		3 мм	35 мм	70 мм	4006885796201
7963010	1		4 мм	40 мм	75 мм	4006885796300
7964010	1		5 мм	50 мм	85 мм	4006885796409
7965010	1		6 мм	60 мм	100 мм	4006885796508
7967010	1		8 мм	70 мм	120 мм	4006885796706
7969010	1		10 мм	70 мм	120 мм	4006885796904

Универсальное сверло

Универсальное сверло с рукояткой SDS-plus

Универсальное сверло с рукояткой SDS-plus



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит

Камень, Древесина, металл, Пластмасса, Комбинированный материал

Технические характеристики

Конструкция хвостовика

Хвостовик SDS-plus

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

с твердосплавными вставками

Другая техническая

отшлифованное при помощи алмазного инструмента поперечное

характеристика изделия

лезвие из твердых металлов

В соответствии со стандартом

DIN ISO 5468

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7436000	1	6 мм	100 мм	160 мм	4006885743601
7437000	1	8 мм	100 мм	160 мм	4006885743700

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Рабочая длина	Длина сверла	EAN-Code
7438000	1	10 мм	100 мм	160 мм	4006885743809
7439000	1	12 мм	100 мм	160 мм	4006885743908

Сверло для керамики и стекла

Универсальное сверло с алмазным напылением

Алмазное сверло для дрелей



Подходит для материала

Хорошо подходит

Плитка, Керамогранит, Гранитная плитка, Кафель

Технические характеристики

Длина сверла

80 мм

Конструкция режущего диска

Алмазное напыление

Диаметр хвостовика

10 мм

Конструкция хвостовика

Шестигранный хвостовик

Направление вращения

Правое вращение

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Макс. глубина разреза	Макс. скорость оборота	EAN-Code
5990000	1	5 мм	30 мм	2.500 об/мин	4006885599000
5991000	1	6 мм	30 мм	2.500 об/мин	4006885599109
5992000	1	8 мм	40 мм	2.500 об/мин	4006885599208
5993000	1	10 мм	40 мм	2.500 об/мин	4006885599307
5994000	1	14 мм	40 мм	2.500 об/мин	4006885599406

Сверло для керамики и стекла

Сверло для керамики и стекла

Сверло для плитки и стекла



Подходит для материала

Хорошо подходит

Стекло, Стеклопластинка, Зеркало, Бутылка, Керамика, Фарфор

Технические характеристики

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

с твердосплавными вставками

Другая техническая

высокая точность шлифовки рабочей НМ-пластины в форме пики

характеристика изделия

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Длина сверла	EAN-Code
7974010	1	4 мм	90 мм	4006885797406
7975010	1	5 мм	90 мм	4006885797505
7976010	1	6 мм	100 мм	4006885797604
7978010	1	8 мм	100 мм	4006885797802
7979010	1	10 мм	100 мм	4006885797901

Фреза-сверло

Фреза-сверло по дереву/металлу

Фреза-сверло по дереву/металлу



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Листовой металл, Цветной металл

Технические характеристики

Диаметр сверла

6 мм

Длина сверла

90 мм

Рабочая/-ие длина/-ы

60 мм

Диаметр хвостовика

6 мм

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Макс. скорость оборота

3.000 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

HSS

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Длина сверла	Рабочая длина	EAN-Code
2512000	1	6 мм	90 мм	60 мм	4006885251205

Фреза-сверло

Фреза-сверло для плитки

Фреза-сверло для плитки



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит

Плитка

Технические характеристики

Диаметр сверла

6 мм

Длина сверла

100 мм

Диаметр хвостовика

6 мм

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Макс. скорость оборота

2.000 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

с твердосплавным покрытием

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Длина сверла	EAN-Code
7982000	1	6 мм	100 мм	4006885798205

Фреза-сверло

Фреза-сверло для гипсокартона

Фреза-сверло для гипсокартона



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона

Технические характеристики

Диаметр сверла 8 мм
 Длина сверла 70 мм
 Рабочая/-ие длина/-ы 35 мм
 Диаметр хвостовика 8 мм
 Конструкция хвостовика Цилиндрический хвостовик
 Макс. скорость оборота 1.500 об/мин
 Направление вращения Правое вращение
 Материал/-ы инструментальная сталь

№ артикула	Содержимое	Диаметр сверла	Длина сверла	Рабочая длина	EAN-Code
7981000	1	8 мм	70 мм	35 мм	4006885798106

Принадлежности для сверл

Комплект ограничителей глубины для сверл по дереву, 3 шт.

Для сверления с ограниченной глубиной



- совместимость со всеми спиральными сверлами по дереву Ø 6, 8 и 10 мм
- простой монтаж на сверле
- для ограничения глубины сверления, напр., при установлении соединения деревянными дюбелями

Технические характеристики

Рабочий диаметр 8, 10, 6 мм
 Материал/-ы металл

Принадлежности к

3750000, 4640000, 4650000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2751000	1	3 предмета	4006885275102

Универсальный комплект ограничителей глубины сверления, 3 предм.

Для сверления с ограниченной глубиной



- совместимость со всеми спиральными сверлами по дереву Ø 6, 8 и 10 мм
- специальная геометрия предотвращает наклон на сверле и обеспечивает точные результаты
- миллиметровая установка глубины сверления для безопасного сверления с ограниченной глубиной, напр, при установлении соединения деревянными дюбелями

Технические характеристики

Рабочий диаметр	8, 6, 10 мм
Материал/-ы	литье из цинкового сплава
Другая техническая характеристика изделия	включая шестигранный штифтовой ключ на 3

Принадлежности к

3750000, 4640000, 4650000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2755000	1	3 предмета	4006885275508

Пылеуловитель для сверла



Технические характеристики

Макс. скорость оборота	3.000 об/мин
Материал/-ы	пластмасса

MADE IN GERMANY

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2900000	1	4006885290006

Хвостовик-удлиннитель для перового сверла



Технические характеристики

Длина хвостовика	270 мм
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
Макс. скорость оборота	1.200 об/мин

Комплект поставки

- 1 хвостовик-удлиннитель
- 1 шестигранный штифтовой ключ

Принадлежности к

7634000, 7635000, 7636000, 7638000, 7639000, 7641000, 7643000, 7646000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
7629000	1	4006885762909

Наборы

Комплект сверл по металлу, камню, 9 шт.


Комплект поставки

5 сверл по металлу, HSS, роликовая заточка, Ø 3, 4, 5, 6, 8 мм, DIN 338
4 сверла по камню, HM - из твердых металлов, Ø 4, 5, 6, 8 мм, DIN ISO 5468

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
7115000	1	9 предмет	4006885711501

Комплект сверл по дереву, камню, 9 шт.


Комплект поставки

4 спиральных сверла по дереву, CV - хром-ванадий, Ø 4, 5, 6, 8 мм, DIN 7487
5 сверл по камню, HM - из твердых металлов, Ø 3, 4, 5, 6, 8 мм, DIN ISO 5468

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
7116000	1	9 предмет	4006885711600

Комплект сверл по металлу, дереву, камню, 9 шт.


Комплект поставки

3 сверла по металлу, HSS, роликовая заточка, Ø 5, 6, 8 мм, DIN 338
3 спиральных сверла по дереву, CV, Ø 5, 6, 8 мм, DIN 7487
3 сверла по камню, HM - из твердых металлов, Ø 5, 6, 8 мм, DIN ISO 5468

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
7117000	1	9 предмет	4006885711709

Насадки

Общие характеристики нашего ассортимента:

- ✓ Подходят для ручной и машинной эксплуатации
- ✓ Отдельные насадки и наборы (также целевые)
- ✓ Дополнительные принадлежности
- ✓ С- и Е-приводы согласно DIN ISO 1173
- ✓ Цветная маркировка для разных отводов



wolcraft предлагает насадки различного качества для всех распространенных головок. Точная обработка обеспечивает минимальные допуски – для оптимального результата работы при различных применениях.

Классы качества



Solid



Torsion TIN



Diamant



Impact

Отводы

Все стандарты, много особых и специальных форм

напр., Phillips, Torx, Pozidriv, внутренний шестигранник, шлиц, крест, Spanner, Square plus и т. д.



Длина



25 мм



50 мм



89 мм

Специальные продукты и принадлежности



Надёжный комби-бокс
(для ремонта электроприборов)



Угловая насадка



Отвертка для крюкообразных шурупов с гнездом для насадок



Насадки с упором ограничения глубины

Насадки

Solid насадки

Насадки Solid, TORX®

2 привлекательные по цене насадки



- 2 насадки, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (T)
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3)
- точно подогнанные острия рабочего конца отвертки

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	25 мм
Тип вставки отвертки	Torx®
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
Покрытие	Подвергнуто специальной струйной обработке
Другая техническая характеристика изделия	твердый инструмент

№ артикула	Содержимое	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1209000	2	TX 10	Torx®	25 мм	4006885120907
1210000	2	TX 15	Torx®	25 мм	4006885121003
1211000	2	TX 20	Torx®	25 мм	4006885121102
1212000	2	TX 25	Torx®	25 мм	4006885121201
1213000	2	TX 30	Torx®	25 мм	4006885121300

Насадки Solid, крестообразный шлиц (PH)

Насадки Solid



- насадки Solid, 25 мм, для винтов с приводом Phillips® (PH)
- привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3), сталь S2, точно подогнанные острия рабочего конца отвертки
- Желтое кольцо для маркировки в качестве насадки для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH)

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	25 мм
Тип вставки отвертки	Phillips®
Цветовая кодировка привода реза	Желтый
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
Покрытие	Подвергнуто специальной струйной обработке
Другая техническая характеристика изделия	твердый инструмент

№ артикула	Содержимое	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1527000	6	PH 2	Phillips®	25 мм	4006885152700
1330000	3	PH 1	Phillips®	25 мм	4006885133006
1331000	3	PH 2	Phillips®	25 мм	4006885133105
1332000	3	PH 3	Phillips®	25 мм	4006885133204

Насадки Solid, крестообразный шлиц (PZ)

Насадки Solid



- насадки Solid, 25 мм, для винтов с приводом Pozidriv® (PZ)
- привод шестигранный 1/4" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3), сталь S2, точно подогнанные острия рабочего конца отвертки
- синее кольцо для маркировки в качестве насадки для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ)

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	25 мм
Тип вставки отвертки	Pozidriv®
Цветовая кодировка привода	Синий
резца	
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")
Покрытие	Подвергнуто специальной струйной обработке
Другая техническая характеристика изделия	твердый инструмент

№ артикула	Содержимое	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1333000	3	PZ 1	Pozidriv®	25 мм	4006885133303
1334000	3	PZ 2	Pozidriv®	25 мм	4006885133402
1335000	3	PZ 3	Pozidriv®	25 мм	4006885133501
1534000	6	PZ 2	Pozidriv®	25 мм	4006885153400

2 насадки для гипсокартона с упором ограничения глубины, крестообразный шлиц (PH 2)

2 насадки Solid для внутренней отделки



- 2 насадки Solid, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH 2)
- Напрессованный упор по глубине для надежного привинчивания на идеальной глубине погружения в листах гипсокартона, деревянных панелях и древесностружечных плитах
- Привод шестигранный 1/4" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3)

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	25 мм
Тип вставки отвертки	Phillips®
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")

Комплект поставки

2 насадки Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH 2)

№ артикула	Содержимое	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1342000	2	PH 2	Phillips®	25 мм	4006885134201

2 насадки для гипсокартона с упором ограничения глубины, крестообразный шлиц (PZ 2)

2 насадки Solid для внутренней отделки



- 2 насадки Solid, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ 2)
- Напрессованный упор по глубине для надежного привинчивания на идеальной глубине погружения в листах гипсокартона, деревянных панелях и древесностружечных плитах
- Привод шестигранный 1/4" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3)

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	25 мм
Тип вставки отвертки	Pozidriv®
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")

Комплект поставки

2 насадки Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ 2)

№ артикула	Содержимое	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1344000	2	PZ 2	Pozidriv®	25 мм	4006885134409

Насадки Solid, TORX®

Насадки Solid



- насадки Solid, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (T)
- привод шестигранный 1/4" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3), сталь S2, точно подогнанные острия рабочего конца отвертки
- зеленое кольцо для маркировки в качестве насадки для винтов с приводом TORX® (T)

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	25 мм
Тип вставки отвертки	Torx®
Цветовая кодировка привода резца	Зеленый
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")
Покрытие	Подвергнуто специальной струйной обработке
Другая техническая характеристика изделия	твердый инструмент

№ артикула	Содержимое	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
2477000	3	TX 15	Torx®	25 мм	4006885247703
2478000	3	TX 25	Torx®	25 мм	4006885247802
2479000	3	TX 27	Torx®	25 мм	4006885247901
2480000	3	TX 10	Torx®	25 мм	4006885248007
2481000	3	TX 20	Torx®	25 мм	4006885248106
2482000	3	TX 30	Torx®	25 мм	4006885248205
2483000	3	TX 40	Torx®	25 мм	4006885248304
2416000	1	TX 50	Torx®	25 мм	4006885241602

Насадки

Двусторонние Solid насадки

Набор двойных насадок, шлиц / крестообразный шлиц (PH), 2 предм.

2 насадки Solid по 2 привода каждая, 60 мм, различных размеров



- 2 двойные насадки Solid, 60 мм, для винтов с приводом Phillips® или со шлицевым приводом
- Привод шестигранный 1/4", сталь S2
- точно подогнанные острия рабочего конца отвертки

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	60 мм
Тип вставки отвертки	Phillips® Шлиц
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")

Комплект поставки

2 двойные насадки Solid, 60 мм, для винтов с приводом Phillips® или со шлицевым приводом (PH 1 + 0,6 x 4,5 мм / PH 2 + 0,8 x 5,5 мм)

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
2407000	1	2 предмет	PH 1, PH 2, 0,6 x 4,5 мм, 0,8 x 5,5 мм	Phillips®, Шлиц	60 мм	4006885240704

Набор двойных насадок, шлиц / крестообразный шлиц (PZ), 2 предм.

2 насадки Solid по 2 привода каждая, 60 мм, различных размеров



- 2 двойные насадки Solid, 60 мм, для винтов с приводом Pozidriv® или со шлицевым приводом
- Привод шестигранный 1/4", сталь S2
- точно подогнанные острия рабочего конца отвертки

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	60 мм
Тип вставки отвертки	Шлиц Pozidriv®
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")

Комплект поставки

2 двойные насадки Solid, 60 мм, для винтов с приводом Pozidriv® или со шлицевым приводом (PZ 1 + 0,6 x 4,5 мм/PZ 2 + 0,8 x 5,5 мм)

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
2408000	1	2 предмет	PZ 1, PZ 2, 0,6 x 4,5 мм, 0,8 x 5,5 мм	Шлиц, Pozidriv®	60 мм	4006885240803

Насадки

Наборы Solid насадок

Коробка с насадками, TORX® (Т 10-30), 7 предм.

6 насадок Solid различных размеров, вкл. держатель насадок



- 6 насадок, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (Т 10-30), вкл. магнитный держатель насадок
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3), точно подогнанные острия рабочего конца отвертки
- с пластмассовым боксом

Комплект поставки

6 насадок, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (Т 10 / 15 / 20 / 20 / 25 / 30)
1 держатель насадок с магнитом, 60 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
1216000	1	7 предмет	4006885121607

Набор насадок Solid, шлиц, 3 предм.

3 насадки Solid для винтов разных размеров



- 3 насадки Solid, 25 мм, для винтов со шлицевым приводом (0,8 x 5,5 мм / 1 x 5,5 мм / 1,2 x 6,5 мм)
- привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3), сталь S2, точно подогнанные острия рабочего конца отвертки
- красное кольцо для маркировки в качестве насадки для винтов со шлицем под отвертку

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	25 мм
Тип вставки отвертки	Шлиц
Цветовая кодировка привода резца	Красный
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
Покрытие	Подвергнуто специальной струйной обработке
Другая техническая характеристика изделия	твердый инструмент

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1338000	1	3 предмета	0,8 x 5,5 мм, 1,0 x 5,5 мм, 1,2 x 6,5 мм	Шлиц	25 мм	4006885133808

Набор насадок Solid, внутренний шестигранник, 3 предм.

3 насадки Solid для винтов разных размеров



- 3 насадки Solid, 25 мм, для винтов с приводом с внутренним шестигранником
- привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3), сталь S2, точно подогнанные острия рабочего конца отвертки
- оранжевое кольцо для маркировки в качестве насадки для винтов с внутренним шестигранником

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	25 мм
Тип вставки отвертки	Внутренний шестигранник
Цветовая кодировка привода	Красный
резца	
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
Покрытие	Подвергнуто специальной струйной обработке
Другая техническая характеристика изделия	твердый инструмент

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1339000	1	3 предмета	H 2,0 мм, H 2,5 мм, H 3,0 мм	Внутренний шестигранник	25 мм	4006885133907
1340000	1	3 предмета	H 4,0 мм, H 5,0 мм, H 6,0 мм	Внутренний шестигранник	25 мм	4006885134003

Bit-Butler Maxi, шлиц / крестообразный шлиц (PH/PZ) / TORX® (T) / внутренний шестигранник, 21 предм.

Удобная коробка с 20 насадками Solid различных размеров, вкл. держатель насадок



- 20 насадок Solid разных размеров для винтов со шлицевым, крестовым приводом, приводом TORX и приводом с внутренним шестигранником, вкл. магнитный держатель насадок
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) с цветными кольцами для однозначной маркировки насадок
- коробка складная, качественная, 2-компонентная

Комплект поставки

- 3 насадки Solid, 25 мм, для винтов со шлицевым приводом (0,6 x 4,5 мм / 0,8 x 5,5 мм / 1,2 x 6,5 мм)
- 3 насадки Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH 1 / 2 / 3)
- 3 насадки Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ 1 / 2 / 3)
- 7 насадок Solid, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (T 7 / 8 / 9 / 10 / 15 / 20 / 25)
- 4 насадки Solid, 25 мм, для винтов с приводом с внутренним шестигранником (размер 2 / 2,5 / 3 / 4)
- 1 держатель насадок с магнитом, 50 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
1374000	1	21 предм.	4006885137400

Коробка с насадками Safety для стопорных винтов, 31 предм.

Высококачественный металлический пенал с 30 насадками, 25 и 50 мм, различных размеров, вкл. ручную отвертку



- 30 насадок Solid различных размеров для стопорных винтов с разными приводами, 25 и 50 мм, вкл. ручную отвертку
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - E 6,3/C6,3)
- Высококачественный, компактный металлический пенал современного дизайна

Комплект поставки

- 3 насадки Solid, 25 мм, для винтов с приводом с внутренним четырехугольником (размер 0 / 1 / 2)
- 3 насадки Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH 1 / 2 / 3)
- 5 насадок Solid, 25 мм, для винтов с приводом с внутренним шестигранником с отверстием (размер 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5)
- 2 насадки Solid, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (размер 6 / 7)
- 2 насадки Solid, 25 мм, для винтов с приводом TORX® с отверстием (размер 8 / 9)
- 3 насадки Solid, 50 мм, для винтов с приводом Tri-Wing (размер 1 / 2 / 3)
- 3 насадки Solid, 50 мм, для винтов с приводом TORX® (размер 6 / 8 / 10)
- 3 насадки Solid, 50 мм, для винтов с приводом Spanner (размер 4 / 6 / 8)
- 6 насадок Solid, 50 мм, для винтов с приводом TORX® с отверстием (размер 10 / 15 / 20 / 25 / 27 / 30)
- 1 ручная отвертка с 2-компонентной ручкой

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
1386000	1	31 предмет	4006885138605

Коробка с насадками, шлиц / крестообразный шлиц (PH/PZ) / TORX® (T) / TORX® с отверстием / внутренний шестигранник, 32 предм.

Высококачественный металлический пенал с 30 насадками Solid различных размеров, вкл. держатель насадок и ручную отвертку



- 30 насадок Solid для винтов с крестовым приводом (PH/PZ) и приводом TORX® (T) и внутренним шестигранником разных размеров, вкл. магнитный держатель насадок
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - C 6,3) с цветными кольцами для однозначной маркировки насадок
- Высококачественный, компактный металлический пенал современного дизайна

Комплект поставки

- 4 насадки Solid, 25 мм, для винтов со шлицевым приводом (0,6 x 4 мм / 0,8 x 5 мм / 1 x 3 мм / 1 x 6 мм)
- 4 насадки Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH 1 / 2 / 2 / 3)
- 4 насадки Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ 1 / 2 / 2 / 3)
- 7 насадок Solid, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (T 10 / 15 / 20 / 25 / 27 / 30 / 40)
- 7 насадок Solid, 25 мм, для винтов со шлицевым приводом (размер 10 / 15 / 20 / 25 / 27 / 30 / 40)
- 4 насадки Solid для винтов с приводом с внутренним шестигранником (размер 3 / 4 / 5 / 6)
- 1 ручная отвертка с 2-компонентной рукояткой
- 1 переходник

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
1388000	1	32 предм.	4006885138803

Коробка с насадками Micro для маленьких шурупов, 32 предм.

Высококачественный металлический пенал с 30 прецизионными насадками, 28 мм, вкл. ручную отвертку и удлинитель



- 30 прецизионных насадок разных размеров для винтов со шлицевым, крестовым приводом, приводом TORX и приводом с внутренним шестигранником 28 мм
- вкл. ручную отвертку и удлинитель
- Высококачественный, компактный металлический пенал современного дизайна

Комплект поставки

- 7 насадок Solid, 28 мм, для винтов со шлицевым приводом (размер 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4)
- 4 насадки Solid, 28 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH 000 / 00 / 0 / 1)
- 2 насадки Solid, 28 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ 0 / 1)
- 9 насадок Solid, 28 мм, для винтов с приводом TORX® (T 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 15 / 20)
- 8 насадок Solid, 28 мм, для винтов с приводом с внутренним шестигранником (размер 0,7 / 0,9 / 1,3 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4)
- 1 ручная отвертка с 2-компонентной рукояткой
- 1 хвостовик-удлинитель

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
1389000	1	32 предм.	4006885138902

Коробка с насадками, крестообразный шлиц (PH/PZ), TORX® (T), 16 предм.

15 насадок Solid различных размеров, вкл. держатель насадок



- 15 насадок Solid для винтов с крестовым приводом (PH/PZ) и приводом TORX® (T), разных размеров, вкл. магнитный держатель насадок
- Привод шестигранный 1/4" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) с цветными кольцами для однозначной маркировки насадок
- Ящик качественный 2-компонентный

Комплект поставки

- 3 насадки, 25 мм, для винтов со шлицевым приводом (0,6 x 4,5 мм / 1 x 5,5 мм / 1,6 x 8 мм)
- 4 насадки, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH 1 / 2 / 2 / 3)
- 4 насадки, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ 1 / 2 / 2 / 3)
- 4 насадки, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (T 10 / 20 / 25 / 30)
- 1 держатель насадок с магнитом, 50 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2400000	1	16 предмет	4006885240001

Набор насадок, шлиц / крестообразный шлиц (PH/PZ), 12 предм.

11 насадок Solid различных размеров, вкл. держатель насадок



- 11 насадок Solid для винтов со шлицевым, крестовым приводом (PH/PZ), разных размеров, вкл. магнитный держатель насадок
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3)
- цветные кольца для однозначной маркировки насадок

Комплект поставки

5 насадок Solid, 25 мм, для винтов со шлицевым приводом (0,6 x 4,5 мм / 0,8 x 5,5 мм / 1 x 5,5 мм / 1,2 x 6,5 мм / 1,6 x 8 мм)

3 насадки Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH 1 / 2 / 3)

3 насадки Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ 1 / 2 / 3)

1 держатель насадок с магнитом, 60 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2445000	1	12 пр.	4006885244504

Набор насадок, шлиц / крестообразный шлиц (PH/PZ), 7 предм.

6 насадок Solid различных размеров, вкл. держатель насадок



- 6 насадок Solid для винтов со шлицевым, крестовым приводом (PH/PZ), разных размеров, вкл. магнитный держатель насадок
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3)
- цветные кольца для однозначной маркировки насадок

Комплект поставки

2 насадки Solid, 25 мм, для винтов со шлицевым приводом (1 x 5,5 мм / 1,2 x 6,5 мм)

2 насадки Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH 1 / 2)

2 насадки Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ 1 / 2)

1 держатель насадок с магнитом, 60 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2446000	1	7 предмет, 7 предметов	4006885244603

Набор насадок, TORX® (Т 10-40), 7 предм.

7 насадок Solid различных размеров



- 7 насадок Solid, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (Т 10-40)
- привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3), сталь S2, точно подогнанные острия рабочего конца отвертки
- зеленое кольцо для маркировки в качестве насадки для винтов с приводом TORX® (Т)

Технические характеристики

Тип вставки отвертки	Torx®
Цветовая кодировка привода резца	Зеленый
Покрытие	Подвергнуто специальной струйной обработке
Другая техническая характеристика изделия	твердый инструмент

Комплект поставки

7 насадок Solid, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (Т 10 / 15 / 20 / 25 / 27 / 30 / 40)

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2447000	1	7 предмет	4006885244702

Набор насадок, TORX® (Т 6/7), 2 предм.

2 насадки Solid



- 2 насадки Solid, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (Т 6 / 7)
- привод шестигранный 1/4" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3), сталь S2, точно подогнанные острия рабочего конца отвертки
- зеленое кольцо для маркировки в качестве насадки для винтов с приводом TORX® (Т)

Технические характеристики

Тип вставки отвертки	Torx®
Цветовая кодировка привода резца	Зеленый
Покрытие	Подвергнуто специальной струйной обработке
Другая техническая характеристика изделия	твердый инструмент

Комплект поставки

2 насадки Solid, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (Т 6 / 7)

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2491000	1	2 предмет	4006885249103

Набор насадок, TORX® (Т 8/9), 2 предм.

2 насадки Solid



- 2 насадки Solid, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (Т 8/9)
- привод шестигранный 1/4" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3), сталь S2, точно подогнанные острия рабочего конца отвертки
- зеленое кольцо для маркировки в качестве насадки для винтов с приводом TORX® (Т)

Технические характеристики

Тип вставки отвертки	Torx®
Цветовая кодировка привода резца	Зеленый
Покрытие	Подвергнуто специальной струйной обработке
Другая техническая характеристика изделия	твердый инструмент

Комплект поставки

2 насадки Solid, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (Т 8 / 9)

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2495000	1	2 предмета	4006885249509

Набор для завинчивания, древесина



Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Пластмасса, Цветной металл

Технические характеристики

Материал Инструментальная сталь
 Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик
 Направление вращения Правое вращение

Комплект поставки

1 держатель для насадок с магнитом, l = 50мм
 3 насадки Solid, l = 25 мм, Pozidriv 1 - 2 - 3
 3 насадки Solid, l = 25 мм, Torx 15 - 20 - 30
 3 комбинированных сверла-зенковки Ø 3-8, 4-10, 5-12 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2542000	1	10 предметов	4006885254206

Коробка с насадками, шлиц / крестообразный шлиц (PH/PZ) / TORX® (T) / внутренний шестигранник, 32 предм.

Коробка с насадками, шлиц / крестообразный шлиц (PH/PZ) / TORX® (T) / внутренний шестигранник, 32 предм.



- 31 насадка Solid разных размеров для винтов со шлицевым, крестовым приводом, приводом TORX и приводом с внутренним шестигранником, вкл. магнитный держатель насадок
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) с цветными кольцами для однозначной маркировки насадок
- Bit-Butler Maxi с практичным управлением одной рукой для открывания и закрывания

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия с защелкой на ремне

Комплект поставки

4 насадки Solid, 25 мм, для винтов со шлицевым приводом (0,6 x 4,5 мм / 0,8 x 5,5 мм / 1,2 x 6,5 мм)
 4 насадки Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH 1 / 2 / 2 / 3)
 4 насадки Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ 1 / 2 / 2 / 3)
 14 насадок Solid, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (T 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 10 / 15 / 15 / 20 / 20 / 25 / 25 / 30 / 40)
 5 насадок Solid, 25 мм, для винтов с приводом с внутренним шестигранником (размер 2 / 3 / 4 / 5 / 6)
 1 держатель насадок с магнитом, 60 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2975000	1	32 предм.	4006885297500

Коробка с насадками, крестообразный шлиц (PH 1-3), 7 предм.

6 насадок Solid различных размеров, вкл. держатель насадок



- 6 насадок Solid для винтов с приводом с крестообразным шлицем (PH 1-3), вкл. магнитный держатель насадок
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) с желтыми кольцами для однозначной маркировки насадок
- Ящик качественный 2-компонентный

Комплект поставки

6 насадок Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH 1 / 1 / 2 / 2 / 2 / 3)

1 держатель насадок с магнитом, 60 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2976000	1	7 предмет	4006885297609

Коробка с насадками, крестообразный шлиц (PZ 1-3), 7 предм.

6 насадок Solid различных размеров, вкл. держатель насадок



- 6 насадок Solid для винтов с шлицевым приводом (PH 1-3), вкл. магнитный держатель насадок
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) с желтыми кольцами для однозначной маркировки насадок
- Ящик качественный 2-компонентный

Комплект поставки

6 насадок Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ 1 / 1 / 2 / 2 / 2 / 3)

1 держатель насадок с магнитом, 60 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2977000	1	7 предмет	4006885297708

Коробка с насадками TORX® (Т 10-25), 7 предм.

6 насадок Solid различных размеров, вкл. держатель насадок



- 6 насадок Solid для винтов с приводом TORX® (Т 10-25), вкл. магнитный держатель насадок
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) с зелеными кольцами для однозначной маркировки насадок
- Ящик качественный 2-компонентный

Комплект поставки

6 насадок Solid, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (Т 10 / 15 / 20 / 20 / 25 / 25)

1 держатель насадок с магнитом, 60 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2978000	1	7 предмет	4006885297807

Коробка с насадками, крестообразный шлиц (PH/PZ), TORX® (T), 7 предм.

6 насадок Solid различных размеров, вкл. держатель насадок



- 6 насадок Solid для винтов с крестовым приводом (PH/PZ) и приводом TORX® (T), разных размеров, вкл. магнитный держатель насадок
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) с цветными кольцами для однозначной маркировки насадок
- Ящик качественный 2-компонентный

Комплект поставки

- 1 насадка Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH 2)
- 1 насадка Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ 2)
- 4 насадки Solid, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (T 10 / 15 / 20 / 25)
- 1 держатель насадок с магнитом, 60 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2979000	1	7 предмет	4006885297906

Кассета с насадками, шлиц / крестообразный шлиц (PH/PZ), TORX® (T), 17 предм.

16 насадок Solid различных размеров, вкл. держатель насадок



- 16 насадок Solid для винтов с крестовым приводом (PH/PZ) и приводом TORX® (T), разных размеров, вкл. магнитный держатель насадок
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) с цветными кольцами для однозначной маркировки насадок
- Ящик качественный 2-компонентный

Комплект поставки

- 3 насадки Solid, 25 мм, для винтов со шлицевым приводом (0,6 x 4,5 мм / 1 x 5,5 мм / 1,6 x 8 мм)
- 4 насадки Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH 1 / 2 / 2 / 3)
- 4 насадки Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ 1 / 2 / 2 / 3)
- 5 насадок Solid, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (T 10 / 20 / 25 / 30 / 40)
- 1 держатель насадок с магнитом, 50 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
8633000	1	17 предмет	4006885863309

Насадки

Алмазные насадки

Насадка Diamant, TORX® (T)

1 насадка с алмазным покрытием для длительного срока службы



- 1 насадка Diamant с покрытием алмазными частицами для винтов с приводом TORX® (T)
- Жесткозакаленный сердечник, торсионная канавка для поглощения особенно высоких крутящих моментов
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) с зеленым кольцом для однозначной маркировки

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	25 мм
Тип вставки отвертки	Torx®
Цветовая кодировка привода резца	Зеленый
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
Покрытие	Алмазное напыление

№ артикула	Содержимое	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1296000	1	TX 10	Torx®	25 мм	4006885129603
1297000	1	TX 15	Torx®	25 мм	4006885129702
1298000	1	TX 20	Torx®	25 мм	4006885129801
1299000	1	TX 25	Torx®	25 мм	4006885129900

Насадка Diamant, крестообразный шлиц (PZ)

1 насадка с алмазным покрытием для длительного срока службы



- 1 насадка Diamant с покрытием алмазными частицами для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ)
- Жесткозакаленный сердечник, торсионная канавка для поглощения особенно высоких крутящих моментов
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) с синим кольцом для однозначной маркировки

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	25 мм
Тип вставки отвертки	Pozidriv®
Цветовая кодировка привода резца	Синий
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
Покрытие	Алмазное напыление

№ артикула	Содержимое	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1302000	1	PZ 1	Pozidriv®	25 мм	4006885130203
1303000	1	PZ 2	Pozidriv®	25 мм	4006885130302
1304000	1	PZ 3	Pozidriv®	25 мм	4006885130401

Насадка Diamant, крестообразный шлиц (PH)

1 насадка с алмазным покрытием для длительного срока службы



- 1 насадка Diamant с покрытием алмазными частицами для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH)
- Жесткозакаленный сердечник, торсионная канавка для поглощения особенно высоких крутящих моментов
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) с желтым кольцом для однозначной маркировки

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	25 мм
Тип вставки отвертки	Phillips®
Цветовая кодировка привода резца	Желтый
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
Покрытие	Алмазное напыление

№ артикула	Содержимое	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1305000	1	PH 1	Phillips®	25 мм	4006885130500
1306000	1	PH 2	Phillips®	25 мм	4006885130609
1307000	1	PH 3	Phillips®	25 мм	4006885130708

Насадки

Наборы алмазных насадок

Коробка с насадками Diamant, крестообразный шлиц (PH/PZ), 7 предм.

6 насадок с алмазным покрытием для длительного срока службы различных размеров, вкл. держатель насадок



- 6 насадки Diamant для винтов со шлицевым, крестовым приводом (PH/PZ), разных размеров, вкл. магнитный держатель насадок
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) с цветными кольцами для однозначной маркировки насадок
- Ящик складной, качественный, удобный 2-компонентный

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия	с цветовой кодировкой привода
---	-------------------------------

Комплект поставки

- 3 насадки Diamant для сложных случаев привинчивания, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH 1 / 2 / 3)
- 3 насадки Diamant для сложных случаев привинчивания, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ 1 / 2 / 3)
- 1 держатель насадок с магнитом, 60 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2963000	1	7 предмет	4006885296305

Коробка с насадками Diamant, TORX® (Т 10-30), 7 предм.

6 насадок с алмазным покрытием для длительного срока службы различных размеров, вкл. держатель насадок



- 6 насадок Diamant для сложных случаев разных размеров для шурупов с приводом TORX® (Т 10 / 15 / 20 / 20 / 25 / 30), вкл. магнитный держатель насадок
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) с зелеными кольцами для однозначной маркировки насадок
- Ящик складной, качественный, удобный 2-компонентный

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия с цветовой кодировкой привода

Комплект поставки

6 насадок Diamant для сложных случаев привинчивания, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (Т 10 / 15 / 20 / 20 / 25 / 30)
1 держатель насадок с магнитом, 60 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2964000	1	7 предмет	4006885296404

Насадки

Насадки Torsion

Насадки Torsion TiN, крестообразный шлиц (PH)

Насадки Torsion TiN различных размеров



- Насадки Torsion TiN, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH)
- Покрытие из нитрида титана и зона кручения для длительного срока службы и высоких крутящих моментов
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) с желтым кольцом для маркировки

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта 25 мм
 Тип вставки отвертки Phillips®
 Цветовая кодировка привода Желтый
 режца
 Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
 Покрытие Нитрид-титановое покрытие

Комплект поставки

По 1 или 2 насадки Torsion TiN, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips®, размеры PH 1, PH 2 или PH 3

№ артикула	Содержимое	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1322000	2	PH 1	Phillips®	25 мм	4006885132207
1323000	2	PH 2	Phillips®	25 мм	4006885132306
1324000	2	PH 3	Phillips®	25 мм	4006885132405

Насадка Torsion TiN, крестообразный шлиц (PZ)

Насадки Torsion TiN различных размеров



- Насадки Torsion TiN, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ)
- Покрытие из нитрида титана и зона кручения для длительного срока службы и высоких крутящих моментов
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) с синим кольцом для маркировки

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	25 мм
Тип вставки отвертки	Pozidriv®
Цветовая кодировка привода резца	Синий
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
Покрытие	Нитрид-титановое покрытие

Комплект поставки

По 1 или 2 насадки Torsion TiN, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv®, размеры PZ 1, PZ 2 или PZ 3

№ артикула	Содержимое	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1325000	2	PZ 1	Pozidriv®	25 мм	4006885132504
1326000	2	PZ 2	Pozidriv®	25 мм	4006885132603
1327000	2	PZ 3	Pozidriv®	25 мм	4006885132702

Насадки

Наборы насадок Torsion Solid

Коробка с насадками FIX-GRIP, TORX® (Т 10-40), 7 предм.

6 насадок Solid FIX-GRIP для высоких крутящих моментов, разных размеров, с держателем насадок



- 6 насадок Solid FIX-GRIP для высоких крутящих моментов для винтов с приводом TORX® (Т10-40), с держателем насадок
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3)
- Ящик складной, качественный, удобный 2-компонентный

Технические характеристики

Размер вставки отвертки	TX 10 TX 15 TX 20 TX 25 TX 30 TX 40
Тип вставки отвертки	Torx®
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")

Комплект поставки

6 насадок Solid FIX-GRIP, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (Т 10 / 15 / 20 / 25 / 30 / 40)
1 держатель насадок с магнитом, 60 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2965000	1	7 предмет	4006885296503

Насадки

Наборы насадок

Набор торцовых ключей (SW 7/8/10/13), 5 предм.

Для дрелей, аккумуляторных и ручных отверток



- 4 торцовых ключа (SW 7, 8, 10, 13) для различных вариантов применения
- Переходник с шестигранным приводом 1/4" (хвостовик ISO 1173 - E 6,3), 50 мм для использования с аккумуляторным шурупвертом и дрелью

Технические характеристики

Размер под ключ	SW 7 SW 8 SW 10 SW 13
Тип вставки отвертки	Внешняя кромка
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")

Комплект поставки

- 4 вставки торцовых ключей размера 7 - 8 - 10 - 13
1 переходник 6 мм 1/4", l = 50 мм, с шестигранным хвостовиком

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2413000	1	5 частей	4006885241305

Насадки

Наборы насадок Impact

Коробка с насадками Impact, TORX® (T 15-30), 7 предм.

6 специально закаленных насадок Impact для перфорирования различных размеров, вкл. держатель насадок



- 6 насадок Impact для самых прочных винтовых соединений и перфорирования, для шурупов с приводом TORX® (T 10 / 15 / 20 / 20 / 25 / 30), вкл. магнитный держатель насадок
- Привод шестигранный 1/4" (хвостовик ISO 1173 - C 6,3) с зелеными кольцами для однозначной маркировки насадок
- Ящик складной, качественный, удобный 2-компонентный

Комплект поставки

- 6 насадок Impact, 25 мм, для винтов с приводом TORX® (T 15 / 20 / 20 / 25 / 25 / 30)
1 держатель насадок Impact, 60 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2969000	1	7 предмет, 7 предметов	4006885296909

Коробка с насадками Impact, крестообразный шлиц (PH/PZ 1-3), 7 предм.

6 специально закаленных насадок Impact для перфорирования различных размеров, вкл. держатель насадок



- 6 насадок Impact для самых прочных винтовых соединений и перфорирования, для шурупов с приводом Phillips® и Pozidriv® разных размеров, вкл. магнитный держатель насадок
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) с зелеными кольцами для однозначной маркировки насадок
- Ящик складной, качественный, удобный 2-компонентный

Комплект поставки

3 насадки Impact, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH 1 / 2 / 3)
3 насадки Impact, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ 1 / 2 / 3)
1 держатель насадок Impact, 60 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2974000	1	7 предмет	4006885297401

Винтовой экстрактор

Набор отверток для винтов с поврежденным профилем головки, 2 предм.

2 насадки со специальным отводом, SR 1 / SR 2



- 2 насадки со специальным отводом для фиксации в головках винтов с поврежденным профилем, для выкручивания шурупов с поврежденным приводом, разные типы и размеры
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - E 6,3), сталь S2
- точно подогнанные острия рабочего конца отвертки

Технические характеристики

Направление вращения	Левое вращение
Другая техническая характеристика изделия	Размер SR 1 Размер SR 2

Комплект поставки

1 насадка SR 1 для типов шурупов PH 1 / PZ 1 / T 10 / внутренний шестигранник 2,5 / 3 / шлиц 0,8 x 5,5
1 насадка SR 2 для типов шурупов PH 2 / PZ 2 / T 15 / 20 / внутренний шестигранник 4

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2982000	1	2 предмет	4006885298200

Сверхдлинные насадки

Насадка Solid на отвертку, Phillips®



Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	89 мм
Тип вставки отвертки	Phillips®
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")

№ артикула	Содержимое	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1241000	1	PH 1	Phillips®	89 мм	4006885124103
1242000	1	PH 2	Phillips®	89 мм	4006885124202

Насадка Solid для отвертки, Pozidriv®



Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	89 мм
Тип вставки отвертки	Pozidriv®
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")

№ артикула	Содержимое	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1244000	1	PZ 1	Pozidriv®	89 мм	4006885124400
1245000	1	PZ 2	Pozidriv®	89 мм	4006885124509

Насадка Solid для отвертки, Torx®



Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	89 мм
Тип вставки отвертки	Torx®
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")

№ артикула	Содержимое	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1247000	1	TX 10	Torx®	89 мм	4006885124707
1248000	1	TX 15	Torx®	89 мм	4006885124806
1249000	1	TX 20	Torx®	89 мм	4006885124905
1250000	1	TX 25	Torx®	89 мм	4006885125001

Набор насадок, TORX® с отверстием (размер 7 / 8 / 9), 3 предм.

3 насадки Solid, 50 мм



- 3 насадки Solid, 50 мм, для стопорных винтов с приводом TORX® с отверстием (размер 7 / 8 / 9)
- Привод шестигранный ¼" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3), сталь S2
- точно подогнанные острия рабочего конца отвертки

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	50 мм
Тип вставки отвертки	Torx® с отверстием
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1260000	1	3 предмета	TX 7, TX 8, TX 9	Torx® с отверстием	50 мм	4006885126008
1261000	1	3 предмета	TX 10, TX 15, TX 20	Torx® с отверстием	50 мм	4006885126107
1262000	1	3 предмета	TX 25, TX 27, TX 30	Torx® с отверстием	50 мм	4006885126206

Набор насадок Solid safety, внутренний шестигранник с отверстием



Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	50 мм
Тип вставки отвертки	Внутренний шестигульник с отверстием
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1263000	1	3 предмета	H 2,0 мм, H 2,5 мм, H 3,0 мм	Внутренний шестигульник с отверстием	50 мм	4006885126305
1264000	1	3 предмета	H 4,0 мм, H 5,0 мм, H 6,0 мм	Внутренний шестигульник с отверстием	50 мм	4006885126404

Набор насадок Solid safety, Spanner



Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	50 мм
Тип вставки отвертки	Spanner
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1265000	1	3 предмета	4, 6, 8	Spanner	50 мм	4006885126503

Набор насадок Solid safety, внутренний четырехгранник



Технические характеристики

Длина (глубина) продукта 50 мм
 Тип вставки отвертки Внутренний четырехгранник
 Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1266000	1	3 предмета	1, 2, 3	Внутренний четырехгранник	50 мм	4006885126602

Набор насадок Solid safety, Torq



Технические характеристики

Длина (глубина) продукта 50 мм
 Тип вставки отвертки Torq
 Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1267000	1	3 предмета	6, 8, 10	Torq	50 мм	4006885126701

Набор насадок Solid safety, Tri-Wing



Технические характеристики

Длина (глубина) продукта 50 мм
 Тип вставки отвертки Tri-Wing
 Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1268000	1	3 предмета	1, 2, 3	Tri-Wing	50 мм	4006885126800

Торцевой ключ

Торцевой ключ Professional

Для самых прочных винтовых соединений



- профессиональное качество для самых прочных винтовых соединений и длительного срока службы
- переходник с шестигранным приводом ¼" (хвостовик ISO 1173 - E 6,3) для использования с аккумуляторным шуруповертом и дрелью
- Высококачественный внутренний магнит для надежного удерживания винта или гайки

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	50 мм
Тип вставки отвертки	Внешняя кромка
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
Направление вращения	Правое и левое вращение
Материал/-ы	CV

№ артикула	Содержимое	Размер под ключ	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1375000	1	SW 6	Внешняя кромка	50 мм	4006885137509
1376000	1	SW 7	Внешняя кромка	50 мм	4006885137608
1378000	1	SW 8	Внешняя кромка	50 мм	4006885137806
1379000	1	SW 10	Внешняя кромка	50 мм	4006885137905
1380000	1	SW 12	Внешняя кромка	50 мм	4006885138001
1383000	1	SW 13	Внешняя кромка	50 мм	4006885138308

Торцевой ключ Impact

Для самых прочных винтовых соединений с винтами для ударного завинчивания



- Специально закаленные насадки Profi с шестигранным ¼" приводом (хвостовик ISO 1173 - E 6,3) для винтов ударного завинчивания
- Цветные кольца для однозначной маркировки насадок, высококачественный внутренний магнит
- Хромомолибденовая сталь для самых прочных винтовых соединений и длительного срока службы

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	50 мм
Тип вставки отвертки	Внешняя кромка
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")
Направление вращения	Правое и левое вращение
Материал/-ы	хромомолибденовая сталь

№ артикула	Содержимое	Размер под ключ	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1391000	1	SW 8	Внешняя кромка	50 мм	4006885139107
1392000	1	SW 10	Внешняя кромка	50 мм	4006885139206
1395000	1	SW 13	Внешняя кромка	50 мм	4006885139503
1396000	1	SW 7,94 (5/16")	Внешняя кромка	50 мм	4006885139602

Адаптер для сменных торцовых головок

Для надежных торцовых соединений



- Привод шестигранный 1/4" (хвостовик ISO 1173 - E 6,3), шаровой держатель
- разные зажимы
- из стали S2 для большого срока службы

Технические характеристики

Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")

№ артикула	Содержимое	Размер соединения торцевого ключа	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1579000	1	6 mm (1/4")	50 мм	4006885157903
2415000	1	10 mm (3/8")	65 мм	4006885241503
2414000	1	13 mm (1/2")	72 мм	4006885241404

Набор торцовых ключей (SW 7/8/10/13), 5 предм.

Для дрелей, аккумуляторных и ручных отверток



- 4 торцовых ключа (SW 7, 8, 10, 13) для различных вариантов применения
- Переходник с шестигранным приводом 1/4" (хвостовик ISO 1173 - E 6,3), 50 мм для использования с аккумуляторным шуруповертом и дрелью

Технические характеристики

Размер под ключ SW 7
SW 8
SW 10
SW 13

Тип вставки отвертки Внешняя кромка

Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")

Комплект поставки

4 вставки торцовых ключей размера 7 - 8 - 10 - 13
1 переходник 6 мм 1/4", l = 50 мм, с шестигранным хвостовиком

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2413000	1	5 частей	4006885241305

Держатель насадок

Держатель насадок с упором ограничения глубины

Для различных инструментов при работе с ограничением глубины



- подходит для сетевых и аккумуляторных дрелей
- для всех инструментов с шестигранным хвостовиком 1/4"
- сильный постоянный магнит и дополнительный винт для крепления инструментов

Технические характеристики

Зажим для вставки отвертки	Шестигранный хвостовик 6,35 мм (1/4")
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")
Другая техническая характеристика изделия	с магнитом и стопорным винтом



Сопутствующие товары к продукту

2546000, 2547000, 2548000, 2576000, 2577000, 2578000, 2582000, 2584000, 2580000, 2581000, 2583000, 4370000, 4371000, 4372000, 4373000, 4374000, 4375000, 4382000, 4383000

№ артикула	Содержимое	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1539000	1	60 мм	4006885153905

Магнитный держатель для насадок

Держатель насадок Standard



- Магнит для легкой вставки и надежного удерживания насадки
- Привод шестигранный 1/4" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) для надежной фиксации в сверлильном патроне
- Шестигранный хвостовик 1/4" для быстрой замены инструментов

Технические характеристики

Зажим для вставки отвертки	Шестигранный хвостовик 6,35 мм (1/4")
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 8,5 мм
Другая техническая характеристика изделия	с магнитом

Сопутствующие товары к продукту

2546000, 2547000, 2548000, 2576000, 2577000, 2578000, 2582000, 2584000, 2580000, 2581000, 2583000, 4370000, 4371000, 4372000, 4373000, 4374000, 4375000, 4382000, 4383000, 4390000, 4686000

№ артикула	Содержимое	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1577000	1	50 мм	4006885157705
2426000	1	60 мм	4006885242609

Держатель насадок с кольцевым магнитом и упором ограничения глубины

Для комфортных работ с ограниченной глубиной



- Держатель насадок с упором ограничения глубины и магнитное гнездо для насадок и кольцевой магнит для шурупа
- Привод шестигранный 1/4" (хвостовик ISO 1173 - E 6,3), зажимное устройство шестигранное 1/4"
- Профилированная поверхность гильзы ручки

Технические характеристики

Зажим для вставки отвертки	Шестигранный хвостовик 6,35 мм (1/4")
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 8,5 мм
Другая техническая характеристика изделия	с магнитом и упором ограничения глубины

№ артикула	Содержимое	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
2411000	1	60 мм	4006885241107

Держатель быстрой замены

Для аккумуляторных шуруповертов и дрелей



- Магнитное гнездо для насадок и профилированная манжета ручки
- Привод шестигранный 1/4" (хвостовик ISO 1173 - E 6,3)
- Быстрозаменяемый патрон с шестигранным гнездом 1/4"

Технические характеристики

Зажим для вставки отвертки	Шестигранный хвостовик 6,35 мм (1/4")
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 8,5 мм
Другая техническая характеристика изделия	с магнитом и быстрозажимным патроном

Сопутствующие товары к продукту

2546000, 2547000, 2548000, 2576000, 2577000, 2578000, 2582000, 2584000, 2580000, 2581000, 2583000, 4370000, 4371000, 4372000, 4373000, 4374000, 4375000, 4382000, 4383000, 4390000

№ артикула	Содержимое	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
2421000	1	52 мм	4006885242104

Держатель насадок с упором ограничения глубины

Для работ с ограниченной глубиной



- Держатель насадок с упором ограничения глубины и магнитное гнездо для насадок и профилированная гильза ручки
- Привод шестигранный 1/4" (хвостовик ISO 1173 - C 6,3) для надежной фиксации в сверлильном патроне
- Шестигранный хвостовик 1/4" для быстрой замены инструментов

Технические характеристики

Зажим для вставки отвертки	Шестигранный хвостовик 6,35 мм (1/4")
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 8,5 мм
Другая техническая характеристика изделия	с магнитом и ограничителем глубины

№ артикула	Содержимое	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
2425000	1	72 мм	4006885242500

Держатель насадок SDS-plus®

Исполнение Standard для перфораторов с патронами SDS-plus®



- Шестигранный хвостовик 1/4", хвостовик SDS-plus® для использования в перфораторах
- Магнит для надежного удерживания насадки и легкой вставки
- Стопорное кольцо надежно фиксирует насадку также при перекосе винта

Технические характеристики

Зажим для вставки отвертки	Шестигранный хвостовик 6,35 мм (1/4")
Конструкция хвостовика	Хвостовик SDS-plus
Другая техническая характеристика изделия	с магнитом и стопорным кольцом

№ артикула	Содержимое	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
2429000	1	80 мм	4006885242906

Держатель насадок с очень длинным хвостовиком

Для глубоко расположенных винтовых соединений в узких рабочих зонах



- Очень длинный хвостовик для труднодоступных винтовых соединений
- Привод шестигранный 1/4" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3) для надежной фиксации в сверлильном патроне
- магнитное гнездо для насадок, мощный круглый магнит для фиксации шурупа

Технические характеристики

Зажим для вставки отвертки	Шестигранный хвостовик 6,35 мм (1/4")
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 8,5 мм
Другая техническая характеристика изделия	с магнитом и кольцевым магнитом

№ артикула	Содержимое	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
2983000	1	150 мм	4006885298309
2981000	1	250 мм	4006885298101
2984000	1	300 мм	4006885298408
2985000	1	450 мм	4006885298507

Стартовый набор сменных насадок, 5 предмета

Двойное решение для держателя инструмента при сверлении, зенковке и креплении на шурупы



- двойной двусторонний сменный держатель подходит для шестигранных инструментов 1/4"
- трехгранное гнездо для двойного сменного держателя предназначено для фиксации в сверлильном патроне
- включая черновое сверло с зенкером и насадку 25 Torx для работ по дереву и монтажа террас

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина

Комплект поставки

- 1 Aufnahme für Duo-Wechselhalter, mit Dreikant-Schaft
- 1 двойных сменных держателя
- 1 черновое сверло с зенкером, WS, Ø 3,2 - 12 мм
- 1 насадка, Torx TX 25
- 1 шестигранный ключ размера 2

Принадлежности

3083000, 3084000, 3085000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
3082000	1	4 предмета	4006885308206

Набор сменных насадок для сверления и крепежа на шурупы, 9 предм.

Сменные инструменты для оснащение двойного сменного держателя



- Набор из 9 инструментов с шестигранным хвостовиком 1/4" для установки уже имеющихся насадок Flipbit
- в комплект входят 3 сверла Ø 2, 3, и 4 мм для работы по металлу, дереву и пластмассе
- по 1 насадке PH 1, PH 2, PZ 1, PZ 2, TX 15, TX 20 для крепления шурупами

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, металл, Пластмасса

Технические характеристики

Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")

Комплект поставки

- 3 сверла по металлу, Ø 2, 3, 4 мм, короткие
- 2 насадки, Phillips PH 1 - 2
- 2 насадки, Pozidriv PZ 1 - 2
- 2 насадки, Torx TX 15 - 20

Принадлежности к

3082000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
3083000	1	9 предметов	4006885308305

Двойные сменные держатели для Flipbit

2 дополнительных двойных сменных держателя



- 2 загружаемых с обеих сторон двойных сменных держателя для расширения набора сменных насадок
- Шестигранное гнездо ¼" на обеих сторонах для крепления 2 инструментов
- Кольцевой магнит для быстрой установки насадок и стопорного винта для крепления сверл и зенкеров

Принадлежности к
3082000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3084000	2	4006885308404

набор комплектующих сменных насадок для строительства из древесины, 7 предм.

Сменные инструменты для оснащения двойного сменного держателя



- набор инструментов из 7 предметов с шестигранным хвостовиком ¼" для установки уже имеющихся насадок Flipbit
- включая черновое сверло с зенкером и для работ по дереву
- по 1 насадке PH 1, PH 2, PZ 1, PZ 2, TX 15, TX 20 для крепления шурупами

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина

Технические характеристики

Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")

Комплект поставки

- 1 черновое сверло с зенкером, WS, Ø 3,2 - 12 мм
- 2 насадки, Phillips PH 1 - 2
- 2 насадки, Pozidriv PZ 1 - 2
- 2 насадки, Torx TX 15 - 20

Принадлежности к
3082000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
3085000	1	7 предметов	4006885308503

Набор сменных насадок «Все в одном», 17 предметов

Двойное решение для держателя инструмента для многочисленных работ в два этапа



- двойной двусторонний сменный держатель подходит для шестигранных инструментов 1/4"
- трехгранное гнездо для двойного сменного держателя предназначено для фиксации в сверлильном патроне
- в комплект входит сменный инструмент для различных работ по дереву, металлу и пластику

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, металл, Пластмасса

Технические характеристики

Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")

Комплект поставки

- 1 Aufnahme für Duo-Wechselhalter, mit Dreikant-Schaft
- 2 двойных сменных держателя
- 3 сверла по металлу, Ø 2, 3, 4 мм, короткие
- 2 насадки, Phillips PH 1 - 2
- 2 насадки, Pozidriv PZ 1 - 2
- 3 насадки, Torx TX 15 - 20 - 25
- 1 черновое сверло с зенкером, WS, Ø 3,2 - 12 мм
- 1 зенкер, WS, Ø 12 мм
- 1 насадка для крюкообразных шурупов
- 1 шестигранный ключ размера 2

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
3086000	1	16 предметов	4006885308602

Насадки для шуруповерта

Адаптер для шурупов для внутренней отделки

Для прикручивания гипсокартона с ограничением по глубине



- с ограничителем для регулируемой глубины винтов, для прикручивания гипсокартона с правильной глубиной погружения
- магнит удерживает шуруп на насадке
- Пластмассовый колпак дает возможность видеть рабочую зону и насадку с шурупом

Технические характеристики

Зажим для вставки отвертки Шестигранный хвостовик 6,35 мм (1/4")
 Конструкция хвостовика Шестигранный хвостовик, размер зева 8,5 мм
 Другая техническая характеристика изделия с магнитом и ограничителем глубины

Комплект поставки

- 1 адаптер для шурупов для внутренней отделки
- 1 насадка Phillips® PH 2

Принадлежности

4053000

№ артикула	Содержимое	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
4055000	1	65 мм	4006885405509

Магнитный держатель для насадок

Для прикручивания террасной доски с ограничением по глубине



- регулируемый ограничитель глубины с полным обзором рабочей зоны
- магнит удерживает шуруп на насадке
- с насадкой Torx из нержавеющей стали, для шурупов с нержавеющими головками

Технические характеристики

Зажим для вставки отвертки

Шестигранный хвостовик 6,35 мм (1/4")

Конструкция хвостовика

Шестигранный хвостовик, размер зева 8,5 мм

Другая техническая

с магнитом и ограничителем глубины

характеристика изделия

Комплект поставки

1 магнитный держатель насадок

1 насадка TORX® TX 25 из нержавеющей стали

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6961000	1	4006885696105

Шлифовальные средства – обзор ассортимента

Характеристики ассортимента:

- ✓ Продукты всех распространенных форм, размеров и схем расположения отверстий
- ✓ Для обработки многих материалов: краска / лак, металл, древесина, гипсокартон



Наш ассортимент предлагает подходящие продукты не только для всех распространенных типов машин, но также для всех производителей и для широкого спектра применений.



Эксцентриковые шлифовальные машины



Дрель



Ленточные шлифовальные машины



Виброшлифмашины



Дельташлифмашины



Угловые шлифмашины



шлифовальные машинки для стен и потолков



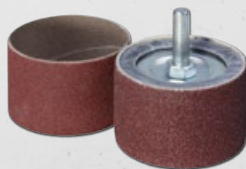
Принадлежности



Диск с абразивными пластинками



Веерный шлифовальный валик



Шлифовальный цилиндр



Чистящий диск

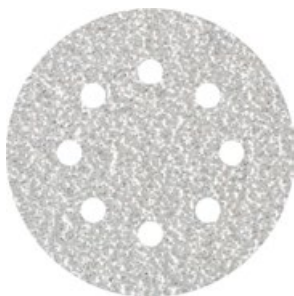


Fixoflex

Эксцентрики шлифовальные машины

Для краски/лака

Шлифовальные диски на липучках, краска/лак, Ø 125 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит Краска/лак
 При определенных условиях подходит Дерево

Технические характеристики

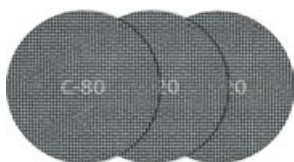
Рабочий диаметр 125 мм
 Количество отверстий 8
 Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью
 Другая техническая характеристика изделия специальное покрытие поверхности с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
1150000	5		40	4006885115002
1150100	25		40	4006885115019
1156100	1	25 предмет	40, 80, 120	4006885115613
1151000	5		60	4006885115101
1152000	5		80	4006885115200
1152100	25		80	4006885115217
1153000	5		120	4006885115309
1153100	25		120	4006885115316
1157000	5		180	4006885115705

Эксцентрики шлифовальные машины

Для гипсокартона

Набор шлифовальных решеток на липучке для гипсокартона, Ø 125 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

При определенных условиях подходит

Лист гипсокартона, Древесина

Краска

Технические характеристики

Рабочий диаметр

125 мм

Крепление

Связка на основе искусственных смол

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

Материал шлифовального средства

Карборунд

Материал подложки

Высококачественный абразивный материал

шлифовального средства

Принадлежности к

2211000, 2223000, 5894000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
8464000	1	5 частей	80, 120, 220	4006885846401

Эксцентрики шлифовальные машины

Для дерева/металла

Набор шлифовальных дисков на липучках для дерева/металла, Ø 150 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, металл

Технические характеристики

Рабочий диаметр

150 мм

Количество отверстий

6

Крепление

Связка на основе искусственных смол

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

Материал шлифовального средства

Корунд

Материал подложки

Тканевая основа

шлифовального средства

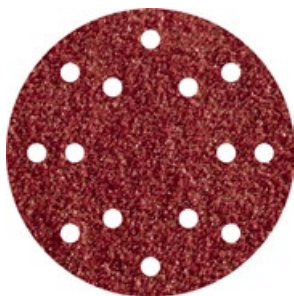
Другая техническая

с перфорацией для вытяжки пыли

характеристика изделия

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
1838000	1	12 пр.	60, 120, 240	4006885183803

Шлифовальные диски на липучках для дерева/металла Ø 150 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска/лак, Пластмасса

Технические характеристики

Рабочий диаметр 150 мм
Количество отверстий 14
Крепление Связка на основе искусственных смол
Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью
Материал шлифовального средства Корунд
Материал подложки шлифовального средства Тканевая основа
Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
1840000	5	40	4006885184008
1842000	5	80	4006885184206
1843000	5	120	4006885184305

Шлифовальные диски на липучках дерево/металл Ø 115 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Пластмасса, Краска/лак

Технические характеристики

Рабочий диаметр 115 мм
Количество отверстий 8
Крепление Связка на основе искусственных смол
Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью
Материал шлифовального средства Корунд
Материал подложки шлифовального средства Тканевая основа
Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
2269000	5		40	4006885226906
2269100	25		40	4006885226913
2270000	5		60	4006885227002
2270100	25		60	4006885227019
2271000	5		80	4006885227101
2271100	25		80	4006885227118
2267100	1	25 предмет	80, 120, 240	4006885226715
2272000	5		120	4006885227200

Шлифовальные диски на липучках дерево/металл Ø 125 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит: Дерево, Металл
 При определенных условиях подходит: Пластмасса, Краска/лак

Технические характеристики

Рабочий диаметр: 125 мм
 Количество отверстий: 8
 Крепление: Связка на основе искусственных смол
 Зажим для шлифовальных и полировочных средств: С липучей тканью
 Материал шлифовального средства: Корунд
 Материал подложки шлифовального средства: Тканевая основа
 Другая техническая характеристика изделия: с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
3180000	5		24	4006885318007
2069000	5		40	4006885206908
2069100	25		40	4006885206915
2250000	5		60	4006885225008
2250100	25		60	4006885006232
2259100	1	25 предмет	80, 120, 240	4006885225916
2070000	5		80	4006885207004
2070100	25		80	4006885006225
2251000	5		120	4006885225107
2251100	25		120	4006885006966
2252000	5		180	4006885225206
2253000	5		240	4006885225305
2072000	5		400	4006885207202

Набор шлифовальных дисков на липучках для дерева/металла Ø 125 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит: Древесина, металл
 При определенных условиях подходит: Пластмасса, Краска/лак

Технические характеристики

Рабочий диаметр: 125 мм
 Количество отверстий: 8
 Крепление: Связка на основе искусственных смол
 Зажим для шлифовальных и полировочных средств: С липучей тканью
 Материал шлифовального средства: Корунд
 Материал подложки шлифовального средства: Тканевая основа
 Другая техническая характеристика изделия: с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
8401000	1	15 предмет	60, 80, 120	4006885840102

Набор шлифовальных дисков на липучках для дерева/металла Ø 150 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, металл
 При определенных условиях подходит Краска/лак, Пластмасса

Технические характеристики

Рабочий диаметр 150 мм
 Количество отверстий 14
 Крепление Связка на основе искусственных смол
 Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью
 Материал шлифовального средства Корунд
 Материал подложки шлифовального средства Тканевая основа
 Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
8404000	1	10 предметов	60, 80, 120	4006885840409

Эксцентриковые шлифовальные машины Для металла

Шлифовальные диски на липучках, металл/лак Ø 125 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит Лак, Металл
 При определенных условиях подходит Пластмасса

Технические характеристики

Рабочий диаметр 125 мм
 Количество отверстий 8
 Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью
 Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
3191000	5	280	4006885319103
3192000	5	400	4006885319202

Эксцентрикковые шлифовальные машины

Тарельчатый шлифовальный круг на липучке

Шлифовальная тарелка для эксцентрикковых шлифовальных машин, Ø 125 мм



Технические характеристики

Диаметр продукта	125 мм
Зажим для шлифовальных и полировочных средств	С липучей тканью
Другая техническая характеристика изделия	перфорированная

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2227000	1	4006885222700

Шлифовальная тарелка для эксцентрикковых шлифовальных машин



Технические характеристики

Диаметр продукта	125 мм
Зажим для шлифовальных и полировочных средств	С липучей тканью
Другая техническая характеристика изделия	жёсткая, перфорированная

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2258000	1	4006885225800

Ленточная шлифовальная машина

Тканевые шлифовальные ленты 40 x 303 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит	Дерево, Металл
При определенных условиях подходит	Краска/лак

Технические характеристики

Габаритные размеры шлифовальной ленты	40 x 303 мм
Материал шлифовального средства	Корунд
Материал подложки шлифовального средства	Хлопчатобумажная ткань

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
1715000	3	60	4006885171503
1717000	3	80	4006885171701
1719000	3	120	4006885171909

Тканевые шлифовальные ленты 13 x 457 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска/лак

Технические характеристики

Габаритные размеры
шлифовальной ленты 13 x 457 мм

Материал шлифовального
средства Корунд

Материал подложки
шлифовального средства Хлопчатобумажная ткань

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
1724000	3		40	4006885172401
1869000	1	3 предмета	40, 80, 120	4006885186903
1725000	3		80	4006885172500
1726000	3		120	4006885172609

Тканевые шлифовальные ленты 100 x 610 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска/лак

Технические характеристики

Габаритные размеры
шлифовальной ленты 100 x 610 мм

Материал шлифовального
средства Корунд

Материал подложки
шлифовального средства Хлопчатобумажная ткань

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
1861000	3	40	4006885186101
3117000	3	60	4006885311701
1862000	3	80	4006885186200
1863000	3	120	4006885186309
1864000	3	180	4006885186408

Тканевые шлифовальные ленты 76 x 457 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска/лак

Технические характеристики

Габаритные размеры
шлифовальной ленты 76 x 457 мм

Материал шлифовального
средства Корунд

Материал подложки
шлифовального средства Хлопчатобумажная ткань

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
1890000	3		40	4006885189003
1890100	1	9 предмет	40, 80, 120	4006885189010
3111000	6		40	4006885311107
3112000	6		60	4006885311206
1892000	3		60	4006885189201
1894000	3		80	4006885189409
3113000	6		80	4006885311305
3114000	6		120	4006885311404
1896000	3		120	4006885189607
1897000	3		180	4006885189706

Тканевые шлифовальные ленты 65 x 410 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска/лак

Технические характеристики

Габаритные размеры
шлифовальной ленты 65 x 410 мм

Материал шлифовального
средства Корунд

Материал подложки
шлифовального средства Хлопчатобумажная ткань

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
1899100	1	9 предмет	40, 80, 120	4006885189911
1900000	3		40	4006885190009
1902000	3		60	4006885190207
1904000	3		80	4006885190405
1906000	3		120	4006885190603

Тканевые шлифовальные ленты 75 x 510 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска/лак

Технические характеристики

Габаритные размеры
шлифовальной ленты 75 x 510 мм

Материал шлифовального
средства Корунд

Материал подложки
шлифовального средства Хлопчатобумажная ткань

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
1908000	3	40	4006885190801
1912000	3	80	4006885191204
1914000	3	120	4006885191402

Тканевые шлифовальные ленты 75 x 533 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска/лак

Технические характеристики

Габаритные размеры
шлифовальной ленты 75 x 533 мм

Материал шлифовального
средства Корунд

Материал подложки
шлифовального средства Хлопчатобумажная ткань

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
1919000	3		24	4006885191907
1916000	3		40	4006885191600
1916100	1	9 предмет	40, 80, 120	4006885191617
3101000	6		40	4006885310100
3102000	6		60	4006885310209
1918000	3		60	4006885191808
1920000	3		80	4006885192003
3103000	6		80	4006885310308
3104000	6		120	4006885310407
1922000	3		120	4006885192201
1923000	3		180	4006885192300

Тканевые шлифовальные ленты 100 x 560 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска/лак

Технические характеристики

Габаритные размеры
шлифовальной ленты 100 x 560 мм

Материал шлифовального
средства Корунд

Материал подложки
шлифовального средства Хлопчатобумажная ткань

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
1932000	3		40	4006885193208
1933100	1	9 предмет	40, 80, 120	4006885193314
1934000	3		60	4006885193406
1936000	3		80	4006885193604
1938000	3		120	4006885193802

Тканевые шлифовальные ленты 60 x 400 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска/лак

Технические характеристики

Габаритные размеры
шлифовальной ленты 60 x 400 мм

Материал шлифовального
средства Корунд

Материал подложки
шлифовального средства Хлопчатобумажная ткань

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
1950000	3	40	4006885195004
1954000	3	80	4006885195400
1956000	3	120	4006885195608

Тканевые шлифовальные ленты 100 x 690 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска/лак

Технические характеристики

Габаритные размеры шлифовальной ленты 100 x 690 мм

Материал шлифовального средства Корунд

Материал подложки шлифовального средства Хлопчатобумажная ткань

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
3122000	3	40	4006885312203
3124000	3	80	4006885312401
3125000	3	120	4006885312500

Набор тканевых шлифовальных лент 76 x 457 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Древесина, металл
Краска/лак

Технические характеристики

Габаритные размеры шлифовальной ленты 76 x 457 мм

Материал шлифовального средства Корунд

Материал подложки шлифовального средства Хлопчатобумажная ткань

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
8415000	1	5 частей	40, 80, 120	4006885841505

Набор тканевых шлифовальных лент 75 x 533 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Древесина, металл
Краска/лак

Технические характеристики

Габаритные размеры шлифовальной ленты 75 x 533 мм

Материал шлифовального средства Корунд

Материал подложки шлифовального средства Хлопчатобумажная ткань

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
8417000	1	5 частей	40, 80, 120	4006885841703

Виброшлифмашина

Для краски/лака

Шлифовальные листы на липучках для краски/лака 93 x 185 мм


Подходит для материала

Хорошо подходит Краска/лак
 При определенных условиях подходит Дерево

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 93 x 185 x 1 мм
 Количество отверстий 8
 Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью
 Другая техническая характеристика изделия специальное покрытие поверхности с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
1120000	10	40	93 мм	185 мм	1 мм	4006885112001
1122000	10	80	93 мм	185 мм	1 мм	4006885112209
1123000	10	120	93 мм	185 мм	1 мм	4006885112308
1124000	10	180	93 мм	185 мм	1 мм	4006885112407

Виброшлифмашина

Для гипсокартона

Шлифовальная решетка для гипсокартона 115 x 280 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона, Дерево
При определенных условиях подходит Краска

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 115 x 280 x 1 мм
Крепление Связка на основе искусственных смол
Зажим для шлифовальных и полировочных средств Зажим
Материал шлифовального средства Карборунд
Материал подложки шлифовального средства Шлифовальные сетки
Свойства материала/покрытия Высококачественный абразивный материал

Принадлежности к

4056000, 8722000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
8406600	1	4 предмет	120, 220	115 мм	280 мм	1 мм	4006885840669
1996000	2		120	115 мм	280 мм	1 мм	4006885199606
1988000	2		220	115 мм	280 мм	1 мм	4006885198807

Шлифовальная решетка для гипсокартона 93 x 230 мм



Подходит для материала

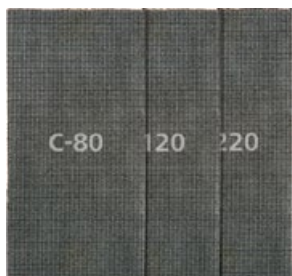
Хорошо подходит Лист гипсокартона, Дерево
При определенных условиях подходит Краска

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 93 x 230 x 1 мм
Крепление Связка на основе искусственных смол
Зажим для шлифовальных и полировочных средств Зажим
Материал шлифовального средства Карборунд
Материал подложки шлифовального средства Шлифовальные сетки
Свойства материала/покрытия Высококачественный абразивный материал

№ артикула	Содержимое	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
1997000	2	120	93 мм	230 мм	1 мм	4006885199705
1987000	2	220	93 мм	230 мм	1 мм	4006885198708

Шлифовальная решетка на липучке для гипсокартона, 115 x 230 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона, Дерево
 При определенных условиях подходит Краска

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта 115 x 230 x 1 мм
 (Ш x Г x В)
 Крепление Связка на основе искусственных смол
 Зажим для шлифовальных и С липучей тканью
 полировочных средств
 Материал шлифовального Карборунд
 средства
 Материал подложки Шлифовальные сетки
 шлифовального средства

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
8467000	1	5 частей	80, 120, 220	115 мм	230 мм	1 мм	4006885846708

Шлифовальная решетка на липучке для гипсокартона, 93 x 190 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона, Дерево
 При определенных условиях подходит Краска

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта 93 x 190 x 1 мм
 (Ш x Г x В)
 Крепление Связка на основе искусственных смол
 Зажим для шлифовальных и С липучей тканью
 полировочных средств
 Материал шлифовального Карборунд
 средства
 Материал подложки Шлифовальные сетки
 шлифовального средства
 Свойства материала/покрытия Высококачественный абразивный материал

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
8468000	1	5 частей	80, 120, 220	93 мм	190 мм	1 мм	4006885846807

Виброшлифмашина

Для дерева/металла

Набор шлифовальных листов на липучках для дерева/металла 100 x 115 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 100 x 115 x 1 мм

Количество отверстий 6

Крепление Связка на основе искусственных смол

Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью

Материал шлифовального средства Корунд

Материал подложки шлифовального средства Тканевая основа

Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
1761000	1	10 предметов	60, 120, 240	100 мм	115 мм	1 мм	4006885176102

Шлифовальные листы на липучках для дерева/металла, 93 x 185 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 93 x 185 x 1 мм

Количество отверстий 8

Крепление Связка на основе искусственных смол

Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью

Материал шлифовального средства Корунд

Материал подложки шлифовального средства Тканевая основа

Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
1762000	1	10 предметов	40, 80, 120	93 мм	185 мм	1 мм	4006885176201
1766000	10		40	93 мм	185 мм	1 мм	4006885176607
1749000	10		60	93 мм	185 мм	1 мм	4006885174900

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
1767000	10		80	93 мм	185 мм	1 мм	4006885176706
1768000	10		120	93 мм	185 мм	1 мм	4006885176805
5801000	10		180	93 мм	185 мм	1 мм	4006885580107
5803000	10		240	93 мм	185 мм	1 мм	4006885580305

Шлифовальные листы для дерева/металла 93 x 230 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 93 x 230 x 1 мм

Количество отверстий 8

Зажим для шлифовальных и полировочных средств Зажим

Материал шлифовального средства Корунд

Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
1959100	1	25 предмет	40, 80, 120	93 мм	230 мм	1 мм	4006885195912
1961000	5		40	93 мм	230 мм	1 мм	4006885196100
1962000	5		80	93 мм	230 мм	1 мм	4006885196209
1963000	5		120	93 мм	230 мм	1 мм	4006885196308
1966000	5		180	93 мм	230 мм	1 мм	4006885196605

Шлифовальные листы для дерева/металла 93 x 230 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 93 x 230 x 1 мм

Количество отверстий 8

Зажим для шлифовальных и полировочных средств Зажим

Материал шлифовального средства Корунд

Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
1969100	1	25 предмет	40, 80, 120	93 мм	230 мм	1 мм	4006885196919
1971000	5		40	93 мм	230 мм	1 мм	4006885197107

Шлифовальная бумага и шлифовальные диски

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
1972000	5		80	93 мм	230 мм	1 мм	4006885197206
1973000	5		120	93 мм	230 мм	1 мм	4006885197305
1968000	5		180	93 мм	230 мм	1 мм	4006885196803

Шлифовальные листы для дерева/металла 115 x 280 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 115 x 280 x 1 мм

Количество отверстий 14

Зажим для шлифовальных и полировочных средств Зажим

Материал шлифовального средства Корунд

Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
1981000	5		40	115 мм	280 мм	1 мм	4006885198104
1986200	1	25 предмет	40, 80, 120	115 мм	280 мм	1 мм	4006885198623
1982000	5		80	115 мм	280 мм	1 мм	4006885198203
1983000	5		120	115 мм	280 мм	1 мм	4006885198302

Шлифовальные листы на липучках для дерева/металла, 93 x 190 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 93 x 190 x 1 мм

Количество отверстий 8

Крепление Связка на основе искусственных смол

Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью

Материал шлифовального средства Корунд

Материал подложки шлифовального средства Тканевая основа

Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
1992000	5		40	93 мм	190 мм	1 мм	4006885199200
1998000	1	10 предметов	60, 120, 240	93 мм	190 мм	1 мм	4006885199804

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
1993000	5		80	93 мм	190 мм	1 мм	4006885199309
1994000	5		120	93 мм	190 мм	1 мм	4006885199408

Набор шлифовальных листов для дерева/металла 93 x 230 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 93 x 230 x 1 мм

Зажим для шлифовальных и полировочных средств Зажим

Материал шлифовального средства Корунд

Принадлежности к

2877000, 2891000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2049000	1	50 предмет	40, 80, 120	93 мм	230 мм	1 мм	4006885204904
8410000	1	30 шт.	40, 80, 120	93 мм	230 мм	1 мм	4006885841000

Шлифовальные листы для дерева/металла 93 x 230 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 93 x 230 x 1 мм

Зажим для шлифовальных и полировочных средств Зажим

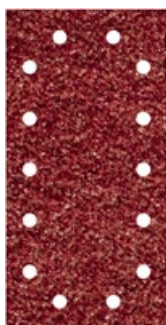
Материал шлифовального средства Корунд

Принадлежности к

2877000, 2891000

№ артикула	Содержимое	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2052000	8	40	93 мм	230 мм	1 мм	4006885205208
2053000	8	80	93 мм	230 мм	1 мм	4006885205307
2054000	8	120	93 мм	230 мм	1 мм	4006885205406
2048000	8	180	93 мм	230 мм	1 мм	4006885204805

Шлифовальные листы на липучках для дерева/металла, 115 x 230 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 115 x 230 x 1 мм

Количество отверстий 14

Крепление Связка на основе искусственных смол

Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью

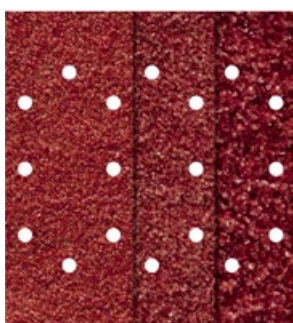
Материал шлифовального средства Корунд

Материал подложки шлифовального средства Тканевая основа

Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
3182000	5		40	115 мм	230 мм	1 мм	4006885318205
3184000	5		80	115 мм	230 мм	1 мм	4006885318403
3185000	5		120	115 мм	230 мм	1 мм	4006885318502
1990000	1	5 частей	40, 80, 120	115 мм	230 мм	1 мм	4006885199002

Шлифовальные листы для дерева/металла 93 x 230 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 93 x 230 x 1 мм

Количество отверстий 8

Материал шлифовального средства Корунд

Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
8409000	1	15 предмет	40, 80, 120	93 мм	230 мм	1 мм	4006885840904

Дельташлифовальная машина Для краски/лака

Шлифовальные листы на липучке, из двух частей, для краски/лака



Подходит для материала

Хорошо подходит Краска/лак
При определенных условиях Дерево
подходит

Технические характеристики

Количество отверстий 11
Размер листа 95 мм
Зажим для шлифовальных и С липучей тканью
полировочных средств
Другая техническая специальное покрытие поверхности
характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

Комплект поставки

1 треугольный шлифовальный лист, угловой размер 95 мм
1 стандартный шлифовальный лист

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
1125000	10		40	4006885112506
1189000	1	15 предмет	40, 80, 120	4006885118904
1127000	10		80	4006885112704
1128000	10		120	4006885112803

Шлифовальные листы на липучке для краски/лак, 95 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит Краска/лак
При определенных условиях Дерево
подходит

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта 90 x 95 x 1 мм
(Ш x Г x В)
Количество отверстий 6
Размер листа 95 мм
Зажим для шлифовальных и С липучей тканью
полировочных средств
Другая техническая специальное покрытие поверхности
характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
1160000	5	40	90 мм	95 мм	1 мм	4006885116009
1161000	5	60	90 мм	95 мм	1 мм	4006885116108
1162000	5	80	90 мм	95 мм	1 мм	4006885116207
1163000	5	120	90 мм	95 мм	1 мм	4006885116306
1167000	5	180	90 мм	95 мм	1 мм	4006885116702

Дельташлифовальная машина

Для гипсокартона

Шлифовальная решетка на липучке для гипсокартона 290 x 250 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Лист гипсокартона, Дерево, Краска

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)

290 x 250 x 1 мм

Крепление

Связка на основе искусственных смол

Размер листа

290 мм

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

Материал шлифовального средства

Карборунд

Материал подложки

Высококачественный абразивный материал

шлифовального средства

№ артикула	Содержимое	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
3162000	3	120	290 мм	250 мм	1 мм	4006885316201

Шлифовальная решетка на липучке для гипсокартона, 95 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Лист гипсокартона, Древесина

При определенных условиях подходит

Краска

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)

95 x 90 x 1 мм

Крепление

Связка на основе искусственных смол

Размер листа

95 мм

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

Материал шлифовального средства

Карборунд

Материал подложки

Шлифовальные сетки

шлифовального средства

Свойства материала/покрытия

Высококачественный абразивный материал

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
8469000	1	5 частей	80, 120, 220	95 мм	90 мм	1 мм	4006885846906

Дельташлифовальная машина

Для дерева/металла

Набор шлифлистов на липучках для дерева/металла, 107 x 175 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Древесина, металл
Краска, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 107 x 175 x 1 мм

Количество отверстий 8

Крепление Связка на основе искусственных смол

Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью

Материал шлифовального средства Корунд

Материал подложки шлифовального средства Тканевая основа

Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
1755000	1	10 предметов	80, 120, 240	107 мм	175 мм	1 мм	4006885175501

Шлифовальные листы на липучках для дерева/металла, 96 x 136 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 96 x 136 x 1 мм

Количество отверстий 4

Крепление Связка на основе искусственных смол

Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью

Материал шлифовального средства Корунд

Материал подложки шлифовального средства Тканевая основа

Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
1756000	1	10 предметов	80, 120, 240	96 мм	136 мм	1 мм	4006885175600
1757000	10		80	96 мм	136 мм	1 мм	4006885175709
1763000	10		120	96 мм	136 мм	1 мм	4006885176300
1764000	10		240	96 мм	136 мм	1 мм	4006885176409

Шлифовальные листы на липучках для дерева/металла, 105 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 105 x 100 x 1 мм

Количество отверстий 6

Крепление Связка на основе искусственных смол

Размер листа 105 мм

Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью

Материал шлифовального средства Корунд

Материал подложки шлифовального средства Тканевая основа

Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
1780000	5		40	105 мм	100 мм	1 мм	4006885178007
1787000	1	20 предмет	60, 120, 240	105 мм	100 мм	1 мм	4006885178700
1782000	5		80	105 мм	100 мм	1 мм	4006885178205
1783000	5		120	105 мм	100 мм	1 мм	4006885178304

Шлифовальные листы на липучках для дерева/металла, 107 x 142 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит: Дерево, Металл
 При определенных условиях подходит: Краска, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В): 107 x 142 x 1 мм
 Количество отверстий: 8
 Крепление: Связка на основе искусственных смол
 Зажим для шлифовальных и полировочных средств: С липучей тканью
 Материал шлифовального средства: Корунд
 Материал подложки шлифовального средства: Тканевая основа
 Другая техническая характеристика изделия: с перфорацией для вытяжки пыли

Комплект поставки

6 шлифовальных листов на липучках
 18 шлиф-мысков на липучке

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
1790000	6		40	107 мм	142 мм	1 мм	4006885179004
1791000	6		60	107 мм	142 мм	1 мм	4006885179103
1792000	6		80	107 мм	142 мм	1 мм	4006885179202
1760000	1	6 шт.	80, 120, 240	107 мм	142 мм	1 мм	4006885176003
1793000	6		120	107 мм	142 мм	1 мм	4006885179301
1794000	6		180	107 мм	142 мм	1 мм	4006885179400

Шлифовальные листы на липучках для дерева/металла, 95 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Дерево, Металл

При определенных условиях подходит

Краска, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)

90 x 95 x 1 мм

Количество отверстий

6

Крепление

Связка на основе искусственных смол

Размер листа

95 мм

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

Материал шлифовального средства

Корунд

Материал подложки шлифовального средства

Тканевая основа

Другая техническая характеристика изделия

с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
1866000	1	20 предмет	40, 60, 80, 120, 180	90 мм	95 мм	1 мм	4006885186606
1850000	5		40	90 мм	95 мм	1 мм	4006885185005
1850100	25		40	90 мм	95 мм	1 мм	4006885185012
1851000	5		60	90 мм	95 мм	1 мм	4006885185104
1851100	25		60	90 мм	95 мм	1 мм	4006885185111
1857000	1	20 предмет	60, 120, 240	90 мм	95 мм	1 мм	4006885185708
1865100	1	25 предмет	60, 80, 120	90 мм	95 мм	1 мм	4006885186514
1852000	5		80	90 мм	95 мм	1 мм	4006885185203
1852100	25		80	90 мм	95 мм	1 мм	4006885185210
1853000	5		120	90 мм	95 мм	1 мм	4006885185302
1853100	25		120	90 мм	95 мм	1 мм	4006885185319
1826000	5		180	90 мм	95 мм	1 мм	4006885182608
1854000	5		240	90 мм	95 мм	1 мм	4006885185401

Шлифовальные листы на липучках для дерева/металла, 98 x 139 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 98 x 139 x 1 мм

Количество отверстий 6

Крепление Связка на основе искусственных смол

Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью

Материал шлифовального средства Корунд

Материал подложки шлифовального средства Тканевая основа

Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
3136000	6	40	98 мм	139 мм	1 мм	4006885313606
3137000	6	80	98 мм	139 мм	1 мм	4006885313705
3138000	6	120	98 мм	139 мм	1 мм	4006885313804
3139000	6	180	98 мм	139 мм	1 мм	4006885313903

Шлифовальные листы на липучках, из 2 частей, для дерева/металла



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска, Пластмасса

Технические характеристики

Количество отверстий 11

Крепление Связка на основе искусственных смол

Размер листа 95 мм

Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью

Материал шлифовального средства Корунд

Материал подложки шлифовального средства Тканевая основа

Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

Комплект поставки

1 треугольный шлифовальный лист, угловой размер 95 мм
1 стандартный шлифовальный лист

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
3118000	1	15 предмет	40, 80, 120	4006885311800
1811000	10		40	4006885181106
1812000	10		60	4006885181205
1813000	10		80	4006885181304

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
1814000	10		120	4006885181403
5619000	10		180	4006885561908
5620000	10		240	4006885562004

Набор шлифлистов на липучках для дерева/металла, 95 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, металл
 При определенных условиях Краска, Пластмасса
 подходит

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 90 x 95 x 1 мм
 Количество отверстий 6
 Крепление Связка на основе искусственных смол
 Размер листа 95 мм
 Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью
 Материал шлифовального средства Корунд
 Материал подложки тканевая основа
 Другая техническая характеристика изделия с перфорацией для вытяжки пыли

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
8403000	1	15 предмет	60, 80, 120	90 мм	95 мм	1 мм	4006885840300

Дельташлифовальная машина

Шлифовальная пластина на липучке

Шлифовальная пластина на липучке для дельташлифмашины Bosch



Технические характеристики

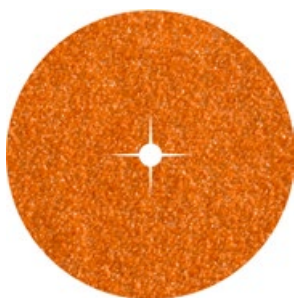
Размер листа 95 мм
 Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью
 Другая техническая характеристика изделия жёсткая, перфорированная крепление на липучке для Bosch PDA 180, 180E, 240E, GDA 280 E

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
1830000	1	4006885183001

Дрель

Шлифовальные диски

Шлифовальные диски для дерева



Подходит для материала

Хорошо подходит Дерево, Металл

Технические характеристики

Рабочий диаметр 125 мм
 Зажим для шлифовальных и полировочных средств Зажим
 Материал шлифовального средства Корунд
 Другая техническая характеристика изделия с отверстием-звездочкой

Принадлежности к

2020000

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
2001000	10	40	4006885200104
2002000	10	80	4006885200203
2003000	10	120	4006885200302

Шлифовальные диски на липучках fixoflex для дерева/металла



Подходит для материала

Хорошо подходит Дерево, Краска, Металл
 При определенных условиях подходит Листовой металл, нержавеющая сталь (Inox), Кузов

Технические характеристики

Рабочий диаметр 125 мм
 Крепление Связка на основе искусственных смол
 Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью
 Материал шлифовального средства Корунд
 Материал подложки шлифовального средства Тканевая основа

Принадлежности к

2211000, 2223000, 2285000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
2241100	5		40	4006885224117
2213100	5		60	4006885000339
2214100	5		80	4006885000346
2242100	5		120	4006885224216
2243100	5		180	4006885224315
2215100	5		240	4006885000353
2216000	1	5 частей	60, 80, 240	4006885221604
2260000	1	12 пр.	40, 80, 240	4006885226005

Шлифовальные диски на липучках fixoflex для дерева/краски



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Краска, Камень
Пластмасса

Технические характеристики

Рабочий диаметр 125 мм
Крепление Связка на основе искусственных смол
Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью
Материал шлифовального средства Карборунд
Материал подложки тканевая основа
шлифовального средства

Принадлежности к

2211000, 2223000, 2285000

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
2225000	5	24	4006885222502

Набор шлифовальных дисков на липучках для тарельчатой шлифмашины, Ø 178 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, металл

Технические характеристики

Рабочий диаметр 178 мм
Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью
Материал шлифовального средства Корунд
Материал подложки тканевая основа
шлифовального средства

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	EAN-Code
4756000	1	2 предмет	40, 80	4006885475601

Шлифовальные диски на липучках fixoflex для металла/краски



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Металл, Краска, Кузов
Дерево, нержавеющая сталь (Inox)

Технические характеристики

Рабочий диаметр 125 мм
Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью

Принадлежности к

2211000, 2223000, 2285000

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
2218100	5	400	4006885221819

Волокнистый диск на липучке fixoflex, для листового металла



Подходит для материала

Хорошо подходит

При определенных условиях подходит

Дерево, Металл, Листовой металл, Лист гипсокартона

Пластмасса

Технические характеристики

Рабочий диаметр

125 мм

Зерно

80

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

Принадлежности к

2211000, 2223000, 2285000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2219000	1	4006885221901

Дрель

Шлифовальная тарелка

Шлифовальная тарелка, Ø 125 мм



Технические характеристики

Диаметр продукта

125 мм

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

Зажим

Диаметр хвостовика

8 мм

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Макс. скорость оборота

3.500 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Принадлежности

2001000, 2002000, 2003000, 2025000

Принадлежности к

2025000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2020000	1	4006885202009

Комбинированное шлифовальное устройство fixoflex, Ø 125 мм



Технические характеристики

Диаметр продукта	125 мм
Зажим для шлифовальных и полировочных средств	С липучей тканью
Диаметр хвостовика	8 мм
Конструкция хвостовика	Цилиндрический хвостовик
Макс. скорость оборота	3.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение

Принадлежности

2208000, 2213100, 2214100, 2215100, 2216000, 2241100, 2242100, 2243100, 2260000, 2218100, 2219000, 2224000, 2225000, 2249000, 3169000, 8464000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2211000	1	4006885221109

Шлифовальная тарелка на липучке, Ø 125 мм



Технические характеристики

Диаметр продукта	125 мм
Зажим для шлифовальных и полировочных средств	С липучей тканью
Диаметр хвостовика	8 мм
Конструкция хвостовика	Цилиндрический хвостовик
Макс. скорость оборота	4.500 об/мин
Направление вращения	Правое вращение

Принадлежности

2208000, 2213100, 2214100, 2215100, 2216000, 2241100, 2242100, 2243100, 2260000, 2218100, 2219000, 2224000, 2225000, 2249000, 3169000, 8464000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2223000	1	4006885222304

Дрель

Веерный шлифовальный валик

Ворсовая щетка



Подходит для материала

Хорошо подходит

Дерево, Краска, Листовой металл

Технические характеристики

Диаметр хвостовика

6 мм

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Направление вращения

Правое вращение

В соответствии со стандартом

EN 13743

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Высота абразивных насадок	Зерно	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2032000	1	50 мм	25 мм	150	3.000 об/мин	4006885203204

Веерный шлифовальный валик



Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Краска, Дерево

Технические характеристики

Диаметр хвостовика

6 мм

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Направление вращения

Правое вращение

В соответствии со стандартом

EN 13743

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Высота абразивных насадок	Зерно	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2037000	1	20 мм	20 мм	120	3.000 об/мин	4006885203709
2036000	1	50 мм	20 мм	80	3.000 об/мин	4006885203600
2035000	1	60 мм	40 мм	150	3.000 об/мин	4006885203501
2033000	1	80 мм	30 мм	60	3.000 об/мин	4006885203303
2034000	1	80 мм	40 мм	80	3.000 об/мин	4006885203402

Дрель

Шлифовальный цилиндр

Шлифовальный цилиндр, Ø 45 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит Дровесина, металл, Пластмасса

Технические характеристики

Диаметр продукта 45 мм
 Высота абразивных насадок 30 мм
 Диаметр хвостовика 6 мм
 Конструкция хвостовика Цилиндрический хвостовик
 Макс. скорость оборота 3.500 об/мин
 Направление вращения Правое вращение

Комплект поставки

1 шлифовальная насадка
 1 шлифовальная лента, зернистость 80
 1 шлифовальная лента, зернистость 150

Принадлежности

2039000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2038000	1	4006885203808

Набор из 3 лент для шлифовального цилиндра



Подходит для материала

Хорошо подходит Дровесина, металл, Пластмасса

Технические характеристики

Зерно 50
 80
 150
 Макс. скорость оборота 3.500 об/мин

Принадлежности к

2038000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Рабочий диаметр	EAN-Code
2039000	1	3 предмета	45 мм	4006885203907

Шлифовальный валик, Ø 75 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, металл, Пластмасса

Технические характеристики

Диаметр продукта 75 мм
 Высота абразивных насадок 80 мм
 Диаметр хвостовика 8 мм
 Конструкция хвостовика Цилиндрический хвостовик
 Макс. скорость оборота 3.000 об/мин
 Направление вращения Правое вращение

Принадлежности

2246000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2245000	1	4006885224506

Набор шлифовальных лент, 2 пр., для шлифовального валика



Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, металл, Пластмасса

Технические характеристики

Зерно 80
 150

Принадлежности к

2245000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Рабочий диаметр	EAN-Code
2246000	1	2 предмета	75 мм	4006885224605

Дрель

Чистящий диск

Универсальный чистящий диск для дрели, Ø 100 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит Металл, Древесина, Лак, Камень

Технические характеристики

Высота абразивных насадок 13 мм
 Диаметр хвостовика 6 мм
 Конструкция хвостовика Цилиндрический хвостовик
 Макс. скорость оборота 8.000 об/мин
 Направление вращения Правое вращение

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
1674000	1	100 мм	4006885167407

Угловые шлифмашины Шлифовальные диски

Шлифовальные диски на липучках для дерева/металла



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Дерево, Металл
Краска

Технические характеристики

Рабочий диаметр 115 мм
Крепление Связка на основе искусственных смол
Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью
Материал шлифовального средства Корунд
Материал подложки шлифовального средства Тканевая основа

Принадлежности к

2281000

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
2282100	5	40	4006885000360
2283100	5	80	4006885000377
2284100	5	180	4006885000384

Волокнистые шлифовальные диски для металла Ø 115 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл

Технические характеристики

Диаметр продукта 115 мм
Крепление Связка на основе искусственных смол
В соответствии со стандартом EN 13743

Принадлежности к

2450000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2460000	5		24	13.300 об/мин	4006885246003
2476000	1	20 предмет	24, 40, 60, 100	13.300 об/мин	4006885247604
2461000	5		40	13.300 об/мин	4006885246102
2462000	5		60	13.300 об/мин	4006885246201
2465000	5		100	13.300 об/мин	4006885246508

Волокнистые шлифовальные диски для металла Ø 125 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит Металл

Технические характеристики

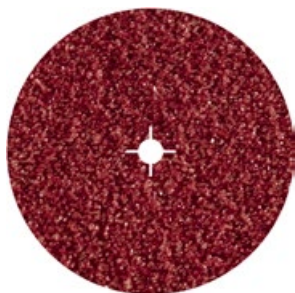
Диаметр продукта 125 мм
Крепление Связка на основе искусственных смол
В соответствии со стандартом EN 13743

Принадлежности к

2454000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2466000	5		24	12.250 об/мин	4006885246607
2455000	1	20 предмет	24, 40, 60, 100	12.250 об/мин	4006885245501
2467000	5		40	12.250 об/мин	4006885246706
2468000	5		60	12.250 об/мин	4006885246805
2469000	5		100	12.250 об/мин	4006885246904

Волокнистые шлифовальные диски для металла Ø 180 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит Металл

Технические характеристики

Диаметр продукта 180 мм
Крепление Связка на основе искусственных смол
В соответствии со стандартом EN 13743

Принадлежности к

2452000

№ артикула	Содержимое	Зерно	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2471000	5	40	8.500 об/мин	4006885247109
2472000	5	60	8.500 об/мин	4006885247208
2475000	5	100	8.500 об/мин	4006885247505

Шлифовальная решетка на липучке для гипсокартона



Подходит для материала

Хорошо подходит

При определенных условиях подходит

Лист гипсокартона, Дерево

Краска

Технические характеристики

Диаметр продукта

180 мм

Крепление

Связка на основе искусственных смол

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

Материал шлифовального средства

Карборунд

Принадлежности к

5618000

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
5614000	5	80	4006885561403
5615000	5	120	4006885561502
5616000	5	220	4006885561601

Угловые шлифмашины

Диск с абразивными пластинками

Диск с абразивными пластинками по металлу, цирконий-корунд



Подходит для материала

Хорошо подходит

При определенных условиях подходит

Металл

Кузов, Краска, Дерево

Технические характеристики

Материал шлифовального средства

Цирконий - корунд

Другая техническая характеристика изделия

Тарелка из полиэстера, усиленного стекловолокном

В соответствии со стандартом

EN 13743

Зажимное устройство для сверления

22,23 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Зерно	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2029000	1	115 мм	22,23 мм	40	13.300 об/мин	4006885202900
2029099	1	115 мм	22,23 мм	40	13.300 об/мин	4006885004726
2028000	1	115 мм	22,23 мм	60	13.300 об/мин	4006885202801
2028099	1	115 мм	22,23 мм	60	13.300 об/мин	4006885004719
2027000	1	115 мм	22,23 мм	80	13.300 об/мин	4006885202702
2027099	1	115 мм	22,23 мм	80	13.300 об/мин	4006885004702
2015000	1	125 мм	22,23 мм	40	12.200 об/мин	4006885201507
2016000	1	125 мм	22,23 мм	60	12.200 об/мин	4006885201606
2017000	1	125 мм	22,23 мм	80	12.200 об/мин	4006885201705

Диск с абразивными пластинками для углошлифмашины

Для грубой шлифовки металлических поверхностей



- очень высокий срок службы, намного долговечнее, чем обычный тарельчатый лепестковый шлифовальный круг
- крепление 22,2 мм, подходит для всех типовых углошлифовальных машин
- сертифицировано по EN 13743

Подходит для материала

Хорошо подходит Сталь, Нержавеющая сталь

Технические характеристики

Материал шлифовального средства Цирконий - корунд
 Другая техническая характеристика изделия Тарелка из полиэстера, усиленного стекловолокном
 В соответствии со стандартом EN 13743
 Зажимное устройство для сверления 22,23 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Зерно	Макс. скорость оборота	EAN-Code
5650000	1	115 мм	22,23 мм	40	13.300 об/мин	4006885565005
5651000	1	115 мм	22,23 мм	60	13.300 об/мин	4006885565104
5652000	1	115 мм	22,23 мм	80	13.300 об/мин	4006885565203
5653000	1	125 мм	22,23 мм	40	12.250 об/мин	4006885565302
5654000	1	125 мм	22,23 мм	60	12.250 об/мин	4006885565401
5655000	1	125 мм	22,23 мм	80	12.250 об/мин	4006885565500

Диск с абразивными пластинками с волокном, грубый, Ø 115 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит металл

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия инновационное и высокоэффективное абразивное волокно в виде веерообразной слоистой структуры
 В соответствии со стандартом EN 13743
 Зажимное устройство для сверления 22,23 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Зерно	Макс. скорость оборота	EAN-Code
8422099	1	115 мм	22,23 мм	80	13.300 об/мин	4006885010277

Диск с абразивными пластинками для металла, корунд



Подходит для материала

Хорошо подходит Металл, Кузов

Технические характеристики

Материал шлифовального средства Корунд
 Другая техническая характеристика изделия Тарелка из полиэстера, усиленного стекловолокном
 В соответствии со стандартом EN 13743
 Зажимное устройство для сверления 22,23 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Зерно	Макс. скорость оборота	EAN-Code
8426000	1	115 мм	22,23 мм	40	13.300 об/мин	4006885842601
8425000	1	125 мм	22,23 мм	40	12.200 об/мин	4006885842502

Угловые шлифмашины

Наборы

Набор шлифовальных тарелок для угловых шлифовальных машин, 4 предм.

Шлифовальная тарелка Ø 50 мм с тремя шлифовальными дисками с зерном 40, 80, 120



- гибкая прорезиненная шлифовальная тарелка Ø 50 мм, включая 3 шлифовальных диска с зерном 40, 80 и 120
- Резьба M14 для использования с обычными угловыми шлифмашинами
- Система быстрой смены инструмента для крепления шлифовальных дисков с ввинчиваемой оправкой

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина
 При определенных условиях подходит металл

Технические характеристики

Резьбовое соединение M14

Комплект поставки

1 набор шлифовальных тарелок для угловых шлифовальных машин
 3 шлифовальных диска с зерном 40, 80 и 120

Принадлежности

5608000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5607000	1	4006885560703

Угловые шлифмашины

Чистящие круги

Универсальный чистящий диск для углошлифовальной машины



Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Дерево, Краска/лак, Камень

Технические характеристики

Макс. скорость оборота

9.650 об/мин

Материал шлифовального средства

Карборунд

Другая техническая характеристика изделия

высококачественная нейлоновая основа с зёрнами карборунда

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	EAN-Code
1673000	1	115 мм	22,23 мм	4006885167308
1672000	1	125 мм	22,23 мм	4006885167209

Угловые шлифмашины

Шлифовальная тарелка

Шлифовальная тарелка на липучке Ø 115 мм



Технические характеристики

Диаметр продукта

115 мм

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

Резьбовое соединение

M14

Макс. скорость оборота

13.000 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Принадлежности

2282100, 2283100, 2284100

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2281000	1	4006885228108

Шлифовальная тарелка на липучке Ø 125 мм



Технические характеристики

Диаметр продукта	125 мм
Зажим для шлифовальных и полировочных средств	С липучей тканью
Резьбовое соединение	M14
Макс. скорость оборота	12.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение

Принадлежности

2213100, 2214100, 2215100, 2216000, 2241100, 2242100, 2243100, 2260000, 2218100, 2219000, 2225000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2285000	1	4006885228504

Шлифовальная тарелка Ø 115 мм



Технические характеристики

Диаметр продукта	115 мм
Зажим для шлифовальных и полировочных средств	Фланцевая гайка
Резьбовое соединение	M14
Макс. скорость оборота	13.300 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	с гайкой с фланцем M14

Комплект поставки

1 шлифовальная тарелка Ø 115 мм
1 фланцевая гайка M14

Принадлежности

2456000, 2460000, 2461000, 2462000, 2465000, 2476000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2450000	1	4006885245006

Шлифовальная тарелка Ø 178 мм



Технические характеристики

Диаметр продукта	178 мм
Зажим для шлифовальных и полировочных средств	Фланцевая гайка
Резьбовое соединение	M14
Макс. скорость оборота	8.500 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	с гайкой с фланцем M14

Комплект поставки

1 шлифовальная тарелка Ø 178 мм
1 фланцевая гайка M14

Принадлежности

2456000, 2471000, 2472000, 2475000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2452000	1	4006885245204

Шлифовальная тарелка Ø 125 мм



Технические характеристики

Диаметр продукта	125 мм
Зажим для шлифовальных и полировочных средств	Фланцевая гайка
Резьбовое соединение	M14
Макс. скорость оборота	12.200 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	с гайкой с фланцем M14

Комплект поставки

1 шлифовальная тарелка Ø 125 мм
1 фланцевая гайка M14

Принадлежности

2456000, 2455000, 2466000, 2467000, 2468000, 2469000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2454000	1	4006885245402

Шлифовальная тарелка на липучке Ø 180 мм



Технические характеристики

Диаметр продукта	180 мм
Зажим для шлифовальных и полировочных средств	С липучей тканью
Резьбовое соединение	M14
Макс. скорость оборота	8.500 об/мин
Направление вращения	Правое вращение

Принадлежности

3163000, 3164000, 5614000, 5615000, 5616000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5618000	1	4006885561809

Шлифовальные машины для стен и потолков

Шлифовальная решетка на липучке для гипсокартона Ø 225 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит	Лист гипсокартона, Дерево
При определенных условиях подходит	Краска

Технические характеристики

Рабочий диаметр	225 мм
Крепление	Связка на основе искусственных смол
Зажим для шлифовальных и полировочных средств	С липучей тканью
Материал шлифовального средства	Карборунд
Материал подложки шлифовального средства	Высококачественный абразивный материал

Принадлежности к

4052000

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
5617000	5	80	4006885561700
2287000	5	120	4006885228702
2288000	5	220	4006885228801

Волокнистый диск на липучке для дерева/металла Ø 225 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Дерево, Панель OSB, Металл, Листовой металл, нержавеющая сталь (Inox)

Технические характеристики

Рабочий диаметр

225 мм

Зерно

280

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3168000	1	4006885316805

Шлифовальные диски на липучках для дерева, краски/лака, Ø 225 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Дерево, Краска/лак

Технические характеристики

Рабочий диаметр

225 мм

Количество отверстий

19

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

Материал шлифовального средства

Корунд



№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
5632000	5	60	4006885563209
5633000	5	80	4006885563308
5634000	5	120	4006885563407
5635000	5	180	4006885563506

Точило для ножей и ножниц



Подходит для материала

Хорошо подходит Металл

Технические характеристики

Рабочий диаметр 60 мм
 Диаметр хвостовика 6 мм
 Макс. скорость оборота 3.500 об/мин
 Направление вращения Правое вращение
 Другая техническая характеристика изделия со шлифовальной подложкой

Сопутствующие товары к продукту

4800000, 4802000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2140000	1	4006885214002

Набор керамических шлифовальных насадок, 5 предм.



Подходит для материала

Хорошо подходит Металл, Керамика, Пластмасса
 При определенных условиях подходит Стекло

Технические характеристики

Диаметр хвостовика 3 мм
 Направление вращения Правое вращение
 Материал шлифовального средства Оксид алюминия

Комплект поставки

- 1 керам. шлифовальная насадка, цилиндрическая, Ø 14 x 15 мм
- 1 керам. шлифовальная насадка, коническая, Ø 5-16 x 20 мм
- 1 керам. шлифовальная насадка, цилиндрически-кеглеобразная, Ø 13 x 16 мм
- 1 керам. шлифовальная насадка, конически-вогнутая, Ø 10 x 14 мм
- 1 керам. шлифовальная насадка, цилиндрическая, Ø 16 x 8 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2142000	1	5 шт.	28.000 об/мин	4006885214200

Набор керамических шлифовальных насадок, 6 предм.



Подходит для материала

Хорошо подходит металл, Керамика
При определенных условиях подходит Стекло, Пластмасса

Технические характеристики

Диаметр хвостовика 6 мм
Направление вращения Правое вращение
Материал шлифовального средства Оксид алюминия
В соответствии со стандартом EN 12413

Комплект поставки

1 керам. шлифовальная насадка, шаровид., Ø 23x22 мм
1 керам. шлифовальная насадка, цилиндрическая, Ø 12 x 22 мм
1 керам. шлифовальная насадка, цилиндрическая, Ø 23 x 15 мм
1 керам. шлифовальная насадка, коническая, Ø 10-20 x 30 мм
1 керам. шлифовальная насадка, цилиндрически-кеглеобразная, Ø 20 x 30 мм
1 камень для правки 48 x 19 x 14 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2144000	1	6 шт.	23.000 об/мин	4006885214408

Керамическая шлифовальная насадка



Подходит для материала

Хорошо подходит Металл, Керамика, Пластмасса
При определенных условиях подходит Стекло

Технические характеристики

Диаметр хвостовика 6 мм
Направление вращения Правое вращение
Материал шлифовального средства Оксид алюминия
В соответствии со стандартом EN 12413

№ артикула	Содержимое	Форма	Рабочий диаметр	Диаметр	Высота абразивных насадок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2174000	1	Цилиндрически-конический		6 - 20 мм	30 мм	28.000 об/мин	4006885217409
2173000	1	Конический		10 - 20 мм	30 мм	28.000 об/мин	4006885217300
2171000	1	Цилиндрический	12 мм		22 мм	44.000 об/мин	4006885217102
2172000	1	Цилиндрический	24 мм		15 мм	25.000 об/мин	4006885217201
2170000	1	Шарообразный	24 мм		23 мм	25.000 об/мин	4006885217003

Набор керамических абразивных штифтов, 3 предм.



Подходит для материала

Хорошо подходит металл

Технические характеристики

Диаметр хвостовика 2,3 мм
Направление вращения Правое вращение

Сопутствующие товары к продукту

2147000, 2230000



№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Высота абразивных насадок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2175000	1	3 предмета	12 мм	12.000 об/мин	4006885217508

Набор абразивных штифтов Diamant, цилиндрические, 3 предм.

Для шлифования керамики, стекла, плитки, цветных металлов



- 3 цилиндрические алмазные шлифовальные головки Diamant Ø 4 / 4,8 / 5,5 мм для точного шлифования отверстий, радиусов, контуров и кромок
- с алмазным напылением для высокой твердости, стабильности формы и большого срока службы при использовании на керамике, стекле, плитке и цветных металлах
- Хвостовик 3 мм для удобной установки в дрели, аккумуляторные отвертки, инструменты с гибкими валами и роторные миниинструменты

Технические характеристики

Диаметр хвостовика 3 мм
Направление вращения Правое вращение
Свойства материала/покрытия Алмазное напыление
Другая техническая характеристика изделия Ø 4 / 4,8 / 5,5 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Высота абразивных насадок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
5987000	1	3 предмета	10 мм	25.000 об/мин	4006885598706

Набор шлифовальных головок Diamant, шаро- и конусообразные, 3 предм.

Для шлифования керамики, стекла, плитки, цветных металлов



- 3 шлифовальные головки Diamant, Ø 3, 5 мм сферические, Ø 3,5 мм конические для различных работ, например, гравировки, шлифования контуров и удаление заусенцев
- с алмазным напылением для высокой твердости, стабильности формы и большого срока службы при использовании на керамике, стекле, плитке и цветных металлах
- Хвостовик 3 мм для удобной установки в дрели, аккумуляторные отвертки, инструменты с гибкими валами и роторные миниинструменты

Технические характеристики

Диаметр хвостовика 3 мм
Направление вращения Правое вращение
Свойства материала/покрытия Алмазное напыление

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр	Высота абразивных насадок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
5988000	1	3 предмета	3,5 мм	10 мм	25.000 об/мин	4006885598805

Набор абразивных штифтов Diamant, цилиндрические и конусообразные, 2 предм.

Для шлифования керамики, стекла, плитки, цветных металлов



- 2 абразивных штифта Diamant, Ø 8 мм цилиндрический, Ø 3-8 мм заостренный конус для удаления заусенцев и дополнительного шлифования и снятия фасок с кромок
- с алмазным напылением для высокой твердости, стабильности формы и большого срока службы при использовании на керамике, стекле, плитке и цветных металлах
- Хвостовик 3 мм для удобной установки в дрели, аккумуляторные отвертки, инструменты с гибкими валами и роторные миниинструменты

Технические характеристики

Диаметр хвостовика	3 мм
Направление вращения	Правое вращение
Свойства материала/покрытия	Алмазное напыление
Другая техническая характеристика изделия	Ø 8 мм цилиндрическая форма Ø 3-8 мм, заостренный конус

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр	Высота абразивных насадок	Макс. скорость оборота	EAN-Code
5989000	1	2 предмет	3 мм	10 мм	25.000 об/мин	400688598904

Полировочные средства – для любых целей

Полировочные средства wolcraft подходят для...

- ✓ различных случаев применения, от легких или тонких до тяжелых или грубых работ
- ✓ многих материалов: металлов, в том числе листовых, нержавеющей стали, цветных металлов (алюминия / меди и т. п.), дерева, пластмасс

Полировочные средства от wolcraft подходят для всех распространенных материалов и целей применения, они позволяют достичь идеальных результатов за очень короткое время. В нашем ассортименте можно найти подходящий продукт практически для каждой машины.

Подходящие машины



Дрели



Полировочные машины



Эксцентриковые шлифовальные машины



Угловые шлифмашины

Полировочные средства



Полировочный колпак



Полировочная губка



Полировочный диск из войлока



Тканевый диск



Щетка из сизаля



Полировочная головка



Диск для полирования тканевым кругом



Диск с абразивными пластинками с техническим сукном



Диск с абразивными пластинками с волокном

Принадлежности



Полировальные пасты



Fixoflex



Зажимная оправка

Дрели

Полировочный колпак на липучке, Ø 125 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кузов, Листовой металл, Древесина, Цветной металл, Нержавеющая сталь (INOX)

Технические характеристики

Рабочий диаметр	125 мм
Макс. скорость оборота	6.800 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	овечья шерсть
Другая техническая характеристика изделия	фиксация шнурком

Принадлежности к

2020000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
2025000	1	125 мм	4006885202504

Щетка из сизаля, Ø 85 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Листовой металл, Нержавеющая сталь (Inox), Пластмасса

Технические характеристики

Рабочий диаметр	85 мм
Рабочая высота	20 мм
Зажимное устройство для сверления	10 мм
Макс. скорость оборота	4.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	сизаль

Сопутствующие товары к продукту

2134000

Принадлежности

2116000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
2098000	1	85 мм	4006885209800

Зажимная оправка для сверления Ø 10 мм

Для шлифовальных и полировальных дисков без хвостовика



Технические характеристики

Зажимное устройство для сверления	10 мм
Конструкция хвостовика	Цилиндрический хвостовик
Макс. скорость оборота	5.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	с подкладной шайбой и зажимной гайкой

Принадлежности к

2098000, 2130000, 2132000

№ артикула	Содержимое	Зажимное устройство для сверления	EAN-Code
2116000	1	10 мм	4006885211605

Зажимная оправка для сверления, 13 мм



Технические характеристики

Зажимное устройство для сверления	13 мм
Конструкция хвостовика	Цилиндрический хвостовик
Макс. скорость оборота	5.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	с подкладной шайбой и зажимной гайкой

№ артикула	Содержимое	Зажимное устройство для сверления	EAN-Code
2117000	1	13 мм	4006885211704

Полировочный диск из войлока, Ø 75 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит Дровесина, Цветной металл, Листовой металл, Нержавеющая сталь (INOX), Пластмасса, Кузов

Технические характеристики

Рабочий диаметр	75 мм
Рабочая высота	10 мм
Зажимное устройство для сверления	10 мм
Макс. скорость оборота	4.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	техническое сукно

Сопутствующие товары к продукту

2134000

Принадлежности

2116000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
2130000	1	75 мм	4006885213005

Полировочная головка, Ø 120 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кузов, Листовой металл, Цветной металл, Нержавеющая сталь (INOX), Древесина

Технические характеристики

Рабочий диаметр	120 мм
Рабочая высота	40 мм
Диаметр хвостовика	8 мм
Макс. скорость оборота	3.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
2131000	1	120 мм	4006885213104

Диск для полирования тканевым кругом, Ø 85 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Листовой металл, Цветной металл, Нержавеющая сталь (INOX), Пластмасса, Кузов

Технические характеристики

Рабочий диаметр	85 мм
Рабочая высота	10 мм
Зажимное устройство для сверления	10 мм
Макс. скорость оборота	4.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение

Сопутствующие товары к продукту

2134000

Принадлежности

2116000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
2132000	1	85 мм	4006885213203

Зажимная оправка для сверления 22,2 и 13 мм



Технические характеристики

Зажимное устройство для сверления	13 / 22,2 мм
Конструкция хвостовика	Цилиндрический хвостовик
Макс. скорость оборота	5.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	с подкладной шайбой и зажимной гайкой

Сопутствующие товары к продукту

2146000

№ артикула	Содержимое	Зажимное устройство для сверления	EAN-Code
2139000	1	13 / 22,2 мм	4006885213906

Тканевый диск, Ø 110 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Листовой металл, Цветной металл, Нержавеющая сталь (INOX), Пластмасса, Кузов

Технические характеристики

Рабочий диаметр	110 мм
Рабочая высота	20 мм
Зажимное устройство для сверления	22,2 мм
Макс. скорость оборота	3.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение

Сопутствующие товары к продукту

2139000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
2146000	1	110 мм	4006885214606

Любительский набор для полировки

Практичный набор «Все в одном»



- для полировки загрязненных, потускневших или заржавевших металлических поверхностей
- полировочный диск из войлока и чистящая паста для удаления загрязнений
- диск для полирования тканевым кругом и полировочная паста для зеркальной полировки

Подходит для материала

Хорошо подходит

Листовой металл, Цветной металл, Древесина, Пластмасса, Кузов

Технические характеристики

Направление вращения Правое вращение

Комплект поставки

- 1 диск для полирования тканевым кругом, сверление 10 мм, Ø 85 мм
- 1 полировочный диск из войлока, сверление 10 мм, Ø 85 мм
- 1 зажимная оправка для сверления 10 мм
- 1 коричневая полировочная паста для предварительной полировки
- 1 синяя полировочная паста для завершения полировки

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2178000	1	5 частей	4006885217805

Профессиональный набор для полировки



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кузов, Листовой металл, Цветной металл, Древесина, Пластмасса, Пластмасса

Технические характеристики

Направление вращения

Правое вращение

Комплект поставки

2 диска для полирования тканевым кругом, отверстие 10 мм, Ø 85 мм

1 щетка из сизаля, отверстие 10 мм, Ø 85 мм

1 зажимная оправка для сверления 10 мм

1 коричневая полировочная паста для предварительной полировки

1 синяя полировочная паста для завершения полировки

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2179000	1	6 шт.	4006885217904

Полировочный диск из войлока fixoflex, Ø 125 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кузов, Нержавеющая сталь (INOX), Цветной металл, Древесина, Листовой металл

Технические характеристики

Рабочий диаметр

125 мм

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

Макс. скорость оборота

6.800 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

техническое сукно

Другая техническая характеристика изделия

на обратной стороне покрытие из велюра

Принадлежности к

2211000, 2223000, 5894000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
2208000	1	125 мм	4006885220805

Полировочный чехол на липучке fixoflex, Ø 125 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кузов, Цветной металл, Древесина, Листовой металл, Нержавеющая сталь (INOX)

Технические характеристики

Рабочий диаметр	125 мм
Зажим для шлифовальных и полировочных средств	С липучей тканью
Макс. скорость оборота	6.800 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	овечья шерсть
Другая техническая характеристика изделия	на обратной стороне покрытие из велюра

Принадлежности к

2211000, 2223000, 5894000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
2224000	1	125 мм	4006885222403

Полировочная губка на липучке fixoflex, Ø 125 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит
При определенных условиях подходит

Кузов, металл, Цветной металл
Нержавеющая сталь (Inox), Древесина

Технические характеристики

Рабочий диаметр	125 мм
Зажим для шлифовальных и полировочных средств	С липучей тканью
Другая техническая характеристика изделия	на обратной стороне покрытие из велюра

Принадлежности к

2211000, 2223000, 5894000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
2249000	1	125 мм	4006885224902

Полировочные машины

Полировочный чехол на липучке, Ø 180 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Цветной металл, Листовой металл, Кузов, Нержавеющая сталь (INOX)

Технические характеристики

Рабочий диаметр

180 мм

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

Макс. скорость оборота

3.000 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

овечья шерсть

Другая техническая

на обратной стороне покрытие из велюра

характеристика изделия

Принадлежности к

5618000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
3163000	1	180 мм	4006885316300

Полировочная губка на липучке, Ø 180 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Цветной металл, Кузов, Листовой металл, Нержавеющая сталь (INOX), Древесина

Технические характеристики

Рабочий диаметр

180 мм

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

Макс. скорость оборота

3.000 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Другая техническая

на обратной стороне покрытие из велюра

характеристика изделия

Принадлежности к

5618000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
3164000	1	180 мм	4006885316409

Полировочный чехол на липучке, Ø 150 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кузов, Цветной металл, Древесина, Нержавеющая сталь (INOX), Листовой металл

Технические характеристики

Рабочий диаметр 150 мм
 Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью
 Материал/-ы овечья шерсть
 Другая техническая характеристика изделия на обратной стороне покрытие из велюра

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
3166000	1	150 мм	4006885316607

Полировочная губка на липучке, Ø 150 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кузов, Нержавеющая сталь (INOX), Цветной металл, Древесина, Листовой металл

Технические характеристики

Рабочий диаметр 150 мм
 Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью
 Материал/-ы пенопласт
 Другая техническая характеристика изделия на обратной стороне покрытие из велюра

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
3167000	1	150 мм	4006885316706

Угловые шлифмашины

Диск с абразивными пластинками с волокном, тонкая шлифовка



Подходит для материала

Хорошо подходит

Нержавеющая сталь, Сталь, Алюминий, Цветной металл

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия инновационное и высокоэффективное абразивное волокно в виде веерообразной слоистой структуры
 В соответствии со стандартом EN 13743
 Зажимное устройство для сверления 22,23 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Зерно	Макс. скорость оборота	EAN-Code
8423099	1	115 мм	22,23 мм	280	13.300 об/мин	4006885010284
8421099	1	125 мм	22,23 мм	280	12.250 об/мин	4006885842106

Диск с абразивными пластинками с техническим сукном, Ø 115 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Нержавеющая сталь (Inox), Сталь, Алюминий, Цветной металл

Технические характеристики

Рабочий диаметр	115 мм
Зажимное устройство для сверления	22,23 мм
Макс. скорость оборота	13.300 об/мин
Материал/-ы	техническое сукно
В соответствии со стандартом	EN 13743
Зажимное устройство для сверления	22,23 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	EAN-Code
8424099	1	115 мм	22,23 мм	4006885010291

Полировочная паста

Комплект полировочных паст

Для предварительной и финишной полировки



- универсальное применение для предварительной и финишной полировки загрязненных или потускневших металлических поверхностей
- коричневая полировочная паста для предварительной полировки, синяя полировочная паста для финишной полировки
- Принадлежности для любительского набора для полировки (арт. № 2178000)

Сопутствующие товары к продукту

2098000, 2130000, 2132000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2134000	1	2 предмет	4006885213401

Зачистной диск по металлу



Подходит для материала

Хорошо подходит Металл

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия изогнутый
 В соответствии со стандартом EN 12413, A24R-BF



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Толщина шайбы	Макс. скорость реза	Макс. скорость оборота	EAN-Code
1630099	1	115 мм	22,23 мм	6 мм	80 метры в секунду	13.300 об/мин	4006885163096
1631099	1	125 мм	22,23 мм	6 мм	80 метры в секунду	12.250 об/мин	4006885163195

Алмазная шлифовальная головка «Standard»



Подходит для материала

Хорошо подходит Бетон, Пемза, Кирпич, Натуральный камень, Искусственный камень, Раствор

Технические характеристики

Высота сегмента 7 мм
 Другая техническая характеристика изделия сплошная режущая кромка
 Метод изготовления Особо прочный материал, изготовленный под высоким давлением
 В соответствии со стандартом EN 13236

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Макс. скорость реза	Макс. скорость оборота	EAN-Code
8387000	1	105 мм	22,23 мм	80 метры в секунду	13.300 об/мин	4006885838703
8382000	1	125 мм	22,23 мм	80 метры в секунду	12.200 об/мин	4006885838208

Щетки – для любого применения

Формы проволоки

Формы щеток

Зажимы



Для дрелей и аккумуля-
торных шуруповертов



волнистая



сплетённая



круг / диск



чашка



кисть



шестигранный



круг



Для угловых
шлифмашин



волнистая



сплетённая



круглый



чашка



Конус



M14



Отверстие 22,23 мм

Специальные щетки



полировочная
щетка



цилиндрическая
щетка



веерообразная
щетка

Типы щеток и оптимальная пригодность

Наш ассортимент щеток покрывает распространенные цели применения. Мы предлагаем подходящие щетки для дрелей или угловых шлифовальных машин и гарантируем высокое качество продукции, основанное на многолетнем производственном опыте.



нейлон
универсальная



сталь
для стали



латунь
для цветных металлов



нержавеющая сталь
для стали, в том числе нержавеющей



латунированная сталь
для древесины



сталь
для стали



латунь
для цветных металлов



нержавеющая сталь
для стали, в том числе нержавеющей

Наборы щеток



Мининабор проволочных щеток
Стальная проволока



Набор щеток из
стальной проволоки

Дрель

Проволочные щетки из нейлона

Нейлоновая дисковая щетка, агрессивная



Подходит для материала

Хорошо подходит Дровесина
При определенных условиях подходит Металл, Цветной металл, Листовой металл, Камень

Технические характеристики

Конструкция накладки Волнистый
Цвет Красный
Макс. скорость оборота 4.500 об/мин
Направление вращения Правое вращение
Материал накладки щетки Нейлоновая проволока
В соответствии со стандартом EN 1083-2
Диаметр проволоки 1,2 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Высота накладки	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	Длина хвостовика	Диаметр хвостовика	EAN-Code
1500000	1	75 мм	10 мм	15 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	25 мм		4006885150003
8477000	1	100 мм	8 мм	23 мм	Цилиндрический хвостовик	30 мм	6 мм	4006885847705
1502000	1	100 мм	10 мм	23 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	25 мм		4006885150201

Щетка в виде чашки, из нейлоновой проволоки, агрессивная



Подходит для материала

Хорошо подходит Дровесина
При определенных условиях подходит Металл, Цветной металл, Листовой металл, Камень

Технические характеристики

Конструкция накладки Волнистый
Цвет Красный
Макс. скорость оборота 4.500 об/мин
Направление вращения Правое вращение
Материал накладки щетки Нейлоновая проволока
В соответствии со стандартом EN 1083-2
Диаметр проволоки 1,2 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	Длина хвостовика	Диаметр хвостовика	EAN-Code
1505000	1	50 мм	20 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	25 мм		4006885150508
1506000	1	65 мм	20 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	25 мм		4006885150607
8478000	1	65 мм	20 мм	Цилиндрический хвостовик	30 мм	6 мм	4006885847804

Щетка-кисточка из нейлоновой проволоки, агрессивная

**Подходит для материала**

Хорошо подходит Древесина
 При определенных условиях подходит Металл, Цветной металл, Листовой металл, Камень

Технические характеристики

Конструкция накладки Волнистый
 Цвет Красный
 Макс. скорость оборота 4.500 об/мин
 Направление вращения Правое вращение
 Материал накладки щетки Нейлоновая проволока
 В соответствии со стандартом EN 1083-2
 Диаметр проволоки 1,2 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	Длина хвостовика	EAN-Code
1510000	1	25 мм	25 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	25 мм	4006885151000

Щетка веерная, из нейлоновой проволоки, агрессивная

**Подходит для материала**

Хорошо подходит Древесина
 При определенных условиях подходит Металл, Цветной металл, Листовой металл, Камень

Технические характеристики

Конструкция накладки Волнистый
 Цвет Красный
 Макс. скорость оборота 4.500 об/мин
 Направление вращения Правое вращение
 Материал накладки щетки Нейлоновая проволока
 В соответствии со стандартом EN 1083-2
 Диаметр проволоки 1,2 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Высота накладки	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	Длина хвостовика	EAN-Code
1512000	1	100 мм	20 мм	23 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	25 мм	4006885151208

Полировальная щетка

**Подходит для материала**

Хорошо подходит

Кожа, Древесина, Металл, Цветной металл

Технические характеристики

Макс. скорость оборота 4.500 об/мин
 Направление вращения Правое вращение
 Материал накладки щетки Нейлон
 Другая техническая характеристика изделия с мягкими щетинками
 В соответствии со стандартом EN 1083-2
 Диаметр проволоки 0,2 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	Длина хвостовика	Диаметр хвостовика	EAN-Code
2713000	1	80 мм	20 мм	Цилиндрический хвостовик	30 мм	6 мм	4006885271302

Нейлоновая дисковая щетка, мягкая

**Подходит для материала**

Хорошо подходит

Древесина

При определенных условиях подходит

Листовой металл, Цветной металл

Технические характеристики

Цвет Синий
 Макс. скорость оборота 4.500 об/мин
 Направление вращения Правое вращение
 Материал накладки щетки Нейлоновая проволока
 В соответствии со стандартом EN 1083-2
 Диаметр проволоки 0,7 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Высота накладки	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	Длина хвостовика	EAN-Code
2726000	1	75 мм	10 мм	15 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	25 мм	4006885272606
2727000	1	100 мм	10 мм	23 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	25 мм	4006885272705

Щетка в виде чашки, из нейлоновой проволоки, мягкая

**Подходит для материала**

Хорошо подходит Древесина
При определенных условиях Листовой металл, Цветной металл
подходит

Технические характеристики

Цвет Синий
Макс. скорость оборота 4.500 об/мин
Направление вращения Правое вращение
Материал накладки щетки Нейлоновая проволока
В соответствии со стандартом EN 1083-2
Диаметр проволоки 0,7 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	Длина хвостовика	EAN-Code
2728000	1	50 мм	20 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	25 мм	4006885272804
2729000	1	65 мм	20 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	25 мм	4006885272903

Набор нейлоновых щеток, агрессивные

**Подходит для материала**

Хорошо подходит Древесина
При определенных условиях металл, Цветной металл
подходит

Технические характеристики

Конструкция накладки Волнистый
Цвет Красный
Макс. скорость оборота 4.500 об/мин
Направление вращения Правое вращение
Материал накладки щетки Нейлоновая проволока
В соответствии со стандартом EN 1083-2
Диаметр проволоки 1,2 мм

Комплект поставки

1 нейлоновая дисковая щетка, красная, Ø 75 x 10 мм
1 щетка в виде чашки, из нейлоновой проволоки, красная Ø65 мм
1 щетка-кисточка из нейлоновой проволоки, красная, Ø 25 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Конструкция хвостовика	Диаметр хвостовика	EAN-Code
2741000	1	3 предмета	Цилиндрический хвостовик	6 мм	4006885274105

Дрель

Проволочные щетки из стали

Щетка в виде чаши из стальной проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит

При определенных условиях подходит

Металл, Листовой металл

Древесина, Камень

Технические характеристики

Конструкция накладки

Волнистый

Макс. скорость оборота

4.500 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал накладки щетки

Стальная проволока

В соответствии со стандартом

EN 1083-2

Диаметр проволоки

0,3 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	Длина хвостовика	Диаметр хвостовика	EAN-Code
2106000	1	50 мм	15 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")			4006885210608
8472000	1	50 мм	15 мм	Цилиндрический хвостовик		6 мм	4006885847200
8473000	1	75 мм	20 мм	Цилиндрический хвостовик		6 мм	4006885847309
2108000	1	75 мм	25 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")			4006885210806
2109000	1	80 мм	25 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 8,5 мм	25 мм		4006885210905

Набор мини-щеток из стальной проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит

При определенных условиях подходит

металл, Листовой металл

Цветной металл, Древесина, Камень

Технические характеристики

Макс. скорость оборота

8.000 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал накладки щетки

Стальная проволока

В соответствии со стандартом

EN 1083-2

Диаметр проволоки

0,1 мм

Комплект поставки

1 мини-щетка в форме диска Ø 20 мм

1 мини-щетка в форме чашки Ø 15 мм

1 мини-щетка в форме кисти Ø 5 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Конструкция хвостовика	Диаметр хвостовика	EAN-Code
2114000	1	3 предмета	Цилиндрический хвостовик	2,35 мм	4006885211407

Дисковая щетка из стальной проволоки



Технические характеристики

Конструкция накладки	сплетенный
Макс. скорость оборота	15.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал накладки щетки	Стальная проволока
В соответствии со стандартом	EN 1083-2
Диаметр проволоки	0,5 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	Длина хвостовика	EAN-Code
2119000	1	75 мм	16 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	25 мм	4006885211902

Щетка-кисточка из стальной проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит	Металл, Листовой металл
При определенных условиях подходит	Цветной металл, Древесина, Камень

Технические характеристики

Конструкция накладки	Волнистый
Макс. скорость оборота	4.500 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал накладки щетки	Стальная проволока
В соответствии со стандартом	EN 1083-2
Диаметр проволоки	0,3 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	Длина хвостовика	Диаметр хвостовика	EAN-Code
8474000	1	25 мм	25 мм	Цилиндрический хвостовик		6 мм	4006885847408
2126000	1	25 мм	25 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	25 мм		4006885212602

Цилиндрическая щетка из стальной проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит	Металл, Листовой металл
При определенных условиях подходит	Древесина, Камень, Цветной металл

Технические характеристики

Макс. скорость оборота	1.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал накладки щетки	Стальная проволока
В соответствии со стандартом	EN 1083-2

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Высота накладки	Конструкция хвостовика	Длина хвостовика	Диаметр хвостовика	EAN-Code
2127000	1	20 мм	55 мм	Цилиндрический хвостовик	41 мм	10 мм	4006885212701
2104000	1	28 мм	60 мм	Цилиндрический хвостовик	35 мм	6 мм	4006885210400
2128000	1	38 мм	55 мм	Цилиндрический хвостовик	41 мм	10 мм	4006885212800

Набор щеток из стальной проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит металл, Листовой металл
При определенных условиях подходит Древесина, Камень

Технические характеристики

Направление вращения Правое вращение
Материал накладки щетки Стальная проволока
В соответствии со стандартом EN 1083-2
Диаметр проволоки 0,3 мм

Комплект поставки

1 дисковая щетка из стальной проволоки, Ø 75 x 7 мм
1 щетка в виде чаши из стальной проволоки, Ø 75 мм
1 цилиндрическая щетка из стальной проволоки, Ø 28 x 60 x 95 мм
1 щетка-кисточка из стальной проволоки, Ø 25 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Конструкция хвостовика	Диаметр хвостовика	EAN-Code
2133000	1	4 предмет	Цилиндрический хвостовик	6 мм	4006885213302

Щетка в виде чаши из стальной проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит Металл, Листовой металл
При определенных условиях подходит Цветной металл, Древесина, Камень

Технические характеристики

Конструкция накладки сплетенный
Макс. скорость оборота 6.000 об/мин
Направление вращения Правое вращение
Материал накладки щетки Стальная проволока
В соответствии со стандартом EN 1083-2
Диаметр проволоки 0,35 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	EAN-Code
2704000	1	75 мм	25 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885270404

Дисковая щетка из стальной проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит

При определенных условиях подходит

Металл, Листовой металл

Цветной металл, Древесина, Камень

Технические характеристики

Конструкция накладки

Волнистый

Макс. скорость оборота

4.500 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал накладки щетки

Стальная проволока

В соответствии со стандартом

EN 1083-2

Диаметр проволоки

0,3 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Высота накладки	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	Длина хвостовика	Диаметр хвостовика	EAN-Code
2709000	1	38 мм	8 мм	9 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")			4006885270909
2710000	1	50 мм	8 мм	11 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	25 мм		4006885271005
8470000	1	75 мм	7 мм	15 мм	Цилиндрический хвостовик	30 мм	6 мм	4006885847002
2100000	1	75 мм	10 мм	15 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	25 мм		4006885210004
2101000	1	75 мм	16 мм	17 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	27 мм		4006885210103
8471000	1	100 мм	7 мм	23 мм	Цилиндрический хвостовик	30 мм	6 мм	4006885847101
2102000	1	100 мм	10 мм	23 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	25 мм		4006885210202
2103000	1	100 мм	16 мм	23 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	25 мм		4006885210301

Дрель

Проволочные щетки из латуни

Дисковая щетка из латунной проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит

При определенных условиях подходит

Цветной металл

Древесина, Камень, Листовой металл, Металл

Технические характеристики

Конструкция накладки

Волнистый

Макс. скорость оборота

4.500 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал накладки щетки

Латунная проволока

В соответствии со стандартом

EN 1083-2

Диаметр проволоки

0,3 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Высота накладки	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	Диаметр хвостовика	EAN-Code
8475000	1	75 мм	7 мм	15 мм	Цилиндрический хвостовик	6 мм	4006885847507
2110000	1	75 мм	10 мм	15 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")		4006885211001

Щетка в форме чашки из латунной проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит

При определенных условиях подходит

Цветной металл

Древесина, Камень, Листовой металл, Металл

Технические характеристики

Макс. скорость оборота

4.500 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал накладки щетки

Латунная проволока

В соответствии со стандартом

EN 1083-2

Диаметр проволоки

0,2 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	EAN-Code
2112000	1	50 мм	15 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885211209

Щетка для структурирования древесины



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Деревянная балка, Панели

Технические характеристики

Конструкция накладки	Волнистый
Макс. скорость оборота	4.500 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал накладки щетки	Латунированная проволока
В соответствии со стандартом	EN 1083-2
Диаметр проволоки	0,25 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Высота накладки	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	Диаметр хвостовика	EAN-Code
2265000	1	80 мм	35 мм	23 мм	Цилиндрический хвостовик	8 мм	4006885226500

Щетка-кисточка из латунной проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит

Цветной металл

При определенных условиях подходит

Древесина, Камень, Листовой металл, Металл

Технические характеристики

Конструкция накладки	Волнистый
Макс. скорость оборота	4.500 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал накладки щетки	Латунная проволока
В соответствии со стандартом	EN 1083-2
Диаметр проволоки	0,3 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	Длина хвостовика	EAN-Code
2738000	1	25 мм	25 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	25 мм	4006885273801

Набор щеток из латунной проволоки

**Подходит для материала**

Хорошо подходит
При определенных условиях
подходит

Цветной металл, Листовой металл, Алюминий
Древесина, Камень

Технические характеристики

Конструкция накладки Волнистый
Макс. скорость оборота 4.500 об/мин
Направление вращения Правое вращение
Материал накладки щетки Латунная проволока
В соответствии со стандартом EN 1083-2

Комплект поставки

1 дисковая щетка из латунной проволоки, Ø 75 x 7 мм
1 щетка в форме чашки из латунной проволоки, Ø 45 мм
1 щетка-кисточка из латунной проволоки, Ø 25 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Конструкция хвостовика	Диаметр хвостовика	EAN-Code
2739000	1	3 предмета	Цилиндрический хвостовик	6 мм	4006885273900

Набор мини-щеток из латуни

**Подходит для материала**

Хорошо подходит
При определенных условиях
подходит

Цветной металл
Древесина

Технические характеристики

Макс. скорость оборота 8.000 об/мин
Направление вращения Правое вращение
Материал накладки щетки Латунная проволока
В соответствии со стандартом EN 1083-2
Диаметр проволоки 0,1 мм

Комплект поставки

1 дисковая щетка из латунной проволоки Ø 20 мм, l = 44 мм
1 щетка в форме чашки из латунной проволоки Ø 15 мм, l = 54 мм
1 щетка-кисточка из латунной проволоки Ø 5 мм, l = 52 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Конструкция хвостовика	Диаметр хвостовика	EAN-Code
2740000	1	3 предмета	Цилиндрический хвостовик	2,35 мм	4006885274006

Дрель

Проволочные щетки из нержавеющей стали

Дисковая щетка из нержавеющей стали



Подходит для материала

Хорошо подходит

При определенных условиях подходит

Нержавеющая сталь (Inox)

Металл, Цветной металл, Листовой металл

Технические характеристики

Конструкция накладки

Волнистый

Макс. скорость оборота

4.500 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал накладки щетки

Проволока из нержавеющей стали

В соответствии со стандартом

EN 1083-2

Диаметр проволоки

0,3 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Высота накладки	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	EAN-Code
2711000	1	75 мм	12 мм	15 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885271104

Ручная щетка в виде чаши из нержавеющей проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит

При определенных условиях подходит

Нержавеющая сталь (Inox)

Металл, Цветной металл, Листовой металл

Технические характеристики

Конструкция накладки

Волнистый

Макс. скорость оборота

4.500 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал накладки щетки

Проволока из нержавеющей стали

В соответствии со стандартом

EN 1083-2

Диаметр проволоки

0,3 мм

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Конструкция хвостовика	EAN-Code
2746000	1	75 мм	20 мм	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")	4006885274600

Набор мини-щеток из нержавеющей стали



Подходит для материала

Хорошо подходит

При определенных условиях подходит

Нержавеющая сталь (Inox)

металл, Цветной металл

Технические характеристики

Макс. скорость оборота

8.000 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал накладки щетки

Проволока из нержавеющей стали

В соответствии со стандартом

EN 1083-2

Диаметр проволоки

0,1 мм

Комплект поставки

1 мини-щетка в форме диска Ø 20 мм

1 мини-щетка в форме чашки Ø 15 мм

1 мини-щетка в форме кисти Ø 5 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Конструкция хвостовика	Диаметр хвостовика	EAN-Code
2747000	1	3 предмета	Цилиндрический хвостовик	2,35 мм	4006885274709

Угловые шлифмашины

Проволочные щетки из стали

Щетка в виде чаши из стальной проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит

При определенных условиях подходит

Металл, Листовой металл

Цветной металл, Камень, Древесина

Технические характеристики

Конструкция накладки

Волнистый

Направление вращения

Правое вращение

Материал накладки щетки

Стальная проволока

В соответствии со стандартом

EN 1083-2

Резьбовое соединение

M14

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Резьбовое соединение	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2107000	1	70 мм	20 мм	M14	12.500 об/мин	4006885210707
8479000	1	70 мм	20 мм	M14	12.500 об/мин	4006885847903
2151000	1	100 мм	25 мм	M14	8.500 об/мин	4006885215108

Щетка в виде чаши из стальной проволоки, плетеная



Подходит для материала

Хорошо подходит

При определенных условиях подходит

Металл, Листовой металл

Цветной металл, Древесина, Камень

Технические характеристики

Конструкция накладки

сплетенный

Направление вращения

Правое вращение

Материал накладки щетки

Стальная проволока

В соответствии со стандартом

EN 1083-2

Резьбовое соединение

M14

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Резьбовое соединение	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2125000	1	75 мм	20 мм	M14	12.500 об/мин	4006885212503
8476000	1	75 мм	20 мм	M14	12.500 об/мин	4006885847606
2150000	1	90 мм	20 мм	M14	8.500 об/мин	4006885215009

Дисковая щетка из стальной проволоки



Технические характеристики

Конструкция накладки

сплетенный

Направление вращения

Правое вращение

Материал накладки щетки

Стальная проволока

В соответствии со стандартом

EN 1083-2

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Зажимное устройство для сверления	Длина проволоки	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2148000	1	115 мм	22,2 мм	23 мм	12.500 об/мин	4006885214804

Дисковая щетка из стальной проволоки



Технические характеристики

Конструкция накладки

сплетенный

Направление вращения

Правое вращение

Материал накладки щетки

Стальная проволока

В соответствии со стандартом

EN 1083-2

Резьбовое соединение

M14

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Резьбовое соединение	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2149000	1	115 мм	28 мм	M14	12.500 об/мин	4006885214903

Коническая щетка из стальной проволоки, плетеная



Технические характеристики

Конструкция накладки	сплетенный
Направление вращения	Правое вращение
Материал накладки щетки	Стальная проволока
В соответствии со стандартом	EN 1083-2
Резьбовое соединение	M14

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Высота накладки	Длина проволоки	Резьбовое соединение	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2153000	1	100 мм	15 мм	21 мм	M14	12.500 об/мин	4006885215306

Коническая щетка из стальной проволоки



Технические характеристики

Конструкция накладки	Волнистый
Направление вращения	Правое вращение
Материал накладки щетки	Стальная проволока
В соответствии со стандартом	EN 1083-2
Резьбовое соединение	M14

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Резьбовое соединение	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2705000	1	100 мм	20 мм	M14	12.500 об/мин	4006885270503

Угловые шлифмашины

Проволочные щетки из латуни

Щетка в форме чашки из латунной проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит	Цветной металл
При определенных условиях подходит	Листовой металл, Древесина, Камень, Металл

Технические характеристики

Конструкция накладки	Волнистый
Направление вращения	Правое вращение
Материал накладки щетки	Латунная проволока
В соответствии со стандартом	EN 1083-2
Резьбовое соединение	M14

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Резьбовое соединение	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2748000	1	70 мм	20 мм	M14	12.500 об/мин	4006885274808

Угловые шлифмашины

Проволочные щетки из нержавеющей стали

Щетка в виде чаши из нержавеющей проволоки, плетеная



Подходит для материала

Хорошо подходит

При определенных условиях подходит

Нержавеющая сталь (Inox)

Металл, Цветной металл, Листовой металл

Технические характеристики

Конструкция накладки

сплетенный

Направление вращения

Правое вращение

Материал накладки щетки

Проволока из нержавеющей стали

В соответствии со стандартом

EN 1083-2

Резьбовое соединение

M14

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Резьбовое соединение	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2700000	1	75 мм	20 мм	M14	12.500 об/мин	4006885270008

Дисковая щетка из нержавеющей стали, плетеная



Технические характеристики

Конструкция накладки

сплетенный

Направление вращения

Правое вращение

Материал накладки щетки

Проволока из нержавеющей стали

В соответствии со стандартом

EN 1083-2

Резьбовое соединение

M14

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Высота накладки	Длина проволоки	Резьбовое соединение	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2701000	1	100 мм	15 мм	20 мм	M14	12.500 об/мин	4006885270107

Ручная щетка в виде чаши из нержавеющей проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит

При определенных условиях подходит

Нержавеющая сталь (Inox)

Металл, Цветной металл, Листовой металл

Технические характеристики

Конструкция накладки

Волнистый

Направление вращения

Правое вращение

Материал накладки щетки

Проволока из нержавеющей стали

В соответствии со стандартом

EN 1083-2

Резьбовое соединение

M14

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Длина проволоки	Резьбовое соединение	Макс. скорость оборота	EAN-Code
2702000	1	70 мм	20 мм	M14	12.500 об/мин	4006885270206

Фреза с верхним расположением шпинделя

Пазовая фреза HSS

Фрезы HSS из высокопроизводительной быстрорежущей стали для фрезеровки твердой и мягкой древесины, а также пластмассы.



Подходит для материала

Хорошо подходит

Твердая древесина, Мягкая древесина, Пластмасса

Технические характеристики

Макс. скорость оборота

30.000 об/мин

Материал/-ы

HSS

MADE IN GERMANY

№ артикула	Содержимое	Диаметр хвостовика	Рабочий диаметр	Рабочая высота	EAN-Code
3800000	1	6 мм	4 мм	13 мм	4006885380004
3801000	1	6 мм	5 мм	14 мм	4006885380103
3802000	1	6 мм	6 мм	16 мм	4006885380202
3803000	1	6 мм	8 мм	20 мм	4006885380301
3804000	1	6 мм	10 мм	20 мм	4006885380400
3900000	1	8 мм	4 мм	13 мм	4006885390003
3901000	1	8 мм	5 мм	14 мм	4006885390102
3902000	1	8 мм	6 мм	16 мм	4006885390201
3903000	1	8 мм	8 мм	20 мм	4006885390300
3904000	1	8 мм	10 мм	20 мм	4006885390409

Дисковая пазовая фреза НМ (твердосплавная)

Для точных фрезерных работ с инструментом для фрезерования сверху и стационарным фрезерным двигателем.



Подходит для материала

Хорошо подходит

Твердая древесина, Древесностружечная плита, Твердая древесноволокнистая плита, Ламинированная ДСП

Технические характеристики

Макс. скорость оборота

30.000 об/мин

Материал/-ы

с твердосплавными вставками

Другая техническая характеристика изделия

без хвостовика

Принадлежности

3931000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая высота	EAN-Code
3829000	1	40 мм	4 мм	4006885382909

Хвостовик для дисковой пазовой фрезы



- для использования с дисковыми пазовыми фрезами wolcraft (арт. № 3828000, 3829000)
- из прочной высокопроизводительной быстрорежущей стали
- диаметр Ø 8 мм

Принадлежности к
3829000

№ артикула	Содержимое	Диаметр хвостовика	EAN-Code
3931000	1	8 мм	4006885393103

Зубозакруглительная фреза НМ (твердосплавная)

Для точных фрезерных работ с инструментом для фрезерования сверху и стационарным фрезерным двигателем.



Подходит для материала

Хорошо подходит

Твердая древесина, Древесностружечная плита, Твердая древесноволокнистая плита, Ламинированная ДСП

Технические характеристики

Макс. скорость оборота

30.000 об/мин

Материал/-ы

с твердосплавными вставками

Другая техническая

с направляющим шарикоподшипником

характеристика изделия

№ артикула	Содержимое	Диаметр хвостовика	Рабочий диаметр	Рабочая высота	радиус	EAN-Code
3963000	1	8 мм	21,8 мм	11,8 мм	6,35 мм	4006885396302

Пазовая фреза НМ (твердосплавная)

Для точных фрезерных работ с инструментом для фрезерования сверху и стационарным фрезерным двигателем.



Подходит для материала

Хорошо подходит

Твердая древесина, Древесностружечная плита, Твердая древесноволокнистая плита, Ламинированная ДСП

Технические характеристики

Диаметр хвостовика

8 мм

Макс. скорость оборота

30.000 об/мин

Материал/-ы

с твердосплавными вставками

№ артикула	Содержимое	Диаметр хвостовика	Рабочий диаметр	Рабочая высота	EAN-Code
3924000	1	8 мм	6 мм	16 мм	4006885392403
3925000	1	8 мм	8 мм	16 мм	4006885392502
3926000	1	8 мм	10 мм	20 мм	4006885392601
3927000	1	8 мм	12 мм	20 мм	4006885392700
3922000	1	8 мм	14 мм	20 мм	4006885392205

Галтельная фреза НМ (твердосплавная)

Для точных фрезерных работ с инструментом для фрезерования сверху и стационарным фрезерным двигателем.



Подходит для материала

Хорошо подходит

Твердая древесина, Древесностружечная плита, Твердая древесноволокнистая плита, Ламинированная ДСП

Технические характеристики

Радиус	6,35 мм
Диаметр хвостовика	8 мм
Макс. скорость оборота	30.000 об/мин
Материал/-ы	с твердосплавными вставками

№ артикула	Содержимое	Диаметр хвостовика	Рабочий диаметр	Рабочая высота	радиус	EAN-Code
3967000	1	8 мм	12,7 мм	9,5 мм	6,35 мм	4006885396708

Полугалтельная фреза НМ (твердосплавная)

Для точных фрезерных работ с инструментом для фрезерования сверху и стационарным фрезерным двигателем.



Подходит для материала

Хорошо подходит

Твердая древесина, Древесностружечная плита, Твердая древесноволокнистая плита, Ламинированная ДСП

Технические характеристики

Радиус	6,35 мм
Диаметр хвостовика	8 мм
Макс. скорость оборота	30.000 об/мин
Материал/-ы	с твердосплавными вставками
Другая техническая характеристика изделия	с направляющим шарикоподшипником

№ артикула	Содержимое	Диаметр хвостовика	Рабочий диаметр	Рабочая высота	радиус	EAN-Code
3971000	1	8 мм	21,5 мм	12 мм	6,35 мм	4006885397101

Набор пазовых фрез НМ (твердосплавных)

Для точных фрезерных работ с инструментом для фрезерования сверху и стационарным фрезерным двигателем.



Подходит для материала

Хорошо подходит

Твердая древесина, Древесностружечная плита, Твердая древесноволокнистая плита, Ламинированная ДСП

Технические характеристики

Диаметр хвостовика 8 мм
 Длина хвостовика 40 мм
 Макс. скорость оборота 22.000 об/мин
 Материал/-ы с твердосплавными вставками

Комплект поставки

1 пазовая фреза, НМ (твердосплавная), Ø 6 x 20 мм
 1 пазовая фреза, НМ (твердосплавная), Ø 10 x 20 мм
 1 пазовая фреза, НМ (твердосплавная), Ø 20 x 20 мм
 1 фреза для V-образных пазов, НМ (твердосплавная), Ø 12, 5 x 10,5 мм, 45°
 1 галтельная фреза, НМ (твердосплавная), Ø 12, 5 x 9,5 мм, r 6,25 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр хвостовика	Рабочий диаметр	EAN-Code
8753000	1	5 частей	8 мм	5 мм, 10 мм, 12,5 мм, 20 мм	4006885875302

Набор профильных фрез НМ (из твердых металлов)

Для точных фрезерных работ с инструментом для фрезерования сверху и стационарным фрезерным двигателем.



Подходит для материала

Хорошо подходит

Твердая древесина, Древесностружечная плита, Твердая древесноволокнистая плита, Ламинированная ДСП

Технические характеристики

Диаметр хвостовика 8 мм
 Длина хвостовика 40 мм
 Макс. скорость оборота 22.000 об/мин
 Материал/-ы с твердосплавными вставками
 Другая техническая характеристика изделия профильная фреза с шарикоподшипником

Комплект поставки

1 полугалтельная фреза, НМ (из твердых металлов), Ø 22 x 9,5 мм, r 6,5 мм
 1 фреза для снятия фасок, НМ (из твердых металлов), Ø 31 x 12,5 мм, 45°
 1 зубозакруглительная фреза, НМ (из твердых металлов), Ø 25 x 11 мм, r 6, 5 мм
 1 зубозакруглительная фреза, НМ (из твердых металлов), Ø 31 x 16 мм, r 9, 5 мм
 1 профильная фреза, НМ (из твердых металлов), Ø 38 x 19 мм, r 6, 5 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр хвостовика	EAN-Code
8754000	1	5 частей	8 мм	4006885875401

Дрель

Пазовая фреза WS (инструментальная сталь)

Фреза WS из инструментальной стали для фрезеровки твердой и мягкой древесины.



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит	Мягкая древесина
При определенных условиях подходит	Твердая древесина

Технические характеристики

Диаметр хвостовика	8 мм
Макс. скорость оборота	3.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	инструментальная сталь

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая высота	EAN-Code
3235000	1	5 мм	15 мм	4006885323506
3236000	1	8 мм	15 мм	4006885323605
3237000	1	10 мм	15 мм	4006885323704

Набор универсальных фрез WS (инструментальная сталь)

Фрезы WS из инструментальной стали для фрезеровки твердой и мягкой древесины.



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит	Мягкая древесина
При определенных условиях подходит	Твердая древесина

Технические характеристики

Диаметр хвостовика	8 мм
Макс. скорость оборота	3.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	WS

Комплект поставки

- 1 шлицевая фреза Ø 35 x 2, 5 мм
- 1 шлицевая фреза Ø 30 x 1, 5 мм
- 1 прорезная пила Ø 45 x 1, 5 мм
- 1 хвостовик Ø 8 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
3253000	1	4 предмет	4006885325302

Набор универсальных фрез WS (инструментальная сталь)

Фреза WS из инструментальной стали для фрезеровки твердой и мягкой древесины.



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит	Мягкая древесина
При определенных условиях подходит	Твердая древесина

Технические характеристики

Диаметр хвостовика	8 мм
Макс. скорость оборота	3.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	WS

Комплект поставки

- 1 шпоночная фреза Ø 30 мм, рабочая высота 22 мм, размер шпонки 5 мм
- 1 пазовая фреза Ø 35 мм, высота резания 22 мм
- 1 пазовая фреза Ø 6 мм
- 1 хвостовик Ø 8 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
3254000	1	4 предмет	4006885325401

Зубозакруглительная фреза WS (инструментальная сталь)

Фреза WS из инструментальной стали для фрезеровки твердой и мягкой древесины.



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит	Мягкая древесина
При определенных условиях подходит	Твердая древесина

Технические характеристики

Диаметр хвостовика	8 мм
Макс. скорость оборота	3.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	инструментальная сталь

Принадлежности к

3001000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая высота	радиус	EAN-Code
3258000	1	25 мм	22 мм	25 мм	4006885325807

Шпоночная фреза WS (инструментальная сталь)

Фреза WS из инструментальной стали для фрезеровки твердой и мягкой древесины.



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит Мягкая древесина
При определенных условиях подходит Твердая древесина

Технические характеристики

Ширина шпонки 5 мм
Диаметр хвостовика 8 мм
Макс. скорость оборота 3.000 об/мин
Направление вращения Правое вращение
Материал/-ы инструментальная сталь

Принадлежности к

3001000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая высота	Ширина шпонки	EAN-Code
3259000	1	30 мм	22 мм	5 мм	4006885325906

Фреза для выборки WS (инструментальная сталь)

Фреза WS из инструментальной стали для фрезеровки твердой и мягкой древесины.



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит Мягкая древесина
При определенных условиях подходит Твердая древесина

Технические характеристики

Диаметр хвостовика 8 мм
Макс. скорость оборота 3.000 об/мин
Направление вращения Правое вращение
Материал/-ы инструментальная сталь

Принадлежности к

3001000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая высота	EAN-Code
3260000	1	25 мм	22 мм	4006885326002

Дисковая пазовая фреза WS (инструментальная сталь)

Фреза WS из инструментальной стали для фрезеровки твердой и мягкой древесины



Подходит для материала

Хорошо подходит Мягкая древесина
При определенных условиях подходит Твердая древесина

Технические характеристики

Диаметр хвостовика 8 мм
Макс. скорость оборота 3.000 об/мин
Направление вращения Правое вращение
Материал/-ы инструментальная сталь

Принадлежности к

3001000

MADE IN GERMANY 

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая высота	EAN-Code
3261000	1	35 мм	5 мм	4006885326101

Шлицевая фреза WS (инструментальная сталь)

Фреза WS из инструментальной стали для фрезеровки твердой и мягкой древесины.



Подходит для материала

Хорошо подходит Мягкая древесина
При определенных условиях подходит Твердая древесина

Технические характеристики

Диаметр хвостовика 8 мм
Макс. скорость оборота 3.000 об/мин
Направление вращения Правое вращение
Материал/-ы инструментальная сталь

Принадлежности к

3001000

MADE IN GERMANY 

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая высота	EAN-Code
3264000	1	30 мм	1,5 мм	4006885326408
3263000	1	35 мм	2,5 мм	4006885326309

Фреза для галтелей на четверть окружности WS (инструментальная сталь)

Фреза WS из инструментальной стали для фрезеровки твердой и мягкой древесины.



Подходит для материала

Хорошо подходит Мягкая древесина
При определенных условиях подходит Твердая древесина

Технические характеристики

Диаметр хвостовика 8 мм
Макс. скорость оборота 3.000 об/мин
Направление вращения Правое вращение
Материал/-ы инструментальная сталь

Принадлежности к

3001000



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая высота	радиус	EAN-Code
3266000	1	35 мм	11 мм	10 мм	4006885326606

Полугалтельная фреза WS (инструментальная сталь)

Фреза WS из инструментальной стали для фрезеровки твердой и мягкой древесины.



Подходит для материала

Хорошо подходит Мягкая древесина
При определенных условиях подходит Твердая древесина

Технические характеристики

Диаметр хвостовика 8 мм
Макс. скорость оборота 3.000 об/мин
Направление вращения Правое вращение
Материал/-ы инструментальная сталь

Принадлежности к

3001000



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая высота	радиус	EAN-Code
3267000	1	35 мм	11 мм	10 мм	4006885326705

Прорезная пила WS (инструментальная сталь)

Фреза WS из инструментальной стали для фрезеровки твердой и мягкой древесины.



Подходит для материала

Хорошо подходит Мягкая древесина
При определенных условиях подходит Твердая древесина

Технические характеристики

Диаметр хвостовика 8 мм
Макс. скорость оборота 3.000 об/мин
Направление вращения Правое вращение
Материал/-ы инструментальная сталь

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая высота	EAN-Code
3270000	1	45 мм	1,5 мм	4006885327009

Угловые шлифмашины

Дисковая фреза для угловой шлифмашины, Ø 50 мм

Для различных работ по дереву



- Резьба М14 для угловых шлифмашин 115/125 мм, прочная сталь С45 для использования на мягкой и твердой древесине, среди прочего для мелкого ручного производства и художественного творчества
- Удлиненный хвостовик для оптимальной досягаемости по углам, идеально подходит для фрезерования шлицов и обработки поверхностей
- быстрое выполнение работы и мощный сьем материала благодаря 3 резцам, применять только с вытяжным кожухом (арт. № 4399000)

Технические характеристики

Диаметр продукта	50 мм
Рабочая длина	9,6 мм
Резьбовое соединение	М14
Макс. скорость оборота	12.500 об/мин
Направление вращения	Левое вращение
Материал	Инструментальная сталь

Принадлежности

4399000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4387000	1	4006885438705

Вытяжной кожух для угловой шлифмашины

Для безопасной обработки дерева без пыли с арт. № 4387000, 4386000, 4385000



- обязательно использовать сверхпрозрачный вытяжной кожух для угловых шлифовальных машин 115 и 125 при использовании арт. № 4387000, 4386000, 4385000
- высококачественный, ударопрочный пластик для большого срока службы и безопасности
- подключение для пылесоса для удаления вредной древесной пыли

Принадлежности к

4385000, 4386000, 4387000

№ артикула	Содержимое	Тип упаковки	EAN-Code
4399000	1	Упаковка SB с выемками Euroloch	4006885439900

Набор для обработки древесины для угл. шлифмашин 4 предм.

Для малопыльного фрезерования, моделирования и распиливания древесины



MADE IN GERMANY

- Включая цилиндрический рашпиль, шариковый рашпиль, фрезерный диск и вытяжной колпак для безопасной и беспыльной обработки древесины с помощью угловой шлифовальной машины
- Резьба M14 для угловых шлифмашин Ø 115/125 мм, прочная сталь S45 для использования на мягкой и твердой древесине, среди прочего для мелкого ручного производства и художественного творчества
- Высококачественное изделие из Германии

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия

Цилиндрический рашпиль: Ø 31,5 мм

Круглый рашпиль: Ø 31,5 мм

Дисковая фреза: Ø 50 мм

Вытяжной кожух для угловой шлифмашины Ø 115/125 мм

Направление вращения

Левое вращение

Комплект поставки

1 цилиндрический рашпиль для угловых шлифмашин, Ø 31,5 мм

1 круглый рашпиль для угловых шлифмашин, Ø 31,5 мм

1 дисковая фреза для угловой шлифмашины, Ø 50 мм

1 вытяжной кожух для угловой шлифмашины

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4400000	1	4006885440005

Миксер для красок



Подходит для материала

Хорошо подходит Краска, Лак, Глазурь

Технические характеристики

Количество перемешиваемого продукта 5 кг

Направление вращения Правое вращение

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая длина	Количество перемешиваемого продукта	Мин. производительность станка	Скорость оборота	EAN-Code
1700099	1	60 мм	350 мм	5 кг	400 ватт	800 - 1000 об/мин	4006885170094

Миксер для строительных растворов и клеев «Professional»



Подходит для материала

Хорошо подходит раствора, клеев, шпаклёвки, бесшовного пола, покрытия из цементного раствора

Технические характеристики

Направление вращения Правое и левое вращение

Другая техническая характеристика изделия прочное исполнение сбалансированный

MADE IN GERMANY 

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая длина	Количество перемешиваемого продукта	Мин. производительность станка	Скорость оборота	EAN-Code
1702000	1	90 мм	400 мм	7 - 10 кг	400 ватт	400 - 500 об/мин	4006885170209
1703000	1	100 мм	590 мм	10 - 15 кг	700 ватт	400 - 500 об/мин	4006885170308

Миксер для красок и строительных растворов



Подходит для материала

Хорошо подходит

Краска, Лак, Глазурь, Раствора

Технические характеристики

Направление вращения

Правое и левое вращение

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая длина	Количество перемешиваемого продукта	Мин. производительность станка	Скорость оборота	EAN-Code
1704099	1	60 мм	400 мм	6 - 12 кг	400 ватт	500 - 800 об/мин	4006885170490
1705099	1	80 мм	400 мм	5 - 10 кг	400 ватт	500 - 800 об/мин	4006885170599
1706099	1	100 мм	590 мм	10 - 20 кг	500 ватт	500 - 600 об/мин	4006885170698

Миксер для красок и строительных растворов



Подходит для материала

Хорошо подходит

Краска, Лак, Глазурь, Раствор

Технические характеристики

Направление вращения

Правое и левое вращение

Другая техническая характеристика изделия

прочное исполнение
сбалансированный

MADE IN GERMANY 

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая длина	Количество перемешиваемого продукта	Мин. производительность станка	Скорость оборота	EAN-Code
1705000	1	80 мм	400 мм	5 - 10 кг	400 ватт	500 - 800 об/мин	4006885170506
1706000	1	100 мм	590 мм	10 - 20 кг	500 ватт	500 - 600 об/мин	4006885170605
1707000	1	120 мм	590 мм	20 - 30 кг	700 ватт	400 - 500 об/мин	4006885170704

Миксер для строительных растворов и клеев



Подходит для материала

Хорошо подходит Раствор, Клей

Технические характеристики

Количество перемешиваемого продукта 5 - 10 кг
 Направление вращения Правое и левое вращение
 Другая техническая характеристика изделия прочное исполнение сбалансированный

MADE IN GERMANY 

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая длина	Количество перемешиваемого продукта	Мин. производительность станка	Скорость оборота	EAN-Code
1708000	1	85 мм	400 мм	5 - 10 кг	400 ватт	700 - 900 об/мин	4006885170803

Миксер для строительных растворов и клеев для ручных мешалок



Подходит для материала

Хорошо подходит Раствор, Клей

Технические характеристики

Количество перемешиваемого продукта 15 - 35 кг
 Резьбовое соединение M14
 Направление вращения Правое и левое вращение
 Другая техническая характеристика изделия прочное исполнение

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая длина	Количество перемешиваемого продукта	Мин. производительность станка	Скорость оборота	EAN-Code
1710000	1	133 мм	600 мм	15 - 35 кг	900 ватт	300 - 700 об/мин	4006885171008

Пикообразное зубило с хвостовиком SDS-маx



Технические характеристики

Ширина продукта	18 мм
Длина (глубина) продукта	400 мм
Высота продукта	18 мм
Конструкция хвостовика	Хвостовик SDS-маx
Другая техническая характеристика изделия	выдерживает удары

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
5351000	1	18 мм	400 мм	18 мм	4006885535107

Плоское зубило с хвостовиком SDS-маx



Технические характеристики

Рабочая ширина	25 мм
Ширина продукта	25 мм
Длина (глубина) продукта	400 мм
Конструкция хвостовика	Хвостовик SDS-маx
Другая техническая характеристика изделия	выдерживает удары

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
5352000	1	25 мм	400 мм	4006885535206

Лопаточное зубило с хвостовиком SDS-маx



Технические характеристики

Рабочая ширина	50 мм
Ширина продукта	50 мм
Длина (глубина) продукта	400 мм
Конструкция хвостовика	Хвостовик SDS-маx
Другая техническая характеристика изделия	выдерживает удары

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
5353000	1	50 мм	400 мм	4006885535305

Долото для плитки с хвостовиком SDS-plus



Подходит для материала

Хорошо подходит Плитка

Технические характеристики

Рабочая ширина 40 мм
 Ширина продукта 40 мм
 Длина (глубина) продукта 260 мм
 Конструкция хвостовика Хвостовик SDS-plus

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
7909000	1	40 мм	260 мм	4006885790902

Пикообразное зубило с хвостовиком SDS-plus



Технические характеристики

Ширина продукта 14 мм
 Длина (глубина) продукта 250 мм
 Высота продукта 14 мм
 Конструкция хвостовика Хвостовик SDS-plus
 Материал/-ы С 80
 Другая техническая характеристика изделия выдерживает удары

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
7910000	1	14 мм	250 мм	14 мм	4006885791008

Плоское зубило с хвостовиком SDS-plus



Технические характеристики

Рабочая ширина 20 мм
 Ширина продукта 20 мм
 Длина (глубина) продукта 250 мм
 Конструкция хвостовика Хвостовик SDS-plus
 Материал/-ы С 80
 Другая техническая характеристика изделия выдерживает удары

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
7911000	1	20 мм	250 мм	4006885791107

Лопаточное зубило с хвостовиком SDS-plus



Технические характеристики

Рабочая ширина	40 мм
Ширина продукта	40 мм
Длина (глубина) продукта	250 мм
Конструкция хвостовика	Хвостовик SDS-plus
Материал/-ы	С 80
Другая техническая характеристика изделия	выдерживает удары

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
7912000	1	40 мм	250 мм	4006885791206

Канавочное зубило с SDS-plus хвостовиком



Технические характеристики

Рабочая ширина	22 мм
Ширина продукта	22 мм
Длина (глубина) продукта	250 мм
Конструкция хвостовика	Хвостовик SDS-plus
Материал/-ы	С 80
Другая техническая характеристика изделия	выдерживает удары

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
7913000	1	22 мм	250 мм	4006885791305

Набор зубил с хвостовиком SDS-plus



Технические характеристики

Конструкция хвостовика	Хвостовик SDS-plus
Другая техническая характеристика изделия	выдерживает удары

Комплект поставки

- 1 пикообразное зубило, Ø 14 мм, l = 250 мм
- 1 плоское зубило, b = 20 мм, l = 250 мм
- 1 лопаточное зубило, b = 40 мм, l = 250 мм

MADE IN GERMANY

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
7914000	1	3 предмета	4006885791404

Гибкий вал, усиленная конструкция

**Технические характеристики**

Длина (глубина) продукта	1.300 мм
Диаметр хвостовика	8 мм
Ширина/-ы зева	1,5 - 8 мм
Макс. скорость оборота	3.500 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	сверлильный патрон с зубчатым венцом 3 шарикоподшипника с защитой от изломов

Комплект поставки

- 1 гибкий вал, усиленная конструкция
- 1 ключ для сверлильного патрона

Сопутствующие товары к продукту

2175000

№ артикула	Содержимое	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
2147000	1	1.300 мм	4006885214705

Гибкий вал

**Технические характеристики**

Длина (глубина) продукта	1.300 мм
Диаметр хвостовика	6 мм
Ширина/-ы зева	0,5 - 6 мм
Макс. скорость оборота	3.500 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Другая техническая характеристика изделия	быстрозажимной сверлильный патрон 2 шарикоподшипника с защитой от изломов

Комплект поставки

- 1 быстрозажимной сверлильный патрон

Сопутствующие товары к продукту

2175000

№ артикула	Содержимое	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
2230000	1	1.300 мм	4006885223004

Сверлильный патрон с зубчатым венцом, подходит для ударного сверления



Технические характеристики

Ширина/-ы зева	1,5 - 13 мм
Направление вращения	Правое и левое вращение
Другая техническая характеристика изделия	выдерживает удары внутренняя резьба

Принадлежности

2630000, 2635000, 2640000

MADE IN GERMANY

№ артикула	Содержимое	Ширина/-ы зева	Резьбовое соединение	EAN-Code
2603000	1	1,5 - 13 мм	1/2" - 20	4006885260306

Быстрозажимной сверлильный патрон, подходит для ударного сверления



Технические характеристики

Направление вращения	Правое и левое вращение
Другая техническая характеристика изделия	выдерживает удары внутренняя резьба

MADE IN GERMANY

№ артикула	Содержимое	Ширина/-ы зева	Резьбовое соединение	EAN-Code
2606000	1	1,5 - 13 мм	1/2" - 20	4006885260603

Быстрозажимной сверлильный патрон, подходит для ударного сверления



Технические характеристики

Направление вращения	Правое и левое вращение
Другая техническая характеристика изделия	выдерживает удары внутренняя резьба

MADE IN GERMANY

№ артикула	Содержимое	Ширина/-ы зева	Резьбовое соединение	EAN-Code
2618000	1	1,5 - 13 мм	1/2" - 20	4006885261808

Быстрозажимной сверлильный патрон, подходит для ударного сверления



Технические характеристики

Направление вращения	Правое и левое вращение
Другая техническая характеристика изделия	с радиальной блокировкой внутренней резьбы

MADE IN GERMANY 

№ артикула	Содержимое	Ширина/-ы зева	Резьбовое соединение	EAN-Code
2623000	1	1,5 - 13 мм	3/8" - 24	4006885262300

Быстрозажимной сверлильный патрон с 6-гранным хвостовиком



Технические характеристики

Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")
Направление вращения	Правое вращение

№ артикула	Содержимое	Ширина/-ы зева	EAN-Code
2625000	1	0,5 - 6,5 мм	4006885262508

Ключ для сверлильного патрона S 2 A



Технические характеристики

Тип ключа	S2A
В соответствии со стандартом	DIN 6349

Принадлежности к

2603000, 2645000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2630000	1	4006885263000

Ключ для сверлильного патрона B16, S3



Технические характеристики

Тип ключа B16, S3
В соответствии со стандартом DIN 6349

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2631000	1	4006885263109

Ключ для сверлильного патрона Jacobs K6, S14



Технические характеристики

Тип ключа Jacobs K6, S14
В соответствии со стандартом DIN 6349

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2632000	1	4006885263208

Универсальный ключ для сверлильного патрона



Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия размеры ключей для сверлильного патрона 4 - 5,5 - 6 - 7 мм

Принадлежности к
2603000, 2645000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2635000	1	4006885263505

Переходник для сверлильного патрона с хвостовиком SDS-Plus



Технические характеристики

Конструкция хвостовика Хвостовик SDS-plus
Резьбовое соединение 1/2" - 20

Принадлежности к
2603000, 2645000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2640000	1	4006885264007

Быстрозажимной сверлильный патрон «Economy line»



Технические характеристики

Направление вращения	Правое и левое вращение
Другая техническая характеристика изделия	внутренняя резьба

№ артикула	Содержимое	Ширина/-ы зева	Резьбовое соединение	EAN-Code
2641000	1	1,5 - 10 мм	3/8" - 24	4006885264106
2642000	1	1,5 - 13 мм	1/2" - 20	4006885264205

Сверлильный патрон с зубчатым венцом «Economy line», подходит для ударного сверления



Технические характеристики

Ширина/-ы зева	1,5 - 13 мм
Направление вращения	Правое и левое вращение
Другая техническая характеристика изделия	выдерживает удары внутренняя резьба

Принадлежности

2630000, 2635000, 2640000

№ артикула	Содержимое	Ширина/-ы зева	Резьбовое соединение	EAN-Code
2645000	1	1,5 - 13 мм	1/2" - 20	4006885264502

Набор SDS-Plus «Economy line»



Комплект поставки

- 1 патрон с внутренней резьбой 13 (1/2") x 20 мм, ширина зажатия 1,5 - 13 мм
- 1 ключ для сверлильного патрона S2A
- 1 переходник для сверлильного патрона SDS-plus с резьбой 13 (1/2") x 20 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2649000	1	3 предмета	4006885264908

Дрель

Роторный рашпиль



MADE IN EU

Подходит для материала

Хорошо подходит

Дерево, Алюминий

Технические характеристики

Рабочий диаметр

52 мм

Диаметр хвостовика

6 мм

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Макс. скорость оборота

3.000 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

инструментальная сталь

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая длина	EAN-Code
2520000	1	52 мм	30 мм	4006885252004

Рашпиль для профилирования дерева с 6-гранным хвостовиком



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит

Мягкая древесина, Твердая древесина, Деревянная балка

Технические характеристики

Конструкция хвостовика

Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")

Макс. скорость оборота

1.500 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

инструментальная сталь

Диаметр

13,5 мм

№ артикула	Содержимое	Диаметр	Рабочая длина	EAN-Code
2527000	1	13,5 мм	30 мм	4006885252707

Рашпиль для профилирования дерева



Подходит для материала

Хорошо подходит

Мягкая древесина, Твердая древесина, Деревянная балка

Технические характеристики

Диаметр хвостовика

6,35 мм

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Макс. скорость оборота

3.000 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

инструментальная сталь

MADE IN GERMANY 

№ артикула	Содержимое	Диаметр	Рабочая длина	Форма	EAN-Code
2532000	1	5 - 13,5 мм	35 мм	Конический	4006885253209
2530000	1	13,5 мм	35 мм	Цилиндрический	4006885253001
2531000	1	13,5 мм	35 мм	Цилиндрический выпуклый	4006885253100
2533000	1	15 мм	12,5 мм	Шарообразный	4006885253308
2536000	1	15,5 мм	30 мм	Грушевидный	4006885253605

Рашпиль для профилирования металла



Подходит для материала

Хорошо подходит

Алюминий, Цветной металл

Технические характеристики

Диаметр хвостовика

6,35 мм

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Макс. скорость оборота

1.500 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

инструментальная сталь

MADE IN GERMANY 

№ артикула	Содержимое	Диаметр	Рабочая длина	Форма	EAN-Code
2535000	1	5 - 12 мм	35 мм	Конический	4006885253506
2534000	1	12,5 мм	35 мм	Цилиндрический	4006885253407

Набор рашпелей и зенкеров



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит

Дерево, Листовой металл, Алюминий, Цветной металл, Пластмасса

Технические характеристики

Конструкция хвостовика

Цилиндрический хвостовик

Направление вращения

Правое вращение

Комплект поставки

1 рашпиль для профилирования цилиндрический, Ø 13,5 мм, для дерева

1 рашпиль для профилирования конический, Ø 6 - 13 мм, для дерева

1 рашпиль для профилирования шаровидный, Ø 15 мм, для дерева

1 рашпиль для профилирования цилиндрический, Ø 13 мм, для металла

1 зенкер Ø 12 мм, для дерева

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
2540000	1	4006885254008

Рашпиль для профилирования дерева с 6-гранным хвостовиком



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит

Мягкая древесина, Твердая древесина, Деревянная балка

Технические характеристики

Конструкция хвостовика

Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")

Макс. скорость оборота

3.000 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

инструментальная сталь

№ артикула	Содержимое	Диаметр	Рабочая длина	Форма	EAN-Code
4378000	1	6 - 12 мм	22 мм	Конический	4006885437807
4376000	1	13 мм	22 мм	Цилиндрический	4006885437609
4377000	1	13 мм	22 мм	Грушевидный	4006885437708
4379000	1	15 мм		Шарообразный	4006885437906

Рашпиль для профилирования металла с 6-гранным хвостовиком



MADE IN GERMANY

Подходит для материала

Хорошо подходит

Листовой металл, Алюминий, Цветной металл

Технические характеристики

Конструкция хвостовика

Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")

Макс. скорость оборота

1.500 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

инструментальная сталь

№ артикула	Содержимое	Диаметр	Рабочая длина	Форма	EAN-Code
4381000	1	6 - 11 мм	22 мм	Конический	4006885438101
4380000	1	12 мм	22 мм	Цилиндрический	4006885438002

Шаровой рашпиль для дрелей, Ø 30 мм, цилиндрический хвостовик

Для фрезерования пластин изоляционных материалов и дерева



MADE IN GERMANY

- прочная инструментальная сталь для пластин изоляционных материалов и дерева, цилиндрический хвостовик Ø 8,5 мм
- Шар Ø 30 мм для эффективного фрезерования канавок, шлицев, углублений и произвольных форм
- Качественное изделие из Германии

Подходит для материала

Хорошо подходит Дерево, Пластины изоляционных материалов

Технические характеристики

Рабочий диаметр	30 мм
Диаметр хвостовика	8,5 мм
Конструкция хвостовика	Цилиндрический хвостовик
Макс. скорость оборота	3.000 об/мин
Направление вращения	Правое вращение
Материал/-ы	инструментальная сталь

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Рабочая длина	EAN-Code
4389000	1	30 мм	27 мм	4006885438903

Угловые шлифмашины

Цилиндрический рашпиль для угловых шлифмашин, Ø 31,5 мм

Для моделирования и обработки древесины



MADE IN GERMANY

- Резьба M14 для угловых шлифмашин 115/125 мм, прочная сталь C45 для использования на мягкой и твердой древесине без включений, среди прочего для мелкого ручного производства и художественного творчества
- Цилиндр Ø 31,5 мм для обработки углублений, удаления поверхностного материала, например, коры, для скругления кромок с удалением материала
- Высококачественное изделие из Германии, применять только с вытяжным кожухом (арт. № 4399000)

Технические характеристики

Диаметр продукта	31,5 мм
Рабочая длина	35 мм
Форма	Цилиндрический
Резьбовое соединение	M14
Макс. скорость оборота	12.500 об/мин
Направление вращения	Левое вращение
Материал	Инструментальная сталь

Принадлежности

4399000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4385000	1	4006885438507

Круглый рашпиль для угловых шлифмашин, Ø 31,5 мм

Для обработки выемок и контуров в древесине



MADE IN GERMANY

- Резьба М14 для угловых шлифмашин 115/125 мм, прочная сталь С45 для мягкой и твердой древесины без включений, среди прочего для мелкого ручного производства и художественного творчества
- Шар Ø 31,5 мм оптимально для обработки углублений с мощным съемом материала для очень быстрого выполнения работ
- Высококачественное изделие из Германии, применять только с вытяжным кожухом (арт. № 4399000)

Технические характеристики

Диаметр продукта	31,5 мм
Рабочая длина	26 мм
Форма	Шарообразный
Резьбовое соединение	М14
Макс. скорость оборота	12.500 об/мин
Направление вращения	Левое вращение
Материал	Инструментальная сталь

Принадлежности

4399000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4386000	1	4006885438606

Вытяжной кожух для угловой шлифмашины

Для безопасной обработки дерева без пыли с арт. № 4387000, 4386000, 4385000



- обязательно использовать сверхпрозрачный вытяжной кожух для угловых шлифовальных машин 115 и 125 при использовании арт. № 4387000, 4386000, 4385000
- высококачественный, ударопрочный пластик для большого срока службы и безопасности
- подключение для пылесоса для удаления вредной древесной пыли

Принадлежности к

4385000, 4386000, 4387000

№ артикула	Содержимое	Тип упаковки	EAN-Code
4399000	1	Упаковка SB с выемками Euroloch	4006885439900

Набор для обработки древесины для угл. шлифмашин 4 предм.

Для малопыльного фрезерования, моделирования и рашпильвания древесины



MADE IN GERMANY

- Включая цилиндрический рашпиль, шариковый рашпиль, фрезерный диск и вытяжной колпак для безопасной и беспыльной обработки древесины с помощью угловой шлифовальной машины
- Резьба M14 для угловых шлифмашин Ø 115/125 мм, прочная сталь S45 для использования на мягкой и твердой древесине, среди прочего для мелкого ручного производства и художественного творчества
- Высококачественное изделие из Германии

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия

Цилиндрический рашпиль: Ø 31,5 мм

Круглый рашпиль: Ø 31,5 мм

Дисковая фреза: Ø 50 мм

Вытяжной кожух для угловой шлифмашины Ø 115/125 мм

Направление вращения

Левое вращение

Комплект поставки

1 цилиндрический рашпиль для угловых шлифмашин, Ø 31,5 мм

1 круглый рашпиль для угловых шлифмашин, Ø 31,5 мм

1 дисковая фреза для угловой шлифмашины, Ø 50 мм

1 вытяжной кожух для угловой шлифмашины

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4400000	1	4006885440005

Комплект для обработки металла из 5 частей



- для наружной обработки металлических поверхностей

Комплект поставки

- 1 ручная проволочная щетка 125 мм, для грубой предварительной очистки
- 1 дисковая проволочная щетка Ø 75 мм, для удаления ржавчины и краски с поверхностей
- 1 цилиндрическая проволочная щетка Ø 28 мм, для удаления ржавчины и краски в углах
- 1 ворсовая щетка Ø 80 мм, для удаления загрязнений
- 1 шлифовальный круг из абразивных волокон 115 x 75 мм, для заключительной тонкой обработки

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
5641000	1	5 частей	4006885564107

Комплект для обработки древесины из 7 предметов



Комплект поставки

- 1 ворсовая щетка Ø 80 мм, для шлифования больших поверхностей
- 1 ворсовая щетка Ø 50 мм, для обработки небольших поверхностей
- 1 дельташлифмашина 95 мм, для труднодоступных мест
- 3 шлифлиста на липучках 95 мм, зернистость 40, 80, 120
- 1 шлифовальный круг из абразивных волокон 115 x 75 мм, для заключительной тонкой обработки

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
5642000	1	7 предмет	4006885564206

Набор для ремонта мебели, 7 предметов



Комплект поставки

- 1 ворсовая щетка Ø 80 мм, для шлифования больших поверхностей
- 1 веерный шлифовальный валик Ø 20 мм, для обработки небольших поверхностей и углов
- 1 ручной шлифовальный инструмент, 125 x 70 x 35 мм, с липучей тканью с двух сторон
- 3 шлифовальных листа на липучках, корунд, зернистость 60, 80, 120
- 1 круг из стальной шерсти 175 x 75 мм, для заключительной финишной обработки

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
5643000	1	7 предмет, 7 предметов	4006885564305



Струбцины – обзор ассортимента

Особенности нашего ассортимента:

- ✓ Высочайшее качество благодаря многолетнему опыту производства, wolfcraft – это настоящая марка струбцин, управляемых одной рукой
- ✓ Различные варианты: размер, диапазон растяжения, ширина зева, глубина, зажимное усилие
- ✓ Различные классы качества
- ✓ Высококачественное конструктивное исполнение из стеклопластика

MADE
IN EU



Наши струбцины используются для фиксации, прижима или соединения. Без этих незаменимых помощников для безопасного фрезерования, сверления, пиления или эффективного склеивания нельзя обойтись в любой мастерской.

Струбцины, управляемые одной рукой

Для надежного зажима или растяжения заготовок без усилий и одной рукой



Струбцина, управляемая одной рукой
PRO 100



Струбцина, управляемая одной рукой
PRO 65



Струбцина, управляемая одной рукой
EASY

- ✓ Три разных класса качества
- ✓ Различные варианты: диапазон растяжения, ширина зева, глубина, зажимное усилие



Монтажная струбцина

Струбцины, управляемые одной рукой, для специального применения



Растяжка рабочего стола

Винтовые струбцины

Для точного дозирования высоких зажимных усилий с отличным переносом усилия



Винтовая струбцина SC



Винтовая струбцина SZ PRO

- ✓ Два разных класса качества
- ✓ Различные варианты: ширина зева, глубина

Пружинные зажимы

Для ремонтных работ или для изготовления поделок дома, а также для филигранных работ по изготовлению моделей



Пружинный зажим



Пружинный зажим с острыми концами



Эрго-пружинный зажим с острыми концами



С магнитом



С вакуум-присосом



Мини-струбцины

- ✓ Разные формы и размеры

- ✓ Специальные формы

Зажимы с храповым механизмом

Для универсального использования, например, для точной фиксации сетей, кабелей, декоративных элементов или светильников



- ✓ Различные классы качества
- ✓ Различные варианты: размер, ширина зева

Струбцины, управляемые одной рукой

Струбцина, управляемая одной рукой ENZ «Easy»

Струбцина, управляемая одной рукой, для легкой работы



- удобно зажимать и открывать одной рукой, с усилием зажатия до 90 кг
- эргономичная рукоятка для удобного удерживания
- просто выполняемое переоборудование для функции распора

Технические характеристики

Зажимное усилие 90 кг

Сопутствующие товары к продукту

3038000

Принадлежности

3037000, 3038000



№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Диапазон эластичности	Глубина	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	Масса продукта	EAN-Code
3020000	1	150 мм	180 - 390 мм	75 мм	240 x 350 x 45 мм	0,538 кг	4006885302006
3021000	1	300 мм	180 - 540 мм	75 мм	240 x 500 x 45 мм	0,651 кг	4006885302105
3023000	1	500 мм	180 - 740 мм	75 мм	240 x 720 x 45 мм	0,793 кг	4006885302303

Струбцина, управляемая одной рукой ENZ «PRO»

Профессиональная струбцина, управляемая одной рукой: зажимать и открывать одной рукой



- Быстро, надежно и комфортно зажимать и открывать одной рукой, с усилием зажатия до 120 кг
- Равномерное и щадящее распределение силы зажима благодаря большой глубине и большим зажимным плоскостям с крестовым пазом
- просто выполняемое переоборудование для функции распорки без использования инструментов

Технические характеристики

Зажимное усилие 120 кг

Сопутствующие товары к продукту

3038000

Принадлежности

3037000, 3038000



Принадлежности к

6909000, 6918000, 6918612

№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Диапазон эластичности	Глубина	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	Масса продукта	EAN-Code
3030000	1	150 мм	210 - 410 мм	100 мм	260 x 370 x 45 мм	0,863 кг	4006885303003
3031000	1	300 мм	210 - 560 мм	100 мм	260 x 530 x 45 мм	1,04 кг	4006885303102
3032000	1	450 мм	210 - 710 мм	100 мм	260 x 680 x 45 мм	1,145 кг	4006885303201
3033000	1	700 мм	210 - 960 мм	100 мм	260 x 920 x 45 мм	1,36 кг	4006885303300
3034000	1	915 мм	210 - 1175 мм	100 мм	260 x 1140 x 45 мм	1,559 кг	4006885303409

Растяжка рабочего стола PRO 65-150-W

Для зажима на всех столах серии MASTER



MADE IN EU

- совместимость со всеми отверстиями 20 мм, ширина зажима 120 мм для широкого диапазона вариантов фиксации заготовок с усилием зажима до 90 кг
- высококачественная пластмасса, армированная стекловолокном, и закаленная сталь для долгого срока службы
- прорезиненные зажимные кулачки с V-образным пазом для бережного зажима и надежной фиксации круглых деталей

Технические характеристики

Зажимное усилие 90 кг

Принадлежности к

6177000, 6182000, 6870000, 6871000, 6902506, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6909000, 6918000, 6918612

№ артикула	Содержимое	Ширина зева	EAN-Code
3036000	1	120 мм	4006885303607

Натяжитель краев KS 24

Расширяет функциональные возможности рельсовых зажимов



MADE IN EU

- для фиксации наклейки и оправы
- для точечного закрепления на поверхности (например, профиля двери шкафа)
- дополнительный продукт для всех рельсовых зажимов (однозахватных или винтовых зажимов) с шириной макс. 8 x 30 мм

Технические характеристики

Зажимное усилие 30 кг

Ширина зева 24 мм

Принадлежности к

3020000, 3021000, 3023000, 3030000, 3031000, 3032000, 3033000, 3034000, 3057000, 3058000, 3059000, 3456000, 3457000, 3605000, 3606000, 3607000, 3610000, 3611000, 3612000, 3620000, 3621000, 3622000, 3623000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3037000	2	4006885303706

Адаптер однозахватных зажимов Connector PRO/Easy

Для соединения двух однозахватных зажимов



MADE IN EU

- для соединения двух однозахватных зажимов PRO или EASY в ширине зажатия до 200 см
- простое соединение или ослабление одним нажатием кнопки
- идеально подходит для склеивания мебели или монтажа больших строительных конструкций

Сопутствующие товары к продукту

3020000, 3021000, 3023000, 3030000, 3031000, 3032000, 3033000, 3034000

Принадлежности к

3020000, 3021000, 3023000, 3030000, 3031000, 3032000, 3033000, 3034000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3038000	1	4006885303805

Мини-струбцины, управляемые одной рукой, EHZ

Струбцина, управляемая одной рукой, для моделирования



- Быстро, надежно и комфортно зажимать и открывать одной рукой
- Равномерное и щадящее распределение силы зажима благодаря 40 мм вылета
- Идеально для малых деталей, например, в моделировании

Технические характеристики

Зажимное усилие 30 кг



№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Диапазон эластичности	Глубина	EAN-Code
3455100	2	110 мм	100 - 210 мм	40 мм	4006885345515

Струбцина, управляемая одной рукой EHZ «PRO»

Профессиональная струбцина, управляемая одной рукой: зажимать и открывать одной рукой



- Быстро, надежно и комфортно зажимать и открывать одной рукой, с усилием зажатия до 90 кг
- Равномерное и щадящее распределение силы зажима благодаря большой глубине и большим зажимным плоскостям с крестовым пазом
- просто выполняемое переоборудование для функции распорки без использования инструментов

Технические характеристики

Зажимное усилие 90 кг

Принадлежности

3037000

Принадлежности к

6909000



№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Диапазон эластичности	Глубина	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	Масса продукта	EAN-Code
3456000	1	150 мм	160 - 320 мм	65 мм	180 x 360 x 35 мм	0,462 кг	4006885345607
3457000	1	300 мм	160 - 470 мм	65 мм	180 x 520 x 35 мм	0,545 кг	4006885345706

Монтажная струбцина

Для выравнивания террасной доски



- для террасной доски шириной до 20 см, идеально сочетается с распорками
- ширина зажима 450 мм и сила зажима 120 кг для точного выравнивания и фиксации при выполнении резьбовых соединений
- с 2 зажимными кулачками для использования монтажной струбцины в качестве струбцины, управляемой одной рукой

Подходит для материала

Хорошо подходит

Ширина террасной доски до 20 см

Технические характеристики

Зажимное усилие

120 кг



№ артикула	Содержимое	Ширина зева	EAN-Code
6985000	1	450 мм	4006885698505

Винтовые струбцины

Винтовая струбцина SC

Достойное качество с великолепным соотношением параметров цена-качество



Технические характеристики

Зажимное усилие

270 кг

Ручка

Пластмассовая ручка

Другая техническая

характеристика изделия

зажимной рычаг из ковкого чугуна, усилен волнистым профилем
направляющая шина усилена пустотелым профилем
рифление направляющей шины препятствует соскальзыванию

Принадлежности

3037000

№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Глубина	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	Масса продукта	EAN-Code
3057000	1	150 мм	80 мм	128 x 220 x 29 мм	0,676 кг	4006885305700
3058000	1	200 мм	80 мм	128 x 270 x 29 мм	0,724 кг	4006885305809
3059000	1	300 мм	80 мм	128 x 370 x 29 мм	0,819 кг	4006885305908

Винтовая струбцина для любителей SZ



Технические характеристики

Зажимное усилие	120 кг
Ручка	Пластмассовая ручка
Материал/-ы	натяжные планки из специального литья из цинкового сплава (под давлением)
Другая техническая характеристика изделия	оцинкованный шпindel с трапециедальной резьбой подвижная прижимная плита из стеклонаполненного полиамида шина полного профиля с защитой от проскальзывания благодаря двустороннему рифлению

Принадлежности

3037000

№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Глубина	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	Масса продукта	EAN-Code
3607000	1	100 мм	50 мм	85 x 160 x 20 мм	0,234 кг	4006885360709
3606000	1	150 мм	50 мм	85 x 200 x 20 мм	0,26 кг	4006885360600
3605000	1	200 мм	50 мм	85 x 255 x 15 мм	0,289 кг	4006885360501

Винтовая струбцина SZ

Классическая струбцина с новым ФУНКЦИОНАЛЬНЫМ дизайном



- никакой деформации зажимной шины даже при больших величинах захвата, благодаря высокому качеству рейки пустотелого профиля
- оцинкованный шпindel с трапециедальной резьбой для оптимальной передачи усилия
- не происходит соскальзывания или самопроизвольного разжатия: рифленые края обеспечивают надежную фиксацию

Принадлежности

3037000

№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Глубина	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	Масса продукта	EAN-Code
3623000	1	1.000 мм	120 мм	180 x 1090 x 35 мм	2,901 кг	4006885362307
3610000	1	150 мм	80 мм	130 x 230 x 25 мм	0,721 кг	4006885361003
3611000	1	300 мм	80 мм	130 x 380 x 20 мм	0,87 кг	4006885361102
3620000	1	300 мм	120 мм	180 x 390 x 35 мм	1,668 кг	4006885362000
3612000	1	450 мм	80 мм	130 x 520 x 20 мм	1,026 кг	4006885361201
3621000	1	450 мм	120 мм	180 x 530 x 35 мм	1,936 кг	4006885362109
3622000	1	700 мм	120 мм	180 x 780 x 35 мм	2,366 кг	4006885362208

Пружинные зажимы

Мини-пружинный зажим с магнитом microfix XS

Магнитный пружинный зажим хорошо держится на всех магнитных поверхностях, а также применим для тяжелых, толстых и бесформенных предметов.



- применяется в быту, когда нужно сохранять открытки, приглашения, списки покупок, фотографии и т.д. и это должно быть всегда под рукой

Технические характеристики

Крепежная сила	50 г
Цвет	Различных цветов
Другая техническая характеристика изделия	с магнитом

№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Крепежная сила	EAN-Code
3010000	1	15 мм	50 г	4006885301009

Комплект мини-пружинных зажимов microfix

Пружинный зажим миниформата для хитрых задач!



- универсальное применение, особенно подходит для изготовления моделей
- точный зажим на тысячу и один разный случай

Технические характеристики

Крепежная сила	250 г
Цвет	Различных цветов

Комплект поставки

6 пружинных зажимов microfix
1 кольцо для ключей

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Ширина зева	Крепежная сила	EAN-Code
3420000	1	7 предмет	20 мм	250 г	4006885342002

Мини-пружинный зажим microfix

Пружинный зажим миниформата для хитрых задач!



- универсальное применение, особенно подходит для изготовления моделей
- точный зажим на тысячу и один разный случай

Технические характеристики

Крепежная сила	250 г
Цвет	Различных цветов

№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Крепежная сила	Масса продукта	EAN-Code
3425000	1	20 мм	250 г	0,006 кг	4006885342507

Точные пружинные зажимы microtip 60

Точный пружинный зажим для фиксации с точностью до миллиметра



- для точных работ по изготовлению моделей и других сложных работ
- длинные, узкие лапки идеально подходят для использования в труднодоступных местах
- зажимные кулачки с острыми концами

Технические характеристики

Крепежная сила	1.200 г
Цвет	Черный
Другая техническая характеристика изделия	зажимные кулачки с острыми концами



№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Крепежная сила	EAN-Code
3431000	2	60 мм	1.200 г	4006885343108

Комплект пружинных зажимов microfix

Универсальное применение, особенно подходит для изготовления моделей



- точный зажим на тысячу и один разный случай
- подвижные зажимные кулачки плотно прилегают к изделию

Технические характеристики

Крепежная сила	450 г
Цвет	Черный

№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Крепежная сила	EAN-Code
3432000	4	30 мм	450 г	4006885343206

Пружинный зажим microfix

Универсальное применение, особенно подходит для изготовления моделей



- точный зажим на тысячу и один разный случай
- подвижные зажимные кулачки плотно прилегают к изделию

Технические характеристики

Крепежная сила	450 г
Цвет	Различных цветов

№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Крепежная сила	Масса продукта	EAN-Code
3433000	1	30 мм	450 г	0,017 кг	4006885343306

Эрго - пружинный зажим с острыми концами FZH 30

Классический пружинный зажим с острыми концами в новой эргономичной форме



- дает многообразные возможности применения
- идеально для использования в области декорации, домашнего творчества и т.д.
- идеально для зажатия в узких проемах

Технические характеристики

Крепежная сила 300 г



№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Крепежная сила	Масса продукта	EAN-Code
3625000	1	30 мм	300 г	0,021 кг	4006885362505

Эрго - пружинный зажим с острыми концами FZH 40

Классический пружинный зажим с острыми концами в новой эргономичной форме



- дает многообразные возможности применения
- идеально для использования в области декорации, домашнего творчества и т.д.
- идеально для зажатия в узких проемах

Технические характеристики

Крепежная сила 700 г



№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Крепежная сила	Масса продукта	EAN-Code
3626000	1	40 мм	700 г	0,066 кг	4006885362604

Пружинный зажим с крючком FZH



- благодаря эргономичной форме рукоятки руки не устают при работе с часто меняющимися фиксациями
- вращающийся на 360° крючок подходит для закрепления сетки, декораций, освещения и кабелей диаметром до 25 мм
- подвижные прижимные кулачки для отличного прилегания к поверхности

Технические характеристики

Крепежная сила 800 г

№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Крепежная сила	Масса продукта	EAN-Code
3629000	1	50 мм	800 г	0,16 кг	4006885362901

Пружинный зажим FZ



- подвижные зажимные кулачки оптимально охватывают заготовку
- крестообразный V-образный паз для фиксации круглых деталей

Технические характеристики

Крепежная сила 1.200 г



№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Крепежная сила	Масса продукта	EAN-Code
3630000	1	40 мм	1.200 г	0,056 кг	4006885363007
3631000	1	60 мм	1.200 г	0,099 кг	4006885363106

Пружинный зажим с острыми концами MT

Универсальный зажим для фиксации с высочайшей точностью



- с длинными, острыми лапками зажима, оптимальное использование для зажатия в узких проемах и на удаленных от края участках
- большая глубина зажима позволяет также зажимать области, расположенные далеко от края

Технические характеристики

Крепежная сила 700 г



№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Крепежная сила	Масса продукта	EAN-Code
3633000	1	70 мм	700 г	0,118 кг	4006885363304

Пружинный зажим microfix S с присоской

Подходит для быта, хобби, сада, автомобиля и кемпинга



- простое крепление на гладких поверхностях благодаря механизму перекидного рычага
- фиксация без следов - при снятии на поверхности не остается никаких следов
- подвижные зажимные кулачки плотно прилегают к изделию

Технические характеристики

Крепежная сила 350 г
 Цвет Различных цветов
 Другая техническая характеристика изделия с вакуумной присоской

№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Крепежная сила	EAN-Code
3638000	1	30 мм	350 г	4006885363809

Комплект пружинных зажимов с присоской microfix

Подходит для быта, хобби, сада, автомобиля и кемпинга



- простое крепление на гладких поверхностях благодаря механизму перекидного рычага
- фиксация без следов - при снятии на поверхности не остается никаких следов
- подвижные зажимные кулачки плотно прилегают к изделию

Технические характеристики

Крепежная сила	350 г
Цвет	Различных цветов
Другая техническая характеристика изделия	с вакуумной присоской

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Ширина зева	Крепежная сила	EAN-Code
3638100	1	2 предмет	30 мм	350 г	4006885363816

Мини-пружинный зажим microfix S с присоской

Подходит для быта, хобби, сада, автомобиля и кемпинга



- простое крепление на гладких поверхностях благодаря механизму перекидного рычага
- фиксация без следов - при снятии на поверхности не остается никаких следов
- подвижные зажимные кулачки плотно прилегают к изделию

Технические характеристики

Крепежная сила	250 г
Цвет	Различных цветов
Другая техническая характеристика изделия	с вакуумной присоской

№ артикула	Содержимое	Ширина зева	Крепежная сила	EAN-Code
3662000	1	20 мм	250 г	4006885366206

Комплект мини-пружинных зажимов с присоской microfix S

Подходит для быта, хобби, сада, автомобиля и кемпинга



- простое крепление на гладких поверхностях благодаря механизму перекидного рычага
- фиксация без следов - при снятии на поверхности не остается никаких следов
- подвижные зажимные кулачки плотно прилегают к изделию

Технические характеристики

Крепежная сила	250 г
Цвет	Различных цветов
Другая техническая характеристика изделия	с вакуумной присоской

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Ширина зева	Крепежная сила	EAN-Code
3663000	1	4 предмет	20 мм	250 г	4006885366305

Зажимы с храповым механизмом

Хобби-зажим с храповым механизмом FZR

Идеальная струбцина для ремонтных работ или для изготовления поделок дома



- с распределенной нагрузкой силы зажима - идеально подходит для чувствительных к усилию деталей
- подвижные, защищающие материал зажимные кулачки с двойным пазом для перекрестного зажима круглых деталей
- расположенные под углом лапки зажима удобны для оптимального распределения силы и максимальной ширины зева



Технические характеристики

Зажимное усилие	6,5 кг
Ширина зева	30 мм

№ артикула	Содержимое	Ширина зева	EAN-Code
3016000	1	30 мм	4006885301603

Мини-быстрозажимные клещи quickfix S

Мини-быстрозажимные клещи для быстрого и аккуратного зажима



- подвижные зажимные кулачки плотно прилегают к изделию
- простое ослабление захвата одним нажатием на блокировочный рычаг

Технические характеристики

Зажимное усилие	1 кг
Ширина зева	30 мм



№ артикула	Содержимое	Ширина зева	EAN-Code
3453000	2	30 мм	4006885345300

Струбцина с храповым механизмом FZR

Для дома, для досуга, сада, автомобиля и отдыха на природе



- прочный храповой механизм с запатентованной механикой для легкого отмыкания/открывания
- разнообразные цели применения: для хобби, кемпинга, мастерской, сада, домашнего хозяйства

Технические характеристики

Зажимное усилие 20 кг



№ артикула	Содержимое	Ширина зева	EAN-Code
3615000	1	40 мм	4006885361508
3616000	1	60 мм	4006885361607

Струбцина с храповым механизмом FZR

Для быстрой фиксации



- расположенные под углом лапки зажима удобны для оптимального распределения силы и максимальной ширины зева
- подвижные, защищающие материал зажимные кулачки с двойным пазом для перекрестного зажима круглых деталей
- надежный зажим благодаря противоскользким ручкам из усиленного стекловолокном специального пластика

Технические характеристики

Зажимное усилие 45 кг
 Глубина 70 мм
 Ширина зева 50 мм
 Материал/-ы усиленный стекловолокном специальный пластик



№ артикула	Содержимое	Ширина зева	EAN-Code
3632000	1	50 мм	4006885363205

Крепежные ремни с храповым механизмом

Крепежный ремень с механизмом сматывания ленты

Легкие такелажные работы без монотонного скручивания ленты



- быстрое фиксирование одним движением, без заправки
- сматывающий механизм для быстрого и аккуратного скручивания ленты
- согласно DIN EN 12195-2:2001-02

Технические характеристики

Ширина ленты	25 мм
Длина ленты	4 м
Тяговое усилие	100 кг
Вид крепления	С храповым механизмом
Другая техническая характеристика изделия	с крючком и механизмом для сматывания ленты
В соответствии со стандартом	DIN EN 12195-2:2001-02

№ артикула	Содержимое	Длина ленты	Тяговое усилие	EAN-Code
3271000	1	4 м	100 кг	4006885327108

Крепежный ремень с храповым механизмом

Для крепления, увязки и стягивания



- бескомпромиссная защита и постоянный контроль качества
- согласно DIN EN 12195-2:2001-02

Технические характеристики

Вид крепления	С храповым механизмом
В соответствии со стандартом	DIN EN 12195-2:2001-02



№ артикула	Содержимое	Длина ленты	Тяговое усилие	EAN-Code
3273000	1	5 м	1.000 кг	4006885327306
3275000	1	6 м	2.000 кг	4006885327504
3277000	1	8 м	4.000 кг	4006885327702

Крепежный ремень с храповым механизмом, с крючком

Для крепления, увязки и стягивания



- бескомпромиссная защита и постоянный контроль качества
- согласно DIN EN 12195-2:2001-02

Технические характеристики

Вид крепления	С храповым механизмом
Другая техническая характеристика изделия	с крючком
В соответствии со стандартом	DIN EN 12195-2:2001-02



№ артикула	Содержимое	Длина ленты	Тяговое усилие	EAN-Code
3274000	1	5 м	1.000 кг	4006885327405
3276000	1	6 м	2.000 кг	4006885327603
3278000	1	8 м	4.000 кг	4006885327801

Крепежный ремень с храповым механизмом

Для крепления, увязки и стягивания



- бескомпромиссная защита и постоянный контроль качества
- согласно DIN EN 12195-2:2001-02

Технические характеристики

Ширина ленты	25 мм
Длина ленты	4 м
Тяговое усилие	180 кг
Вид крепления	С храповым механизмом
В соответствии со стандартом	DIN EN 12195-2:2001-02



№ артикула	Содержимое	Длина ленты	Тяговое усилие	EAN-Code
3418000	1	4 м	180 кг	4006885341807

Натяжитель ленты с храповым механизмом

Многофункциональный: как обычный натяжной ремень или с зажимным кулачками как рамный натяжитель



Технические характеристики

Длина ленты	4 м
Тяговое усилие	180 кг
Вид крепления	С храповым механизмом
Другая техническая характеристика изделия	с зажимными кулачками можно использовать в качестве рамного натяжного устройства без зажимных кулачков применяется как обычный крепежный ремень



Комплект поставки

- 1 натяжитель ленты с храповым механизмом
- 4 зажимных кулачка

№ артикула	Содержимое	Длина ленты	Тяговое усилие	EAN-Code
3441000	1	4 м	180 кг	4006885344105

Крепежный ремень с храповым механизмом, с крючком

Для крепления, увязки и стягивания



- бескомпромиссная защита и постоянный контроль качества
- согласно DIN EN 12195-2:2001-02

Технические характеристики

Ширина ленты	25 мм
Длина ленты	4 м
Тяговое усилие	180 кг
Вид крепления	С храповым механизмом
Другая техническая характеристика изделия	с крючком
В соответствии со стандартом	DIN EN 12195-2:2001-02

№ артикула	Содержимое	Длина ленты	Тяговое усилие	EAN-Code
3442000	1	4 м	180 кг	4006885344204

Натяжные ленты

Рамочный натяжитель

Идеальный зажимной инструмент для склеивания рамок картин, мебели, полок и других деталей



- точно дозированное усилие благодаря плавно регулируемому эксцентриковому рычагу
- шпindel с трапециевидальной резьбой для надежной дополнительной регулировки натяжения
- предельно износостойчивая нейлоновая лента

Технические характеристики

Вид крепления С эксцентриковым рычагом

Комплект поставки

- 1 рамочный натяжитель
- 4 пластиковых кулачка

№ артикула	Содержимое	Длина ленты	EAN-Code
3416000	1	4 м	4006885341609

Быстрый стягиватель

Быстрый стягиватель для склеивания рамок картин, небольшой мебели, и.т.д.



- с 2 метрами прочного нейлонового шнура

Технические характеристики

Вид крепления С эксцентриковым рычагом

№ артикула	Содержимое	Длина ленты	EAN-Code
3417000	1	2 м	4006885341708

Натяжитель ленты с пружинным зажимом

Идеально для связывания и стягивания



- 2 натяжителя ленты по 4 м длиной для универсального связывания, стягивания и крепления транспортных грузов
- тяговое усилие 120 кг для надежного удерживания
- прочные пружинные зажимы из металла



Технические характеристики

Вид крепления

С пружинной клеммой

№ артикула	Содержимое	Длина ленты	Тяговое усилие	EAN-Code
3421000	2	4 м	120 кг	4006885342101

Натяжитель рамки, управляемый одной рукой

Для зажима прямоугольных деталей одной рукой



- удобный зажим одной рукой, быстрый предварительный зажим благодаря автоматически скручивающейся ленте
- храповый механизм обеспечивает регулируемый зажим - от осторожного до сильного
- надежное удерживание зажимаемых изделий благодаря эластичным зажимным кулачкам



Технические характеристики

Ручка

Эргономичная ручка с эластичным противоскользящим покрытием

Вид крепления

С храповым механизмом

Комплект поставки

- 1 натяжитель рамки, управляемый одной рукой
- 4 пластиковых кулачка

№ артикула	Содержимое	Длина ленты	Тяговое усилие	EAN-Code
3681000	1	5 м	50 кг	4006885368101

Зажимные резинки

Многоцелевое использование для кемпинга, при езде на велосипеде, в автомобиле и в домашнем хозяйстве



Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия

высококачественное изготовление
пластиковые крючки с металлическим сердечником, стабильные и щадящие материал

№ артикула	Содержимое	Длина ленты	Диаметр тросика	EAN-Code
3291000	2	0,7 м	10 мм	4006885329102
3292000	2	1 м	10 мм	4006885329201

Натяжные резинки простые

Многоцелевое использование для кемпинга, при езде на велосипеде, в автомобиле и в домашнем хозяйстве



- 5 резинок разного цвета для универсального использования, например, для кемпинга, в домашнем хозяйстве или в автомобиле
- высококачественное исполнение с металлическими крючками с пластиковым покрытием
- длина резинки 0,5 м

№ артикула	Содержимое	Длина ленты	EAN-Code
3293000	5	0,5 м	4006885329300

Соединители-липучки для кабеля conexio

2 практичные ленты-липучки для быстрой фиксации, связывания, удержания и пр.



- идеально для быстрой и простой фиксации или связывания
- легкое приклепление и отсоединение с помощью петли
- устойчивость к износу, разрыву и пригодность к многократному использованию

№ артикула	Содержимое	Ширина ленты	Длина ленты	EAN-Code
3008000	2	20 мм	600 мм	4006885300804
3009000	2	30 мм	1.200 мм	4006885300903

Соединитель-липучка, зеленый

Для щадящей подвязки растений дома и в саду



- легкая и надежная фиксация растений на палочках для растений
- простая подгонка длины посредством индивидуальной подрезки
- устойчивость к износу, разрыву и пригодность к многократному использованию

№ артикула	Содержимое	Ширина ленты	Длина ленты	EAN-Code
3285000	1	10 мм	5 м	4006885328501

Соединитель-липучка, черный

Универсальное использование для хранения и фиксации 1000 мелочей в домашнем хозяйстве



- идеально для быстрой и простой фиксации или связывания
- простая подгонка длины посредством индивидуальной подрезки
- устойчивость к износу, разрыву и пригодность к многократному использованию

№ артикула	Содержимое	Ширина ленты	Длина ленты	EAN-Code
3286000	1	10 мм	5 м	4006885328600

Лента-липучка самоклеящаяся

Самоклеящаяся крепежная лента, для многократного использования



- идеально для любительских занятий и декоративных работ
- для размещения и фиксации предметов обихода

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия самоклеящаяся

№ артикула	Содержимое	Ширина ленты	Длина ленты	EAN-Code
3287000	1	20 мм	1 м	4006885328709

Натяжители угла ES 22

Для быстрой и надежной фиксации досок и рамок по углом 90° при изготовлении полок, небольших шкафчиков и рамок



- помощь при фиксировании, скручивании и склеивании
- для угловых и т-образных соединений, также при использовании досок разной толщины
- обслуживается одной рукой - вторая рука остается свободной для детали

Технические характеристики

Толщина доски 10 - 22 мм



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3051000	2	4006885305106

Ножовка

Для распиловки гипсокартона, пластика и дерева



- полотно длиной 350 мм и конически заточенные и закаленные зубья
- долговечная ударостойкая пластмассовая рукоятка
- универсальность применения, например, идеально подходит для пригонки дверных вырезов при отделке

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона, Пластмасса, Дерево

Технические характеристики

Ширина разреза	1,5 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	350 мм
Ручка	Пластмассовая ручка
Расстояние между зубьями	3,6 мм
Форма/-ы зубьев	коническое шлифование
Толщина материала	0,85 мм
Свойства материала/покрытия	HCS
Другая техническая характеристика изделия	Универсальная насечка зубьев Закаленные острия зубьев

Сопутствующие товары к продукту

6948000, 6948200

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4024000	1	4006885402409

Буровая пила

Для малых выемок и свободных форм в гипсокартоне



- Диаметр 5 мм обеспечивает выпиливание малых отверстий и свободных форм
- рукоятка из 2 элементов для эргономичного ведения
- Острие сверла для легкого погружения в гипсокартон

Технические характеристики

Диаметр сверла	5 мм
Длина сверла	175 мм

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4031000	1	4006885403109

Ножовка для ГКП

Для вырезов в гипсокартоне



- Специальная форма зуба для быстрого и точного реза и скорости работы
- индукционно закаленные зубья для длительного срока службы и заточенные острия для погружного врезания
- рукоятка из 2 элементов с защищающим от соскальзывания эластичным покрытием для удобного и безопасного ведения

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона

Технические характеристики

Ручка Двухкомпонентная ручка

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4033000	1	4006885403307

Ручная пила с отогнутой ручкой

Для пиления у пола



- отогнутая, поворачиваемая на 180° ручка для свободного пиления у пола
- подходит как для правой, так и для левой
- идеальна для отрезания дверной коробки, для чистового завершения работ с новым уложенным полом

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы 255 мм
 Рабочая высота 55 мм
 Ручка Деревянная ручка

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6925000	1	4006885692503

Ножовка

Для пиления древесины



- пилит древесину, столярные плиты, ламинированную ДСП и плинтус толщиной до 72 мм
- из быстрорежущей стали с разведенными и шлифованными заостренными зубцами
- идеальна для пиления плинтуса в стусле

Подходит для материала

Хорошо подходит древесина, столярная плита, ламинированная ДСП

Технические характеристики

Ширина разреза	1,2 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	300 мм
Рабочая высота	72 мм
Форма/-ы зубьев	остроугольный зуб, разведенный и шлифованный
Толщина материала	0,75 мм
Материал	HCS

Сопутствующие товары к продукту

6948000, 6948200

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6950000	1	4006885695009

Японская пила

Для легкого распиливания плинтусов, сучьев, труб из пластика



- Тонкое, гибкое полотно пилы для распиливания с легким ходом, может сниматься для компактного хранения
- Двусторонние зубцы для тонких и грубых резов различных материалов
- Длинная, эргономичная двухкомпонентная рукоятка для облегчения работы

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина, Деревянная балка, Плинтус, Сучки, Труба из пластика

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы	240 мм
Форма/-ы зубьев	зуб японской пилы
Материал	Инструментальная сталь

Сопутствующие товары к продукту

6948000, 6948200

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6951000	1	4006885695108

Устройство для вырезания отверстий



- для смесителей
- легкая, точная пробивка отверстий

Подходит для материала

Хорошо подходит

Нержавеющая сталь (Inox) макс. 1 мм, Листовой металл макс. 1 мм

MADE IN GERMANY

№ артикула	Содержимое	Тип	EAN-Code
3752000	1	Ø 28 mm (1 1/8")	4006885375208
3753000	1	Ø 32 mm (1 1/4")	4006885375307
3754000	1	Ø 35 mm (1 3/8")	4006885375406
3756000	1	Ø 40 mm (1 4/7")	4006885375604

Набор устройств для вырезания отверстий, 2 предмета



Подходит для материала

Хорошо подходит

Листовой металл макс. 2 мм, Нержавеющая сталь (Inox) макс. 2 мм

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия

с шарикоподшипниками

Комплект поставки

1 устройство для вырезания отверстий

1 черновое сверло Ø 10, 2 мм

MADE IN GERMANY

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Тип	EAN-Code
3761000	1	2 предмет, 2 предмета	Ø 32 мм (1 1/4")	4006885376106
3762000	1	2 предмет, 2 предмета	Ø 35 мм (1 3/8")	4006885376205

Щипцы для соединения профилей

Щипцы для металлопрофиля в отделке



- быстрое и долговечное соединение С- и U-образных профилей толщиной макс. 2 x 0,6 мм
- оптимальный эффект рычага для облегчения работы
- высококачественное конструктивное исполнение из металла

Подходит для материала

Хорошо подходит

Тонкостенный стальной профиль

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4029000	1	4006885402904

Набор устройств для вырезания отверстий, 3 предмета



MADE IN GERMANY 

Подходит для материала

Хорошо подходит

Листовой металл макс. 1 мм, Нержавеющая сталь (Inox) макс. 1 мм

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия

Отверстие Ø 35 мм (1 3/8")

Комплект поставки

1 устройство для вырезания отверстий Ø 35 мм (1 3/8")

2 сверла по металлу, HSS, роликовая заточка, Ø 4, 10 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
8925000	1	3 предмета	4006885892507

Ручки

Т-образная ручная отвертка с гнездом для насадок

Для оптимальной передачи усилия



- Т-образная форма делает возможными высокий крутящий момент и оптимальную передачу усилия на затянутых винтах и удобную работу над головой
- быстросменяемый патрон с шестигранным гнездом 1/4" и магнитом
- эргономичная 2-х компонентная рукоятка

Технические характеристики

Ручка	Двухкомпонентная ручка
Зажим для вставки отвертки	Шестигранный хвостовик 6,35 мм (1/4")
Другая техническая характеристика изделия	с магнитом

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
1235000	1	4006885123502

Ручная отвертка с гибким стержнем

Для работы в труднодоступных местах



- длинный, гибкий хвостовик Flex для труднодоступных мест и поворотное стопорное кольцо
- быстросменяемый патрон с шестигранным гнездом 1/4" и магнитом
- эргономичная 2-компонентная ручка для удобной работы

Технические характеристики

Ручка	Двухкомпонентная ручка
Зажим для вставки отвертки	Шестигранный хвостовик 6,35 мм (1/4")
Другая техническая характеристика изделия	с магнитом

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
1236000	1	4006885123601

Ручная отвертка с гнездом для насадок, короткая

Для узких рабочих мест



- короткий хвостовик для узких рабочих мест и ниш
- быстросменяемый патрон с шестигранным гнездом 1/4" и магнитом
- эргономичная 2-х компонентная рукоятка

Технические характеристики

Ручка	Двухкомпонентная ручка
Зажим для вставки отвертки	Шестигранный хвостовик 6,35 мм (1/4")
Другая техническая характеристика изделия	с магнитом и быстросъемным патроном

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
1239000	1	4006885123908

Ручная отвертка с гнездом для насадок

Для эргономичного привинчивания



- Быстросменный патрон с шестигранным 1/4" патроном для быстрой замены инструментов
- Магнит для легкой вставки и надежного удерживания насадки
- эргономичная 2-компонентная ручка для удобной работы и передачи большого усилия

Технические характеристики

Ручка	Двухкомпонентная ручка
Зажим для вставки отвертки	Шестигранный хвостовик 6,35 мм (1/4")
Другая техническая характеристика изделия	с магнитом и быстросъемным патроном

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
1240000	1	4006885124004

Ручная угловая отвертка с 2 гнездами для насадок

Для работ в труднодоступных и узких местах



- Ручная отвертка с углом 90° для труднодоступных мест
- Короткая сторона с угловым размером всего 50 мм (вкл. 25 мм насадки) для очень узких мест
- Зажимное приспособление для шестигранных насадок 1/4" с обеих сторон, структурированная поверхность для надежного захвата

Технические характеристики

Зажим для вставки отвертки	Зажимное приспособление для шестигранных насадок 6,3мм (1/4") с обеих сторон
----------------------------	--

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
1573000	1	4006885157309

Отвертка для крюкообразных шурупов

Для шурупов с кольцеобразной или крючкообразной головкой, вкл. Т-образную рукоятку



- Специальная отвертка для шурупов с кольцеобразной или крючкообразной головкой диаметром до 6 мм
- Шестигранный привод 1/4", использование с рукоятками или аккумуляторными инструментами (макс. 25 об/мин)
- с эргономичной рукояткой Т-образной формы, совместимой с насадками, торцевыми ключами и т. д.

Технические характеристики

Ручка	Пластмассовая ручка
Зажим для вставки отвертки	Шестигранный хвостовик 6,35 мм (1/4")
Другая техническая характеристика изделия	головка может применяться и с аккумуляторным винтовёртом при максимальной частоте оборотов 25 об/м

№ артикула	Содержимое	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
2419000	1	104 мм	4006885241909

Ручная отвертка с гнездом для насадок, длинная

Для глубоко расположенных винтовых соединений



- Ручная отвертка с магнитным гнездом для насадок и очень длинным хвостовиком
- Быстросменный патрон с шестигранным гнездом ¼"
- эргономичная 2-х компонентная рукоятка

Технические характеристики

Ручка	Двухкомпонентная ручка
Зажим для вставки отвертки	Шестигранный хвостовик 6,35 мм (¼")
Другая техническая характеристика изделия	с магнитом и быстрозажимным патроном

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
8725000	1	4006885872509

Микроотвертка в форме ручки

Карманный инструмент для микровинтов



- микроотвертка в форме ручки с 2 поворотными двусторонними лезвиями для микровинтов с головкой Phillips®- или крестообразным шлицем (PH0 + SL 1.5/PH00 + SL 3.0)
- практичная, компактная форма ручки с зажимом для крепления к карману рубашки или брюк
- колпачок с магнитом для удобной установки винтов

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	132 мм
Диаметр продукта	15 мм
Длина лезвия	55 мм
Ручка	Двухкомпонентная ручка
Зажим для вставки отвертки	Шестигранный хвостовик 6,35 мм (¼")

№ артикула	Содержимое	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
8736000	1	132 мм	4006885873605

Сверхдлинные насадки

Набор насадок Solid safety, Tri-Wing



Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	50 мм
Тип вставки отвертки	Tri-Wing
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (¼")

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1268000	1	3 предмета	1, 2, 3	Tri-Wing	50 мм	4006885126800

Наборы

Набор для ручных и механических работ в труднодоступных местах, 8 предм.

Набор для сверления и привинчивания в труднодоступных местах



- Набор из 8 предметов для сверления и привинчивания в труднодоступных местах, например, в выдвижных ящиках
- 1 угловая передача, 1 минишурупверт с трещоткой, 6 насадок для винтов с приводом в форме крестообразного шлица и TORX®
- Ящик складной, 2-компонентный

Комплект поставки

- 1 угловая передача
- 1 минишурупверт с трещоткой
- 6 насадок, PH 2, PZ 2, T 10, T 15, T 20, T 25

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
1001000	1	8 предмет	4006885100107

Минишурупверт с трещоткой

Для быстрого завинчивания и отвинчивания без перехвата



- Ручной шурупверт с трещоткой, правое и левое вращение и 5 насадок Solid (шлиц 0,6 x 4,5 мм / 1,0 x 5,5 мм / PH 1 / 2 / 3)
- быстросменяемый патрон с шестигранным гнездом ¼" и магнитом
- 2-компонентная рукоятка эргономичной формы

Технические характеристики

Ручка	Двухкомпонентная ручка
Зажим для вставки отвертки	Шестигранный хвостовик 6,35 мм (¼")
Другая техническая характеристика изделия	с храповым механизмом с магнитом

Комплект поставки

- 1 минишурупверт с трещоткой
- 2 насадки Solid (шлиц 0,6 x 4,5 мм / 1,0 x 5,5 мм)
- 3 насадки Solid (PH 1 / 2 / 3)

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
1237000	1	6 шт.	4006885123700

Набор проволочных щеток



Подходит для материала

Хорошо подходит

Нержавеющая сталь (Inox), металл, Цветной металл, Листовой металл, Древесина, Камень

Технические характеристики

Диаметр проволоки	0,3 мм
Длина проволоки	25 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	140 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	19 x 265 x 50 мм
Конструкция накладки	Волнистый
Ручка	Пластмассовая ручка

Комплект поставки

- 1 ручная проволочная щетка, стальная проволока, 265 мм
- 1 ручная проволочная щетка, проволока из нержавеющей стали, 265 мм
- 1 ручная проволочная щетка, латунная проволока, 265 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2138000	1	3 предмета, 3 предмета	19 мм	265 мм	50 мм	4006885213807

Щетка со стальной проволокой



Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Листовой металл, Дерево, Камень

Технические характеристики

Диаметр проволоки	0,3 мм
Длина проволоки	30 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	125 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	19 x 265 x 50 мм
Конструкция накладки	Волнистый
Ручка	Пластмассовая ручка
Материал накладки щетки	Стальная проволока

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2715000	1	19 мм	265 мм	50 мм	4006885271500

Щетка из латунной проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит цветной металл, Дерево, Камень

Технические характеристики

Диаметр проволоки 0,3 мм
 Длина проволоки 30 мм
 Рабочая/-ие длина/-ы 125 мм
 Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 19 x 265 x 50 мм
 Конструкция накладки Волнистый
 Ручка Пластмассовая ручка
 Материал накладки щетки Латунная проволока

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2716000	1	19 мм	265 мм	50 мм	4006885271609

Ручная щетка из нержавеющей проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит нержавеющая сталь (Inox), Металл, цветной металл

Технические характеристики

Диаметр проволоки 0,3 мм
 Длина проволоки 30 мм
 Рабочая/-ие длина/-ы 125 мм
 Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 19 x 265 x 50 мм
 Конструкция накладки Волнистый
 Ручка Пластмассовая ручка
 Материал накладки щетки Проволока из нержавеющей стали

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2717000	1	19 мм	265 мм	50 мм	4006885271708

Щетка в форме скрипки из латунной проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит цветной металл
 При определенных условиях подходит Металл, Дерево, Камень

Технические характеристики

Диаметр проволоки 0,35 мм
 Длина проволоки 35 мм
 Рабочая/-ие длина/-ы 160 мм
 Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 60 x 205 x 52 мм
 Конструкция накладки 5-ти рядный
 Волнистый
 Ручка Деревянная ручка
 Материал накладки щетки Латунированная проволока

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2721000	1	60 мм	205 мм	52 мм	4006885272101

Щетка со стальной проволокой, 4-рядная



Подходит для материала

Хорошо подходит Металл
 При определенных условиях Листовой металл, Дерево, Камень
 подходит

Технические характеристики

Диаметр проволоки 0,35 мм
 Длина проволоки 23 мм
 Рабочая/-ие длина/-ы 140 мм
 Габаритные размеры продукта 35 x 280 x 39 мм
 (Ш x Г x В)
 Конструкция накладки 4-рядная
Гладкий
 Ручка Деревянная ручка
 Материал накладки щетки Стальная проволока

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2722000	1	35 мм	280 мм	39 мм	4006885272200

Щетка со стальной проволокой, 4-рядная



Подходит для материала

Хорошо подходит Металл
 При определенных условиях Листовой металл, Дерево, Камень
 подходит

Технические характеристики

Диаметр проволоки 0,3 мм
 Длина проволоки 23 мм
 Рабочая/-ие длина/-ы 140 мм
 Габаритные размеры продукта 35 x 280 x 39 мм
 (Ш x Г x В)
 Конструкция накладки 4-рядная
Волнистый
 Ручка Деревянная ручка
 Материал накладки щетки Стальная проволока

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2723000	1	35 мм	280 мм	39 мм	4006885272309

Щетка для тонкой очистки из латунной проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит цветной металл
При определенных условиях подходит Дерево, Камень

Технические характеристики

Диаметр проволоки 0,15 мм
Длина проволоки 15 мм
Рабочая/-ие длина/-ы 110 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 22 x 220 x 29 мм
Конструкция накладки 4-рядная
Ручка Деревянная ручка
Материал накладки щетки Латунная проволока

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2724000	1	22 мм	220 мм	29 мм	4006885272408

Щетка из латунной проволоки, 3-рядная



Подходит для материала

Хорошо подходит цветной металл
При определенных условиях подходит Дерево, Камень

Технические характеристики

Диаметр проволоки 0,25 мм
Длина проволоки 20 мм
Рабочая/-ие длина/-ы 60 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 22 x 200 x 34 мм
Конструкция накладки 3-х рядный
Ручка Деревянная ручка
Материал накладки щетки Латунная проволока

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2725000	1	22 мм	200 мм	34 мм	4006885272507

Щетка из нейлоновой проволоки



Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Цветной металл, Дерево, Камень

Технические характеристики

Диаметр проволоки 0,4 мм

Длина проволоки 30 мм

Рабочая/-ие длина/-ы 125 мм

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 19 x 265 x 60 мм

Конструкция накладки Гладкий

Ручка Пластмассовая ручка

Материал накладки щетки Нейлоновая проволока

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2764000	1	19 мм	265 мм	60 мм	4006885276406

Ручной степлер

Ручной степлер tascraft P 10



- малый вес благодаря прочному, ударостойкому корпусу из пластика
- металлический канал для точной подачи скоб
- эргономичная пластмассовая ручка обеспечивает работу без усталости

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта 31 x 165 x 125 мм
(Ш x Г x В)

Другая техническая характеристика изделия корпус из пластика

Принадлежности

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000, 7056000, 7057000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
7078000	1	31 мм	165 мм	125 мм	0,28 кг	4006885707801

Ручной степлер tascraft P 14+



- малый вес благодаря прочному, ударостойкому корпусу из пластика
- эргономичная пластмассовая ручка обеспечивает работу без усталости
- с дополнительной регулировкой силы удара

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта 34 x 179 x 151 мм
(Ш x Г x В)

Другая техническая характеристика изделия корпус из пластика

Принадлежности

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000, 7045000, 7234000, 7239000, 7241000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
7079000	1	34 мм	179 мм	151 мм	0,43 кг	4006885707900

Ручной степлер tascraft M 10



- выдерживает большие нагрузки благодаря корпусу из алюминия, отлитого под давлением
- эргономичная пластмассовая ручка обеспечивает работу без усталости

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 31 x 165 x 125 мм

Другая техническая характеристика изделия металлический корпус

Принадлежности

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000, 7056000, 7057000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
7080000	1	31 мм	165 мм	125 мм	0,4 кг	4006885708006

Ручной степлер tascraft M 14+



- выдерживает большие нагрузки благодаря корпусу из алюминия, отлитого под давлением
- с дополнительной регулировкой силы удара
- эргономичная пластмассовая ручка обеспечивает работу без усталости

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 34 x 179 x 151 мм

Другая техническая характеристика изделия металлический корпус

Принадлежности

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000, 7045000, 7234000, 7239000, 7241000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
7081000	1	34 мм	179 мм	151 мм	0,58 кг	4006885708105

Комплект ручных степлеров tascraft 7



- высокопрочный металлический корпус
- регулируемая сила удара
- бесперебойная подача скоб

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 31 x 158 x 125 мм
 Тип скобы/гвоздя 53

Комплект поставки

1 ручной степлер
 1000 скоб с широкой спинкой, сталь, тип 053, 8 мм

Принадлежности

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000, 7045000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
7089000	1	1001 предмет, 1001 предмет	31 мм	158 мм	125 мм	4006885708907

Комплект ручных степлеров tascraft 6

Для разных домашних работ и занятий хобби



- качественный металлический корпус, вкл. 1000 скоб с широкой спинкой типа 053 на 8 мм, готовых к применению
- легкое применение, совместимо со скобами типа 053, 4-10 мм
- откидной магазин с ползунком для скоб

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 25 x 158 x 129 мм
 Тип скобы/гвоздя 53

Комплект поставки

1 ручной степлер
 1000 скоб с широкой спинкой, сталь, тип 053, 8 мм

Принадлежности

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
7090000	1	1001 предмет	25 мм	158 мм	129 мм	4006885709003

Степлер-молоток

Степлер-молоток tascraft HT 10



- специально для профессиональной продолжительной работы
- эргономическая балансировка для работы без усталости

Принадлежности

7010000, 7011000, 7012000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
7000000	1	4006885700000

Степлер-молоток tascraft HT 8



- с удобной, защищенной от скольжения конструкцией рукоятки

Принадлежности

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
7076000	1	4006885707603

Скобы и гвозди

Скобы с широкой спинкой, тип 050

Идеально для крепления ткани, текстиля и тонких деревянных планок



- для стандартных ручных, электрических и молотковых степлеров
- изготовлено из высокопрочной стальной проволоки
- имеются в наличии скобы высотой 6 / 8 / 10 мм

Технические характеристики

Материал/-ы Твердая сталь

Принадлежности к

7000000



№ артикула	Содержимое	Тип скобы/ гвоздя	Ширина продукта	Высота продукта	Подходит для степлера wolcraft	EAN-Code
7010000	2 000	50	10,55 мм	6 мм	7000000	4006885701007
7011000	1 500	50	10,55 мм	8 мм	7000000	4006885701106
7012000	1 000	50	10,55 мм	10 мм	7000000	4006885701205

Скобы с широкой спинкой, сталь, тип 053

Идеально для крепления ткани, текстиля и тонких деревянных планок



- для стандартных ручных, электрических и молотковых степлеров
- изготовлено из высокопрочной стальной проволоки
- имеются в наличии скобы высотой 4 / 6 / 8 мм

Технические характеристики

Материал/-ы Сталь

Принадлежности к

6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000



№ артикула	Содержимое	Тип скобы/ гвоздя	Ширина продукта	Высота продукта	Подходит для степлера wolcraft	EAN-Code
7015000	3 000	53	11,2 мм	4 мм	7076000, 7078000, 7080000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885701502
7016000	3 000	53	11,2 мм	6 мм	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885701601
7017000	3 000	53	11,2 мм	8 мм	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885701700

Скобы с широкой спинкой, особо твердая сталь, тип 053

Идеально для крепления ткани, текстиля и тонких деревянных планок



- для стандартных ручных, электрических и молотковых степлеров
- изготовлено из высокопрочной стальной проволоки
- имеются в наличии скобы высотой 4 - 16 мм

Технические характеристики

Материал/-ы Особо твердая сталь

Принадлежности к

6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000



№ артикула	Содержимое	Тип скобы/ гвоздя	Ширина продукта	Высота продукта	Подходит для степлера wolf- craft	EAN-Code
7021000	2 400	53	11,2 мм	4 мм	7076000, 7078000, 7080000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885702103
7026000	2 000	53	11,2 мм	6 мм	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885702608
7028000	4 000	53	11,2 мм	6 мм	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885702806
7031000	1 400	53	11,2 мм	8 мм	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885703100
7032000	3 000	53	11,2 мм	8 мм	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885703209
7032100	5 000	53	11,2 мм	8 мм	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885703216
7036000	1 000	53	11,2 мм	10 мм	7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7089000, 7090000	4006885703605
7037000	3 000	53	11,2 мм	10 мм	7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7089000, 7090000	4006885703704
7037100	4 000	53	11,2 мм	10 мм	7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7089000, 7090000	4006885703711
7042000	1 000	53	11,2 мм	12 мм	7079000, 7081000, 7089000	4006885704206
7046000	1 000	53	11,2 мм	14 мм	7079000, 7081000, 7089000	4006885704602
7047000	3 000	53	11,2 мм	14 мм	7079000, 7081000, 7089000	4006885704701

Скобы с широкой спинкой, INOX, тип 053

Для оптимального удерживания



- скоба раздвигается при входе в материал = оптимально держится
- изготовлено из нержавеющей проволоки для наружного использования
- имеются в наличии скобы высотой 6 / 8 мм

Технические характеристики

Материал/-ы Нержавеющая сталь (Inox)

Принадлежности к

6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000



№ артикула	Содержимое	Тип скобы/ гвоздя	Ширина продукта	Высота продукта	Подходит для степлера wolf- craft	EAN-Code
7025000	2 000	53	11,2 мм	6 мм	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885702509
7030000	1 400	53	11,2 мм	8 мм	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885703001

Скобы с широкой спинкой, D-острие, твердая сталь, тип 053

Для оптимального удерживания



- скоба раздвигается при входе в материал = оптимально держится
- изготовлено из высокопрочной стальной проволоки
- высота скоб 14 мм

Технические характеристики

Высота продукта 14 мм
Материал/-ы Твердая сталь
Другая техническая характеристика изделия D-острие

Принадлежности к

7079000, 7081000, 7089000



№ артикула	Содержимое	Тип скобы/ гвоздя	Ширина продукта	Высота продукта	Подходит для степлера wolfcraft	EAN-Code
7045000	1 000	53	11,2 мм	14 мм	7079000, 7081000, 7089000	4006885704503

Скобы с широкой спинкой, тип 013

Идеально для крепления ткани, текстиля и тонких деревянных планок



- для стандартных ручных, электрических и молотковых степлеров
- изготовлено из высокопрочной стальной проволоки
- имеются в наличии скобы высотой 6 / 10 мм

Технические характеристики

Материал/-ы Твердая сталь

Принадлежности к

7078000, 7080000



№ артикула	Содержимое	Тип скобы/ гвоздя	Ширина продукта	Высота продукта	Подходит для степлера wolfcraft	EAN-Code
7056000	2 000	13	10,55 мм	6 мм	7078000, 7080000	4006885705609
7057000	1 400	13	10,55 мм	8 мм	7078000, 7080000	4006885705708

Скобы с узкой спинкой, тип 055

Идеально для крепления ткани, текстиля и тонких деревянных планок



- для стандартных ручных, электрических и молотковых степлеров
- изготовлено из высокопрочной стальной проволоки
- имеются в наличии скобы высотой 15 / 18 / 23 мм

Технические характеристики

Материал/-ы Сталь

Другая техническая характеристика изделия осмолены



№ артикула	Содержимое	Тип скобы/гвоздя	Ширина продукта	Высота продукта	EAN-Code
7166000	1 200	55	5,95 мм	15 мм	4006885716605
7167000	1 200	55	5,95 мм	18 мм	4006885716704
7169000	1 200	55	5,95 мм	23 мм	4006885716902

Скобы с широкой спинкой, тип 056

Идеально для крепления ткани, текстиля и тонких деревянных планок



- для стандартных ручных, электрических и молотковых степлеров
- изготовлено из высокопрочной стальной проволоки
- высота скоб 8 мм

Технические характеристики

Высота продукта	8 мм
Материал/-ы	Твердая сталь



№ артикула	Содержимое	Тип скобы/гвоздя	Ширина продукта	Высота продукта	EAN-Code
7177000	1 200	56	12,9 мм	8 мм	4006885717701

Скобы с широкой спинкой, тип 059

Идеально для крепления ткани, текстиля и тонких деревянных планок



- для стандартных ручных, электрических и молотковых степлеров
- изготовлено из высокопрочной стальной проволоки
- высота скоб 8 мм

Технические характеристики

Высота продукта	8 мм
Материал/-ы	Твердая сталь



№ артикула	Содержимое	Тип скобы/гвоздя	Ширина продукта	Высота продукта	EAN-Code
7203000	1 250	59	12,2 мм	8 мм	4006885720305

Гвозди, тип 062

Идеально для крепления ткани, текстиля и тонких деревянных планок



- для стандартных ручных, электрических и молотковых степлеров
- изготовлено из высокопрочной стальной проволоки
- имеются в наличии скобы высотой 14 / 16 / 19 мм

Технические характеристики

Материал/-ы Твердая сталь

Принадлежности к

7079000, 7081000



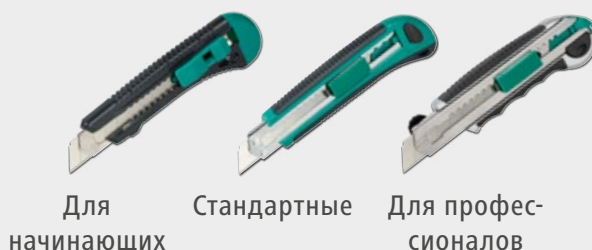
№ артикула	Содержимое	Тип скобы/ гвоздя	Ширина продукта	Высота продукта	Подходит для степлера wolfcraft	EAN-Code
7234000	1 000	62	2 мм	14 мм		4006885723405
7239000	1 000	62	2 мм	16 мм	7079000, 7081000	4006885723900

Ножи – обзор ассортимента

Наш ассортимент ножей отличается разнообразием, в него входят изделия для любого применения. У нас имеются изделия разных классов качества как для домашних мастеров, так и для профессионалов.

Характеристики наших ножей:

- ✓ разное качество: для начинающих, стандартное, для профессионалов
- ✓ юридически обеспеченные (соответствуют закону об оружии)
- ✓ предохранительный замок



Для начинающих

Стандартные

Для профессионалов

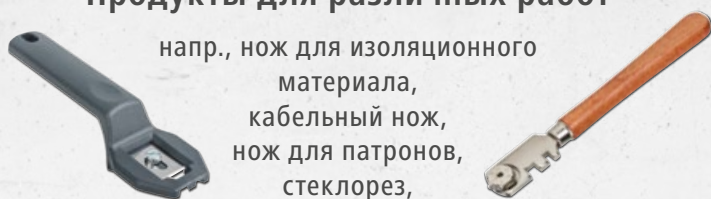
Для домашних мастеров

Малярные ножи и ножи с трапециевидным лезвием



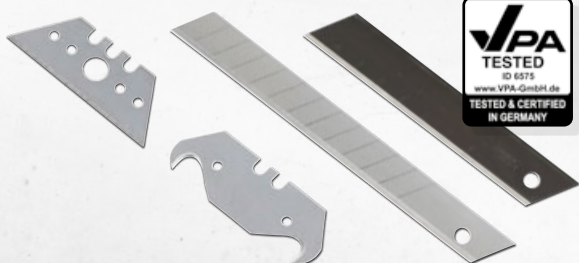
Продукты для различных работ

напр., нож для изоляционного материала, кабельный нож, нож для патронов, стеклорез, нож для отрезания кромки и т.д.



Лезвия

Частично с сертификацией VPA



Для досуга и отдыха на природе

Различные аксессуары для отдыха на природе

Складной нож Походный нож



Многофункциональный инструмент

Универсальные вспомогательные приспособления

напр., ножницы, скребки, инструменты для изготовления поделок



Ножи с трапециевидным лезвием

Нож с трапециевидным неподвижным лезвием

Нож ремесленника для резки прочных материалов



- прочный металлический корпус с магазином лезвий и с эргономичной мягкой зоной
- быстрая система смены лезвий с поворотным замком: без инструментов, с магнитной фиксацией лезвия
- чехол из прочной пластмассы АБС с зажимом для ремня

Подходит для материала

Хорошо подходит Гипсокартон, Рубероид, Винил, Пробка, Ковровые покрытия

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия с неподвижным лезвием
В комплекте: 4 трапециевидных лезвия в магазине

Принадлежности

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4089000	1	4006885408906

Профессиональный двойной безопасный нож с трапециевидным лезвием

Для безопасной резки твёрдых материалов



- 2 опции регулировки: безопасность или автоблокировка
- прочный металлический корпус с эргономичной мягкой зоной
- с резаком для шнуров и встроенным магазином с тремя запасными лезвиями

Подходит для материала

Хорошо подходит Корд, Шнуры, Упаковочная лента, Картон, Рубероид, Пленка, Ковровые покрытия, Винил

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия с выдвижным лезвием
В комплекте: 3 трапециевидных лезвия в магазине

Принадлежности

4172000, 4173000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4309000, 4314000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4106000	1	4006885410602

Нож с трапециевидным быстросменным выдвижным лезвием

Нож с трапециевидным лезвием для сложных задач



- качественный металлический корпус с функцией быстрой смены лезвия без инструментов
- эргономичная зона хвата для оптимальной передачи усилия и удобной работы
- с резаком для шнуров и встроенным магазином с 5 запасными лезвиями

Подходит для материала

Хорошо подходит Корд, Шнуры, Упаковочная лента, Толстый картон, Пленка, Ковровые покрытия

Технические характеристики

Длина лезвия 52 мм
 Ручка Надежный зажим благодаря противоскользящим ручкам
 Толщина лезвия 0,65 мм
 Тип лезвия Трапециевидное лезвие
 Материал лезвия Специальная сталь холодной закалки
 Другая техническая характеристика изделия заточка лезвия с двух сторон с выдвижным лезвием
 В комплекте: 5 трапециевидных лезвия в магазине

Принадлежности

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4131000	1	4006885413108

Нож с трапециевидным выдвижным лезвием

Легкий нож с трапециевидным лезвием для домашней работы



- легкий и прочный алюминиевый корпус с встроенным магазином лезвий и 3 запасными лезвиями
- эргономичная мягкая зона для работы без усталости
- быстрая смена лезвия без инструмента благодаря быстроразъемному замку

Подходит для материала

Хорошо подходит Толстый картон, Ковровые покрытия, Изоляция шума от шагов

Технические характеристики

Длина лезвия 52 мм
 Ручка Надежный зажим благодаря противоскользящим ручкам
 Толщина лезвия 0,65 мм
 Тип лезвия Трапециевидное лезвие
 Материал лезвия Специальная сталь холодной закалки
 Другая техническая характеристика изделия шлифовка с двух сторон с выдвижным лезвием
 В комплекте: 3 трапециевидных лезвия в магазине

Принадлежности

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4132000	1	4006885413207

Стандартный нож с трапецевидным выдвижным лезвием

Для безопасной резки



- высокопрочный металлический корпус для стабильности
- эргономичная мягкая зона для безопасного обращения
- большая зажимная кнопка для смены лезвий без использования инструментов

Подходит для материала

Хорошо подходит Картон, Гофрокартон, Тонкий ковер, Пленка

Технические характеристики

Ручка Надежный зажим благодаря противоскользящим ручкам
 Другая техническая с выдвижным лезвием
 характеристика изделия в комплекте 1 трапецевидное лезвие

Принадлежности

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4133000	1	4006885413306

Безопасный нож с трапецевидным лезвием из металла

Нож с трапецевидным лезвием с функцией безопасности



- специальная форма металлического корпуса для удобной и безопасной работы
- защитная кнопка для автоматического втягивания лезвия

Подходит для материала

Хорошо подходит Картон, Картон, Пленка, Изоляция шума от шагов

Технические характеристики

Другая техническая с выдвижным лезвием
 характеристика изделия в комплекте 1 трапецевидное лезвие

Принадлежности

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4134000	1	4006885413405

Безопасный нож с трапециевидным лезвием, из пластмассы

Для безопасного резания картона



- корпус из пластика
- защитная ребристая кнопка для автоматического вытягивания лезвия после отпускания

Подходит для материала

Хорошо подходит картонная коробка, Тонкий картон, Пленка

Технические характеристики

Материал/-ы	корпус из пластика
Другая техническая характеристика изделия	с выдвижным лезвием в комплекте 1 трапециевидное лезвие

Принадлежности

4172000, 4173000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4309000, 4314000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4135000	1	4006885413504

Стандартный нож с трапециевидным неподвижным лезвием

Нож с зафиксированным лезвием



- металлический корпус со специальной формой поверхности для исключения скольжения
- для стандартных крючкообразных и трапециевидных лезвий
- замена лезвия с помощью интегрированного шурупа

Подходит для материала

Хорошо подходит Ковровые покрытия, Картон, Пленка

Технические характеристики

Длина лезвия	52 мм
Толщина лезвия	0,5 мм
Тип лезвия	Трапециевидное лезвие
Материал лезвия	Специальная сталь холодной закалки
Другая техническая характеристика изделия	металлический корпус со специальной формой поверхности с зафиксированным лезвием

Принадлежности

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4150000	1	4006885415003

Универсальный нож с неподвижным трапециевидным лезвием

Прочный нож с неподвижным лезвием



- высокопрочный металлический корпус
- безопасная эргономичная форма рукоятки
- зажимная кнопка для смены лезвий, совместим с трапециевидными, безопасными и изоляционными лезвиями

Подходит для материала

Хорошо подходит Ковровые покрытия, Картон, Пленка

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия с зафиксированным лезвием
в комплекте 1 профессиональное трапециевидное лезвие

Принадлежности

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4155000	1	4006885415508

Профессиональный двойной нож

Для резки твердых материалов трапециевидным или крюкообразным лезвием



- 2 лезвия в одном ноже: отдельная кнопка для крюкообразного и трапециевидного лезвия
- прочный металлический корпус с магазином лезвий и с эргономичной мягкой зоной
- замена лезвий, не требующая инструмента, включая 2 трапециевидных лезвия и 2 крюкообразных лезвия

Подходит для материала

Хорошо подходит Гипсокартон, Рубероид, Толстый картон, Ковровые покрытия, Винил, Пробка

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия с выдвижным лезвием
В комплекте: 2 трапециевидных лезвия и 2 крюкообразных лезвия в магазине

Принадлежности

4172000, 4173000, 4185000, 4186000, 4313000, 4188000, 4189000, 4314000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4200000	1	4006885420007

Профессиональный нож с трапецевидным лезвием «Auto-Load»

Профессиональный нож для продолжительной работы



- функция автозагрузки для автоматической замены лезвия после удаления
- прочный и эргономичный благодаря металлическому корпусу с мягкой зоной
- встроенный заполняемый магазин с 6 запасными лезвиями

Подходит для материала

Хорошо подходит Ковровые покрытия, Гипсокартон, Винил, Пробка, Картон

Технические характеристики

Длина лезвия 61 мм
 Другая техническая характеристика изделия с выдвижным лезвием
 В комплекте: 6 трапецевидных лезвий в магазине

Принадлежности

4173000, 4187000, 4307000, 4309000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4320000	1	4006885432000

Ножи с лезвием с отламывающимися сегментами

Профессиональный нож с лезвием с отламывающимися сегментами, 25 мм

Нож для высоких требований



- эргономичный металлический корпус с комфортной обрезиненной рукояткой и максимальной передачей усилия
- функция блокировки кнопкой для работы с высокой нагрузкой
- металлическая направляющая для лучшей стабильности

Подходит для материала

Хорошо подходит Рубероид, Толстый картон, Толстая пленка, Гипсокартон, Ковровые покрытия

Технические характеристики

Высота лезвия 25 мм
 Количество сегментов 7
 Ручка Эргономичная ручка с эластичным противоскользящим покрытием
 Тип лезвия лезвие с отламывающимися сегментами
 Другая техническая характеристика изделия хромированная направляющая лезвия
 в комплекте 1 лезвие с 7 отламывающимися сегментами

Принадлежности

4127000, 4312000, 4203000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4081000	1	4006885408104

Профессиональный нож с лезвием с отламывающимися сегментами, 18 мм

Нож для высоких требований



- эргономичный металлический корпус с комфортной обрезиненной рукояткой и максимальной передачей усилия
- стопорение (автоблокировка) и замена лезвия выполняются автоматически
- кнопка фиксации лезвия для работы с высокой нагрузкой

Подходит для материала

Хорошо подходит Ковровые покрытия, Картон, Плотный картон

Технические характеристики

Высота лезвия	18 мм
Количество сегментов	8
Ручка	Эргономичная ручка с эластичным противоскользящим покрытием
Толщина лезвия	0,5 мм
Тип лезвия	лезвие с отламывающимися сегментами
Другая техническая характеристика изделия	включая 8 лезвий с отламывающимися сегментами с магазином для лезвий

Принадлежности

4179000, 4181000, 4182000, 4303000, 4208000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4136000	1	4006885413603

Профессиональный нож с лезвием с отламывающимися сегментами, 9 мм

Нож для высоких требований



- эргономичный металлический корпус с комфортной обрезиненной рукояткой и максимальной передачей усилия
- стопорение (автоблокировка) и замена лезвия выполняются автоматически

Подходит для материала

Хорошо подходит Тонкий ковер, Тонкая кожа, Тонкий картон

Технические характеристики

Высота лезвия	9 мм
Количество сегментов	13
Ручка	Эргономичная ручка с эластичным противоскользящим покрытием
Толщина лезвия	0,5 мм
Тип лезвия	лезвие с отламывающимися сегментами
Другая техническая характеристика изделия	включая 5 лезвий с отламывающимися сегментами с магазином для лезвий

Принадлежности

4180000, 4302000, 4207000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4137000	1	4006885413702

Нож с лезвием с отламывающимися сегментами 2К из пластика, 18 мм

Нож для хобби и хозяйства



- корпус из пластика с эргономичной мягкой зоной для удобного обращения и встроенный магазин с 3 запасными лезвиями
- стопорение (автоблокировка) и замена лезвия выполняются автоматически
- металлическая направляющая для улучшенной стабильности

Подходит для материала

Хорошо подходит Ковровые покрытия, Картон, Пленка

Технические характеристики

Высота лезвия	18 мм
Количество сегментов	8
Толщина лезвия	0,5 мм
Тип лезвия	лезвие с отламывающимися сегментами
Другая техническая характеристика изделия	эргономичный пластмассовый корпус включая 3 лезвия с отламывающимися сегментами с магазином для лезвий

Принадлежности

4179000, 4181000, 4182000, 4303000, 4208000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4138000	1	4006885413801

Нож с лезвием с отламывающимися сегментами 2К из пластика, 9 мм

Нож для хобби и хозяйства



- корпус из пластика с эргономичной мягкой зоной для удобного обращения и встроенный магазин с 3 запасными лезвиями
- стопорение (автоблокировка) и замена лезвия выполняются автоматически
- металлическая направляющая для улучшенной стабильности

Подходит для материала

Хорошо подходит Тонкий картон, Пленка, Бумага

Технические характеристики

Высота лезвия	9 мм
Количество сегментов	13
Ручка	Удобная область ручки
Толщина лезвия	0,5 мм
Тип лезвия	лезвие с отламывающимися сегментами
Другая техническая характеристика изделия	эргономичный пластмассовый корпус включая 3 лезвия с отламывающимися сегментами с магазином для лезвий

Принадлежности

4180000, 4302000, 4207000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4139000	1	4006885413900

Нож с лезвием с отламывающимися сегментами Standard 9 мм

Пластиковый нож с металлической направляющей



- эргономичный и прочный пластмассовый корпус с стабильной металлической направляющей и магазином лезвий
- задвижка с автоблокировкой
- со съёмным колпачком для безопасного отламывания и замены лезвия

Подходит для материала

Хорошо подходит Тонкий картон, Бумага, Пленка

Технические характеристики

Высота лезвия	9 мм
Количество сегментов	13
Толщина лезвия	0,5 мм
Тип лезвия	лезвие с отламывающимися сегментами
Другая техническая характеристика изделия	корпус из пластика включая 2 лезвия с отламывающимися сегментами с магазином для лезвий

Принадлежности

4180000, 4302000, 4207000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4141000	1	4006885414105

Нож с лезвием с отламывающимися сегментами Standard 18 мм

Пластиковый нож с металлической направляющей



- эргономичный и прочный пластмассовый корпус с стабильной металлической направляющей
- задвижка с автоблокировкой
- со съёмным колпачком для безопасного отлома и замены лезвия

Подходит для материала

Хорошо подходит картонная коробка, Гофрокартон, Пленка

Технические характеристики

Высота лезвия	18 мм
Количество сегментов	8
Тип лезвия	лезвие с отламывающимися сегментами
Другая техническая характеристика изделия	корпус из пластика в комплекте 1 лезвие с отламывающимися сегментами

Принадлежности

4179000, 4181000, 4182000, 4303000, 4208000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4146000	1	4006885414600

Профессиональный двойной безопасный нож с отламывающимся лезвием 18 мм

Безопасное разрезание тонкого и толстого картона и пленок



- 2 опции регулировки: безопасность или автоблокировка
- прочный металлический корпус с эргономичной мягкой зоной
- подходит для всех стандартных лезвий с отламывающимися сегментами

Подходит для материала

Хорошо подходит

Тонкий картон, Картон, Пленка, Изоляция шума от шагов, Тонкий ковер, Решетчатая пленка

Технические характеристики

Высота лезвия	18 мм
Количество сегментов	8
Тип лезвия	лезвие с отламывающимися сегментами
Другая техническая характеристика изделия	В комплекте 1 лезвие с 8 отламывающимися сегментами

Принадлежности

4179000, 4181000, 4182000, 4303000, 4208000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4284000	1	4006885428409

Профессиональный двойной безопасный нож с отламывающимся лезвием 9 мм

Для филигранных резных и поделочных работ



- 2 опции регулировки: безопасность или автоблокировка
- прочный металлический корпус с эргономичной мягкой зоной
- подходит для всех стандартных лезвий с отламывающимися сегментами

Подходит для материала

Хорошо подходит

Тонкий картон, Пленка, Бумага, Поделочные материалы, Пенопласт

Технические характеристики

Высота лезвия	9 мм
Количество сегментов	13
Тип лезвия	лезвие с отламывающимися сегментами
Другая техническая характеристика изделия	В комплекте 1 лезвие с 13 отламывающимися сегментами

Принадлежности

4180000, 4302000, 4207000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4285000	1	4006885428508

Металлический нож с лезвием с отламывающимися сегментами, 9 мм, черное лезвие «Profi-Sharp»

Для точных резов картона, пленки и бумаги



- прочный металлический корпус из цинкового литья
- черное, сверхострое отламывающееся лезвие 9 мм
- быстрая смена лезвия без инструмента, совместим со стандартными лезвиями

Подходит для материала

Хорошо подходит

Пузырчатая пленка, Поделочные материалы, Гофрокартон, Тонкий картон, Бумага, Пенопласт, Моделирование, Мусорные пакеты

Технические характеристики

Высота лезвия	9 мм
Количество сегментов	13
Тип лезвия	лезвие с отламывающимися сегментами
Другая техническая характеристика изделия	В комплекте 1 лезвие с 13 отламывающимися сегментами

Принадлежности

4180000, 4302000, 4207000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4305000	1	4006885430501

Металлический нож с лезвием с отламывающимися сегментами, 18 мм, черное лезвие «Profi-Sharp»

Для точных резов твердых материалов



- прочный металлический корпус из цинкового литья
- черное, сверхострое отламывающееся лезвие 18 мм
- быстрая смена лезвия без инструмента, совместим со стандартными лезвиями

Подходит для материала

Хорошо подходит

Изоляция шума от шагов, Картон, Тонкий картон, Пробка, Тонкий ковер грубой вязки, Пленка

Технические характеристики

Высота лезвия	18 мм
Количество сегментов	8
Тип лезвия	лезвие с отламывающимися сегментами
Другая техническая характеристика изделия	В комплекте 1 лезвие с 8 отламывающимися сегментами

Принадлежности

4179000, 4181000, 4182000, 4303000, 4208000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4306000	1	4006885430600

Ножи для изоляционного материала

Профессиональный нож для изоляционного материала

Для резки изоляционных материалов



- лезвие 305 мм из нержавеющей стали для длинных, тянущих и точно направленных резов
- острое для простого погружения в материал
- эргономичная пластмассовая рукоятка

Подходит для материала

Хорошо подходит

Изоляционный материал, Пенопласт, Полистирол, Волокнистый материал

Технические характеристики

Длина лезвия

305 мм

Ручка

Эргономичная форма ручки обеспечивает работу без усталости

Материал лезвия

Нержавеющая сталь

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4097000	1	4006885409705

Нож для изоляционного материала 270 мм с деревянной рукояткой

Универсальный нож для всех изоляционных материалов



- обработанное с двух сторон лезвие 275 мм длиной, со специальной зубчатой заточкой для различных изоляционных материалов
- волновая заточка для легких, мягких и объемных материалов
- пильная заточка для плотных и твердых изоляционных материалов

Подходит для материала

Хорошо подходит

Изоляционные материалы, Пенопласт, Полистирол, Волокнистый материал

Технические характеристики

Длина лезвия

275 мм

Ручка

Деревянная ручка

Материал лезвия

Нержавеющая сталь

Другая техническая характеристика изделия

лезвие с двухсторонней зубчатой заточкой: волновая заточка/
пильная заточка

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4119000	1	4006885411906

Нож для изоляционного материала 250 мм с пластмассовой ручкой

Для резания мягкого и легкого материала



- лезвие с специальной насечкой зубьев 250 мм
- закругленное безопасное лезвие
- идеален для резания изоляционных материалов, например, минеральной ваты, жесткого пенопласта и стиропора

Подходит для материала

Хорошо подходит

Изоляционный материал, минеральной ваты, жесткого пенопласта, стиропора

Технические характеристики

Длина лезвия

250 мм

Ручка

Пластмассовая ручка

Материал лезвия

Нержавеющая сталь

Другая техническая характеристика изделия

волнистое лезвие длиной 250 мм

характеристика изделия

лезвие с односторонней специальной насечкой зубьев

закругленное безопасное лезвие

лезвие специальной насечкой зубьев

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4147000	1	4006885414709

Ножи для резки и разделки кабеля

Кабельный нож с пластмассовой ручкой

Для снятия изоляции с электрического провода



- складное лезвие с встроенными съемными пазами в 2 вариантах диаметра
- заточенное лезвие с пильными зубьями для резки изоляции на толстых кабелях
- специальная заточка для снятия изоляции без повреждения самого провода

Подходит для материала

Хорошо подходит

Кабель, Проволока

Технические характеристики

Длина лезвия

85 мм

Ручка

Пластмассовая ручка

Тип лезвия

Комбинированное лезвие гладкое/зубчатое

Другая техническая характеристика изделия

лезвие складное - с резчиком для кабеля и проволоки

характеристика изделия

заточенное лезвие с зубьями на 1/2 длины

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4122000	1	4006885412200

Прочие ножи

Универсальный нож с серповидным лезвием

Универсальный нож с профессиональным серповидным лезвием для тяжелых резательных работ



- прочный металлический корпус с неподвижным серповидным лезвием для тяжелых резательных работ
- безопасная эргономичная форма рукоятки
- зажимная кнопка для смены лезвий без использования инструментов

Подходит для материала

Хорошо подходит Гипсокартон

Технические характеристики

Толщина лезвия	0,65 мм
Тип лезвия	Серповидное лезвие
Материал лезвия	Нитрид-титановое покрытие
Другая техническая характеристика изделия	с зафиксированным лезвием Включая 3 профессиональных серповидных лезвия

Принадлежности

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4149000	1	4006885414907

Круговой резак

Для вырезания круговых форм



- для вырезания круговых форм из бумаги, пленки, кожи и многого другого
- высококачественное конструктивное исполнение из пластика
- в комплекте: 2 трапециевидных лезвия в магазине

Подходит для материала

Хорошо подходит Тонкий картон, Поделочные материалы

Технические характеристики

Диаметр	40 - 230 мм
Толщина лезвия	0,5 мм
Материал/-ы	пластиковый корпус
Другая техническая характеристика изделия	в комплекте: 2 трапециевидных лезвия в магазине

Принадлежности

4169000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4151000	1	4006885415102

Нож с режущим роликом

Для резания ткани, кожи и бумаги



- лезвие диаметром 45 мм режет ткань, бумагу и кожу, оставляя ровные края
- с рычагом и дополнительной кнопкой для надежной фиксации и втягивания лезвия
- эргономичная 2-компонентная рукоятка для удобства продольных и кривых резов

Подходит для материала

Хорошо подходит Бумага, Материал, Картон, Кожа

Технические характеристики

Диаметр лезвия 45 мм
 Толщина лезвия 0,4 мм
 Материал/-ы Пластмассовый корпус
 Другая техническая характеристика изделия со сменным лезвием диаметром 45 мм

Принадлежности

4129000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4152000	1	4006885415201

Нож высокой точности

Для точных режущих работ



- сверхострое точное лезвие с острием для точной филигранной работы
- легкая ручка из алюминия
- надежная ручка благодаря эластичному покрытию, защищающему от соскальзывания

Подходит для материала

Хорошо подходит Поделочные материалы, Тонкий картон, Пленка

Технические характеристики

Длина лезвия 48 мм
 Толщина лезвия 0,6 мм

Принадлежности

4196000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4195000	1	4006885419506

Чехол для ножа

Для ношения ножа на ремне



- подходит для ножей многих размеров
- защита от прокола за счет армирования прочной пластмассой
- клепка для улучшенной стабильности

Технические характеристики

Материал/-ы	нейлон
Другая техническая характеристика изделия	прошит и проклепан длина чехла 120 мм

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4281000	1	4006885428102

Лезвия

Запасные лезвия для скребка

3 запасных лезвия



- подходит для скребка (арт. № 4183000)
- ширина лезвий 38 мм

Технические характеристики

Длина лезвия	38 мм
--------------	-------

Принадлежности к

4100000, 4101000

№ артикула	Содержимое	Длина лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4126000	3	38 мм	0,25 мм	4006885412606

Профессиональные лезвия с отламывающимися сегментами 25 мм

Запасные лезвия



- Отламывающиеся лезвия HCS профессионального качества, 0,7 мм толщиной, 25 мм шириной
- заточка с двух сторон, двойная фаска, 7 отламывающихся сегментов

Технические характеристики

Высота лезвия	25 мм
Количество сегментов	7
Тип лезвия	лезвие с отламывающимися сегментами
Материал лезвия	HCS
Другая техническая характеристика изделия	двойная фаска

Принадлежности к

4081000

№ артикула	Содержимое	Количество сегментов	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4127000	5	7	25 мм	0,7 мм	4006885412705
4312000	10	7	25 мм	0,7 мм	4006885431201

Запасное лезвие для ножа с режущим роликом



Технические характеристики

Диаметр лезвия	45 мм
Другая техническая характеристика изделия	в футляре

Принадлежности к

4152000

№ артикула	Содержимое	Толщина лезвия	EAN-Code
4129000	1	0,4 мм	4006885412903

Запасные лезвия для кругового резака



Технические характеристики

Высота лезвия	22 мм
Другая техническая характеристика изделия	в футляре

Принадлежности к

4151000

№ артикула	Содержимое	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4169000	5	22 мм	0,5 мм	4006885416901

Профессиональные трапециевидные лезвия 0,65x52 мм с покрытием TiN

Запасные лезвия



Технические характеристики

Длина лезвия	52 мм
Высота лезвия	18,7 мм
Тип лезвия	Трапециевидное лезвие
Материал лезвия	HCS
Свойства материала/покрытия	Нитрид-титановое покрытие
Другая техническая характеристика изделия	шлифовка с двух сторон нержавеющая в коробке

Принадлежности к

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

№ артикула	Содержимое	Длина лезвия	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4172000	5	52 мм	18,7 мм	0,65 мм	4006885417205

Профессиональные трапециевидные лезвия 0,65x61 мм с нитрид-титановым покрытием

5 Запасных лезвий



Технические характеристики

Длина лезвия	61 мм
Высота лезвия	18,7 мм
Тип лезвия	Трапециевидное лезвие
Материал лезвия	HCS
Свойства материала/покрытия	Нитрид-титановое покрытие
Другая техническая характеристика изделия	шлифовка с двух сторон нержавеющая в коробе

Принадлежности к

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4193000, 4197000, 4200000, 4320000, 4325000

№ артикула	Содержимое	Длина лезвия	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4173000	5	61 мм	18,7 мм	0,65 мм	4006885417304

Профессиональные крюкообразные лезвия



Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона

Технические характеристики

Длина лезвия 58 мм
 Высота лезвия 18,7 мм
 Тип лезвия Серповидное лезвие
 Свойства материала/покрытия Нитрид-титановое покрытие
 Другая техническая характеристика изделия короб

Принадлежности к

4089000, 4104000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000

№ артикула	Содержимое	Длина лезвия	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4174000	5	58 мм	18,7 мм	0,65 мм	4006885417403

Крюкообразные лезвия с отламывающимися сегментами



Технические характеристики

Высота лезвия 18 мм
 Количество сегментов 4
 Тип лезвия Крюкообразное лезвие
 Другая техническая характеристика изделия в футляре

Принадлежности к

4136000, 4138000, 4146000, 4284000, 4306000

№ артикула	Содержимое	Количество сегментов	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4179000	5	4	18 мм	0,5 мм	4006885417908

Лезвия с отламывающимися сегментами 9 мм



Технические характеристики

Высота лезвия 9 мм
 Количество сегментов 13
 Тип лезвия лезвие с отламывающимися сегментами
 Другая техническая характеристика изделия в футляре

Принадлежности к

4137000, 4139000, 4141000, 4285000, 4305000

№ артикула	Содержимое	Количество сегментов	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4180000	5	13	9 мм	0,5 мм	4006885418004
4302000	10	13	9 мм	0,5 мм	4006885430204

Профессиональные лезвия с отламывающимися сегментами 18 мм



Технические характеристики

Высота лезвия	18 мм
Тип лезвия	лезвие с отламывающимися сегментами
Другая техническая характеристика изделия	в коробке

Принадлежности к

4136000, 4138000, 4146000, 4284000, 4306000

№ артикула	Содержимое	Количество сегментов	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4303000	10	8	18 мм	0,5 мм	4006885430303
4181000	5	8	18 мм	0,5 мм	4006885418103
4182000	5	15	18 мм	0,5 мм	4006885418202

Трапецевидные лезвия 0,5 x 52 мм

Запасные лезвия



Технические характеристики

Длина лезвия	52 мм
Высота лезвия	18,7 мм
Тип лезвия	Трапецевидное лезвие
Материал лезвия	HCS
Другая техническая характеристика изделия	шлифовка с двух сторон нержавеющие в футляре

Принадлежности к

4008000, 4009000, 4014000, 4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

№ артикула	Содержимое	Длина лезвия	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4185000	5	52 мм	18,7 мм	0,5 мм	4006885418509

Профессиональные трапецевидные лезвия 0,65x52 мм

Запасные лезвия



- Профессиональные трапецевидные лезвия, толщина 0,65 мм, длина 52 мм
- футляр в комплекте

Технические характеристики

Длина лезвия	52 мм
Высота лезвия	18,7 мм
Тип лезвия	Трапецевидное лезвие
Материал лезвия	HCS
Другая техническая характеристика изделия	нержавеющие

Принадлежности к

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

№ артикула	Содержимое	Длина лезвия	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4186000	5	52 мм	18,7 мм	0,65 мм	4006885418608
4313000	10	52 мм	18,7 мм	0,65 мм	4006885431300

Профессиональные трапециевидные лезвия 0,65x61 мм

Запасные лезвия



- Профессиональные трапециевидные лезвия, толщина 0,65 мм, длина 61 мм
- футляр в комплекте

Технические характеристики

Длина лезвия	61 мм
Высота лезвия	18,7 мм
Тип лезвия	Трапециевидное лезвие
Материал лезвия	HCS
Другая техническая характеристика изделия	нержавеющая

Принадлежности к

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4193000, 4197000, 4320000, 4325000

№ артикула	Содержимое	Длина лезвия	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4307000	10	61 мм	18,7 мм	0,65 мм	4006885430709
4187000	5	61 мм	18,7 мм	0,65 мм	4006885418707

Крючкообразные лезвия 0,5 x 51 мм

Запасные лезвия



Технические характеристики

Длина лезвия	51 мм
Высота лезвия	18,7 мм
Тип лезвия	Крючкообразное лезвие
Материал лезвия	Специальная сталь холодной закалки
Другая техническая характеристика изделия	шлифовка с двух сторон В кофре

Принадлежности к

4014000, 4089000, 4104000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

№ артикула	Содержимое	Длина лезвия	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4188000	5	51 мм	18,7 мм	0,5 мм	4006885418806

Профессиональные крючкообразные лезвия 0,65 x 51 мм

Запасные лезвия



Технические характеристики

Длина лезвия	51 мм
Высота лезвия	18,7 мм
Тип лезвия	Крючкообразное лезвие
Материал лезвия	Специальная сталь холодной закалки
Другая техническая характеристика изделия	шлифовка с двух сторон В кофре

Принадлежности к

4089000, 4104000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

№ артикула	Содержимое	Длина лезвия	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4189000	5	51 мм	18,7 мм	0,65 мм	4006885418905

Запасные лезвия для ножа высокой точности



Технические характеристики

Высота лезвия	48 мм
Другая техническая характеристика изделия	в футляре

Принадлежности к

4195000

№ артикула	Содержимое	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4196000	5	48 мм	0,6 мм	4006885419605

Пильные полотна для ножа с отламывающимися сегментами

2 сменных и запасных лезвия



- подходят для ножа с лезвием с отламывающимися сегментами (арт. № 4081000)
- из нержавеющей стали
- ширина 25 мм

Подходит для материала

Хорошо подходит Сучки, Тонкое дерево

Технические характеристики

Длина лезвия	140 мм
Высота лезвия	25 мм
Тип лезвия	Зубчатое лезвие

Принадлежности к

4081000

№ артикула	Содержимое	Длина лезвия	Высота лезвия	EAN-Code
4203000	2	140 мм	25 мм	4006885420304

Профессиональные лезвия Sharp с отламывающимися сегментами, 9 мм, черные

5 запасных лезвий



- 5 черных, сверхострых отламывающихся лезвий 9 мм шириной с 13 сегментами
- на 30 % острее, чем обычные лезвия (согласно сертификату VPA)
- подходит для всех стандартных ножей 9 мм с отламывающимися сегментами

Подходит для материала

Хорошо подходит

Пузырчатая пленка, Поделочные материалы, Гофрокартон, Тонкий картон, Бумага, Пенопласт

Технические характеристики

Высота лезвия	9 мм
Количество сегментов	13
Тип лезвия	лезвие с отламывающимися сегментами
Другая техническая характеристика изделия	Тип: черные в футляре

Принадлежности к

4137000, 4139000, 4141000, 4285000, 4305000

№ артикула	Содержимое	Количество сегментов	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4207000	5	13	9 мм	0,4 мм	4006885420700

Профессиональные лезвия Sharp с отламывающимися сегментами, 18 мм, черные

5 запасных лезвий



- 5 черных, сверхострых отламывающихся лезвий 18 мм шириной с 8 сегментами
- на 40 % острее, чем обычные лезвия (согласно сертификату VPA)
- подходит для всех стандартных ножей 18 мм с отламывающимися сегментами

Подходит для материала

Хорошо подходит

Изоляция шума от шагов, Картон, Тонкий картон, Пробка, Тонкий ковер грубой вязки, Пленка

Технические характеристики

Высота лезвия	18 мм
Количество сегментов	8
Тип лезвия	лезвие с отламывающимися сегментами
Другая техническая характеристика изделия	Тип: черные в коробке

Принадлежности к

4136000, 4138000, 4146000, 4284000, 4306000

№ артикула	Содержимое	Количество сегментов	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4208000	5	8	18 мм	0,5 мм	4006885420809

Профессиональные трапециевидные лезвия 0,65x61 мм

100 запасных лезвий



- 100 профессиональных трапециевидных лезвий, толщина 0,65 мм, длина 61 мм
- в практичном футляре для хранения

Технические характеристики

Длина лезвия	61 мм
Высота лезвия	18,7 мм
Тип лезвия	Трапециевидное лезвие
Материал лезвия	HCS
Другая техническая характеристика изделия	нержавеющая в практичном футляре для хранения

Принадлежности к

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4193000, 4197000, 4320000

№ артикула	Содержимое	Длина лезвия	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4309000	100	61 мм	18,7 мм	0,65 мм	4006885430907

Запасные лезвия для ножа для отрезания кромки

Для чистого оконтуривания оправы



- 3 запасных лезвия для ножа для отрезания кромки (арт.№ 4300000)
- сменное лезвие для долгой службы

Технические характеристики

Длина лезвия	20 мм
Высота лезвия	30 мм

Принадлежности к

4300000

№ артикула	Содержимое	Длина лезвия	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4310000	3	20 мм	30 мм	1 мм	4006885431003

Профессиональные трапециевидные лезвия 0,65x52 мм

100 запасных лезвий



- 100 профессиональных трапециевидных лезвий, толщина 0,65 мм, длина 52 мм
- в практичной коробочке для хранения

Технические характеристики

Длина лезвия	52 мм
Высота лезвия	18,7 мм
Тип лезвия	Трапециевидное лезвие
Материал лезвия	HCS
Другая техническая характеристика изделия	нержавеющая в практичной коробочке для хранения

Принадлежности к

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

№ артикула	Содержимое	Длина лезвия	Высота лезвия	Толщина лезвия	EAN-Code
4314000	100	52 мм	18,7 мм	0,65 мм	4006885431409

Нож многоцелевой

Многофункциональный инструмент

Складной инструмент «13 в 1»



- 13 складных инструментов, компактно и практично, идеально для увлечений, изготовления поделок, отдыха на природе и путешествий
- острогубцы, пассатижи, кусачки, лезвие ножа, шило, отвертка Phillips, пила, двусторонний напильник (дерево + металл), шлицевая отвертка, ключ для открывания бутылок, устройство для открывания банок, крюкообразное лезвие
- высококачественное изготовление из металла с функцией фиксации и разблокировкой для безопасного обращения

Подходит для материала

Хорошо подходит Дровесина, металл, Корд, Шнуры, Банка

Комплект поставки

- 1 многофункциональный инструмент
- 1 нейлоновая сумка с петлей для ремня

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4080000	1	4006885408005

Походный нож с гладким лезвием и чехлом

Нож для увлечений, ручного ремесла и отдыха на природе



- неподвижное гладкое лезвие 95 мм из нержавеющей стали
- защитный чехол из пластмассы с креплением на ремне
- эргономичная рукоятка с мягкой зоной

Подходит для материала

Хорошо подходит Дровесина, Сучки, Корд, Шнуры

Технические характеристики

Тип лезвия Гладкое лезвие

Комплект поставки

- 1 походный нож с гладким лезвием
- 1 защитный чехол

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4085000	1	4006885408500

Походный нож с зубчатым лезвием и чехлом

Нож для увлечений, ручного ремесла и отдыха на природе



- неподвижное зубчатое лезвие 95 мм из нержавеющей стали
- защитный чехол из пластмассы с креплением на ремне
- эргономичная рукоятка с мягкой зоной

Подходит для материала

Хорошо подходит Дровесина, Сучки, Корд, Шнуры

Технические характеристики

Тип лезвия Зубчатое лезвие

Комплект поставки

1 походный нож с зубчатым лезвием

1 защитный чехол

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4086000	1	4006885408609

Нож многоцелевой со складным трапециевидным лезвием

Складной нож для досуга, увлечений и отдыха на природе



- складной металлический корпус с алюминиевыми накладками и трапециевидным лезвием
- замена лезвий без инструментов, совместимо со стандартными трапециевидными, крюкообразными и серповидными лезвиями
- предохранительная кнопка для складывания и разблокировки для соответствующего закону об оружии двуручного манипулирования

Подходит для материала

Хорошо подходит Сучки, Шнуры, Корд

Технические характеристики

Ручка Алюминиевые ручки

Принадлежности

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4104000	1	4006885410404

Ножницы для металлических листов

Для резки металлопрофиля



- Микрорубчатая заточка для точной схемы резания и чистого среза на гладких листах
- Оптимальный эффект рычага для облегчения работы при прямом резании и фигурного распила
- Эргономичная нескользящая рукоятка из 2 элементов и стопорный механизм для управления одной рукой

Подходит для материала

Хорошо подходит

Листовой металл макс. 1,2 мм, Листовая нержавеющая сталь макс. 0,7 мм

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4027000	1	4006885402706

Бытовые ножницы

Для резки тонких материалов



- лезвия из нержавеющей стали для резки бумаги, ткани и прочих тонких материалов
- эргономичная рукоятка из 2 зон для неустойчивой работы
- прочное соединение лезвий гарантирует безопасность и долговечность

Подходит для материала

Хорошо подходит

Бумага, Материал, Тонкая пленка, Тонкий картон

Технические характеристики

Длина лезвия

130 мм

Ручка

Ручки ножниц сделаны из двухкомпонентной противоскользкой пластмассы

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4117000	1	4006885411708

Универсальные бытовые ножницы

Ножницы с полезными дополнительными функциями



- эффективная геометрия режущей кромки для чистого и точного реза бумаги, картона и пленки
- эргономичная рукоятка из 2 зон для неустойчивой работы
- дополнительные лезвия для открывания бутылок, крышек и отвинчивания винтов

Подходит для материала

Хорошо подходит

Бумага, Материал, Тонкая пленка, Тонкий картон

Технические характеристики

Длина лезвия

70 мм

Ручка

С эргономичными ручками

Другая техническая

с эргономичными ручками

характеристика изделия

со специальной геометрией лезвий

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4164000	1	4006885416406

Профессиональный металлический скребок

Для профессиональной очистки гладких поверхностей



- корпус из пластика, армированный металлом, с эргономичной мягкой зоной
- прочные направляющие лезвия из металла
- замена лезвий без инструментов, совместимо со стандартными 38-миллиметровыми лезвиями

Подходит для материала

Хорошо подходит Грязь, Остатки краски и лака, Остатки клея

Технические характеристики

Рабочая ширина 38 мм

Принадлежности

4126000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4100000	1	4006885410008

Скребок пластмассовый 2К

Для очистки гладких поверхностей



- корпус из пластика с эргономичной мягкой зоной
- Скребок из пластмассы
- замена лезвий без инструментов, совместимо со стандартными 38-миллиметровыми лезвиями

Подходит для материала

Хорошо подходит Грязь, Остатки краски и лака, Остатки клея

Технические характеристики

Рабочая ширина 38 мм

Принадлежности

4126000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4101000	1	4006885410107

Стандартный стеклорез

Для резки стекла толщиной 3-5 мм



- производительный режущий ролик из твердого металла для стекла толщиной 3-5 мм
- качественная лакированная рукоятка для ведения стеклореза
- сменные режущие ролики для долгого срока службы, 6 штук в комплекте

Подходит для материала

Хорошо подходит Стекло 3-5 мм

Технические характеристики

Ручка Деревянная рукоятка
Другая техническая режущий ролик из твердого металла
характеристика изделия

Комплект поставки

1 стандартный стеклорез
6 режущих роликов из твердых металлов

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4108000	1	4006885410800

Профессиональный стекло- и плиткорез

Для резки стекла, керамики и плиток толщиной 3-8 мм



- производительный режущий ролик из твердого металла для стекла толщиной 3-8 мм
- качественная лакированная рукоятка для ведения стеклореза
- сменные режущие ролики для долгого срока службы, 6 штук в комплекте

Подходит для материала

Хорошо подходит Стекло 3-8 мм, Керамика, Плитка

Технические характеристики

Ручка Деревянная рукоятка

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4109000	1	4006885410909

Скребок из пластика

Для очистки гладких поверхностей



- стальное лезвие 61 мм шириной для эффективной очистки гладких поверхностей
- идеально для удаления остатков краски и клея
- замена лезвий, не требующая инструмента

Подходит для материала

Хорошо подходит Лак, Остатки краски, Наклейки

Технические характеристики

Рабочая ширина 61 мм
Толщина лезвия 0,65 мм
Материал/-ы корпус из пластика

Принадлежности

4173000, 4187000, 4307000, 4309000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4193000	1	4006885419308

Универсальный резак megaCut S

Универсальный резак для прочных материалов



- лезвие из нержавеющей стали, острое как бритва, с двусторонней заточкой, для резки практически любых материалов
- эргономичная ручка с эластичным противоскользящим покрытием для безопасной и контролируемой работы
- встроенный фиксатор и защита от касания на передней стороне ножа для максимальной безопасности

Подходит для материала

Хорошо подходит Шланг, Ремень, Ковровые покрытия, Шнуры

Технические характеристики

Длина лезвия	61 мм
Ручка	Эргономичная ручка с эластичным противоскользящим покрытием
Толщина лезвия	0,65 мм
Тип лезвия	Трапециевидное лезвие
Материал лезвия	Нержавеющая сталь
Другая техническая характеристика изделия	лезвие острое как бритва, с двусторонней заточкой

Комплект поставки

1 универсальный резак megacut S
1 Profi-Trapezklinge 61 x 0,65 mm

Принадлежности

4173000, 4187000, 4307000, 4309000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4197000	1	4006885419704

Шабер с лезвиями из пластика

Для очистки чувствительных поверхностей



- 2 пластмассовых лезвия для особо чувствительных поверхностей в 2 степенях твердости: средний и твердый
- корпус из пластика с магазином для запасных лезвий
- по два сменных лезвия в комплекте

Подходит для материала

Хорошо подходит Автолак, Деревянная поверхность

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4287000	1	4006885428706

Нож для отрезания кромки

Для чистого оконтуривания оправы



- прочный корпус из пластика с встроенным лезвием для точной обрезки контуров
- ручка с эргономичным наклоном для удобного ведения
- сменное лезвие для долгой службы

Подходит для материала

Хорошо подходит Мебельная кромка

Технические характеристики

Ручка Пластмассовая ручка

Принадлежности

4310000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4300000	1	4006885430006

Универсальный набор лезвий, 3 предм.

Для работ по резке для дома, досуга и сада



- Набор ножей из 3 предм., включающий MegaCut S, нож с трапециевидным лезвием и сменные лезвия для широкого спектра применений в хобби и домашнем хозяйстве
- megaCut S с встроенным фиксатором и защитой от касания на передней стороне ножа для максимально безопасной резки твердых материалов
- Нож с трапециевидным выдвижным лезвием для работ дома, в офисе и для хобби

Технические характеристики

Длина лезвия 61 мм
 Толщина лезвия 0,65 мм
 Тип лезвия Трапециевидное лезвие
 Материал лезвия Нержавеющая сталь

Комплект поставки

1 megaCut S
 1 нож с трапециевидным лезвием
 Профессиональные трапециевидные лезвия 0,65x61 мм

Принадлежности

4173000, 4187000, 4307000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4325000	1	4006885432505

Ручной шлифовальный инструмент

Набор для ручного шлифования, 41 предм.

Практичный набор для тонких и равномерных шлифовальных работ



- эргономичный ручной шлифовальный инструмент
- простое зажимное приспособление
- высококачественная корундовая шлифовальная бумага (по 10 листов с зернистостью 60 / 80 / 120 / 180)

Комплект поставки

1 ручной шлифовальный инструмент 160 x 85 x 45 мм
40 шлифовальных листов 93 x 230 мм (по 10 листов с зернистостью 60, 80, 120, 180)

Принадлежности

2049000, 8410000, 2048000, 2052000, 2053000, 2054000, 5625000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2877000	1	41 предмет	4006885287709

Ручной шлифовальный инструмент



- эргономичный шлифовальный инструмент
- простое зажимное приспособление
- для шлифовальных листов 93 x 230 мм

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта 85 x 160 x 45 мм
(Ш x Г x В)

Зажим для шлифовальных и полировочных средств Зажим

Принадлежности

2049000, 8410000, 2048000, 2052000, 2053000, 2054000, 5625000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2891000	1	85 мм	160 мм	45 мм	4006885289109

Набор для ручного шлифования, 4 предмета, с липучей тканью



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, Листовой металл, Пластмасса

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия

Ручной шлифовальный инструмент с липучей тканью с двух сторон
Двойной губчатый корпус с твердой стороной для шлифовки поверхностей и мягкой стороной для шлифовки контуров

Комплект поставки

1 ручной шлифовальный инструмент 125 x 70 x 35 мм

3 шлифовальных листа на липучках 125 x 70 мм, зернистость 60, 80, 120

Принадлежности

2960000, 2961000, 2962000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2892000	1	4 предмет	4006885289208

Ручная шлифовальная колодка



- ручная шлифовальная колодка из противоскользящей пробки
- идеально для работы со шлифовальной бумагой различных размеров
- легкое шлифование кромок и поверхностей

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 67 x 123 x 35 мм

Материал/-ы пробка

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2896000	1	67 мм	123 мм	35 мм	4006885289604

Ручная шлифовальная колодка



Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 70 x 130 x 32 мм

Материал/-ы пластмасса

Другая техническая характеристика изделия Усиленная конструкция



№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2897000	1	70 мм	130 мм	32 мм	4006885289703

Набор для ручного шлифования, 51 предм.



- набор по привлекательной цене для периодических шлифовальных работ
- шлифовальная бумага для сухого шлифования наружных поверхностей (по 10 листов с зернистостью 40 / 60 / 80 / 100 / 120)

Комплект поставки

1 ручная шлифовальная колодка из пластмассы 130 x 70 мм
50 шлифовальных листов 70 x 210 мм (по 10 листов с зернистостью 40 / 60 / 80 / 100 / 120)

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2898000	1	51 предмет	4006885289802

Телескопическая рукоятка

Комплектующая для круглой шлифовальной машины



- включая переходник для работы с красочными валикам, совместима с круглой шлифовальной машиной wolcraft (4052000)
- для малой пыли при обычной работе или работе выше уровня головы на потолках и откосах
- телескопическая рукоятка, раздвигается от 1,2 до 2 м

Технические характеристики

Рабочая/-ие высота/-ы 1,2 - 2 м

Принадлежности к

4052000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4012000	1	4006885401204

Набор круглой шлифовальной машины для гипсокартона

Для эффективного шлифования гипсокартонных поверхностей



- крепление на липучке для быстрой замены шлифовальных сеток на липучке
- круглый шлифовальный диск 225 мм стабильно удерживается на поверхности для непрерывного процесса шлифования
- применять с опциональной телескопической рукояткой для работы без пыли

Технические характеристики

Диаметр продукта 225 мм

Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью

Комплект поставки

1 шлифовальная тарелка
1 шлифовальная сетка на липучках, зерно 120
1 потолочный держатель для телескопической рукоятки

Принадлежности

2287000, 2288000, 5617000, 4012000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр продукта	EAN-Code
4052000	1	3 предмета	225 мм	4006885405202

Телескопическая рукоятка для ручного шлифовального инструмента

Принадлежности для ручного шлифовального инструмента



- включая переходник для работы с красочным валиком, совместимая с круглой шлифовальной машиной wolcraft (4056000)
- для малой пыли при работе или работе выше уровня головы на потолках и откосах
- телескопическая рукоятка, раздвигается от 1,2 до 2 м

Технические характеристики

Рабочая/-ие высота/-ы 1,2 - 2 м

Комплект поставки

1 телескопическая рукоятка для ручного шлифовального инструмента
1 потолочный держатель

Принадлежности к

4056000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4058000	1	4006885405806

Дельташлифмашина



Технические характеристики

Размер листа 95 мм
Ручка Двухкомпонентная ручка
Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью
Свойства материала/покрытия Пластмасса

Принадлежности

5885000, 5886000



№ артикула	Содержимое	Размер листа	EAN-Code
5884000	1	95 мм	4006885588400

Универсальная шлифовальная машина



Технические характеристики

Габаритные размеры продукта 93 x 185 x 60 мм
(Ш x Г x В)
Ручка Двухкомпонентная ручка
Зажим для шлифовальных и полировочных средств Зажим
Материал/-ы Пластмасса

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
5890000	1	93 мм	185 мм	60 мм	4006885589001

Шлифмашина для плоских поверхностей



Технические характеристики

Диаметр продукта	125 мм
Ручка	Двухкомпонентная ручка
Зажим для шлифовальных и полировочных средств	С липучей тканью
Материал/-ы	пластмасса

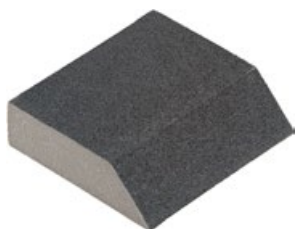
Принадлежности

2208000, 2224000, 2249000, 3169000, 5866000, 5867000, 5876000, 5877000, 8464000

№ артикула	Содержимое	Диаметр продукта	EAN-Code
5894000	1	125 мм	4006885589407

Шлифовальные губки + шлифовальные бруски

Шлифовальный брусок Kontur



Подходит для материала

Хорошо подходит: Дерево, Краска/лак, Пластмасса, Кузов, Листовой металл

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	90 x 100 x 25 мм
Материал шлифовального средства	Карборунд
Другая техническая характеристика изделия	водонепроницаемость повышенной гибкости

№ артикула	Содержимое	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2778000	1	60	90 мм	100 мм	25 мм	4006885277809
2779000	1	120	90 мм	100 мм	25 мм	4006885277908

Шлифовальный брусок



Подходит для материала

Хорошо подходит: Дерево, Краска/лак, Пластмасса, Кузов, Листовой металл

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	67 x 97 x 25 мм
Материал шлифовального средства	Карборунд
Другая техническая характеристика изделия	водонепроницаемость повышенной гибкости

№ артикула	Содержимое	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2894000	1	40, 80	67 мм	97 мм	25 мм	4006885289406
2899000	1	80, 120	67 мм	97 мм	25 мм	4006885289901
8788000	1	80, 120	67 мм	97 мм	25 мм	4006885878808

Набор шлифовальных губок, 3 предмета



Подходит для материала

Хорошо подходит

Дерево, Краска/лак, Пластмасса, Листовой металл, Кузов

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта
(Ш x Г x В)

100 x 125 x 10 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2895000	1	3 предмета	60, 120, 180	100 мм	125 мм	10 мм	4006885289505

Шлифовальная губка



Подходит для материала

Хорошо подходит

Дерево, Краска/лак, Листовой металл

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта
(Ш x Г x В)

100 x 125 x 10 мм

№ артикула	Содержимое	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
8789000	1	60	100 мм	125 мм	10 мм	4006885878907
8790000	1	120	100 мм	125 мм	10 мм	4006885879003

абразивное волокно

Шлифовальные круги из абразивных волокон



Подходит для материала

Хорошо подходит

Дерево, Металл, Листовой металл, Кузов

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта
(Ш x Г x В)

150 x 230 x 10 мм



Другая техническая

характеристика изделия

инновационное и высокоэффективное абразивное волокно

№ артикула	Содержимое	Зерно	Тип	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
5898000	2	280	грубые	150 мм	230 мм	10 мм	4006885589803
5899000	2	360	средние	150 мм	230 мм	10 мм	4006885589902
5900000	2	800	тонкие	150 мм	230 мм	10 мм	4006885590007

Шлифовальные дуги

Краска/лак

Шлифовальная бумага для краски/лака

Отвечает высоким требованиям



Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Пластмасса, Кузов, Краска/лак

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта
(Ш x Г x В)

230 x 280 x 1 мм

Другая техническая

характеристика изделия

специальное покрытие поверхности

№ артикула	Содержимое	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Тип упаковки	EAN-Code
6010000	1	40	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885601000
6011000	1	60	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885601109
6012000	1	80	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885601208
6013000	1	100	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885601307
6014000	1	120	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885601406
6015000	1	180	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885601505
6016000	1	240	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885601604
6017000	1	320	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885601703
6018000	1	400	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885601802

Шлифовальные дуги

Универсальный

Лист шлифовальной бумаги «Super» для дерева/металла



Подходит для материала

Хорошо подходит

Дерево, Металл, Лак, Пластмасса

Технические характеристики

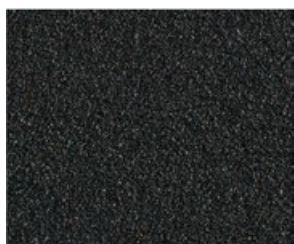
Габаритные размеры продукта
(Ш x Г x В)

230 x 280 x 1 мм

№ артикула	Содержимое	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Тип упаковки	EAN-Code
2840000	1	40	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885284005
2841000	1	60	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885284104
2842000	1	80	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885284203
2843000	1	100	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885284302

№ артикула	Содержимое	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Тип упаковки	EAN-Code
2844000	1	120	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885284401
2846000	1	180	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885284609
2848000	1	240	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885284807
2845000	1	320	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885284500
2849000	1	400	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885284906

Тканый лист для шлифования дерева/металла



Подходит для материала

Хорошо подходит

Дерево, Металл, Листовой металл, Цветной металл, Пластмасса

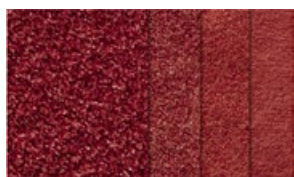
Технические характеристики

Габаритные размеры продукта
(Ш x Г x В)

230 x 280 x 1 мм

№ артикула	Содержимое	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Тип упаковки	EAN-Code
2860000	1	40	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885286009
2861000	1	60	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885286108
2862000	1	80	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885286207
2863000	1	100	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885286306
2864000	1	120	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885286405
2866000	1	180	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885286603
2868000	1	240	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885286801
2867000	1	320	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885286702
2869000	1	400	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885286900

Комплект шлифовальной бумаги «Super» для дерева/металла



Подходит для материала

Хорошо подходит

Дерево, Металл, Лак, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта
(Ш x Г x В)

230 x 280 x 1 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Тип упаковки	EAN-Code
3141000	1	16 предмет	40, 80, 120, 240	230 мм	280 мм	1 мм	Вакуумная упаковка	4006885314108

Шлифовальные дуги

Дерево

Лист шлифовальной бумаги «Standard» для дерева



Подходит для материала

Хорошо подходит Дерево

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта 230 x 280 x 1 мм
(Ш x Г x В)

№ артикула	Содержимое	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Тип упаковки	EAN-Code
2850000	1	40	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885285002
2851000	1	60	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885285101
2852000	1	80	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885285200
2853000	1	100	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885285309
2854000	1	120	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885285408
2856000	1	180	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885285606
2858000	1	240	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885285804

Шлифовальные листы на липучках для дерева/металла, 125 x 70 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит Дерево, Листовой металл, Пластмасса

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта 70 x 125 x 1 мм
(Ш x Г x В)

Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью

Материал шлифовального средства Корунд

Принадлежности к

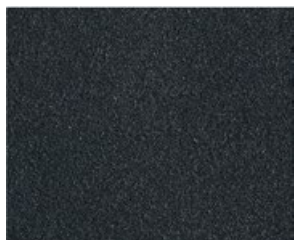
2892000

№ артикула	Содержимое	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Тип упаковки	EAN-Code
2960000	5	60	70 мм	125 мм	1 мм	Упаковка SB с выемками Euroloch	4006885296008
2961000	5	80	70 мм	125 мм	1 мм	Упаковка SB с выемками Euroloch	4006885296107
2962000	5	120	70 мм	125 мм	1 мм	Упаковка SB с выемками Euroloch	4006885296206

Шлифовальные дуги

Металл

Шлифовальная бумага для металла/краски, влажное/сухое шлифование



Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Нержавеющая сталь (Inox), Листовой металл, Кузов, Пластмасса, Лак, Фирнис

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)

230 x 280 x 1 мм

Другая техническая характеристика изделия

водонепроницаемость

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Тип упаковки	EAN-Code
2875000	1		80	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885287501
2879000	1		100	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885287907
2870000	1		120	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885287006
2871000	1		180	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885287105
2872000	1		280	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885287204
3119000	1	16 предмет	280, 400, 600, 1000	230 мм	280 мм	1 мм	Упаковка SB с выемками Euroloch	4006885311909
2873000	1		320	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885287303
2874000	1		400	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885287402
2876000	1		600	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885287600
2878000	1		1000	230 мм	280 мм	1 мм	Без упаковки	4006885287808

Шлифовальные листы для дельташлифмашин

Набор шлифлистов на липучках для дерева/металла



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, металл, Пластмасса, Краска

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта
(Ш x Г x В)

95 x 95 x 1 мм

Крепление

Связка на основе искусственных смол

Размер листа

95 мм

Зажим для шлифовальных и
полировочных средств

С липучей тканью

Материал шлифовального
средства

Корунд

Материал подложки
шлифовального средства

Тканевая основа

Принадлежности к

5884000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Зерно	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
5885000	1	5 частей	40, 60	95 мм	95 мм	1 мм	4006885588509
5886000	1	5 частей	80, 120	95 мм	95 мм	1 мм	4006885588608

Шлифовальные диски

Набор шлифовальных дисков на липучках для дерева/металла



Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина, металл, Пластмасса, Краска

Технические характеристики

Рабочий диаметр

125 мм

Крепление

Связка на основе искусственных смол

Зажим для шлифовальных и
полировочных средств

С липучей тканью

Материал шлифовального
средства

Корунд

Материал подложки
шлифовального средства

Тканевая основа

Принадлежности к

5894000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Рабочий диаметр	Зерно	EAN-Code
5866000	1	5 частей	125 мм	40, 60	4006885586611
5867000	1	5 частей	125 мм	80, 120	4006885586703

Шлифовальные ролики

Шлифовальная бумага на липучке в рулоне для дерева/металла, 4 м x 115 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Дерево

Технические характеристики

Ширина шлифовальной ленты 115 мм

Длина шлифовальной ленты 4 м

Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью

Материал шлифовального средства Корунд

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
1739000	1	60	4006885173903
1740000	1	80	4006885174009
1741000	1	120	4006885174108
1742000	1	180	4006885174207

Шлифовальная бумага в рулоне для дерева/металла, 5 м x 115 мм



Технические характеристики

Ширина шлифовальной ленты 115 мм

Длина шлифовальной ленты 5 м

Материал шлифовального средства Корунд

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
1770000	1	40	4006885177000
1771000	1	60	4006885177109
1772000	1	80	4006885177208
1773000	1	100	4006885177307
1774000	1	120	4006885177406
1775000	1	180	4006885177505
1776000	1	240	4006885177604

Шлифовальная бумага в рулоне для дерева/металла, 5 м x 93 мм



Технические характеристики

Ширина шлифовальной ленты	93 мм
Длина шлифовальной ленты	5 м
Материал шлифовального средства	Корунд

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
3170000	1	40	4006885317000
3171000	1	60	4006885317109
3172000	1	80	4006885317208
3173000	1	100	4006885317307
3174000	1	120	4006885317406
3175000	1	180	4006885317505
3176000	1	240	4006885317604

1 шлифовальная бумага на липучке в рулоне для дерева/металла, 4 м x 93 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит Металл, Дерево

Технические характеристики

Ширина шлифовальной ленты	93 мм
Длина шлифовальной ленты	4 м
Зажим для шлифовальных и полировочных средств	С липучей тканью
Материал шлифовального средства	Корунд

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
5810000	1	60	4006885581005
5811000	1	80	4006885581104
5812000	1	120	4006885581203
5813000	1	180	4006885581302

Шлифовальная бумага в рулоне для металла/лака 3 м x 115 мм



Технические характеристики

Ширина шлифовальной ленты	115 мм
Длина шлифовальной ленты	3 м
Материал шлифовального средства	Карборунд
Другая техническая характеристика изделия	водонепроницаемость

№ артикула	Содержимое	Зерно	EAN-Code
5815000	1	320	4006885581500
5816000	1	400	4006885581609
5817000	1	600	4006885581708
5818000	1	1000	4006885581807

Стальная шерсть

Стальная шерсть, тонкость 000



Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Листовой металл, Цветной металл, Алюминий, Краска, Дерево

Технические характеристики

Масса продукта 0,2 кг
 Степень точности 000
 Материал/-ы сталь



№ артикула	Содержимое	Масса продукта	EAN-Code
6095000	1	0,2 кг	4006885609501

Стальная шерсть, тонкость 00



Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Листовой металл, Цветной металл, Алюминий, Краска, Дерево

Технические характеристики

Масса продукта 0,2 кг
 Степень точности 00
 Материал/-ы сталь



№ артикула	Содержимое	Масса продукта	EAN-Code
6096000	1	0,2 кг	4006885609600

Стальная шерсть, тонкость 0



Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Листовой металл, Цветной металл, Алюминий, Краска, Дерево

Технические характеристики

Масса продукта 0,2 кг
 Степень точности 0
 Материал/-ы сталь



№ артикула	Содержимое	Масса продукта	EAN-Code
6097000	1	0,2 кг	4006885609709

Стальная шерсть, тонкость 1



Подходит для материала

Хорошо подходит

Металл, Листовой металл, Цветной металл, Алюминий, Краска, Дерево

Технические характеристики

Масса продукта 0,2 кг
Степень точности 1
Материал/-ы сталь

№ артикула	Содержимое	Масса продукта	EAN-Code
6098000	1	0,2 кг	4006885609808

Полировка

Полировочный диск из войлока fixoflex, Ø 125 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кузов, Нержавеющая сталь (INOX), Цветной металл, Древесина, Листовой металл

Технические характеристики

Рабочий диаметр 125 мм
Зажим для шлифовальных и полировочных средств С липучей тканью
Макс. скорость оборота 6.800 об/мин
Направление вращения Правое вращение
Материал/-ы техническое сукно
Другая техническая характеристика изделия на обратной стороне покрытие из велюра

Принадлежности к

2211000, 2223000, 5894000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
2208000	1	125 мм	4006885220805

Полировочный чехол на липучке fixoflex, Ø 125 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кузов, Цветной металл, Древесина, Листовой металл, Нержавеющая сталь (INOX)

Технические характеристики

Рабочий диаметр

125 мм

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

Макс. скорость оборота

6.800 об/мин

Направление вращения

Правое вращение

Материал/-ы

овечья шерсть

Другая техническая характеристика изделия

на обратной стороне покрытие из велюра

Принадлежности к

2211000, 2223000, 5894000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
2224000	1	125 мм	4006885222403

Полировочная губка на липучке fixoflex, Ø 125 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит

При определенных условиях подходит

Кузов, металл, Цветной металл

Нержавеющая сталь (Inox), Древесина

Технические характеристики

Рабочий диаметр

125 мм

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

Другая техническая характеристика изделия

на обратной стороне покрытие из велюра

Принадлежности к

2211000, 2223000, 5894000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
2249000	1	125 мм	4006885224902

Полировочная губка на липучке



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кузов, Листовой металл, Цветной металл, Нержавеющая сталь (INOX), Дерево

Технические характеристики

Рабочий диаметр

125 мм

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

Другая техническая характеристика изделия

на обратной стороне покрытие из велюра

Принадлежности к

5894000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
5876000	1	125 мм	4006885587601

Полировочный чехол на липучке



Подходит для материала

Хорошо подходит

Кузов, Листовой металл, Цветной металл, Нержавеющая сталь (INOX), Дерево

Технические характеристики

Рабочий диаметр

125 мм

Зажим для шлифовальных и полировочных средств

С липучей тканью

Материал/-ы

овечья шерсть

Другая техническая характеристика изделия

на обратной стороне покрытие из велюра

Принадлежности к

5894000

№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	EAN-Code
5877000	1	125 мм	4006885587700

Инструмент для правки шлифовальных дисков



- приспособление для дисков шлифовальных станков
- для легкой правки и очистки шлифовальных дисков

Подходит для материала

Хорошо подходит

Керамические шлифовальные диски

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4105000	1	4006885410503

Ручной зенкер



Подходит для материала

Хорошо подходит

Дерево, Пластмасса, Профиль из алюминия

Технические характеристики

Диаметр

19 мм

Количество режущих кромок

3

Угол

45°

Материал/-ы

инструментальная сталь, пластмасса



№ артикула	Содержимое	Диаметр	EAN-Code
4315000	1	19 мм	4006885431508

Присоска для осветительных приборов



- для быстрой и простой замены галогенных ламп
- особенно подходит для галогенных ламп высокого напряжения (например, GU 10)
- предотвращаются повреждения от пальцев рук на галогенных лампах

Подходит для материала

Хорошо подходит

Осветительный прибор, Галогенная лампа высокого напряжения (напр., GU 10)

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5499000	1	400688549906

Кернер



Подходит для материала

Хорошо подходит

Камень, Сталь, Листовой металл

Технические характеристики

Материал/-ы

CV

Покрытие

Хромированное

Другая техническая

острие и головка улучшены с помощью индукционной закалки

характеристика изделия

Рифленый стержень

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
7980010	1	8 мм	125 мм	8 мм	4006885798007

Разметчик



Подходит для материала

Хорошо подходит

Сталь, Листовой металл, Плитка, Камень, Стекло

Технические характеристики

Форма

Шестигранный

Материал/-ы

сталь, с твердосплавными вставками

Другая техническая

острие из твёрдых металлов со впаянным коническим остриём

характеристика изделия

с клипсой

№ артикула	Содержимое	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
7985010	1	150 мм	4006885798502



Т-образная направляющая с параллельным резакром

Направляющая шина и маркер для листов гипсокартона



- Подвижная Т-образная направляющая с бесступенчато регулируемым угловым упором
- Встроенная шкала для точной отметки прохождения пропила без отклонений даже на один градус
- Устройство для параллельной резки и резки ГКП с трапециевидным лезвием для повторяемых пропилов с направляющими

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона

Технические характеристики

Макс. ширина разреза 970 мм
 Макс. длина разреза 1.000 мм
 Макс. - мин. угол 0 - 180°

Комплект поставки

1 устройство для параллельной резки и резки ГКП
 1 трапециевидное лезвие 52 / 0,50 мм

Принадлежности

4185000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4008000	1	4006885400801

Шаблон для монтажа розеток в пустотелой стене

Для монтажа розеток в пустотелой стене



- Для точного определения позиции отверстий под розетки в пустотелых стенах
- Горизонтальный и вертикальный уровни для точного выравнивания по отвесу
- Встроенная шкала и маркеры для всех распространенных сочетаний розеток

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта 50 x 185 x 15 мм
 (Ш x Г x В)
 Шкала Миллиметров (мм)

Сопутствующие товары к продукту

2157000, 2158000, 3777000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
4050000	1	50 мм	185 мм	15 мм	4006885405004

Универсальный угольник

Для измерения, разметки, черчения и резки по направляющим



- Плоский прямой угольник, шкала для измерения углов, параллельный разметочный инструмент, разметочный шаблон и сверлильный шаблон для чашечных петель в одном устройстве
- съемный пластмассовый упор для точной работы на поверхности или на кромках
- высококачественное исполнение из металла со шкалой с обеих сторон

Технические характеристики

Упорный угольник	90°
Шкала	Миллиметров (мм)
Материал/-ы	сталь
Другая техническая характеристика изделия	32 мм растр для производства мебели

№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры плеча	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
5205000	1	200 x 300 мм	200 мм	300 мм	4006885520509
5206000	1	280 x 500 мм	280 мм	500 мм	4006885520608

3D-угольник

Для обработки трехмерных деталей



- Упоры для углов 45° и 90°
- используется как рейсмус для параллельных линий
- встроенный сверлильный шаблон для определения диаметра сверла

Подходит для материала

Хорошо подходит: Деревянная балка, Труба

Технические характеристики

Материал/-ы: Пластмасса



№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
5208000	1	212 мм	62 мм	74 мм	4006885520806

Шаблон для ремонта лестничных ступеней

Для измерения лестничных ступеней



- комплект для точного определения размеров ступени с повышенными требованиями и для одинакового переноса на деталь
- гибкий цепной элемент для измерения закруглений в винтовых лестницах
- распорка для расширительных швов и шаблоны для учета припусков

Комплект поставки

- 13 оцинкованных стальных шин, круглых
- 2 оцинкованных стальных шины, заостренные
- 15 винтов с барашковыми гайками и подкладными шайбами
- 1 гибкий цепной элемент
- 6 распорок для компенсационных зазоров
- 2 выступающих ножа



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5210000	1	4006885521001

Рейсмус для складных линейек

Для разметки и зарисовки деталей



- превращает любую стандартную складную линейку в рейсмус
- центрирующий штифт для проведения окружностей
- высококачественное исполнение из пластмассы, из двух частей

Принадлежности к
5227000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5221000	1	4006885522107

Ватерпас для складных линейек

Для выверки изображений и деталей



- подходит для любой стандартной складной линейки
- дает возможность применения по принципу ватерпаса
- долговечное и прочное исполнение из пластмассы

Принадлежности к
5227000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5222000	1	4006885522206

Адаптер под внутренний размер для складных линейек

Для определения внутреннего размера складной линейкой



- превращает любую стандартную складную линейку в многофункциональный измерительный инструмент
- для получения точных данных измерений в труднодоступных для складной линейки местах
- долговечность и прочность

Принадлежности к
5227000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5223000	1	4006885522305

1 складная линейка



Технические характеристики

Макс. диапазон измерения 2.000 мм
 Шкала Миллиметров (мм)
 Материал/-ы бук

Принадлежности

5221000, 5222000, 5223000

Принадлежности к

5221000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5227000	1	4006885522701

Складной угольник

Для автоматического расчета биссектрисы



- для определения углов стен и автоматического отображения угла прореза
- встроенный упорный уголок для удобства маркировки углов
- магнит для точного подвода пилы

Технические характеристики

Макс. - мин. угол 30 - 180°
 Материал/-ы Пластмасса

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6921000	1	50 мм	345 мм	70 мм	4006885692107

Угломер со стулом

Изделие «2-в-1» для точной укладки плитуса



- для измерения углов с последующим пилением точных скосов, например, у плитуса
- для определения углов 85°-180° и автоматического безошибочного переноса угла скоса на пилу
- встроенные направляющие штифты для ручной пилы, для точного пиления плитуса

Подходит для материала

Хорошо подходит подходит для плитусов шириной не более 30 мм

Технические характеристики

Макс. - мин. угол 85 - 180°

Сопутствующие товары к продукту

4024000, 6950000, 6951000

№ артикула	Содержимое	Рабочая высота	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6948000	1	70 мм	100 мм	353 мм	105 мм	4006885694804
6948200	1	100 мм	100 мм	353 мм	140 мм	4006885694828

Шаблон для измерения очертаний

Для считывания и переноса направления прорезов



- игольчатый шаблон из высококачественной пластмассы для вырезки профилей шириной до 130 мм и глубиной до 30 мм
- зажимной рычаг для надежной фиксации иголок
- идеально подходит для точной подгонки ламината: например, для выемок под трубы отопления

Технические характеристики

Рабочая ширина	130 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	30 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	105 x 180 x 20 мм

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6949000	1	105 мм	180 мм	20 мм	4006885694903

Приспособление для подгонки ламината

Для точного измерения и переноса последнего ряда ламината



- скользящие колесики и подпружиненные элементы скольжения для точной и удобной подгонки под направление стены
- простой и точный перенос размера на глубину до 23,5 см
- направляющая увеличенной ширины для надежного прилегания на доске, с различными возможностями регулировки размера

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	80 x 320 x 55 мм
Другая техническая характеристика изделия	Ширина направляющей 30 мм Ширина упора 80 мм

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6952000	1	80 мм	320 мм	55 мм	4006885695207

Складной угольник с функцией рейсмуса

Практичный помощник при укладке полов и изготовлении мебели



- для снятия и переноса углов также и в качестве рейсмуса
- откидной упор для установки на детали и облегчения нанесения углов или параллельных линий
- шкала на подвижной ножке для нанесения параллельных линий

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия	Ножка длиной 32 см и шириной 3,5 см Упор длиной 16,5 см и шириной 3,5 см Длина изделия 36 см (в сложенном виде)
---	---

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6958000	1	4006885695801



Защитное снаряжение от wolfcraft обеспечивает вашу безопасность при выполнении домашних работ в мастерской или саду, а также при работах в опасных зонах, напр., на строительных площадках. Наш ассортимент средств охраны труда был проверен на качество и безопасность и прост в использовании.

Риски



1

Травмы головы
от механического воздействия



2

Травмы глаз
от механического воздействия, инородных тел, жидкостей или оптического излучения



3

Повреждение слуха
из-за сильного шума



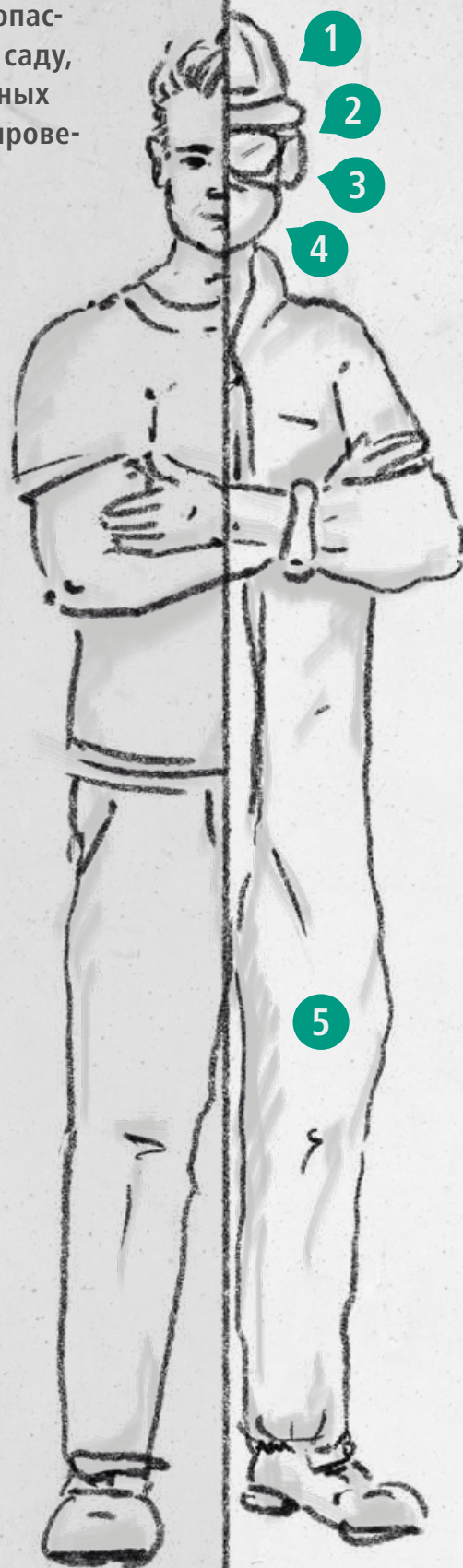
4

Повреждение дыхательных путей
из-за проглатывания твердых, жидких или газообразных загрязнителей



5

Загрязнение одежды
из-за скоплений пыли или густой краски



Решения



1

Защита для головы

Защитные каски для защиты в различных ситуациях



2



Защита глаз

Защитные очки и очки полного обзора для различных требований защиты для работы, спорта и отдыха



3

Защита слуха

Беруши и наушники для различных сценариев шумового воздействия



4



Защита дыхания

Респираторы и полумаски



5

Защита одежды

Одноразовые комбинезоны и бахилы (без СИЗ)



Экипировка для детей от wolfcraft

В нашем ассортименте средств охраны труда также есть качественная детская экипировка, как, напр., строительные каски (без защитного эффекта) или средства защиты органов слуха (при слабом воздействии шума) для детей от 3 лет.

Полнообзорные очки «Kids» с резинкой, бесцветные

Стандартная полная защита



- малое исполнение, подходит для детских полнообзорных стекол из пластика для защиты от опасностей механического характера, совместимы с корректировочными очками
- вентиляционная перфорация предотвращает запотевание, ленточное оголовье для регулировки размера обеспечивает комфорт и надежное удерживание при ношении
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 166:2001

Технические характеристики

Цвет диска	Бесцветный
Другая техническая характеристика изделия	размер S с резиновой лентой
В соответствии со стандартом	EN 166:2001

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4812000	1	4006885481206

Защитные очки «Safe» с регулируемыми дужками, бесцветные

Корректируемая защита глаз



- стекла из бесцветного пластика для защиты от опасностей механического характера, ударов и оптического излучения (УФ)
- 2-компонентная оправа очков с мягким внутренним слоем, а также с регулируемыми по длине и наклону дужками для комфортного ношения
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 166:2001

Технические характеристики

Цвет диска	Бесцветный
Другая техническая характеристика изделия	с регулируемой дужкой
В соответствии со стандартом	EN 166:2001

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4900000	1	4006885490000

Защитные очки «Standard» с дужками, бесцветные

Универсальная защита глаз, даже для носящих очки



- полнообзорные стекла из пластика оставляют место для корректировочных очков
- для защиты от опасностей механического характера, ударов и оптического излучения (УФ)
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 166:2001

Технические характеристики

Цвет диска	Бесцветный
Другая техническая характеристика изделия	с дужками
В соответствии со стандартом	EN 166:2001

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4901000	1	4006885490109

Полнообзорные очки «Classic» с резиновой лентой

Полная защита при больших нагрузках



- полнообзорные стекла из пластика для защиты от опасностей механического характера, жидкостей и крупной пыли, совместимы с корректировочными очками
- 6 клапанов непрямої вентиляции для четкого обзора, ленточное оголовье для регулировки размера
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 166:2001

Технические характеристики

Цвет диска	Бесцветный
Другая техническая характеристика изделия	с регулируемой резиновой лентой с клапанами, 6-кратная вентиляция
В соответствии со стандартом	EN 166:2001

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4902000	1	4006885490208

Полнообзорные очки «Standard» с резиновой лентой, бесцветные

Стандартная полная защита



- полнообзорные стекла из пластика для защиты от опасностей механического характера, совместимы с корректировочными очками
- вентиляционная перфорация предотвращает запотевание, ленточное оголовье для регулировки размера для высокого комфорта и надежного удерживания при ношении
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 166:2001

Технические характеристики

Цвет диска	Бесцветный
Другая техническая характеристика изделия	с регулируемой резиновой лентой
В соответствии со стандартом	EN 166:2001

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4903000	1	4006885490307

Полнообзорные защитные очки «Comfort» с уплотнительной кромкой и резиновой лентой, бесцветные, с непрямої вентиляцией

Полная защита с хорошими комфортными свойствами



- полнообзорные стекла из пластика для защиты от опасностей механического характера, жидкостей и ударов низкой энергии (120 м/с)
- очень широкое поле зрения, место для корректировочных очков, резиновая уплотнительная кромка, ленточное оголовье для регулировки размера
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 166:2001

Технические характеристики

Цвет диска	Бесцветный
Другая техническая характеристика изделия	с регулируемой резиновой лентой с непрямої вентиляцией
В соответствии со стандартом	EN 166:2001

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4904000	1	4006885490406

Защитные очки «Profi» с дужками, тонированные (УФ-защита)

Модные защитные очки с УФ-защитой



- тонированные, устойчивые к царапинам и неzapотевающие большие пластиковые стекла с УФ-защитой для повышения контрастности и защиты от опасностей механического характера и ударов низкой энергии (45 м/с)
- мягкая дужка для комфортного ношения при длительном использовании
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 166:2001

Технические характеристики

Цвет диска	Тонированный
Другая техническая характеристика изделия	с дужками
В соответствии со стандартом	EN 166:2001

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4905000	1	4006885490505

Защитные очки «Profi» с дужками, бесцветные

Модные защитные очки в спортивном стиле



- устойчивые к царапинам запотевающие большие стекла из пластика для защиты от опасностей механического характера и ударов низкой энергии (45 м/с)
- мягкие дужки для комфортного ношения при длительном использовании
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 166:2001

Технические характеристики

Цвет диска	Бесцветный
Другая техническая характеристика изделия	с дужками
В соответствии со стандартом	EN 166:2001

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4906000	1	4006885490604

Защитные очки «Sport» с дужками и резиновой лентой, бесцветные

Защита глаз для интенсивной работы и спорта



- спортивный дизайн, комфортная 2-компонентная технология и ленточное оголовье для регулировки размера
- стекла из пластика с покрытием, защищающим от царапин, обеспечивают большой срок службы и безупречную видимость
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 166:2001

Технические характеристики

Цвет диска	Бесцветный
Другая техническая характеристика изделия	с дужкой и регулируемой резиновой лентой
В соответствии со стандартом	EN 166_2001

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4907000	1	4006885490703

Очки с резьбовыми кольцами и резиновой лентой, бесцветные

Защита глаз в стиле ретро



- круглые стекла и корпус с резьбовым кольцом в оптике из нержавеющей стали для лучшей защиты от осколков
- уплотняющая удобная трубчатая резиновая прокладка, скрытая вентиляция и ленточное оголовье для регулировки размера
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 166:2001

Технические характеристики

Цвет диска	Бесцветный
Другая техническая характеристика изделия	с регулируемой резиновой лентой
В соответствии со стандартом	EN 166:2001

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4908000	1	4006885490802

Защитные очки для работы за монитором, с желтым тонированием, с оправой Clip-On для корректирующих стекол

Защита от синего света



- встроенный светофильтр защищает сетчатку глаза от вредного синего света
- сертифицированные стекла из пластика способствуют неискаженному цветовосприятию
- оправы Clip-On для установки стекол для остроты зрения

Технические характеристики

Цвет диска	Желтый
Другая техническая характеристика изделия	с дужками с оправой Clip-On для корректирующих стекол
В соответствии со стандартом	EN 166:2001

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4909000	1	4006885490901

Маска против тонкодисперсной пыли FFP1 NR D

Для защиты от неядовитых частиц



- Класс фильтрации FFP1, качество, проверенное согл. стандарту EN 149:2001 + A1:2009, Регламенту по СИЗ (ЕС) 2016/425, одноразовый продукт
- успешное испытание в месте хранения доломитовой пыли (Германия)
- прилегающий фильтрующий материал, хорошо формируемая носовая часть, инновационная технология фильтрации для минимального сопротивления дыханию

Технические характеристики

Класс фильтрации	FFP1 NR D
Другая техническая характеристика изделия	для защиты дыхательных путей от назойливой, не причиняющей непосредственного вреда пыли, такой, например, как пыль от кирпичной кладки, бетона, камня, железа, штукатурки, мела, гипса, шпатлевочной массы, наполнителя, ржавчины, пыли при подметании, графита, извести, мрамора и серы
В соответствии со стандартом	EN 149:2001 + A1:2009

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4831000	3	4006885483101
4832000	20	4006885483200

Маска против тонкодисперсной пыли FFP2 NR D

Для защиты от опасных для здоровья частиц



- Класс фильтрации FFP2, качество, проверенное согл. стандарту EN 149:2001 + A1:2009, Регламенту по СИЗ (ЕС) 2016/425, одноразовый продукт
- успешное испытание в месте хранения доломитовой пыли (Германия)
- прилегающий фильтрующий материал, хорошо формируемая носовая часть, инновационная технология фильтрации для минимального сопротивления дыханию

Технические характеристики

Класс фильтрации	FFP2 NR D
Другая техническая характеристика изделия	для защиты дыхательных путей от вредных для здоровья пыли, тумана и дыма, таких, например, как от древесины, лака, стали, сурьмы, золы, бария, бетона, дисперсных красок, дизельной сажи, фторидов, угольной пыли, меди, не содержащих растворителей лаков, озона, спор грибов и плесени, титана, ванадия, цемента, средств для защиты растений, конструкционной стали, цинка, оловянного припоя, мягкой древесины, средств защиты от коррозии и при работах со стекло- и минеральными волокнами.
В соответствии со стандартом	DIN EN 149:2001 + A1:2009

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4836000	3	4006885483606
4837000	20	4006885483705

Маска против тонкодисперсной пыли FFP2 VC NR

Защита от опасных для здоровья частиц и неприятных запахов



- класс фильтрации FFP2 с угольным фильтром, качество, проверенное согл. стандарту EN 149:2001 + A1:2009, Регламенту по СИЗ (ЕС) 2016/425, одноразовый продукт
- прилегающий фильтрующий материал, формируемая носовая часть
- инновационная технология фильтрации и дыхательный клапан для легкого дыхания (V)

Технические характеристики

Класс фильтрации	FFP2 VC NR
Другая техническая характеристика изделия	для защиты дыхательных путей от вредных для здоровья пыли, тумана и дыма, таких, например, как от древесины, лака, стали, сурьмы, золы, бария, бетона, дисперсных красок, дизельной сажи, фторидов, угольной пыли, меди, не содержащих растворителей лаков, озона, спор грибов и плесени, титана, ванадия, цемента, средств для защиты растений, конструкционной стали, цинка, оловянного припоя, мягкой древесины, средств защиты от коррозии и при работах со стекло- и минеральными волокнами или для работы на участках с неприятно сильными органическими запахами

В соответствии со стандартом

DIN EN 149:2001 + A1:2009

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4838000	3	4006885483804

Маска против тонкодисперсной пыли FFP2 V NR D

Для защиты от опасных для здоровья частиц



- Класс фильтрации FFP2, качество, проверенное согл. стандарту EN 149:2001 + A1:2009, Регламенту по СИЗ (ЕС) 2016/425, одноразовый продукт
- успешное испытание в месте хранения доломитовой пыли (Германия)
- прилегающий фильтрующий материал, хорошо формируемая носовая часть, инновационная технология фильтрации и дыхательный клапан для легкого дыхания (V)

Технические характеристики

Класс фильтрации	FFP2 V NR D
Другая техническая характеристика изделия	для защиты дыхательных путей от вредных для здоровья пыли, тумана и дыма, таких, например, как от древесины, лака, стали, сурьмы, золы, бария, бетона, дисперсных красок, дизельной сажи, фторидов, угольной пыли, меди, не содержащих растворителей лаков, озона, спор грибов и плесени, титана, ванадия, цемента, средств для защиты растений, конструкционной стали, цинка, оловянного припоя, мягкой древесины, средств защиты от коррозии и при работах со стекло- и минеральными волокнами

В соответствии со стандартом

DIN EN 149:2001 + A1:2009

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4840000	3	4006885484009

Маска против тонкодисперсной пыли FFP3 V NR D

Для защиты от опасных для здоровья, а также мутагенных частиц и возбудителей болезней



- класс фильтрации FFP3 с угольным фильтром, качество, проверенное согл. стандарту EN 149:2001 + A1:2009, Регламенту по СИЗ (ЕС) 2016/425, одноразовый продукт
- инновационная технология фильтрации и дыхательный клапан для легкого дыхания (V), успешный тест на накопление доломитовой пыли (D)
- прилегающий фильтрующий материал, формируемая носовая часть

Технические характеристики

Класс фильтрации	FFP3 V NR D
Другая техническая характеристика изделия	для защиты дыхательных путей от ядовитых или канцерогенных веществ, а также пыли, тумана и дыма, например, от мышьяка, асбеста, бактерий, берилла, канцерогенных частиц, навоза, удобрений, никеля, стрихнина, вирусов, твердой древесины и нержавеющей стали
В соответствии со стандартом	DIN EN 149:2001 + A1:2009

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4842000	2	4006885484207

Гигиеническая маска

Защищает рот и нос



- анатомическая форма для защиты рта и носа от неопасных грубых частиц
- резиновая лента для крепления на голове
- не имеет фильтровального эффекта, не подходит в качестве защитного снаряжения

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия	для защиты нижней части лица от грязи и грубых частиц
---	---

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4849000	5	4006885484900

Полумаска со сменным фильтром A1P2 (CE)

Защита дыхательных путей от органических газов и паров



- мягкий корпус маски со сменным фильтром A1P2
- изменяемая система уплотнительных губок, регулируемые широкие эластичные ленты с быстрозакрываемым зажимом для быстрого и удобного крепления к голове
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 140:1998 и EN 14387:2004+A1:2008

Технические характеристики

Класс фильтрации	A1P2
Другая техническая характеристика изделия	для защиты дыхательных путей от органических паров, а также вредных для здоровья твердых и жидких частиц, например, ацетона, этанола, клея, метанола, аэрозольного клея, промывочного бензина, нитрорастворителя и аэрозольной краски
В соответствии со стандартом	EN 140:1998, EN 14387:2004+A1:2008

Комплект поставки

- 1 полумаска со сменным фильтром A1P2 (CE)
- 1 сменный фильтр A1P2

Принадлежности

4851000, 4852000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4850000	1	4006885485006

Сменный фильтр АВЕК (CE)

Сменный фильтр для полумаски



- Степень защиты АВЕК
- совместим с полумаской wolfcraft (арт. № 4850000)
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 14387:2004 + A1:2008

Технические характеристики

В соответствии со стандартом	EN 14387:2004 + A1:2008
Класс фильтрации	АВЕК
Другая техническая характеристика изделия	для защиты дыхательных путей от неорганических газов и паров, а также от кислых газов, аммиака и органических производных аммиака, которые встречаются, например, при работе с хлористым водородом, хлором, изоляционными плитами, изоляционными матами, лаками на основе растворителей, фосгеном, соляной кислотой, диоксидом серы, окислами азота, оксидом азота и травильными средствами

Принадлежности к

4850000

№ артикула	Содержимое	Класс фильтрации	EAN-Code
4851000	1	АВЕК	4006885485105

Сменный фильтр A1P2 (CE)

Сменный фильтр для полумаски



- Степень защиты A1P2
- совместим с полумаской wolfcraft (арт. № 4850000)
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 14387:2004 + A1:2008

Технические характеристики

В соответствии со стандартом	EN 14387:2004 + A1:2008
Класс фильтрации	A1P2
Другая техническая характеристика изделия	для защиты дыхательных путей от органических паров, а также вредных для здоровья твердых и жидких частиц, например, ацетона, этанола, клея, метанола, аэрозольного клея, промывочного бензина, нитрорастворителя и аэрозольной краски



Принадлежности к
4850000

№ артикула	Содержимое	Класс фильтрации	EAN-Code
4852000	1	A1P2	4006885485204

Маска против тонкодисперсной пыли, складная FFP1 NR D

Для защиты от неядовитых частиц



- Класс фильтрации FFP1, качество, проверенное согл. стандарту EN 149:2001 + A1:2009, Регламенту по СИЗ (ЕС) 2016/425, одноразовый продукт
- успешное испытание в месте хранения доломитовой пыли (Германия)
- складная, с комфортной формой носовой части и прилегающим фильтрующим материалом, инновационной технологией фильтрации для минимального сопротивления дыханию

Технические характеристики

Класс фильтрации	FFP1 NR D
Другая техническая характеристика изделия	для защиты дыхательных путей от назойливой, не причиняющей непосредственного вреда пыли, такой, например, как пыль от кирпичной кладки, бетона, камня, железа, штукатурки, мела, гипса, шпатлевочной массы, наполнителя, ржавчины, пыли при подметании, графита, извести, мрамора и серы

В соответствии со стандартом EN 149:2001 + A1:2009



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4911000	1	4006885491106

Маска против тонкодисперсной пыли, складная FFP2 NR D

Для защиты от опасных для здоровья частиц



- Класс фильтрации FFP2, качество, проверенное согл. стандарту EN 149:2001 + A1:2009, Регламенту по СИЗ (ЕС) 2016/425, одноразовый продукт
- успешное испытание в месте хранения доломитовой пыли (Германия)
- складная, с комфортной формой носовой части и прилегающим фильтрующим материалом, инновационной технологией фильтрации для минимального сопротивления дыханию

Технические характеристики

Класс фильтрации	FFP2 NR D
Другая техническая характеристика изделия	для защиты дыхательных путей от вредных для здоровья пыли, тумана и дыма, таких, например, как от древесины, лака, стали, сурьмы, золы, бария, бетона, дисперсных красок, дизельной сажи, фторидов, угольной пыли, меди, не содержащих растворителей лаков, озона, спор грибов и плесени, титана, ванадия, цемента, средств для защиты растений, конструкционной стали, цинка, оловянного припоя, мягкой древесины, средств защиты от коррозии и при работах со стекло- и минеральными волокнами.

В соответствии со стандартом EN 149:2001 + A1:2009

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4912000	1	4006885491205

Маска против тонкодисперсной пыли, складная, FFP3 V NR

Для защиты от опасных для здоровья, а также мутагенных частиц и возбудителей болезней



- Класс фильтрации FFP3, качество, проверенное согл. стандарту EN 149:2001 + A1:2009, Регламенту по СИЗ (ЕС) 2016/425, одноразовый продукт
- прилегающий фильтрующий материал, формируемая носовая часть
- складная, с инновационной технологией фильтрации и дыхательным клапаном для легкого дыхания (V)

Технические характеристики

Класс фильтрации	FFP3 V NR
Другая техническая характеристика изделия	для защиты дыхательных путей от ядовитых или канцерогенных веществ, а также пыли, тумана и дыма, например, от мышьяка, асбеста, бактерий, берилла, канцерогенных частиц, навоза, удобрений, никеля, стрихнина, вирусов, твердой древесины и нержавеющей стали

В соответствии со стандартом EN 149:2001 + A1:2009

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4913000	1	4006885491304

Компактные шумозащитные наушники «Kids», синие (CE)

Для продолжительного использования при легкой шумовой нагрузке, складные



- снижают окружающий шум на 26 дБ (показатель SNR -26 дБ), Н-30 дБ, М-23 дБ, L-15 дБ - идеальны для применения в различных ситуациях с шумовой нагрузкой
- регулируемые жесткие чашки синего цвета с мягкими пластиковыми подушечками, регулируемым оголовьем, подходят для детей, складные
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 352 - 1

Технические характеристики

Значение демпфирования SNR	26 дБ
Показатели демпфирования HML	Н 30 дБ/ М 23 дБ/ L 15 дБ
Другая техническая характеристика изделия	размер чашек М/Л
В соответствии со стандартом	EN 352-1

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4813000	1	4006885481305

Компактные шумозащитные наушники «Kids», розовые

Для использования при средней шумовой нагрузке, складные



- снижают окружающий шум на 26 дБ (показатель SNR -26 дБ), Н-30 дБ, М-23 дБ, L-15 дБ - идеальны для применения в различных ситуациях с шумовой нагрузкой
- регулируемые жесткие чашки розового цвета с мягкими пластиковыми подушечками, регулируемым оголовьем, подходят для детей, складные
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 352 - 1

Технические характеристики

Значение демпфирования SNR	26 дБ
Показатели демпфирования HML	Н 30 дБ/ М 23 дБ/ L 15 дБ
Другая техническая характеристика изделия	размер чашек М/Л
В соответствии со стандартом	DIN 352-1:2002

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4814000	1	4006885481404

Компактные шумозащитные наушники (CE)

Для продолжительного использования при легкой шумовой нагрузке, складные



- снижают окружающий шум на 26 дБ (показатель SNR -29 дБ), Н-30 дБ, М-23 дБ, L-15 дБ - идеальны для применения на промышленных станках
- регулируемые жесткие чашки красного цвета с мягкими пластиковыми подушечками, регулируемым оголовьем, подходят для размеров М и L, складные
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 352 - 1

Технические характеристики

Значение демпфирования SNR	26 дБ
Показатели демпфирования HML	Н 30 дБ/ М 23 дБ/ L 15 дБ
Другая техническая характеристика изделия	размер чашек М/L регулируемые по размеру складывающиеся - компактное хранение
В соответствии со стандартом	EN 352-1

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4865000	1	4006885486508

Беруши в коробке для хранения (CE)

Удобная многоцветная защита от шума



- снижают окружающий шум на 21 дБ (Н-21 дБ, М-18 дБ, L-18 дБ), идеальная защита при легкой шумовой нагрузке, при работах с электроинструментом и строительными машинами
- из мягкого термопластичного пластика со слоистой структурой, Ø 7-13 мм, подходят для всех распространенных размеров
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 352 - 2

Технические характеристики

Значение демпфирования SNR	21 дБ
Показатели демпфирования HML	Н 21 дБ/ М 18 дБ/ L 18 дБ
Материал/-ы	мягкий термопластичный пластик
Другая техническая характеристика изделия	Размер М
В соответствии со стандартом	EN 352-2

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4866000	2	4006885486607

Стандартные складные шумозащитные наушники (CE)

Для периодического использования при средней шумовой нагрузке



- снижают средний окружающий шум на 29 дБ (показатель SNR -29 дБ), Н-33 дБ, М-27 дБ, L-17 дБ - идеальная защита при работах с электроинструментом и строительными машинами
- регулируемые жесткие чашки красного цвета с мягкими пластиковыми подушечками, регулируемым оголовьем, подходят для размеров S, M и L
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 352 - 1

Технические характеристики

Значение демпфирования SNR	29 дБ
Показатели демпфирования HML	Н 33 дБ/ М 27 дБ/ L 17 дБ
Другая техническая характеристика изделия	размер чашек S/M/L
В соответствии со стандартом	EN 352-1

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4868000	1	4006885486805

Профессиональные шумозащитные наушники (CE)

Для профессионального использования при высокой шумовой нагрузке, складные



- снижают высокий уровень окружающего шума на 30 дБ (показатель SNR -29 дБ), Н-31 дБ, М-28 дБ, L-19 дБ - идеальны для применения во время работы с виброустройством или строительным компрессором
- регулируемые жесткие чашки красного цвета с мягкими пластиковыми подушечками, регулируемым оголовьем, подходят для размеров М и L, складные
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 352 - 1

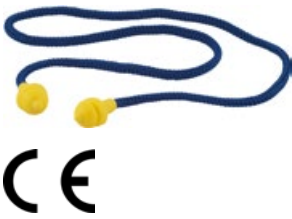
Технические характеристики

Значение демпфирования SNR	30 дБ
Показатели демпфирования HML	Н 31 дБ/ М 28 дБ/ L 19 дБ
Другая техническая характеристика изделия	регулируемые по размеру складывающиеся - компактное хранение
В соответствии со стандартом	EN 352-1

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4870000	1	4006885487000

Беруши

Практичная многоразовая защита от шума со шнурком



- снижают окружающий шум на 21 дБ (Н-21 дБ, М-18 дБ, L-18 дБ), идеальная защита при легкой шумовой нагрузке, при работах с электроинструментом и строительными машинами
- из мягкого термопластичного пластика со слоистой структурой, Ø 7-13 мм, подходят для всех распространенных размеров
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 352 - 2

Технические характеристики

Значение демпфирования SNR	21 дБ
Показатели демпфирования HML	Н 21 дБ/ М 18 дБ/ L 18 дБ
Материал/-ы	мягкий термопластичный пластик
Другая техническая характеристика изделия	Размер М
В соответствии со стандартом	EN 352-2

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4872000	1	4006885487200

Беруши с дужкой

Практичная многоразовая защита от шума на дужке



- снижают окружающий шум на 24 дБ (показатель SNR -24 дБ), (Н-27 дБ, М-20 дБ, L-19 дБ) идеальная защита при легкой шумовой нагрузке, при работах с электроинструментом и строительными машинами
- из мягкого термопластичного пластика со слоистой структурой, подходит для всех размеров (S/M/L)
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 352 - 2

Технические характеристики

Значение демпфирования SNR	24 дБ
Показатели демпфирования HML	Н 27 дБ/ М 20 дБ/ L 19 дБ
В соответствии со стандартом	EN 352-2:2002

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4873000	1	4006885487300

Одноразовые беруши (CE)

Одноразовые беруши для защиты от сильного шума



- снижают окружающий шум на 30 дБ (Н-30 дБ, М-27 дБ, L-21 дБ)
- идеально подходят для одноразовой защиты при высоком уровне шума, напр., во время работ с дисковой пилой, цепной пилой или углошлифовальной машиной
- из мягкого податливого пенопласта для высокого комфорта при ношении и оптимальной звукоизоляции слухового прохода

Технические характеристики

Значение демпфирования SNR	30 дБ
Показатели демпфирования HML	Н 30 дБ/ М 27 дБ/ L 21 дБ
В соответствии со стандартом	EN 352-2

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4874000	8	4006885487400

Игрушечный шлем «Kids»

Для детской комнаты и песочницы



- высококачественная детская игрушка без защитного действия для детей от 3 лет
- удобная форма благодаря регулируемой головной ленте, небольшой вес для комфортного ношения детьми
- аутентичная имитация защитного шлема сигнально-желтого цвета



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4815000	1	4006885481503

Защитная каска (CE)

Промышленная защитная каска



- прочная на пролом с энергопоглощающей формой для защиты от падающих предметов, механических ударов, а также заостренных и острых предметов, в соответствии с EN 397
- теплоустойчивая от -30 °C до 70 °C
- простая адаптация размера для окружности головы от 53 до 62 см, с универсальным карманом для хранения средств защиты слуха

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия: поглощающая энергию удара форма
 В соответствии со стандартом: EN 397



№ артикула	Содержимое	Цвет	EAN-Code
4853000	1	Желтый	4006885485303
4855000	1	Белый	4006885485501

Защитная каска, черная

Стильная каска со скрытой твердой чашей



- Дизайн бейсболки для спортивного непринужденного образа при работе без защитного шлема, но с небольшим риском травмы
- скрытая твердая чаша защищает от толчков и ссадин, например, при работе в саду или при работах по внутренней отделке
- безопасность благодаря качеству, проверенному согласно стандарту EN 812

Технические характеристики

Цвет: Черный
 В соответствии со стандартом: EN 812



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4858000	1	4006885485808

Наколенники «Komfort»

Для удобной работы на коленях



- бесцветная защитная накладка подходит для грубых и чувствительных поверхностей
- эластичные гелевые вставки для защиты суставов
- эргономичный однослойный держатель для оптимального комфорта при ношении и свободы движений

Технические характеристики

В соответствии со стандартом DIN EN 14404



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4860000	2	4006885486003

Бахилы

Для защиты пола



- для защиты чувствительных поверхностей от отпечатков ног и пыли
- легкий флисовый материал с практичной резинкой для быстрого надевания поверх обуви
- длина 40 см, подходит для размеров обуви ЕС до 48

Технические характеристики

Цвет Белый
Другая техническая характеристика изделия длина около 40 см

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4877000	4	4006885487703

Комбинезон однократного применения с капюшоном

Защита одежды на всем теле



- Костюм для всего тела на потайной молнии эффективно защищает одежду от грязи и пыли
- дышащий флисовый материал для удобного ношения
- эластичные ленты на капюшоне и талии, а также на рукавах и ногах для оптимальной адаптации к контурам тела

Технические характеристики

Цвет Белый
Размер сборки XL
Другая техническая характеристика изделия резиновая прокладка в области талии, манжет на рукавах и штанинах
застежка-молния закрыта клапаном

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4890000	1	4006885489004

Набор охраны труда, 3 предмета (CE)

Практичный набор для ремонта и внутренней отделки



- Полнообзорные очки (DIN EN 166:2001) для защиты от осколков, частиц и пыли - идеально для носящих очки
- Маска против тонкодисперсной пыли, FFP1, DIN EN 149:2001 + A1:2009, защищает от неядовитых частиц
- Шумозащитные наушники с показателем SNR -29 дБ для идеальной защиты в случае умеренного шумового воздействия (DIN EN 352-1:2002)

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия

Защитные очки: с регулируемой резиновой лентой, оптимально подходят для носящих очки

Маска против тонкодисперсной пыли: комфортная контурная форма, благодаря мягкому фильтрующему материалу и удобно выполненной носовой части, защита от неядовитой крупной пыли
Шумозащитные наушники: коэффициент приглушения SNR 29 дБ; приглушение Н 33, М 27, L 17 дБ; размер М

Комплект поставки

- 1 защитные очки полной обзорности, EN 166:2001
- 1 маска против тонкодисперсной пыли, FFP1 NR D, EN 149:2001 + A1:2009
- 1 шумозащитные наушники, EN 352-1:2002

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
4871000	1	3 предм.	4006885487109



Соединение деревянных элементов – много возможностей

Благодаря вспомогательным приспособлениям от wolfcraft получаются точные Т-образные, угловые и пластевые соединения деревянных элементов. Наши продукты не только работают точно, но и просты в использовании.



Круглый шкант



Шаблон для шкантования

Полный стартовый набор для всех распространенных соединений на круглых шкантах по дереву включает шаблон для шкантования, сверло по дереву, дюбельные вставки, ограничители глубины, а также столярный клей.



Универсальный набор для соединений на шкантах

В набор для точных соединений деревянных элементов и отверстий под шканты без замера и разметки входят сверлильный кондуктор с натяжителем доски, сверло по дереву с ограничителем глубины и шканты.



Рейка-шаблон для выполнения соединений на шкантах

Многофункциональный сверлильный кондуктор подходит для создания шкантовых соединений, рядов отверстий в полках и шкафах, а также для сверления петель и фурнитуры для мебели.

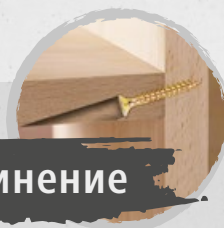


Плоский шкант



Мульти-фреза для дерева

Универсальная насадка для угловой шлифовальной машины идеально подходит для точного фрезерования шкантовых соединений.



Винтовое соединение



Undercover Jig

В набор для сверления и скрытого крепления на шурупы деревянных элементов входят кондуктор Undercover Jig, ступенчатое сверло, насадка, ограничитель глубины, шестигранный ключ, винты и заглушки для закрытия просверленных отверстий.

Набор ступенчатых сверл для Undercover Jig

Принадлежность/запчасть для набора Undercover Jig



- Ступенчатое сверло, Ø 9,5 мм, длина 180 мм, из высокопроизводительной быстрорежущей стали (HSS)
- Подходящая принадлежность и запчасть для набора Undercover Jig (4642000)
- С ограничителем глубины для контроля при сверлении

Комплект поставки

- 1 ступенчатое сверло Ø 9,5 мм
- 1 ограничитель глубины Ø 9,5 мм

Принадлежности к

4642000, 4642100

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2933000	1	2 предмет	4006885293304

Универсальный набор для соединений на деревянных шкантах

Для гнезд под шканты точно по допуску без измерения и отметок



- Практичный набор для зажима, сверления и установки шкантов без измерения и отметок
- Устройство для подготовки соединения с помощью шкантов с тройными кондукторными втулками для шкантов 6, 8 и 10 мм, зажим для доски толщиной 12-30 мм
- В комплекте сверло Ø 8 мм по дереву с ограничителем глубины сверления и 40 деревянных шкантов

Технические характеристики

Толщина доски 12 - 30 мм

Комплект поставки

- 1 устройство для подготовки соединения с помощью шкантов, из 2 частей
- 1 спиральное сверло Ø 8 мм по дереву
- 1 ограничитель глубины Ø 8 мм
- 40 длинных деревянных шкантов Ø 8 мм

Принадлежности

2730000, 2731000, 2732000, 2733000, 2751000, 2755000, 2905000, 2906000, 2907000, 2908000, 2909000, 2910000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Рабочий диаметр	EAN-Code
3750000	1	43 предмет	6, 8, 10 мм	4006885375000



Шаблон для шкантования, для деревянных соединений

Вспомогательное приспособление для шкантов для идеальных угловых, Т-образных и пластевых соединений досок/древесины



- Для выполнения идеальных пластевых, угловых и Т-образных соединений при помощи деревянных шкантов Ø 6, 8, 10 мм
- Подходит для толщины доски 12-30 мм, регулируется без инструмента
- Направляющие втулки и встроенный упорный штифт для безошибочного позиционирования отверстий

Технические характеристики

Толщина доски 12 - 30 мм

Принадлежности

2730000, 2731000, 2732000, 2733000, 2751000, 2755000, 2905000, 2906000, 2907000, 2908000, 2909000, 2910000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4640000	1	4006885464001

Наборы Undercover Jig

Полные наборы для невидимых резьбовых соединений



- В набор входят Undercover Jig, ступенчатое сверло, ограничитель глубины, шестигранный ключ, насадка, заглушка для закрытия просверленных отверстий и шуруп
- Полный набор для скрытых угловых, Т-образных и пластевых соединений
- Высококачественный пластмассовый кофр для практичного хранения в порядке

Комплект поставки

1 Undercover Jig
 1 ступенчатое сверло из высокопроизводительной быстрорежущей стали (HSS), Ø 9 и 5 мм, l = 180 мм
 1 ограничитель глубины Ø 9,5 мм
 1 шестигранный штифтовый ключ на 3
 1 насадка, l = 150 мм
 10 заглушек для закрытия просверленных отверстий, бук, Ø 9 и 3 мм, l = 46 мм
 10 шурупов, 4 x 25 мм
 10 шурупов, 4 x 30 мм
 10 шурупов, 4 x 40 мм
 10 шурупа, 4 x 60 мм

Принадлежности

2928000, 2933000, 2939000



№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Тип	EAN-Code
4642000	1	54 предмет	насадка Pozidriv 2, Крестообразные винты Pozidriv	4006885464209
4642100	1	54 предмет	насадка Torx 20, Винты с внутренним шестигранником Torx	4006885464216

Набор шаблонов для шкантования Universal

С полным стартовым набором для всех ходовых соединений на деревянных шкантах



- В наборе устройство для быстрого скрепления шкантами, деревянные шканты, сверла по дереву, дюбельфиксы, ограничители глубины и клей для древесины
- Полный набор для крепких и точных угловых, Т-образных и пластевых соединений деревянными шкантами 6, 8 и 10 мм
- В высококачественном пластмассовом кофре для практичного хранения в порядке

Технические характеристики

Толщина доски 12 - 30 мм

Комплект поставки

- 1 шаблон для шкантования, для деревянных соединений
- 26 деревянных шипов, выпиленных вдоль ствола, бук, Ø 6 мм, l = 30 мм
- 22 длинных деревянных шканта, бук, Ø 8 мм, l = 40 мм
- 16 деревянных шипов, выпиленных вдоль ствола, бук, Ø 10 мм, l = 40 мм
- 3 спиральных сверла по дереву, хром-ванадий, Ø 6, 8, 10 мм
- 6 дюбельфиксов, шипы для отметки мест под шканты, по 2 шт. Ø 6, 8, 10 мм
- 3 ограничителя глубины Ø 6, 8, 10 мм
- 1 тубик клея для древесины, 20 мл
- 2 шестигранных штифтовых ключа на 2 и 2, 5



№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
4645000	1	78 предметов	4006885464506

Рейка-шаблон для выполнения соединений на шкантах

Многофункциональный сверлильный шаблон для соединений на шкантах и рядов отверстий в шкафах



- Функция 5-в-1: приспособление для ведения и шкантовый шаблон для ряда из 32 отверстий, для пластевых, угловых и Т-образных соединений
- Высококачественное исполнение, длина 670 мм, для досок длиной до 600 мм и толщиной 12-40 мм
- 2 встроенных шкалы, ряд из 32 отверстий, сдвижной сверлильный суппорт со сменными втулками для высверленных отверстий Ø 5, 6, 8 и 10 мм



Технические характеристики

Ширина продукта 87 мм
 Габаритные размеры продукта 87 x 670 x 50 мм
 (Ш x Г x В)
 Толщина доски 12 - 40 мм

Принадлежности

2730000, 2731000, 2732000, 2733000, 2751000, 2755000, 2905000, 2906000, 2907000, 2908000, 2909000, 2910000

№ артикула	Содержимое	Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	EAN-Code
4650000	1	87 x 670 x 50 мм	4006885465008

Деревянные шипы, выпиленные вдоль ствола

Для выполнения соединений деревянных элементов



- Изготовлены по стандарту DIN 68150 из высушенной буковой древесины
- Подходят для набора деревянных шкантов Universal (3750000), шаблона для шкантования Universal (4640000), бокса деревянных шкантов Universal (4645000) и для рейки-шаблона для выполнения соединений на шкантах (4650000)
- Рифленая структура для оптимальной посадки в отверстии под шкант

Технические характеристики

Материал/-ы: высушенная буковая древесина
 В соответствии со стандартом: DIN 68150

Принадлежности к

3750000, 4640000, 4645000, 4650000



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Толщина доски	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
2905000	200	6 мм	12 - 14 мм	30 мм	4006885290501
2906000	50	6 мм	12 - 14 мм	30 мм	4006885290600
2907000	150	8 мм	15 - 18 мм	40 мм	4006885290709
2908000	40	8 мм	15 - 18 мм	40 мм	4006885290808
2909000	120	10 мм	19 - 30 мм	40 мм	4006885290907
2910000	30	10 мм	19 - 30 мм	40 мм	4006885291003

Набор шкантов Ø 6 мм

Набор для выполнения шкантовых соединений



- Комплект из дюбельфиксов, сверла по дереву, ограничителя глубины и деревянных шипов, выпиленных вдоль ствола, для выполнения шкантовых соединений
- 4 дюбельфикса для точной маркировки зеркальных отверстий под шканты
- Сверло по дереву с точно шлифованной режущей кромкой и центрирующим острием, надежная регулировка глубины сверления ограничителем глубины

Технические характеристики

Толщина доски: 12 - 14 мм

Комплект поставки

4 дюбельфикса, шипы для отметки мест под шканты Ø 6 мм
 1 спиральное сверло Ø 6 мм по дереву
 1 ограничитель глубины Ø 6 мм
 25 длинных деревянных шкантов Ø 6 мм



№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Рабочий диаметр	EAN-Code
2916000	1	31 предмет	6 мм	4006885291607

Набор шкантов Ø 8 мм

Набор для выполнения шкантовых соединений



- Комплект из дюбельфиксов, сверла по дереву, ограничителя глубины и деревянных шипов, выпиленных вдоль ствола, для выполнения шкантовых соединений
- 4 дюбельфикса для точной маркировки зеркальных отверстий под шканты
- Сверло по дереву с точно шлифованной режущей кромкой и центрирующим острием, надежная регулировка глубины сверления ограничителем глубины

Технические характеристики

Толщина доски 15 - 18 мм

Комплект поставки

- 4 дюбельфикса, шипы для отметки мест под шканты Ø 8 мм
- 1 спиральное сверло Ø 8 мм по дереву
- 1 ограничитель глубины Ø 8 мм
- 22 длинных деревянных шкантов Ø 8 мм



№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Рабочий диаметр	EAN-Code
2917000	1	28 предмет	8 мм	4006885291706

Набор шкантов Ø 10 мм

Набор для выполнения шкантовых соединений



- Комплект из дюбельфиксов, сверла по дереву, ограничителя глубины и деревянных шипов, выпиленных вдоль ствола, для выполнения шкантовых соединений
- 4 дюбельфикса для точной маркировки зеркальных отверстий под шканты
- Сверло по дереву с точно шлифованной режущей кромкой и центрирующим острием, надежная регулировка глубины сверления ограничителем глубины

Технические характеристики

Толщина доски 19 - 30 мм

Комплект поставки

- 4 дюбельфикса, шипы для отметки мест под шканты Ø 10 мм
- 1 спиральное сверло Ø 10 мм по дереву
- 1 ограничитель глубины Ø 10 мм
- 19 длинных деревянных шкантов Ø 10 мм



№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Рабочий диаметр	EAN-Code
2918000	1	25 предмет	10 мм	4006885291805

Деревянные шипы, выпиленные вдоль ствола, для Undercover Jig

Принадлежность для набора Undercover Jig



- Изготовлены по стандарту DIN 68150 из высушенной буковой древесины
- Подходят к набору Undercover Jig (4642000)
- Рифленая структура для оптимальной посадки в отверстии под шкант

Технические характеристики

В соответствии со стандартом DIN 68150

Принадлежности к

4642000, 4642100



№ артикула	Содержимое	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
2939000	30	40 мм	4006885293908

Соединительные пластинки

Для выполнения пластовых шкантовых соединений



- Изготовлены из поперечного среза бука, уплотнены под высоким давлением
- Подходят для деревянных соединений, выполненных мультифрезой по дереву (2920000)
- Предлагаются различного размера для разной толщины доски

Технические характеристики

Материал/-ы торцевые шканты из бука, уплотненные под большим давлением

Принадлежности к

2920000



№ артикула	Содержимое	Размер соединительных пластинок	Толщина доски	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
2921000	50	1	10 - 12 мм	15 мм	45 мм	4 мм	4006885292109
2922000	50	1	13 - 15 мм	19 мм	55 мм	4 мм	4006885292208
2923000	50	1	16 мм	23 мм	61 мм	4 мм	4006885292307

Заглушки для закрытия просверленных отверстий для Undercover Jig

Принадлежность для набора Undercover Jig



- 12 заглушек для закрытия просверленных отверстий из высушенной буковой древесины для невидимых соединений деревянных элементов
- Подходящая принадлежность и покупаемое изделие для набора Undercover Jig (4642000)
- Ø 9,3 мм, длина 46 мм

Принадлежности к
4642000, 4642100



№ артикула	Содержимое	Диаметр продукта	EAN-Code
2928000	12	9,3 мм	4006885292802

Пластинки конусной формы

Для прикрытия отверстий от сучков и сверл



- Пластинки конусной формы из сосновой древесины
- идеально подходят для закрытия головок шурупов и прикрытия отверстий от сучков
- предлагаются различного Ø (15 - 40 мм)

Технические характеристики

Высота продукта 10 мм
Другая техническая характеристика изделия Ø 15 - 40 мм



№ артикула	Содержимое	Диаметр продукта	EAN-Code
2940000	50	15 мм	4006885294004
2941000	40	20 мм	4006885294103
2942000	20	25 мм	4006885294202
2943000	10	30 мм	4006885294301
2944000	10	35 мм	4006885294400
2945000	8	40 мм	4006885294509

Дюбельфиксы, шипы для отметки мест под шканты

Умные вспомогательные приспособления для разметки отверстий под шканты точно по размеру



- Набор с 4 дюбельфиксами для точной маркировки зеркальных отверстий под шканты
- Предлагаются различного Ø для разных размеров шкантов
- Шлифованный, острый центрирующий штырь для однозначной маркировки положения отверстия



№ артикула	Содержимое	Рабочий диаметр	Толщина доски	EAN-Code
2911000	4	6 мм	12 - 14 мм	4006885291102
2912000	4	8 мм	15 - 18 мм	4006885291201
2913000	4	10 мм	19 - 30 мм	4006885291300



Режущие устройства для винила и ламината – сравнение продуктов

Общие характеристики наших режущих устройств:

- ✓ бесшумная работа
- ✓ работа без пыли, идеально подходят для работы прямо на месте укладки
- ✓ специальная геометрия лезвий для чистых резов без трещин



Режущие устройства для ламината от wolfcraft – это отличная альтернатива лобзикам и торцевым пилам. Они режут ламинат и винил бесшумно, без электричества и без пыли.



LC 100
(6933000)

LC 600
(6937000)

VLC 800
(6939000)

VLC 1000
(6940000)

Устройство для резки ламината для небольших проектов

Мощное устройство для резки ламината

Профессиональное устройство для резки винила и ламината

Профессиональное устройство для резки материалов всех толщин

Ламинат до 8 мм (сплошной материал)	✓	✓	✓	✓
Ламинат до 11 мм (вкл. изоляцию шума от шагов)		✓	✓	✓
Ламинат до 11 мм (сплошной материал)			✓	✓
Ламинат до 14 мм (сплошной материал)				✓
Виниловые и дизайнерские полы до 11 мм			✓	✓
Опорный штатив			✓	✓
Настройка угла с упором и без	90°	45°/90° 0–180°	45°/90° 0–180°	45°/90° 0–180°

Режущее устройство для ламината LC 100

Устройство для резки ламината, для небольших проектов



- режет ламинат толщиной до 8 мм и шириной 210 мм быстро, бесшумно, без пыли и без электричества
- специальная геометрия лезвия для легких прорезов под углом 90° со встроенным упором
- устойчивое положение благодаря упору, препятствующему скольжению ножек

Подходит для материала

Хорошо подходит Ламинат

Технические характеристики

Макс. ширина разреза	210 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	177 x 580 x 203 мм
Масса продукта	1,7 кг
Упорный угольник	90°
Макс. толщина ламината	8 мм

Комплект поставки

- 1 режущее устройство для ламината LC 100
- 1 шестигранный штифтовый ключ

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	Тип упаковки	EAN-Code
6933000	1	177 мм	580 мм	203 мм	1,7 кг	Картонная коробка	4006885693302

Режущее устройство для ламината LC 600

Точное и мощное устройство для резки ламината



- для ламината толщиной до 8 мм и для ламината толщиной до 11 мм со встроенной звукоизоляцией
- гладкое лезвие с высококачественной лазерной обработкой для получения тонкой чистой кромки реза без повреждения слоев структуры
- эргономичная ручка, противоскользящий упор и крепкие ножки для наилучшего ведения инструмента.

Подходит для материала

Хорошо подходит Ламинат

Технические характеристики

Макс. ширина разреза	465 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	186 x 636 x 201 мм
Масса продукта	2 кг
Упорный угольник	90°
Макс. толщина ламината	8 мм

Комплект поставки

- 1 режущее устройство для ламината LC 600
- 1 шестигранный штифтовый ключ

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	Тип упаковки	EAN-Code
6937000	1	186 мм	636 мм	201 мм	2 кг	Картонная коробка	4006885693708

Режущее устройство для винила и ламината VLC 800

Профессиональный инструмент для резки винила и ламината



- почти для всех видов ламината даже со встроенной звукоизоляцией, а также для виниловых панелей с креплениями (клик-система) и самоклеящейся виниловой плитки шириной до 465 мм
- мощное лезвие с лазерной обработкой и покрытием, интеллектуальная геометрия лезвия для высочайшей точности
- обеспечивает высочайший комфорт при выполнении самых разнообразных работ по укладке - без шума, электричества и без пыли

Подходит для материала

Хорошо подходит Винил, Ламинат

Технические характеристики

Макс. ширина разреза	465 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	197 x 661 x 211 мм
Масса продукта	3,5 кг
Упорный угольник	90°
Макс. толщина ламината	11 мм
Макс. толщина винила	6 мм

Комплект поставки

- 1 режущее устройство для винила и ламината VLC 800
- 1 шестигранный штифтовый ключ
- 1 подставка для материала

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	Тип упаковки	EAN-Code
6939000	1	197 мм	661 мм	211 мм	3,5 кг	Картонная коробка	4006885693906

Устройство для резки винила и ламината VLC 1000

Мощное профессиональное устройство для резки половиц толщиной до 14 мм



- для особо толстых полов из ламината, винила и дизайнерских полов из материалов толщиной до 14 мм и шириной 370 мм и профессионального применения
- с 3-кратной передачей усилия посредством зубчатой передачи и запатентованным возвратным механизмом для неутомительного резания и отвода лезвия
- обеспечивает высочайший комфорт при выполнении самых разнообразных работ по укладке, особенно при большой толщине материала, - без шума, электричества и без пыли

Подходит для материала

Хорошо подходит Ламинат, Винил, дизайнерский пол

Технические характеристики

Макс. ширина разреза	370 мм
Упорный угольник	90°
Макс. толщина дизайнерской плиты	11 мм
Макс. толщина ламината	14 мм
Макс. толщина винила	6 мм

Комплект поставки

- 1 режущее устройство для винила и ламината VLC 1000
- 1 шестигранный штифтовый ключ
- 1 подставка для материала

№ артикула	Содержимое	Тип упаковки	EAN-Code
6940000	1	Картонная коробка	4006885694002

Комплект из 3 пильных полотен для электролобзика, из быстрорежущей стали, Т-образный хвостовик, для ламината и паркета



Подходит для материала

Хорошо подходит

Мягкая древесина, Фанера, Ламинированная ДСП, Ламинат, Паркет

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	100 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	75 мм
Материал для резки	Чистый, прямой рез Чистый, кривой распил
Глубина разреза	3 - 25 мм
Расстояние между зубьями	1,65 мм
Форма/-ы зубьев	коническое шлифование
Конструкция хвостовика	Т-хвостовик
Материал/-ы	HCS

Комплект поставки

2 полотна для электролобзика, широкое исполнение для прямых резов

1 полотно для электролобзика, тонкое исполнение для фигурных резов

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
2379000	1	3 предмета	4006885237902

Наколенники «Komfort»

Для удобной работы на коленях



- бесцветная защитная накладка подходит для грубых и чувствительных поверхностей
- эластичные гелевые вставки для защиты суставов
- эргономичный однослойный держатель для оптимального комфорта при ношении и свободы движений

Технические характеристики

В соответствии со стандартом DIN EN 14404



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4860000	2	4006885486003

Ручная пила с отогнутой ручкой

Для пиления у пола



- отогнутая, поворачиваемая на 180° ручка для свободного пиления у пола
- подходит как для правой, так и для левой
- идеальна для отрезания дверной коробки, для чистового завершения работ с новым уложенным полом

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина

Технические характеристики

Рабочая/-ие длина/-ы 255 мм
 Рабочая высота 55 мм
 Ручка Деревянная ручка

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6925000	1	4006885692503

Железная скоба

Железная скоба Basic



- для выравнивания и бесшовной юстировки рядов ламината
- 3 войлочных вставки с нижней стороны для щадящего применения инструмента
- идеально подходит для бесшовной укладки, особенно в конце помещения, например, для укладки ламината под дверную коробку

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта 25 x 310 x 15 мм
 (Ш x Г x В)
 Материал/-ы металл



№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6927000	1	25 мм	310 мм	15 мм	4006885692701

Профессиональный тяговый крючок

Тяговый крючок для сложных работ по укладке



- высококачественное исполнение для профессиональных работ, из профиля с большой поверхностью прилегания и функцией рычага
- нижняя часть с облицовкой войлоком для бережного отношения к поверхности материалов
- идеально подходит для бесшовной укладки, особенно в конце помещения, например, для укладки ламината под дверную коробку

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 120 x 440 x 60 мм

Материал/-ы металл

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6928000	1	120 мм	440 мм	60 мм	4006885692800

Деревянный ударный блок

Деревянный ударный блок для ламината



- для выравнивания и бесшовной юстировки рядов ламината
- геометрия торца для бережной работы с пазом и гребнем
- подходит для стандартных половиц ламината

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 300 x 50 x 27 мм

Материал/-ы дерево



№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6929000	1	300 мм	50 мм	27 мм	4006885692909

Распорные клинья из пластмассы



- незаменимо для соблюдения расстояния от кромки ламината до стены
- предотвращается ущерб от обусловленных материалом расширений
- форма клиньев и специальное рифление позволяют оптимально регулировать расстояние и предотвращают скольжение при укладке

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x В) 30 x 58 мм

Материал/-ы пластмасса



№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Высота продукта	EAN-Code
6930000	40	30 мм	58 мм	4006885693005

Набор для укладки ламината

Базовая комплектация по привлекательной цене для настила полов



- для укладки ламината, паркета и пробкового напольного покрытия
- металлическая скоба и деревянный ударный блок для бесшовного соединения рядов
- распорка для создания расширительных швов

Подходит для материала

Хорошо подходит Ламинат, Паркет, пробка

Комплект поставки

- 1 железная скоба
- 1 деревянный ударный блок
- 20 распорных клиньев



№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
6931000	1	22 предмета	4006885693104

Струбцина для укладки ламината

Изделие «3-в-1» для бесшовного соединения ламината и паркета



- заменяет молоток, деревянный ударный блок и железную скобу - идеальный помощник для укладки последнего ряда досок
- снижает количество ошибок до нуля и исключает травмирование и повреждения молотком
- используется в направлении тягового и прижимного усилия, для панелей толщиной от 7 мм



Подходит для материала

Хорошо подходит ламинат, паркет, деревянное напольное покрытие

Технические характеристики

Рабочая ширина	150 мм
Рабочая/-ие высота/-ы	7 - 13 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	170 x 410 x 80 мм
Ручка	Пластмассовая ручка
Материал/-ы	сталь, пластмасса

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6945000	1	170 мм	410 мм	80 мм	4006885694507

Универсальные клинья

Многофункциональные клинья «2-в-1»



- применяются как распорки для расширительных швов или в качестве клина
- вставное соединение для клиновидной или блочной формы разного размера
- крепко держат и избавляют от частой повторной регулировки стыков и зазоров

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	35 x 6 x 60 мм
Материал/-ы	пластмасса



№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6946000	30	35 мм	6 мм	60 мм	4006885694606

Деревянный ударный блок «Profi»

Деревянный ударный блок для продолжительной работы



- для позиционирования ламината и паркета толщиной 5, 10, 15 мм и для бесшовных соединений
- алюминиевая защитная планка с выпуклым изгибом для наилучшей передачи усилия и долговечности
- бережное обращение с пазом и гребнем, идеально подходят для масштабных укладочных работ в нескольких помещениях

Подходит для материала

Хорошо подходит ламинат, паркет, винил, деревянное напольное покрытие

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта 62 x 281 x 24 мм

(Ш x Г x В)

Материал/-ы дерево, алюминий

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6947000	1	62 мм	281 мм	24 мм	4006885694705

Ножовка

Для пиления древесины



- пилит древесину, столярные плиты, ламинированную ДСП и плинтус толщиной до 72 мм
- из быстрорежущей стали с разведенными и шлифованными заостренными зубцами
- идеальна для пиления плинтуса в стуле

Подходит для материала

Хорошо подходит древесина, столярная плита, ламинированная ДСП

Технические характеристики

Ширина разреза 1,2 мм

Рабочая/-ие длина/-ы 300 мм

Рабочая высота 72 мм

Форма/-ы зубьев остроугольный зуб, разведенный и шлифованный

Толщина материала 0,75 мм

Материал HCS

Сопутствующие товары к продукту

6948000, 6948200

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6950000	1	4006885695009

Комплект «Укладка ламинатных и дизайнерских напольных покрытий»

Комплект из железной скобы, деревянного ударного блока и 30 универсальных клиньев



- 3 устройства для решения проблем по уплотнению рядов ламинатных и дизайнерских полов и выполнению опоясывающего расширительного шва в практичном комплекте
- железная скоба, деревянный ударный блок и 30 универсальных клиньев от компании wolcraft по привлекательной цене
- для бесшовной картины поверхности и равномерных расширительных швов

Комплект поставки

- 1 деревянный ударный блок
- 1 железная скоба
- 30 универсальных клиньев



№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
6975000	1	32 предм.	4006885697508

Комплект инструментов «Установка плинтусов»

Комплект из угломера со стулом, японской пилы и пресс-пистолета MG 200



- 3 универсальных устройства для беспроблемного и превосходного раскроя и установки плинтусов
- угломер и стуло, японская пила и пресс-пистолет MG 200 от компании wolcraft по привлекательной цене
- для великолепно подогнанных и установленных плинтусов с точными скосами

Комплект поставки

- 1 угломер со стулом
- 1 японская пила
- 1 пресс-пистолет MG 200

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
6977000	1	3 предмета	4006885697706

Складной угольник

Для автоматического расчета биссектрисы



- для определения углов стен и автоматического отображения угла прореза
- встроенный упорный уголок для удобства маркировки углов
- магнит для точного подвода пилы

Технические характеристики

Макс. - мин. угол 30 - 180°
Материал/-ы Пластмасса

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6921000	1	50 мм	345 мм	70 мм	4006885692107

Угломер со стулом

Изделие «2-в-1» для точной укладки плитуса



- для измерения углов с последующим пилением точных скосов, например, у плитуса
- для определения углов 85°-180° и автоматического безошибочного переноса угла скоса на пилу
- встроенные направляющие штифты для ручной пилы, для точного пиления плитуса

Подходит для материала

Хорошо подходит подходит для плитусов шириной не более 30 мм

Технические характеристики

Макс. - мин. угол 85 - 180°

Сопутствующие товары к продукту

4024000, 6950000, 6951000



№ артикула	Содержимое	Рабочая высота	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6948000	1	70 мм	100 мм	353 мм	105 мм	4006885694804
6948200	1	100 мм	100 мм	353 мм	140 мм	4006885694828

Шаблон для измерения очертаний

Для считывания и переноса направления прорезов



- игольчатый шаблон из высококачественной пластмассы для вырезки профилей шириной до 130 мм и глубиной до 30 мм
- зажимной рычаг для надежной фиксации иголок
- идеально подходит для точной подгонки ламината: например, для выемок под трубы отопления

Технические характеристики

Рабочая ширина 130 мм
Рабочая/-ие длина/-ы 30 мм
Габаритные размеры продукта 105 x 180 x 20 мм
(Ш x Г x В)

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6949000	1	105 мм	180 мм	20 мм	4006885694903

Приспособление для подгонки ламината

Для точного измерения и переноса последнего ряда ламината



- скользящие колесики и подпружиненные элементы скольжения для точной и удобной подгонки под направление стены
- простой и точный перенос размера на глубину до 23,5 см
- направляющая увеличенной ширины для надежного прилегания на доске, с различными возможностями регулировки размера

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	80 x 320 x 55 мм
Другая техническая характеристика изделия	Ширина направляющей 30 мм Ширина упора 80 мм

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6952000	1	80 мм	320 мм	55 мм	4006885695207

Складной угольник для торцевых пил и пил для резки под углом

Для измерения и переноса углов



- для измерения углов стены в 30-180° и последующего выравнивания уголка на торцевой пиле и пиле для резки под углом
- автоматический расчет биссектрисы для правильной резки под углом облегчает работу и сокращает количество ошибок
- вкл. съемный щуп для внешних углов и откидной упор для простой разметки на детали

Технические характеристики

Макс. - мин. угол	30 - 180°
-------------------	-----------

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6957000	1	4006885695702

Складной угольник с функцией рейсмуса

Практичный помощник при укладке полов и изготовлении мебели



- для снятия и переноса углов также и в качестве рейсмуса
- откидной упор для установки на детали и облегчения нанесения углов или параллельных линий
- шкала на подвижной ножке для нанесения параллельных линий

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия	Ножка длиной 32 см и шириной 3,5 см Упор длиной 16,5 см и шириной 3,5 см Длина изделия 36 см (в сложенном виде)
---	---

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6958000	1	4006885695801

Комплект «Подгонка ламинатных и дизайнерских полов»

Комплект, состоящий из универсального угольника, шаблона для измерения контура и приспособления для подгонки ламината



- 3 устройства для решения любых проблем при точной подгонке ламинатных и дизайнерских полов в одном практичном комплекте
- шаблон для измерения контура, приспособление для подгонки ламината и универсальный угольник от компании wolcraft по привлекательной цене
- для обеспечения великолепной картины поверхности с точной отделкой стен и чистыми контурами

Комплект поставки

- 1 универсальный угольник 300 мм
- 1 шаблон для измерения контура
- 1 приспособление для подгонки ламината

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
6976000	1	3 предмета	4006885697607



Внутренняя отделка – для каждой рабочей операции

wolcraft предлагает комплексный проектный ассортимент для всех рабочих операций по внутренней отделке. Благодаря нашим инновационным продуктам мы воодушевляем профессионалов и даем домашним мастерам возможность успешно мастерить.

Установка
металлических
стоек

Резка



Ножницы для
металлических листов

Соединение



Щипцы для соединения
профилей

Резка листов
гипсокартона

Резка



Т-образная направляющая
с параллельным резак

Выпиливание



Ножовка для ГКП

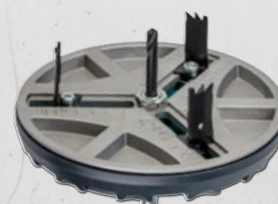
Обработка кромок



Тройной кромочный
рубанок



Резак для гипсокартона
с направляющей

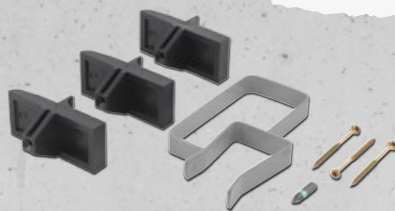


Регулируемая
кольцевая пила

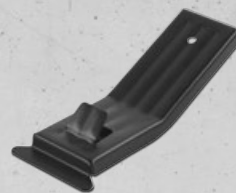
Поддержка и фиксация

Монтажные инструменты для позиционирования и крепления на шурупы

Инструменты для монтажных работ



Набор фиксаторов для листов гипсокартона



Подъемник для плит с тяговым крюком

Крепление на шурупы

Инструменты для крепления на шурупы заподлицо с правильной глубиной погружения

Крепление на шурупы заподлицо



Адаптер для шурупов для внутренней отделки

Выглаживание переходов

Шпаклевание



Затирачный мастерок

Для ровного и стабильного основания



Шпатель для нанесения шпаклевки

Шлифование



Ручной шлифовальный инструмент для гипсокартона

Для равномерной картины поверхности



Набор круглой шлифовальной машины для гипсокартона

Ножницы для металлических листов

Для резки металлопрофиля



- Микрозубчатая заточка для точной схемы резания и чистого среза на гладких листах
- Оптимальный эффект рычага для облегчения работы при прямом резании и фигурного распила
- Эргономичная нескользящая рукоятка из 2 элементов и стопорный механизм для управления одной рукой

Подходит для материала

Хорошо подходит

Листовой металл макс. 1,2 мм, Листовая нержавеющая сталь макс. 0,7 мм

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4027000	1	4006885402706

Щипцы для соединения профилей

Щипцы для металлопрофиля в отделке



- быстрое и долговечное соединение С- и U-образных профилей толщиной макс. 2 x 0,6 мм
- оптимальный эффект рычага для облегчения работы
- высококачественное конструктивное исполнение из металла

Подходит для материала

Хорошо подходит

Тонкостенный стальной профиль

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4029000	1	4006885402904

Т-образная направляющая с параллельным резак

Направляющая шина и маркер для листов гипсокартона



- Подвижная Т-образная направляющая с бесступенчато регулируемым угловым упором
- Встроенная шкала для точной отметки прохождения пропила без отклонений даже на один градус
- Устройство для параллельной резки и резки ГКП с трапециевидным лезвием для повторяемых пропилов с направляющими

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона

Технические характеристики

Макс. ширина разреза 970 мм
 Макс. длина разреза 1.000 мм
 Макс. - мин. угол 0 - 180°

Комплект поставки

1 устройство для параллельной резки и резки ГКП
 1 трапециевидное лезвие 52 / 0,50 мм

Принадлежности

4185000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4008000	1	4006885400801

Тройной кромочный рубанок

Для создания идеально скошенных торцевых кромок листов гипсокартона



- мощное тройное лезвие для выполнения точной кромки со скосом в 35 градусов за один проход с минимальным расходом шпаклевки
- предназначается для плит толщиной от 9,5 мм до 12,5 мм
- контролируемая и безопасная работа с первого до последнего миллиметра благодаря эргономичным салазкам

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона

Комплект поставки

3 трапециевидных лезвия 52 / 0,50 мм

Принадлежности

4185000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4009000	1	4006885400900

Торцевой рубанок

Особо широкий одноручный рубанок для гипсокартона



- широкая поверхность рашпиля в 150 x 57 мм для быстрой обработки гипсокартонных плит и гладких поверхностей
- эргономичная форма салазок для удобной работы только одной рукой
- высококачественное исполнение из пластика

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона

Технические характеристики

Рабочая ширина 57 мм
Рабочая/и-е длина/-ы 150 мм

Принадлежности

4039000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4013000	1	4006885401303

Резак для гипсокартона с направляющей

Для насечек, снятия фасок и резки листов гипсокартона за один проход



- быстрая и точная врезка листов гипсокартона, снижение расхода шпаклевки
- продуманная техника насечки, снятия фасок и резки без смещения и поворота плиты, для реза длиной до 900 мм
- комфортное использование благодаря эргономичному положению рукоятки

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона

Технические характеристики

Макс. длина разреза 900 мм
Другая техническая характеристика изделия максимальная длина разреза благодаря удлинителю (арт. № 4019000) до 1900 мм

Комплект поставки

1 трапециевидное лезвие 52 / 0,50 мм
1 серповидное лезвие 51 / 0,50 мм

Принадлежности

4019000, 4185000, 4188000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4014000	1	4006885401402

Удлинитель направляющей для резака по гипсокартону

Для удлинения направляющей резака по гипсокартону



- удлиняет резак по гипсокартону с направляющей на макс. 1900 мм
- высококачественное исполнение из алюминия

Технические характеристики

Макс. длина разреза 1.900 мм

Принадлежности к

4014000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4019000	1	4006885401907

Ножовка

Для распиловки гипсокартона, пластика и дерева



- полотно длиной 350 мм и конически заточенные и закаленные зубья
- долговечная ударостойкая пластмассовая рукоятка
- универсальность применения, например, идеально подходит для пригонки дверных вырезов при отделке

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона, Пластмасса, Дерево

Технические характеристики

Ширина разреза 1,5 мм
 Рабочая/-ие длина/-ы 350 мм
 Ручка Пластмассовая ручка
 Расстояние между зубьями 3,6 мм
 Форма/-ы зубьев коническое шлифование
 Толщина материала 0,85 мм
 Свойства материала/покрытия HCS
 Другая техническая характеристика изделия Универсальная насечка зубьев
 Закаленные острия зубьев

Сопутствующие товары к продукту

6948000, 6948200

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4024000	1	4006885402409

Кромочный рубанок

Для скашивания кромки и устранения переходов



- рукоятка из 2 элементов с мягкой нескользящей зоной для удобного и безопасного обращения
- съемная режущая панель
- высококачественное исполнение из пластика

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 57 x 258 x 94 мм
 Ручка Двухкомпонентная ручка
 Материал/-ы Пластмасса, Металл

Принадлежности

4041000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
4026000	1	57 мм	258 мм	94 мм	4006885402607

Буровая пила

Для малых выемок и свободных форм в гипсокартоне



- Диаметр 5 мм обеспечивает выпиливание малых отверстий и свободных форм
- рукоятка из 2 элементов для эргономичного ведения
- Острые сверла для легкого погружения в гипсокартон

Технические характеристики

Диаметр сверла 5 мм
 Длина сверла 175 мм

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4031000	1	4006885403109

Ножовка для ГКП

Для вырезов в гипсокартоне



- Специальная форма зуба для быстрого и точного реза и скорости работы
- индукционно закаленные зубья для длительного срока службы и заточенные острия для погружного врезания
- рукоятка из 2 элементов с защищающим от соскальзывания эластичным покрытием для удобного и безопасного ведения

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона

Технические характеристики

Ручка Двухкомпонентная ручка

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4033000	1	4006885403307

Панель рашпиля для торцевого рубанка

Сменная панель рашпиля для торцевого рубанка



- подходит для 4013000
- широкая поверхность рашпиля в 150 x 57 мм для быстрой обработки
- простой монтаж на торцевом рубанке

Принадлежности к
4013000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4039000	1	4006885403901

Панель рашпиля для кромочного рубанка

Сменная панель для кромочного рубанка



- подходит для 4026000
- легкая замена панелей
- простой монтаж на кромочном рубанке

Принадлежности к
4026000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4041000	1	4006885404106

Регулируемая кольцевая пила

Для резки различных диаметров при ремонте и внутренней отделке



- Плавная регулировка в 3 этапа: ослабление - синхронная юстировка - фиксация
- Тонкий чистый рез на отделочных материалах, например, OSB, гипсокартон, мягкая древесина
- 3 встроенные шкалы для всех традиционных размеров

Подходит для материала

Хорошо подходит

Лист гипсокартона, Панель OSB, Мягкая древесина, Фанера

Технические характеристики

Глубина разреза

30 мм

Диаметр хвостовика

8,5 мм

Направление вращения

Правое вращение

Другая техническая характеристика изделия

С тремя режущими кромками со скошенными зубцами

Комплект поставки

1 шестигранный ключ на 2,5

1 шестигранный ключ на 4

Принадлежности

5979000

№ артикула	Содержимое	Диаметр	Диаметр хвостовика	Конструкция хвостовика	EAN-Code
5977000	1	45 - 90 мм	8,5 мм	Трехгранный хвостовик	4006885597709
5978000	1	45 - 130 мм	8,5 мм	Трехгранный хвостовик	4006885597808

Набор фиксаторов для листов гипсокартона

Фиксаторы для монтажа гипсокартона на потолках и откосах



- позволяет выполнить монтаж листов гипсокартона силами одного человека на потолке и откосах
- позволяет безопасно работать, не прилагая лишних усилий
- многократного применения

Комплект поставки

- 1 фиксирующая скоба, металл
- 3 крепежных креста, пластмасса
- 1 насадка Pozidriv PZ 2
- 3 шурупа, 4 x 60 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
4040000	1	8 предметов	4006885404007

Потолочная опора

Разметка, поддержка, фиксация листов гипсокартона



- позволяет выполнить монтаж листов гипсокартона силами одного человека на потолке и откосах
- вытягивается на 1,6 - 2,9 м, тонкая настройка с помощью насоса
- максимальная нагрузка до 30 кг

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона

Технические характеристики

Рабочая/-ие высота/-ы 160 - 290 мм
 Максимальная нагрузка 30 кг

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4042000	1	4006885404205

Подъемник для плит с тяговым крюком

Помощь при монтаже листов гипсокартона



- оптимальный эффект рычага для подъема и сведения листов гипсокартона на стене
- практичное управление ногой
- высокопрочная металлическая конструкция с большой поверхностью

Подходит для материала

Хорошо подходит Лист гипсокартона

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 75 x 215 x 65 мм
 Другая техническая характеристика изделия высокопрочная металлическая конструкция с большой поверхностью с тяговым крюком

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
4045000	1	75 мм	215 мм	65 мм	4006885404502

2 насадки для гипсокартона с упором ограничения глубины, крестообразный шлиц (PH 2)

2 насадки Solid для внутренней отделки



- 2 насадки Solid, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH 2)
- Напрессованный упор по глубине для надежного привинчивания на идеальной глубине погружения в листах гипсокартона, деревянных панелях и древесностружечных плитах
- Привод шестигранный 1/4" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3)

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	25 мм
Тип вставки отвертки	Phillips®
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")

Комплект поставки

2 насадки Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Phillips® (PH 2)

№ артикула	Содержимое	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1342000	2	PH 2	Phillips®	25 мм	4006885134201

2 насадки для гипсокартона с упором ограничения глубины, крестообразный шлиц (PZ 2)

2 насадки Solid для внутренней отделки



- 2 насадки Solid, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ 2)
- Напрессованный упор по глубине для надежного привинчивания на идеальной глубине погружения в листах гипсокартона, деревянных панелях и древесностружечных плитах
- Привод шестигранный 1/4" (хвостовик ISO 1173 - С 6,3)

Технические характеристики

Длина (глубина) продукта	25 мм
Тип вставки отвертки	Pozidriv®
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 6,35 мм (1/4")

Комплект поставки

2 насадки Solid, 25 мм, для винтов с крестообразным шлицем с приводом Pozidriv® (PZ 2)

№ артикула	Содержимое	Размер вставки отвертки	Тип вставки отвертки	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
1344000	2	PZ 2	Pozidriv®	25 мм	4006885134409

Адаптер для шурупов для внутренней отделки

Для прикручивания гипсокартона с ограничением по глубине



- с ограничителем для регулируемой глубины винтов, для прикручивания гипсокартона с правильной глубиной погружения
- магнит удерживает шуруп на насадке
- Пластмассовый колпак дает возможность видеть рабочую зону и насадку с шурупом

Технические характеристики

Зажим для вставки отвертки	Шестигранный хвостовик 6,35 мм (¼")
Конструкция хвостовика	Шестигранный хвостовик, размер зева 8,5 мм
Другая техническая характеристика изделия	с магнитом и ограничителем глубины

Комплект поставки

1 адаптер для шурупов для внутренней отделки
1 насадка Phillips® PH 2

Принадлежности

4053000

№ артикула	Содержимое	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
4055000	1	65 мм	4006885405509

Набор для защиты от грязи

Защита от пыли



- подходит для стандартных дверей шириной до 1 м
- сверхпрочная строительная пленка, самоклеящаяся лента и самоклеящаяся застёжка-молния для оптимальной герметизации
- надёжно защищает от пыли

Технические характеристики

Толщина пленки	100 мкм
Другая техническая характеристика изделия	строительная пленка 2,20 x 1,25 м

Комплект поставки

- 1 усиленная строительная пленка (100 мкм), 2200 x 1250 мм
- 1 застёжка-молния, самоклеящаяся
- 1 прочная клейкая лента

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
4005000	1	3 предмета	4006885400504

Телескопическая рукоятка

Комплектующая для круглой шлифовальной машины



- включая переходник для работы с красочными валикам, совместима с круглой шлифовальной машиной wolcraft (4052000)
- для малой пыли при обычной работе или работе выше уровня головы на потолках и откосах
- телескопическая рукоятка, раздвигается от 1,2 до 2 м

Технические характеристики

Рабочая/-ие высота/-ы	1.2 - 2 м
-----------------------	-----------

Принадлежности к

4052000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4012000	1	4006885401204

Затирочный мастерок

Для профессиональных переходов и швов



- полотно 300 x 130 мм из нержавеющей стали для широкого нанесения материала
- эргономичная рукоятка из 2 элементов для удобного ведения
- длинная перемычка для оптимальной стабильности

Технические характеристики

Рабочая ширина	130 мм
Рабочая/-ие длина/-ы	300 мм
Ручка	Двухкомпонентная ручка
Материал/-ы	нержавеющая сталь (Inox)

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4043000	1	4006885404304

Пустые картриджи

Для масс для заделки швов собственного приготовления



- пустые картриджи емкостью 310 мл для нанесения размешанных масс для заделки швов в углах и труднодоступных местах
- закрывающаяся насадка для картриджа защищает массу для заделки швов от высыхания
- подходит для всех пресс-пистолетов wolfcraft



Технические характеристики

Вместимость 310 мл

Комплект поставки

3 насадки для картриджей с колпачком

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4044000	3	4006885404403

Профессиональный широкий шпатель

Для профессиональной шпаклевки переходов в гипсокартонных стенах



- эргономичная рукоятка из 2 элементов с мягкой нескользящей зоной для удобного и безопасного обращения
- гибкое стальное полотно шириной 150 мм
- 1 насадка РН 2 для затягивания шурупов

Технические характеристики

Ручка Двухкомпонентная ручка
 Материал/-ы нержавеющая сталь (Inox)
 Другая техническая характеристика изделия гибкое полотно 150 мм нержавеющая

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина	EAN-Code
4047000	1	150 мм	4006885404700

Шаблон для монтажа розеток в пустотелой стене

Для монтажа розеток в пустотелой стене



- Для точного определения позиции отверстий под розетки в пустотелых стенах
- Горизонтальный и вертикальный уровни для точного выравнивания по отвесу
- Встроенная шкала и маркеры для всех распространенных сочетаний розеток

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта 50 x 185 x 15 мм
 (Ш x Г x В)
 Шкала Миллиметров (мм)

Сопутствующие товары к продукту

2157000, 2158000, 3777000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
4050000	1	50 мм	185 мм	15 мм	4006885405004

Профессиональный шпатель

Для профессиональной шпаклевки переходов в гипсокартонных стенах



- эргономичная рукоятка из 2 элементов с мягкой нескользящей зоной для удобного и безопасного обращения
- гибкое стальное полотно шириной 50 мм
- специально закруглены края для полного удаления шпаклевки из контейнера

Технические характеристики

Ручка	Двухкомпонентная ручка
Материал/-ы	нержавеющая сталь (Inox)
Другая техническая характеристика изделия	гибкое полотно 50 мм нержавеющая

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина	EAN-Code
4051000	1	50 мм	4006885405103

Набор круглой шлифовальной машины для гипсокартона

Для эффективного шлифования гипсокартонных поверхностей



- крепление на липучке для быстрой замены шлифовальных сеток на липучке
- круглый шлифовальный диск 225 мм стабильно удерживается на поверхности для непрерывного процесса шлифования
- применять с опциональной телескопической рукояткой для работы без пыли

Технические характеристики

Диаметр продукта	225 мм
Зажим для шлифовальных и полировочных средств	С липучей тканью

Комплект поставки

- 1 шлифовальная тарелка
- 1 шлифовальная сетка на липучках, зерно 120
- 1 потолочный держатель для телескопической рукоятки

Принадлежности

2287000, 2288000, 5617000, 4012000

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Диаметр продукта	EAN-Code
4052000	1	3 предмета	225 мм	4006885405202

Ручной шлифовальный инструмент для гипсокартона

Для управляемого и эргономичного шлифования гипсокартонных поверхностей



- зубчатые держатели для надежного крепления шлифовальных сеток
- для шлифовальных сеток 115 x 280 мм
- рукоятка из 2 элементов с защищающим от соскальзывания эластичным покрытием для удобного и безопасного ведения

Комплект поставки

1 шлифовальная сетка, зерно 120, 115 x 280 мм

Принадлежности

1988000, 1996000, 8406600, 4058000



№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4056000	1	4006885405608

Телескопическая рукоятка для ручного шлифовального инструмента

Принадлежности для ручного шлифовального инструмента



- включая переходник для работы с красочным валиком, совместимая с круглой шлифовальной машиной wolcraft (4056000)
- для малой пыли при работе или работе выше уровня головы на потолках и откосах
- телескопическая рукоятка, раздвигается от 1,2 до 2 м

Технические характеристики

Рабочая/-ие высота/-ы 1.2 - 2 м

Комплект поставки

1 телескопическая рукоятка для ручного шлифовального инструмента

1 потолочный держатель

Принадлежности к

4056000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4058000	1	4006885405806

Шпатель для нанесения шпаклевки

Для профессиональной шпаклевки



- сверхширокий гибкий лист полотна из нержавеющей стали для высококачественных поверхностей
- эффективная и удобная работа по поверхности
- легко очищаемая рукоятка с креплением из прочного алюминия

Подходит для материала

Хорошо подходит для шпаклевки на стены из гипсокартона

Технические характеристики

Ручка	Двухкомпонентная ручка
Материал/-ы	Нержавеющая сталь
Другая техническая характеристика изделия	лист из нержавеющей стали Крепление из прочного алюминиевого прутка

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина	EAN-Code
4062000	1	200 мм	4006885406209
4063000	1	250 мм	4006885406308

Набор для ручного шлифования

Для выравнивания переходов



- Зажимная рукоятка для шлифовальной сетки 115 x 280 мм, включая по две шлифовальные сетки с зерном 120 и 220
- для снятия фасок по кромкам панелей из гипсокартона, гипсоволокнистых плит, пористого бетона и т. д.
- идеально для шлифования чистых переходов на гипсокартонных стенах

Комплект поставки

1 зажимная рукоятка, площадь шлифующей поверхности 110 x 232 мм
4 шлифовальные сетки, 280 x 115 мм, SiC, зерно 120, 220

Принадлежности

1988000, 1996000, 8406600

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
8722000	1	5 частей	4006885872202



Козлы для пиления SB 60

Мобильные и компактные козлы для пиления дров



- быстрый и надежный распил деревянных бревен длиной 1 м
- Защита от выброса и не вредящие цепям доски по шкале для 25 и 33 см
- Быстроскладывающаяся система для удобной сборки и разборки, мобильного применения и компактного хранения

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 540 x 600 x 1000 мм

Габаритные размеры изделия в сложенном состоянии 540 x 230 x 1100 мм



№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
5119000	1	540 мм	600 мм	1.000 мм	4006885511903

Козлы для пиления

Прочные и стабильные козлы для пиления дров



- быстрый и надежный распил деревянных бревен длиной 1 м - два-три распила для получения полной тележки дров
- Защита от выброса и не вредящие цепям доски со шкалой для отреза 25, 33 и 66 см
- Быстроскладывающаяся система для удобной сборки и разборки, мобильного применения и компактного хранения

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 700 x 675 x 1120 мм

Габаритные размеры изделия в сложенном состоянии 1330 x 115 x 1150 мм

Другая техническая характеристика изделия также подходит для отдельных частей ствола дерева
Планка со шкалой через 25, 50 и 75 см (для поленьев длиной 25 см) и 33 и 66 см (для поленьев длиной 33 см)



№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
5121000	1	700 мм	675 мм	1.120 мм	4006885512108

Стеллаж для штабелирования дров

Регулируемая по размеру поленица



- до 1 м высотой и 2,34 м шириной, для хорошо проветриваемого хранения до 1,17 кубометра дров
- раздвигание от 1,72 м до 2,34 для регулировки положения на месте установки
- подходит для поленьев 25-50 см, идеально для наружного применения

Технические характеристики

Рабочая ширина от - до	1720 - 2340 мм
Рабочая/-ие высота/-ы	1045 мм
Емкость	1,17 куб. м
Другая техническая характеристика изделия	можно загрузить по высоте 1,00 м и до ширины 2,34 м

№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина от - до	Рабочая/-ие высота/-ы	EAN-Code
5122000	1	1720 - 2340 мм	1045 мм	4006885512207

Стеллаж для штабелирования дров модульный XXL

Регулируемая по размеру модульная поленица



- до 1,4 м высотой и 3,2 м шириной, для хорошо проветриваемого хранения до 1,6 кубометра дров
- 4 модуля расширения по 425 мм для регулировки положения на месте установки
- подходит для поленьев 25-50 см, идеально для наружного применения

Технические характеристики

Рабочая ширина от - до	1766 - 3241 мм
Рабочая/-ие высота/-ы	1036 - 1460 мм
Емкость	1,6 куб. м
Другая техническая характеристика изделия	можно загрузить 1,4 м по высоте и 3,2 м по ширине



№ артикула	Содержимое	Рабочая ширина от - до	Рабочая/-ие высота/-ы	EAN-Code
5125000	1	1766 - 3241 мм	1036 - 1460 мм	4006885512504



Пресс-пистолеты – сравнение продуктов

Характеристики наших пресс-пистолетов:

- ✓ Прочные изделия из стеклопластика
- ✓ Мощные, с давлением выдавливания до 280 кг
- ✓ Совместимые со всеми распространенными стандартными картушами
- ✓ Поворачивающиеся картуши для оптимальной работы в углах
- ✓ Остановка вытекания предотвращает нежелательный дополнительный налив материала

MADE IN EU



Пресс-пистолеты от wolfcraft отличаются качеством и простотой в использовании. Благодаря дополнительным функциям для комфорта и эргономики мы предлагаем оптимальный инструмент для индивидуальных требований.

Тип	Описание	Пргодность и макс. давление	Остановка вытекания	Поворачивающиеся картуши
 MG 100	Стандартный пресс для дома и увлечений	Силикон, акрил 130 кг	✓	
 MG 200	Стандартный пресс с особым удобством	Силикон, акрил 130 кг	✓	90°
 MG 310 COMPACT	Компактный пресс, экономящий место	Силикон, акрил, клеи 160 кг	✓	360°
 MG 350	Мощный пресс-пистолет	Силикон, акрил, клеи 180 кг	✓	360°
 MG 400 ERGO	Эргономичный пресс с регулируемой ширины рукоятки	Силикон, акрил, клеи 180 кг	✓	360°
 MG 550	Многосторонний пресс с дополнительным усилением	Силикон, акрил, клеи, специальные герметики 220 кг	✓	360°
 MG 600 PRO	Профессиональный пресс для максимальной передачи усилия	Силикон, акрил, клеи, специальные герметики, строительная химия, битум 280 кг		

Пресс-пистолет MG 100

Стандартный пресс для дома и увлечений



- с давлением выдавливания 130 кг для простых работ с силиконом и акрилом
- подходит для картриджей емкостью 310 мл
- автоматическая функция остановки вытекания предотвращает дополнительный налив материала

Подходит для материала

Хорошо подходит Силикон, Акрил

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 65 x 350 x 175 мм
 Масса продукта 0,3 кг
 Давление нагнетания 130 кг

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
4351000	1	65 мм	350 мм	175 мм	0,3 кг	4006885435100

Пресс-пистолет MG 200

Стандартный пресс с особым удобством



- Давление выдавливания 130 кг для работы с силиконом и акрилом из картриджей емкостью 310 мл
- особые комфортные свойства: поворачиваемая гильза для картриджей и 2-компонентная рукоятка
- автоматическая функция остановки вытекания предотвращает дополнительный налив материала

Подходит для материала

Хорошо подходит Силикон, Акрил

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 350 x 65 x 175 мм
 Масса продукта 0,366 кг
 Давление нагнетания 130 кг
 Другая техническая характеристика изделия прочное исполнение из пластика, армированного стекловолокном

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
4352000	1	350 мм	65 мм	175 мм	0,366 кг	4006885435209

Пресс-пистолет MG 350

Мощный пресс-пистолет



- для работы с силиконом, акрилом и клеем из картриджей емкостью 310 мл
- оптимальное введение за счет чаши под картриджи, поворачиваемой на 360°
- автоматическая функция остановки вытекания предотвращает дополнительный налив материала

Подходит для материала

Хорошо подходит Акрил, Силикон, Клей

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 398 x 64 x 171 мм
 Давление нагнетания 180 кг



№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
4353000	1	398 мм	64 мм	171 мм	4006885435308

Пресс-пистолет MG 400 ERGO

Эргономичный пресс с регулировкой ширины рукоятки



- Давление выдавливания 180 кг для не утомительной работы с клеем, силиконом и акрилом из картриджей емкостью 310 мл
- Ширина рукоятки индивидуально подгоняется под размер руки
- автоматическая функция остановки вытекания предотвращает нежелательный дополнительный налив материала

Подходит для материала

Хорошо подходит Акрил, Силикон, Клей

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 387 x 64 x 171 мм
 Давление нагнетания 180 кг

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
4354000	1	387 мм	64 мм	171 мм	4006885435407

Пресс-пистолет MG 300



Подходит для материала

Хорошо подходит Силикон, Акрил

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 90 x 360 x 195 мм
 Масса продукта 0,465 кг
 Материал/-ы пластмасса
 Другая техническая характеристика изделия прочное исполнение из пластика, армированного стекловолокном

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
4355000	1	90 мм	360 мм	195 мм	0,465 кг	4006885435506

Пресс-пистолет MG 600 PRO

Профессиональный пресс для максимальной передачи усилия



- для профессиональной работы со специальными герметиками, строительной химией, битумами, клеями, силиконом и акрилом из картриджей емкостью 310 мл
- давления прижима 280 кг хватает даже для самых вязких материалов
- крайне высокая передача усилия благодаря мощному механизму подачи для неустойчивой работы

Подходит для материала

Хорошо подходит Силикон, Акрил, Клей, Битумы, Специальный герметик, Строительная химия

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 181 x 391 x 72 мм
 Масса продукта 0,785 кг
 Давление нагнетания 280 кг

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
4356000	1	181 мм	391 мм	72 мм	0,785 кг	4006885435605

Пресс-пистолет MG 310 COMPACT

Экономящий место компактный пресс



- легкий и компактный - помещается даже в самый небольшой ящик для инструментов
- практичное быстросменное крепление для картриджей емкостью 310 мл, например, с клеем, силиконом или акрилом
- автоматическая функция остановки вытекания предотвращает дополнительный налив материала

Подходит для материала

Хорошо подходит Акрил, Силикон, Клей

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 351 x 88 x 176 мм
 Давление нагнетания 160 кг



№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
4357000	1	351 мм	88 мм	176 мм	4006885435704

Пустые картриджи

Для масс для заделки швов собственного приготовления



- пустые картриджи емкостью 310 мл для нанесения размешанных масс для заделки швов в углах и труднодоступных местах
- закрывающаяся насадка для картриджа защищает массу для заделки швов от высыхания
- подходит для всех пресс-пистолетов wolfcraft

Технические характеристики

Вместимость 310 мл

Комплект поставки

3 насадки для картриджей с колпачком

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4044000	3	4006885404403

Набор мастерков для сглаживания стыков из 4 предметов

Для разглаживания герметичных швов



- 4 мастерка для сглаживания стыков из ТПУ-пластмассы для всех основных ширин, радиусов и фасок
- 2 специальных мастерка для сглаживания для узких промежуточных пространств, 2 стандартных мастерка для сглаживания, прозрачный бокс для хранения
- эластичный, не требующий ухода материал с хорошими антифрикционными свойствами

Подходит для материала

Хорошо подходит Силикон, Акрил

Комплект поставки

Руководство по эксплуатации для идеальных результатов работы
Бокс для хранения в порядке и под контролем

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
4330000	1	4 предмета	4006885433007

Набор мастерков для сглаживания стыков из 2 предметов

Для разглаживания герметичных швов



- 2 мастерка для сглаживания стыков из ТПУ-пластмассы для сглаживания силиконовых стыков
- профили во всех основных ширинах, радиусах и фасках
- эластичный, не требующий ухода материал с хорошими антифрикционными свойствами

Подходит для материала

Хорошо подходит Силикон, Акрил

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
4331000	1	2 предмета	4006885433106

Набор приспособлений для сглаживания стыков в форме веера из 5 предметов

Для разглаживания герметичных швов



- практичный набор вееров карманного формата
- 5 приспособлений для сглаживания оптимальны для всех основных радиусов и фасок и для узкой рабочей зоны
- легко очищаемая и прочная полипропиленовая пластмасса

Подходит для материала

Хорошо подходит

Силикон, Акрил

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
4332000	1	5 частей	4006885433205

Профиль для заполнения швов

Для забутовки швов



- из полиэтиленовой пены (PE) для преднаполнения глубоких монтажных или компенсационных швов
- идеально подходит для надлежащего выполнения двусторонней адгезии
- экономит наполнитель и обеспечивает хорошую звуко- и теплоизоляцию

Технические характеристики

Цвет

Серый

Другая техническая

высокая эластичность

характеристика изделия

водонепроницаемость

№ артикула	Содержимое	Диаметр продукта	Длина (глубина) продукта	EAN-Code
4360000	1	10 мм	6.000 мм	4006885436008
4361000	1	15 мм	6.000 мм	4006885436107
4362000	1	20 мм	6.000 мм	4006885436206

Комплект принадлежностей для ремонта стыков

Для обновления швов



- Нож для швов для быстрого и простого удаления старых силиконовых и акриловых стыков
- Приспособление для сглаживания стыков для точного удаления нового наполнения швов
- 4 профиля для правки к приспособлению для сглаживания стыков; круглый: Ø 8 и 12 мм; косой: 5 и 10 мм

Комплект поставки

1 нож для швов

1 приспособление для сглаживания стыков

4 профиля для правки, круглый: Ø 8 x 12 мм, косой: 5 x 10 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
4364000	1	6 шт.	4006885436404

Насадки для картриджей

Для закрытия пластиковых картриджей



- для всех картриджей емкостью 280, 290, 300 и 310 мл с крупной резьбой
- закрывающаяся насадка для картриджа
- замедляет высыхание материала в картридже

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия

Насадка для картриджа длиной 107,5 мм, Ø отверстия в острие картриджа мин. 3 мм

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4365000	4	4006885436503

Коленчатая насадка для картриджа

Для заделки швов в труднодоступных местах



- поворачивается на 0-90° для проведения работ в труднодоступных местах
- для всех картриджей емкостью 280, 290, 300 и 310 мл с крупной резьбой

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия

Общая длина насадки для картриджа 99 мм, при использовании под углом 90° длина составляет 78 мм

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
4366000	2	4006885436602

Набор мастерков для сглаживания стыков SP 100

Для чистых, гладких швов



- Набор из 4 предметов для сглаживания силиконовых и акриловых швов
- для распространенных кромок и радиусов: кромочный профиль 45°: ширина 6 / 8 / 10 / 12 / 15 мм; круглый профиль: радиус 7 / 10,5 / 14,5 мм
- простая чистка

Подходит для материала

Хорошо подходит

Силикон, Акрил

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия

Кромочный профиль 45°: ширина 6 / 8 / 10 / 12 / 15 мм
Круглый профиль: радиус 7 / 10,5 / 14,5 мм

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
4369000	1	4 предмет	4006885436909



Набор для сверления и монтажа террасной доски, из 3 предметов

Для равномерного резьбового соединения террасной доски



- Направляющая для точного позиционирования и наметки отверстий для сверления по одной линии
- регулируется для досок шириной 100-145 мм
- Черновое сверло с зенкером и ограничителем глубины для выполнения отверстий с идентичной глубиной сверления и зенковки

Подходит для материала

Хорошо подходит

Древесина для террасы

Комплект поставки

1 направляющая

1 черновое твердосплавное сверло Ø 4 мм, с зенкером

1 шестигранный штифтовой ключ на 2

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
6960000	1	3 предмета	4006885696006

Магнитный держатель для насадок

Для прикручивания террасной доски с ограничением по глубине



- регулируемый ограничитель глубины с полным обзором рабочей зоны
- магнит удерживает шуруп на насадке
- с насадкой Torx из нержавеющей стали, для шурупов с нержавеющей головками

Технические характеристики

Зажим для вставки отвертки

Шестигранный хвостовик 6,35 мм (¼ ")

Конструкция хвостовика

Шестигранный хвостовик, размер зева 8,5 мм

Другая техническая

с магнитом и ограничителем глубины

характеристика изделия

Комплект поставки

1 магнитный держатель насадок

1 насадка TORX® TX 25 из нержавеющей стали

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
6961000	1	4006885696105

Стартовый набор для строительства террас, для скрытого резьбового соединения

Невидимая соединительная система для деревянных террас



- придает высококачественный внешний вид, с оптимальной вентиляцией снизу и защитой от застойной влажности
- Сверлильный кондуктор и резьбовой калибр для быстрого и простого монтажа
- подходит для досок шириной 100-150 мм, хватает припл. на 7 погонных метров несущего основания с досками 140 мм

Технические характеристики

Другая техническая характеристика изделия припл. на 7 погонных метров. Несущее основание с террасной доской 140 мм
подходит для доски шириной 100-150 мм

Комплект поставки

1 сверлильный кондуктор и резьбовой калибр
50 соединителей
300 шурупов из нержавеющей стали, Torx TX 20
1 магнитный держатель насадок
1 насадка из нержавеющей стали, Torx TX 20

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
6971000	1	353 предмет	4006885697102

Комплект соединителей для террасных досок «Скрытое резьбовое соединение»

Соединители для деревянных террас со скрытым резьбовым соединением



- отсутствие видимых резьбовых соединений для высококачественного внешнего вида
- создают зазоры между несущим основанием и террасной доской для оптимальной вентиляции и защиты от застойного увлажнения
- Подвижная зона соединителей визуально напоминает неровности древесины

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина для террасы

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Комплект поставки / Содержимое	EAN-Code
6972000	1	140 предметов	20 соединителей для «скрытого резьбового соединения», 120 шурупов из нержавеющей стали, Torx TX 20	4006885697201
6974000	1	700 предметов	100 соединителей для «скрытого резьбового соединения», 600 шурупов из нержавеющей стали, Torx TX 20	4006885697409

Набор соединителей для первой и последней террасной доски

Для аккуратного завершения строительства террасы



- уверенный монтаж первой и последней террасной доски с торца несущего основания
- позволяют визуально аккуратно завершить изготовление террасы с невидимым резьбовым соединением
- с 60 шурупами из нержавеющей стали, Torx TX 20

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина для террасы

Комплект поставки

10 соединителей для первой и последней доски
60 шурупов из нержавеющей стали, Torx TX 20

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	Комплект поставки / Содержимое	EAN-Code
6973000	1	70 предмет	10 соединителей для первой и последней доски, 60 шурупов из нержавеющей стали, Torx TX 20	4006885697300

Монтажная струбцина

Для выравнивания террасной доски



- для террасной доски шириной до 20 см, идеально сочетается с распорками
- ширина зажима 450 мм и сила зажима 120 кг для точного выравнивания и фиксации при выполнении резьбовых соединений
- с 2 зажимными кулачками для использования монтажной струбцины в качестве струбцины, управляемой одной рукой

Подходит для материала

Хорошо подходит Ширина террасной доски до 20 см

Технические характеристики

Зажимное усилие 120 кг



№ артикула	Содержимое	Ширина зева	EAN-Code
6985000	1	450 мм	4006885698505

Распорка

Для равномерных зазоров между террасной доской



- две стороны с разными размерами для компенсационных швов размером 6 или 8 мм
- в сочетании с монтажной струбциной гарантирует аккуратный и равномерный рисунок укладки настила
- высококачественное исполнение из пластика

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина для террасы

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 40 x 42 x 33 мм
Материал/-ы пластмасса

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6986000	10	40 мм	42 мм	33 мм	4006885698604

Подложки для террас

Конструктивная защита древесины при строительстве террас



- как точки опоры для несущего основания деревянных террас
- высота 10 мм и размер 90 x 90 мм обеспечивают зазор между фундаментом и несущим основанием
- защищают от застойного увлажнения и от преждевременного гниения древесины для террасы

Подходит для материала

Хорошо подходит Древесина для террасы

Технические характеристики

Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В) 90 x 90 x 10 мм

Материал/-ы резина

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	EAN-Code
6987000	20	90 мм	90 мм	10 мм	4006885698703

Набор для монтажа террасной доски, из 11 предметов

Полный набор для быстрого и точного монтажа террасы



- Монтажная струбцина (вкл. 2 сменных зажимных кулачка для переоснащения в струбцину, управляемую одной рукой) и 5 распорок для равномерного рисунка при укладке террасной доски
- Направляющая для точного позиционирования и наметки отверстий для сверления по одной линии
- Черновое сверло с зенкером и ограничителем глубины для выполнения отверстий с идентичной глубиной сверления и зенковки

Комплект поставки

1 монтажная струбцина

1 направляющая с кондукторными втулками на 4 мм

1 черновое твердосплавное сверло Ø 4 мм, с зенкером

5 распорок

2 зажимных кулачка для использования монтажной струбцины в качестве струбцины, управляемой одной рукой

1 шестигранный штифтовой ключ на 2

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
6988000	1	11 предм.	4006885698802



Плиткорезы – сравнение продуктов



Благодаря инновационной технике и высочайшему качеству плиткорезы от wolcraft дают чистые результаты при всех укладочных работах. В ассортименте имеются подходящие модели для всех типов пользователей – от домашних мастеров до профессионалов.

Тип	Длина разреза	Ширина разреза с параллельным упором	Толщина плитки	Опорные штативы	Материал опоры	Направляющая
TC 460  Для небольших форматов	460 мм	50–155 мм	4–10 мм	✓	Алюминий	Подвижная опора из стеклопластика
TC 600  Универсал	600 мм	50–155 мм	4–10 мм	✓	Алюминий	Подвижная опора из стеклопластика
TC 610 W  Компактный с деревянной опорой	610 мм	50–300 мм	3–10 мм		Дерево	С-профиль, шарикоподшипник
TC 670 Expert  Инновационная техника для серийных разрезов	670 мм	50–300 мм	4–14 мм	✓	Алюминий	С-профиль, шарикоподшипник
TC 710 PW  Профессиональный плиткорез с деревянной опорой	710 мм	50–300 мм	3–14 мм	✓ (встроены)	Дерево	С-профиль, шарикоподшипник
TC 710 PM  Профессиональный плиткорез с металлической опорой	710 мм	50–300 мм	3–14 мм		Алюминий	С-профиль, шарикоподшипник

Плиткорез TC 710 PW

Традиционный плиткорез



- тяжелое, массивное профессиональное исполнение со станиной толщиной 18 мм из Multiplex
- Направляющая с С-образным профилем и 6 шарикоподшипниками, режущий диск 20 мм, пропилены длиной до 710 мм в плитке толщиной 3-14 мм
- подвижный, выдвигной клин для отламывания плитки сразу после процесса резки

Технические характеристики

Макс. длина разреза	710 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	255 x 930 x 125 мм
Масса продукта	10,5 кг
Толщина плитки	3 - 14 мм
Материал/-ы	Металл, Дерево
Другая техническая характеристика изделия	тяжелое, массивное и устойчивое исполнение Станина выполнена из Multiplex толщиной 18 мм Ширина пропила с упором 50-300 мм

Комплект поставки

- 1 плиткорез TC 710 PW
- 1 режущий диск из карбида вольфрама (НМ), Ø 20 мм, отверстие 5 мм
- 1 направляющая шина с угловым упором

Принадлежности

5551000, 5556000, 5557000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
5553000	1	255 мм	930 мм	125 мм	10,5 кг	4006885555303

Плиткорез ТС 670 «Expert»

Плиткорез для крупной плитки, который для идеальных серийных пропилов настраивается всего один раз



- точное ведение на 67 см благодаря не требующим обслуживания радиальным шарикоподшипникам и направляющей с С-образным профилем
- контролируемое, точное отламывание плитки за счет регулируемого давления режима, для плитки толщиной 4-14 мм
- с элементами расширения для крупноформатной плитки

Технические характеристики

Макс. длина разреза	670 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	530 x 1015 x 305 мм
Масса продукта	6,14 кг
Толщина плитки	4 - 14 мм
Материал/-ы	Алюминий, Металл, Пластмасса
Другая техническая характеристика изделия	Ширина пропила с упором 50-300 мм

Комплект поставки

- 1 плиткорез ТС 670 «Expert»
- 1 режущий диск из карбида вольфрама (НМ) & TiN, Ø 20 мм, отверстие 5 мм
- 1 направляющая шина с угловым упором
- 2 подставки для материала

Принадлежности

5552000, 5557000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
5555000	1	530 мм	1.015 мм	305 мм	6,14 кг	4006885555501

Плиткорез TC 600

Базовый плиткорез



- компактный плиткорез для небольшой плитки с длиной распила до 600 мм и толщиной материала 4-10 мм
- Пластмассовые подшипники скольжения, оральные шины и 2 центрирующих конуса на 45° и 90° для облегчения резки и отламывания
- Направляющая шина с угловым упором до 45° для повторных и диагональных разрезов

Технические характеристики

Макс. длина разреза	600 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	240 x 780 x 240 мм
Масса продукта	2,16 кг
Толщина плитки	4 - 10 мм
Материал/-ы	Алюминий, Металл, Пластмасса
Другая техническая характеристика изделия	Ширина пропила с упором 50-155 мм

Комплект поставки

- 1 режущий диск из карбида вольфрама (НМ), Ø 15 мм, отверстие 6,1 мм
- 1 рейсшина
- 2 подставки для материала
- 1 плиткорез TC 600

Принадлежности

5557000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
5558000	1	240 мм	780 мм	240 мм	2,16 кг	4006885555808

Плиткорез ТС 460

Плиткорез для малых форматов



- компактный плиткорез для небольшой плитки с длиной распила до 460 мм и толщиной материала 4-10 мм
- Пластмассовые подшипники скольжения, овальные шины и 2 центрирующих конуса на 45° и 90° для облегчения резки и отламывания
- Направляющая шина с угловым упором до 45° для повторных и диагональных разрезов

Технические характеристики

Макс. длина разреза	460 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	240 x 640 x 240 мм
Масса продукта	1,72 кг
Толщина плитки	4 - 10 мм
Материал/-ы	Алюминий, Металл, Пластмасса
Другая техническая характеристика изделия	Ширина пропила с упором 50-155 мм

Комплект поставки

- 1 плиткорез ТС 460
- 1 режущий диск из карбида вольфрама (НМ), Ø 15 мм, отверстие 6,1 мм
- 1 направляющая шина с угловым упором
- 2 подставки для материала

Принадлежности

5557000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
5559000	1	240 мм	640 мм	240 мм	1,72 кг	4006885555907

Плиткорез TC 610 W

Компактный плиткорез на деревянной станине



- для традиционной резки и отламывания плитки с длиной пропила до 610 мм и толщиной материала 3-10 мм
- Направляющая с С-образным профилем, 2 рядами тройных шарикоподшипников и 15 мм режущим диском для скользящих пропилов
- встроенный металлический конус облегчает отламывание плитки

Технические характеристики

Макс. длина разреза	610 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	250 x 795 x 120 мм
Масса продукта	5,5 кг
Толщина плитки	3 - 10 мм
Материал/-ы	Металл, Дерево
Другая техническая характеристика изделия	устойчивая и надежная конструкция на деревянном основании встроенные металлические конусы облегчают отламывание плитки Ширина пропила с упором 50-300 мм

Комплект поставки

- 1 режущий диск из карбида вольфрама (НМ), Ø 15 мм, отверстие 6,1 мм
- 1 направляющая шина с угловым упором
- 1 плиткорез TC 610 W

Принадлежности

5557000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
5561000	1	250 мм	795 мм	120 мм	5,5 кг	4006885556102

Плиткорез TC 710 PM

Профессиональный плиткорез с умным механизмом отламывания плитки



- Направляющая с С-образным профилем и 6 не требующими обслуживания шарикоподшипниками, режущий диск 20 мм для скользящих пропилов длиной до 710 мм в плитке толщиной 3-14 мм
- тяжелое, защищенное от соскальзывания и устойчивое к механическим воздействиям исполнение из металла
- подпружиненная и нескользящая опорная поверхность для оптимального результата при отламывании плитки выдвижным клином

Технические характеристики

Макс. длина разреза	710 мм
Габаритные размеры продукта (Ш x Г x В)	255 x 930 x 125 мм
Масса продукта	11,3 кг
Толщина плитки	3 - 14 мм
Материал/-ы	Алюминий, Металл, Пластмасса
Другая техническая характеристика изделия	тяжелое, защищенное от соскальзывания и устойчивое к механическим воздействиям исполнение из металла Ширина пропила с упором 50-300 мм

Комплект поставки

- 1 режущий диск из карбида вольфрама (НМ), Ø 20 мм, отверстие 5 мм
- 1 направляющая шина с угловым упором
- 1 плиткорез TC 710 PM

Принадлежности

5551000, 5556000, 5557000

№ артикула	Содержимое	Ширина продукта	Длина (глубина) продукта	Высота продукта	Масса продукта	EAN-Code
5565000	1	255 мм	930 мм	125 мм	11,3 кг	4006885556508

Режущий диск для плиткореза

Запчасть



- подходит для TC 670 PROJECT и EXPERT, TC 710 PW и PM
- Отверстие 20 мм Ø и 5 мм

Технические характеристики

Диаметр продукта 20 мм

Принадлежности к

5550000, 5553000, 5555000, 5565000

№ артикула	Содержимое	Материал	Зажимное устройство для сверления	EAN-Code
5556000	1	Карбид вольфрама	5 мм	4006885555600
5551000	1	Из карбида вольфрама, с нитрид-титановым покрытием	5 мм	4006885555105

Параллельный упор для плиткореза TC 670

Для резки длинной плитки с плиткорезом TC 670



- совместим с TC 670 EXPERT и PROJECT, легко монтируется на них
- большая опорная поверхность для прямых и угловых разрезов до 10° для выравнивания неровностей стены
- макс. ширина пропила 350 мм

Технические характеристики

Мин. ширина разреза 50 мм
 Макс. ширина разреза 300 мм
 Макс. длина разреза 670 мм
 Макс. - мин. угол 10°
 Материал/-ы металл

Принадлежности к

5550000, 5555000

№ артикула	Содержимое	Материал	EAN-Code
5552000	1	Металл	4006885555204

Режущий диск для плиткореза

Запчасть



- подходит для ТС 610 W, ТС 600, ТС 460
- из карбида вольфрама
- Отверстие 15 мм Ø и 6,1 мм

Подходит для материала

Хорошо подходит Плитка

Технические характеристики

Диаметр продукта 15 мм
Материал/-ы карбид вольфрама

Принадлежности к

5558000, 5559000, 5561000

№ артикула	Содержимое	Материал	Зажимное устройство для сверления	EAN-Code
5557000	1	Карбид вольфрама	6,1 мм	400688555709

Сварочный скребок

Для удаления раствора с плитки



- опциональное оснащение 1 или 2 лезвиями для плиточных швов шириной 2,5-6 мм
- простая замена твердосплавных лезвий
- встроенный ролик для уверенного, контролируемого введения по шву

Технические характеристики

Рабочая ширина 2,5 мм
Габаритные размеры лезвия 20 x 50 мм
Толщина лезвия 2,3 мм
Материал лезвия С покрытием из твердых металлов

Принадлежности

5571000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5570000	1	4006885557000

Лезвия для сварочного скребка

Запчасть



- лезвия с твердосплавным напылением для сварочного скребка 5570000
- легкая замена лезвий

Технические характеристики

Рабочая ширина 2,5 мм
Габаритные размеры лезвия 20 x 50 мм
Толщина лезвия 2,3 мм
Материал лезвия С покрытием из твердых металлов

Принадлежности к

5570000

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
5571000	2	4006885557109



Распорка дверной коробки «Easy»

Умный помощник для установки дверей



- дает опору дверной коробке при запенивании, фиксирует параллельное выравнивание боковин
- прочно соединен с дверной коробкой: стабилизирует ее при установке и облегчает выравнивание положения
- для популярных дверных полотен с наружным размером 610/735/860/985 мм

Технические характеристики

Ширина царги	600 - 1000 мм
Глубина царги	80 - 330 мм
Наружный размер дверного полотна	610 мм
	735 мм
	860 мм
	985 мм
Другая техническая характеристика изделия	Подходит для царг по типу DIN 18101

№ артикула	Содержимое	EAN-Code
3675000	1	4006885367500

Комплект для монтажа дверной коробки «PRO»

Комплект для монтажа дверей



- обеспечивает монтаж и горизонтальное/вертикальное выравнивание положения и фиксацию дверной коробки в несколько шагов
- быстрее, проще и точнее выравнивания деревянными клиньями
- для популярных дверных полотен с наружным размером 610/735/860/985 мм

Технические характеристики

Ширина царги	600 - 1000 мм
Глубина царги	80 - 330 мм
Наружный размер дверного полотна	610 мм
	735 мм
	860 мм
	985 мм
Другая техническая характеристика изделия	Подходит для царг по типу DIN 18101

Комплект поставки

- 2 распорки дверной коробки «PRO»
- 2 направляющих тисков для дверной коробки «PRO»
- 4 балансировочные опоры

№ артикула	Содержимое	Деталей в комплекте	EAN-Code
3676000	1	8 предметов, 8 предмет	4006885367609

№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница
1000000	65	1334000	269	1706099	390	1899100	307	2058000	318	2223000	331
1001000	437	1335000	269	1707000	390	1900000	307	2059000	318	2224000	355
1002000	248	1338000	272	1708000	391	1902000	307	2069000	303	2224000	501
1003000	170	1339000	273	1710000	391	1904000	307	2069100	303	2225000	329
1120000	311	1340000	273	1715000	305	1906000	307	2070000	303	2227000	305
1122000	311	1342000	269	1717000	305	1908000	308	2070100	303	2230000	395
1123000	311	1342000	567	1719000	305	1912000	308	2072000	303	2241100	328
1124000	311	1344000	270	1724000	306	1914000	308	2098000	350	2242100	328
1125000	320	1344000	567	1725000	306	1916000	308	2100000	369	2243100	328
1127000	320	1374000	273	1726000	306	1916100	308	2101000	369	2245000	334
1128000	320	1375000	290	1739000	497	1918000	308	2102000	369	2246000	334
1150000	300	1376000	290	1740000	497	1919000	308	2103000	369	2249000	355
1150100	300	1378000	290	1741000	497	1920000	308	2104000	367	2249000	501
1151000	300	1379000	290	1742000	497	1922000	308	2106000	366	2250000	303
1152000	300	1380000	290	1749000	314	1923000	308	2107000	374	2250100	303
1152100	300	1383000	290	1755000	322	1932000	309	2108000	366	2251000	303
1153000	300	1386000	274	1756000	323	1933100	309	2109000	366	2251100	303
1153100	300	1388000	274	1757000	323	1934000	309	2110000	370	2252000	303
1156100	300	1389000	275	1760000	324	1936000	309	2112000	370	2253000	303
1157000	300	1391000	290	1761000	314	1938000	309	2114000	366	2258000	305
1160000	320	1392000	290	1762000	314	1950000	309	2116000	351	2259100	303
1161000	320	1395000	290	1763000	323	1954000	309	2117000	351	2260000	328
1162000	320	1396000	290	1764000	323	1956000	309	2119000	367	2265000	371
1163000	320	1500000	362	1766000	314	1959100	315	2125000	375	2267100	302
1167000	320	1502000	362	1767000	315	1961000	315	2126000	367	2269000	302
1189000	320	1505000	362	1768000	315	1962000	315	2127000	367	2269100	302
1209000	268	1506000	362	1770000	497	1963000	315	2128000	367	2270000	302
1210000	268	1510000	363	1771000	497	1966000	315	2130000	351	2270100	302
1211000	268	1512000	363	1772000	497	1968000	316	2131000	352	2271000	302
1212000	268	1527000	268	1773000	497	1969100	315	2132000	352	2271100	302
1213000	268	1534000	269	1774000	497	1971000	315	2133000	368	2272000	302
1216000	272	1539000	292	1775000	497	1972000	316	2134000	358	2281000	340
1235000	434	1573000	435	1776000	497	1973000	316	2138000	438	2282100	335
1236000	434	1577000	292	1780000	323	1981000	316	2139000	352	2283100	335
1237000	437	1579000	291	1782000	323	1982000	316	2140000	345	2284100	335
1239000	434	1620099	155	1783000	323	1983000	316	2142000	345	2285000	341
1240000	435	1620300	155	1787000	323	1986200	316	2144000	346	2287000	343
1241000	287	1621099	157	1790000	324	1987000	312	2146000	353	2288000	343
1242000	287	1621300	157	1791000	324	1988000	312	2147000	395	2289000	105
1244000	287	1622099	155	1792000	324	1990000	319	2148000	375	2290000	105
1245000	287	1622300	155	1793000	324	1992000	316	2149000	375	2291000	105
1247000	287	1623099	157	1794000	324	1993000	317	2150000	375	2292000	107
1248000	287	1623300	157	1811000	326	1994000	317	2151000	374	2294000	106
1249000	287	1626099	155	1812000	326	1996000	312	2153000	376	2295000	106
1250000	287	1627099	155	1813000	326	1997000	312	2154000	212	2296000	106
1260000	288	1628099	158	1814000	327	1998000	316	2155000	213	2297000	107
1261000	288	1629099	157	1826000	325	2001000	328	2157000	200	2298000	108
1262000	288	1630099	359	1830000	327	2002000	328	2158000	201	2299000	108
1263000	288	1631099	359	1838000	301	2003000	328	2160000	213	2301000	94
1264000	288	1633099	156	1840000	302	2015000	337	2161000	202	2303000	98
1265000	288	1651000	152	1842000	302	2016000	337	2162000	203	2305000	96
1266000	289	1660999	159	1843000	302	2017000	337	2164000	204	2307000	101
1267000	289	1663000	160	1850000	325	2020000	330	2165000	205	2308000	101
1268000	289	1664000	160	1850100	325	2025000	350	2169000	206	2310000	74
1268000	436	1668999	159	1851000	325	2027000	337	2170000	346	2311000	74
1296000	281	1669999	159	1851100	325	2027099	337	2171000	346	2313000	82
1297000	281	1672000	340	1852000	325	2028000	337	2172000	346	2315000	77
1298000	281	1673000	340	1852100	325	2028099	337	2173000	346	2317000	87
1299000	281	1674000	334	1853000	325	2029000	337	2174000	346	2318000	87
1302000	281	1683999	156	1853100	325	2029099	337	2175000	347	2319000	90
1303000	281	1684999	156	1854000	325	2032000	332	2178000	353	2324000	77
1304000	281	1685999	156	1857000	325	2033000	332	2179000	354	2356000	104
1305000	282	1686999	158	1861000	306	2034000	332	2200000	58	2358000	91
1306000	282	1687999	156	1862000	306	2035000	332	2202000	58	2360000	74
1307000	282	1688999	158	1863000	306	2036000	332	2207000	58	2361000	74
1322000	283	1694000	150	1864000	306	2037000	332	2208000	354	2365000	77
1323000	283	1695000	150	1865100	325	2038000	333	2208000	500	2367000	87
1324000	283	1698000	150	1866000	325	2039000	333	2211000	331	2370000	95
1325000	284	1700099	389	1869000	306	2048000	317	2213100	328	2371000	96
1326000	284	1702000	389	1890000	307	2049000	317	2214100	328	2372000	95
1327000	284	1703000	389	1890100	307	2052000	317	2215100	328	2373000	99
1330000	268	1704099	390	1892000	307	2053000	317	2216000	328	2375000	97
1331000	268	1705000	390	1894000	307	2054000	317	2218100	329	2377000	91
1332000	268	1705099	390	1896000	307	2056000	318	2219000	330	2378000	102
1333000	269	1706000	390	1897000	307	2057000	318	2220000	214	2379000	85

№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница
2379000	548	2531000	401	2725000	441	2917000	538	3141000	493	3376000	247
2380000	75	2532000	401	2726000	364	2918000	538	3162000	321	3406000	63
2381000	78	2533000	401	2727000	364	2920000	59	3163000	356	3410000	43
2382000	75	2534000	401	2728000	365	2921000	540	3164000	356	3412099	43
2383000	83	2535000	401	2729000	365	2922000	540	3166000	357	3415000	43
2383100	86	2536000	401	2730000	249	2923000	540	3167000	357	3416000	424
2384000	90	2540000	402	2731000	250	2928000	541	3168000	344	3417000	424
2385000	78	2542000	222	2732000	250	2933000	534	3170000	498	3418000	423
2388000	88	2542000	278	2733000	250	2939000	539	3171000	498	3420000	415
2393000	83	2544000	230	2738000	371	2940000	541	3172000	498	3421000	425
2400000	275	2545000	231	2739000	372	2941000	541	3173000	498	3423000	44
2407000	271	2546000	223	2740000	372	2942000	541	3174000	498	3425000	415
2408000	271	2547000	223	2741000	365	2943000	541	3175000	498	3431000	416
2411000	293	2548000	223	2746000	373	2944000	541	3176000	498	3432000	416
2413000	285	2555000	234	2747000	374	2945000	541	3180000	303	3433000	416
2413000	291	2576000	223	2748000	376	2960000	494	3182000	319	3441000	423
2414000	291	2577000	223	2751000	263	2961000	494	3184000	319	3442000	424
2415000	291	2578000	223	2755000	264	2962000	494	3185000	319	3453000	420
2416000	270	2580000	224	2764000	442	2963000	282	3191000	304	3455100	412
2419000	435	2581000	224	2778000	490	2964000	283	3192000	304	3456000	412
2421000	293	2582000	223	2779000	490	2965000	284	3235000	382	3457000	412
2425000	293	2583000	224	2840000	492	2969000	285	3236000	382	3464000	171
2426000	292	2584000	223	2841000	492	2974000	286	3237000	382	3465000	172
2429000	294	2585000	234	2842000	492	2975000	278	3253000	382	3466000	172
2445000	276	2603000	396	2843000	492	2976000	279	3254000	383	3467000	173
2446000	276	2606000	396	2844000	493	2977000	279	3258000	383	3468000	174
2447000	276	2618000	396	2845000	493	2978000	279	3259000	384	3470000	172
2450000	341	2623000	397	2846000	493	2979000	280	3260000	384	3471000	173
2452000	342	2625000	397	2848000	493	2981000	294	3261000	385	3472000	174
2453000	161	2630000	397	2849000	493	2982000	286	3263000	385	3473000	174
2454000	342	2631000	398	2850000	494	2983000	294	3264000	385	3474000	174
2455000	336	2632000	398	2851000	494	2984000	294	3266000	386	3475000	174
2456000	161	2635000	398	2852000	494	2985000	294	3267000	386	3476000	174
2457000	161	2640000	398	2853000	494	3008000	427	3270000	386	3477000	174
2458000	162	2641000	399	2854000	494	3009000	427	3271000	422	3478000	175
2459000	162	2642000	399	2856000	494	3010000	415	3273000	422	3490000	185
2460000	335	2645000	399	2858000	494	3016000	420	3274000	423	3492000	188
2461000	335	2649000	399	2860000	493	3020000	410	3275000	422	3493000	188
2462000	335	2650000	75	2861000	493	3021000	410	3276000	423	3494000	188
2465000	335	2651000	78	2862000	493	3023000	410	3277000	422	3498000	186
2466000	336	2652000	75	2863000	493	3030000	410	3278000	423	3537000	97
2467000	336	2653000	81	2864000	493	3031000	410	3285000	427	3538000	102
2468000	336	2654000	87	2866000	493	3032000	410	3286000	427	3541000	98
2469000	336	2655000	92	2867000	493	3033000	410	3287000	427	3543000	80
2471000	336	2669000	76	2868000	493	3034000	410	3291000	426	3544000	103
2472000	336	2671000	109	2869000	493	3036000	411	3292000	426	3545000	84
2475000	336	2673000	109	2870000	495	3037000	411	3293000	426	3546000	84
2476000	335	2674000	100	2871000	495	3038000	411	3300000	246	3547000	80
2477000	270	2677000	110	2872000	495	3051000	428	3301000	246	3549000	88
2478000	270	2678000	110	2873000	495	3057000	413	3302000	246	3550000	99
2479000	270	2679000	108	2874000	495	3058000	413	3303000	246	3551000	81
2480000	270	2680000	79	2875000	495	3059000	413	3305000	246	3554000	89
2481000	270	2682000	83	2876000	495	3082000	295	3306000	246	3555000	89
2482000	270	2684000	86	2877000	486	3083000	295	3309000	247	3559000	93
2483000	270	2685000	92	2878000	495	3084000	296	3310000	247	3561000	81
2491000	277	2688000	93	2879000	495	3085000	296	3313000	248	3566000	107
2495000	277	2691000	79	2891000	486	3086000	297	3315000	248	3567000	110
2498000	230	2692000	80	2892000	487	3101000	308	3316000	248	3568000	111
2499000	230	2696000	109	2894000	490	3102000	308	3317000	248	3599000	111
2500000	230	2700000	377	2895000	491	3103000	308	3318000	248	3605000	414
2504000	222	2701000	377	2896000	487	3104000	308	3319000	248	3606000	414
2505000	222	2702000	377	2897000	487	3111000	307	3320000	248	3607000	414
2506000	222	2704000	368	2898000	488	3112000	307	3321000	248	3610000	414
2511000	230	2705000	376	2899000	490	3113000	307	3322000	248	3611000	414
2512000	262	2709000	369	2900000	264	3114000	307	3325000	248	3612000	414
2515000	234	2710000	369	2905000	537	3117000	306	3326000	248	3615000	421
2516000	234	2711000	373	2906000	537	3118000	326	3327000	248	3616000	421
2518000	232	2713000	364	2907000	537	3119000	495	3328000	248	3620000	414
2519000	232	2715000	438	2908000	537	3122000	310	3361000	246	3621000	414
2520000	400	2716000	439	2909000	537	3124000	310	3362000	246	3622000	414
2522000	232	2717000	439	2910000	537	3125000	310	3363000	246	3623000	414
2523000	233	2721000	439	2911000	542	3136000	326	3364000	246	3625000	417
2524000	232	2722000	440	2912000	542	3137000	326	3365000	246	3626000	417
2527000	400	2723000	440	2913000	542	3138000	326	3366000	246	3629000	417
2530000	401	2724000	441	2916000	537	3139000	326	3374000	247	3630000	418

№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница
3631000	418	3988000	138	4131000	455	4331000	586	4860000	549	5484000	191
3632000	421	3989000	138	4132000	455	4332000	587	4865000	525	5485000	191
3633000	418	3990000	138	4133000	456	4351000	582	4866000	525	5486000	191
3638000	418	3991000	143	4134000	456	4352000	582	4868000	526	5490000	167
3638100	419	3992000	146	4135000	457	4353000	583	4870000	526	5492000	191
3662000	419	3993000	146	4136000	460	4354000	583	4871000	530	5493000	191
3663000	419	3994000	141	4137000	460	4355000	583	4872000	527	5494000	191
3675000	608	3995000	141	4138000	461	4356000	584	4873000	527	5495000	192
3676000	608	3996000	144	4139000	461	4357000	584	4874000	527	5496000	191
3681000	425	3997000	142	4141000	462	4358000	585	4877000	529	5497000	192
3750000	534	3998000	144	4146000	462	4360000	587	4890000	529	5498000	192
3752000	432	3999000	138	4147000	466	4361000	587	4900000	514	5499000	503
3753000	432	4005000	569	4149000	467	4362000	587	4901000	514	5501000	50
3754000	432	4008000	506	4150000	457	4364000	587	4902000	515	5503000	50
3756000	432	4008000	561	4151000	467	4365000	588	4903000	515	5505000	51
3759000	235	4009000	561	4152000	468	4366000	588	4904000	515	5525000	51
3761000	432	4012000	488	4155000	458	4369000	588	4905000	516	5528000	52
3762000	432	4012000	569	4164000	481	4370000	224	4906000	516	5542000	53
3764000	187	4013000	562	4169000	470	4372000	224	4907000	516	5543000	53
3767000	185	4014000	562	4172000	471	4373000	224	4908000	517	5548000	54
3768000	188	4019000	563	4173000	471	4375000	224	4909000	517	5551000	604
3770000	188	4024000	429	4174000	472	4376000	402	4911000	522	5552000	604
3772000	188	4024000	563	4179000	472	4377000	402	4912000	523	5553000	598
3777000	206	4026000	564	4180000	472	4378000	402	4913000	523	5555000	599
3800000	378	4027000	481	4181000	473	4379000	402	4920000	44	5556000	604
3801000	378	4027000	560	4182000	473	4380000	402	5019000	69	5557000	605
3802000	378	4029000	432	4185000	473	4381000	402	5027000	64	5558000	600
3803000	378	4029000	560	4186000	473	4382000	225	5119000	576	5559000	601
3804000	378	4031000	429	4187000	474	4383000	225	5121000	576	5561000	602
3829000	378	4031000	564	4188000	474	4385000	403	5122000	577	5565000	603
3836000	135	4033000	430	4189000	475	4386000	404	5125000	577	5570000	605
3838000	135	4033000	564	4193000	483	4387000	387	5205000	507	5571000	605
3840000	136	4039000	565	4195000	468	4389000	403	5206000	507	5582000	55
3842000	136	4040000	566	4196000	475	4390000	225	5208000	507	5584000	45
3849000	136	4041000	565	4197000	484	4391000	226	5210000	507	5607000	339
3862000	176	4042000	566	4200000	458	4392000	231	5221000	508	5614000	337
3864000	142	4043000	569	4203000	475	4393000	233	5222000	508	5615000	337
3874000	197	4044000	570	4207000	476	4399000	387	5223000	508	5616000	337
3876000	197	4044000	586	4208000	476	4399000	404	5227000	509	5617000	343
3879000	197	4045000	566	4238000	128	4400000	388	5343000	258	5618000	343
3882000	197	4047000	570	4239000	128	4400000	405	5344000	258	5619000	327
3885000	197	4050000	506	4240000	129	4521000	63	5345000	258	5620000	327
3887000	197	4050000	570	4241000	129	4522000	64	5346000	258	5632000	344
3893000	176	4051000	571	4242000	129	4640000	535	5347000	258	5633000	344
3894000	176	4052000	488	4243000	129	4642000	535	5348000	258	5634000	344
3895000	176	4052000	571	4244000	130	4642100	535	5351000	392	5635000	344
3896000	176	4055000	297	4245000	133	4645000	536	5352000	392	5641000	406
3897000	177	4055000	568	4246000	134	4650000	536	5353000	392	5642000	406
3898000	177	4056000	572	4247000	134	4681000	65	5422000	189	5643000	406
3899000	177	4058000	489	4249000	133	4682000	66	5423000	190	5650000	338
3900000	378	4058000	572	4251000	132	4685000	66	5424000	177	5651000	338
3901000	378	4062000	573	4252000	130	4686000	66	5425000	166	5652000	338
3902000	378	4063000	573	4253000	131	4688000	70	5428000	166	5653000	338
3903000	378	4080000	478	4255000	131	4756000	329	5458000	167	5654000	338
3904000	378	4081000	459	4281000	469	4800000	68	5459000	167	5655000	338
3922000	379	4085000	478	4284000	463	4802000	68	5460000	167	5801000	315
3924000	379	4086000	479	4285000	463	4812000	514	5462000	191	5803000	315
3925000	379	4089000	454	4287000	484	4813000	524	5463000	191	5810000	498
3926000	379	4097000	465	4288000	480	4814000	524	5464000	191	5811000	498
3927000	379	4100000	482	4289000	480	4815000	528	5465000	191	5812000	498
3931000	379	4101000	482	4300000	485	4831000	518	5466000	191	5813000	498
3950000	139	4104000	479	4302000	472	4832000	518	5467000	191	5815000	498
3951000	139	4105000	503	4303000	473	4836000	518	5469000	191	5816000	498
3952000	137	4106000	454	4305000	464	4837000	518	5470000	191	5817000	498
3953000	143	4108000	483	4306000	464	4838000	519	5471000	191	5818000	498
3954000	140	4109000	483	4307000	474	4840000	519	5472000	191	5866000	496
3955000	140	4110000	163	4309000	477	4842000	520	5473000	191	5867000	496
3961000	145	4111000	163	4310000	477	4849000	520	5474000	191	5876000	502
3962000	145	4113000	163	4312000	470	4850000	521	5475000	191	5877000	502
3963000	379	4117000	481	4313000	473	4851000	521	5476000	191	5884000	489
3967000	380	4119000	465	4314000	477	4852000	522	5479000	192	5885000	496
3971000	380	4122000	466	4315000	503	4853000	528	5480000	167	5886000	496
3975000	137	4126000	469	4320000	459	4855000	528	5481000	167	5890000	489
3986000	137	4127000	470	4325000	485	4858000	528	5482000	168	5894000	490
3987000	137	4129000	470	4330000	586	4860000	529	5483000	167	5898000	491

№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница
5899000	491	6011000	492	6381000	116	6803000	42	7025000	449	7259000	236
5900000	491	6012000	492	6385000	116	6804000	42	7026000	448	7260000	236
5911000	67	6013000	492	6456000	117	6806000	45	7028000	448	7261000	241
5913000	180	6014000	492	6458000	117	6871000	22	7030000	449	7262000	241
5915000	181	6015000	492	6464000	117	6897000	61	7031000	448	7263000	241
5916000	181	6016000	492	6468000	117	6898000	16	7032000	448	7264000	241
5917000	181	6017000	492	6472000	117	6899000	17	7032100	448	7266000	251
5918000	181	6018000	492	6473000	117	6901000	17	7036000	448	7267000	251
5920000	182	6066000	34	6476000	117	6903000	17	7037000	448	7269000	251
5922000	182	6067000	35	6477000	117	6904000	17	7037100	448	7270000	251
5924000	182	6068000	35	6481000	117	6905000	27	7042000	448	7416000	255
5926000	182	6071000	36	6501000	123	6906000	12	7045000	449	7417000	255
5928000	182	6072000	36	6502000	123	6906506	12	7046000	448	7418000	255
5929000	182	6073000	38	6521000	123	6906612	12	7047000	448	7419000	255
5930000	182	6085000	38	6522000	123	6909000	25	7056000	450	7420000	255
5931000	182	6086000	39	6527000	123	6911000	61	7057000	450	7421000	256
5932000	182	6091000	39	6540000	124	6913000	62	7076000	446	7422000	256
5933000	182	6092000	40	6541000	124	6914000	62	7078000	443	7423000	256
5940000	182	6093000	39	6542000	124	6916000	18	7079000	443	7424000	256
5941000	184	6094000	40	6543000	124	6917000	18	7080000	444	7425000	256
5942000	184	6095000	499	6544000	124	6918000	14	7081000	444	7426000	256
5943000	184	6096000	499	6545000	125	6918612	14	7089000	445	7427000	256
5944000	184	6097000	499	6546000	125	6921000	509	7090000	445	7428000	256
5945000	184	6098000	500	6547000	125	6921000	554	7100000	237	7429000	256
5946000	184	6099000	40	6548000	125	6925000	430	7101000	237	7430000	256
5947000	184	6102300	26	6549000	125	6925000	549	7102000	237	7431000	256
5948000	184	6119973	26	6550000	126	6927000	549	7103000	238	7432000	256
5949000	184	6152000	14	6551000	126	6928000	550	7104000	238	7436000	260
5950000	218	6152000	23	6552000	126	6929000	550	7105000	238	7437000	260
5951000	218	6166000	14	6553000	126	6930000	550	7106000	239	7438000	261
5952000	219	6166000	23	6554000	126	6931000	551	7107000	250	7439000	261
5953000	219	6171000	15	6583000	120	6933000	546	7109000	253	7440000	256
5955000	178	6171000	23	6584000	120	6937000	546	7110000	253	7443010	235
5956000	179	6172000	15	6593000	122	6939000	547	7111000	252	7444010	235
5957000	192	6172000	24	6594000	122	6940000	547	7112000	252	7445010	235
5958000	193	6174000	15	6595000	122	6945000	551	7113000	256	7446010	235
5959000	198	6174000	24	6620000	118	6946000	551	7114000	260	7448010	235
5960000	199	6176000	16	6621000	118	6947000	552	7115000	265	7450010	235
5961000	199	6176000	24	6622000	118	6948000	509	7116000	265	7451010	235
5962000	199	6177000	20	6623000	118	6948000	554	7117000	265	7452010	235
5963000	210	6182000	21	6624000	118	6948200	509	7118000	235	7453010	235
5964000	210	6197000	60	6625000	118	6948200	554	7119000	254	7454010	235
5965000	210	6255000	114	6630000	118	6949000	510	7120000	240	7455010	236
5966000	210	6256000	114	6631000	118	6949000	554	7121000	236	7456010	236
5967000	210	6258000	114	6632000	119	6950000	431	7122000	241	7457010	236
5968000	210	6259000	114	6633000	119	6950000	552	7123000	251	7458010	236
5969000	211	6263000	114	6634000	119	6951000	431	7132000	243	7459010	236
5970000	211	6264000	114	6635000	119	6952000	510	7133000	243	7460010	236
5972000	211	6267000	114	6644000	119	6952000	555	7134000	243	7461010	236
5977000	215	6268000	114	6646000	119	6957000	555	7135000	243	7462010	236
5977000	565	6272000	114	6650000	119	6958000	510	7136000	243	7463010	236
5978000	215	6273000	114	6660000	120	6958000	555	7137000	243	7464010	236
5978000	565	6275000	114	6662000	120	6960000	590	7138000	243	7491010	238
5979000	215	6276000	114	6664000	121	6961000	298	7139000	243	7492010	238
5980000	194	6277000	114	6666000	121	6961000	590	7140000	243	7493010	239
5981000	195	6281000	114	6668000	121	6971000	591	7166000	450	7494010	239
5982000	196	6340000	115	6680000	121	6972000	591	7167000	450	7495010	239
5983000	216	6341000	115	6682000	121	6973000	592	7169000	450	7496010	239
5984000	216	6342000	115	6684000	121	6974000	591	7177000	451	7498010	239
5985000	217	6343000	115	6686000	121	6975000	553	7203000	451	7500010	239
5986000	217	6344000	115	6730000	119	6976000	556	7234000	452	7501010	239
5987000	347	6345000	115	6731000	119	6977000	553	7239000	452	7502010	239
5988000	347	6346000	115	6732000	119	6985000	413	7246000	240	7504010	239
5989000	348	6355000	116	6733000	119	6985000	592	7247000	240	7505010	239
5990000	261	6356000	116	6734000	119	6986000	592	7248000	240	7506010	239
5991000	261	6359000	116	6735000	119	6987000	593	7249000	240	7507010	239
5992000	261	6364000	116	6736000	119	6988000	593	7250000	240	7508010	239
5993000	261	6365000	116	6737000	119	7000000	446	7251000	240	7509010	239
5994000	261	6366000	116	6740000	122	7010000	447	7252000	240	7510010	239
5995000	184	6368000	116	6741000	122	7011000	447	7253000	240	7511010	239
5996000	184	6372000	116	6742000	122	7012000	447	7254000	240	7512010	239
5997000	184	6373000	116	6788000	37	7015000	447	7255000	240	7514010	239
5998000	184	6376000	116	6800000	41	7016000	447	7256000	236	7515010	239
5999000	184	6377000	116	6801000	41	7017000	447	7257000	236	7516010	239
6010000	492	6379000	116	6802000	41	7021000	448	7258000	236	7518010	239

№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница	№ артикула	Страница
7520010	239	7673010	244	7846000	258	8328000	151	8790000	491
7530010	239	7674010	244	7847000	258	8329000	151	8911000	183
7534010	239	7675010	244	7849000	258	8334000	152	8912000	207
7535010	239	7676010	244	7851000	258	8335000	152	8913000	178
7536010	237	7680010	244	7852000	258	8336000	152	8914000	169
7537010	237	7681010	244	7853000	258	8369000	160	8916000	207
7538010	237	7682010	244	7854010	256	8370000	160	8917000	208
7541010	237	7683010	244	7855010	256	8372000	150	8918000	209
7542010	237	7684010	244	7856010	257	8373000	150	8925000	433
7543010	237	7703010	252	7858010	257	8375000	150		
7544010	237	7704010	252	7860000	258	8381000	153		
7545010	237	7705010	252	7871010	256	8382000	359		
7546010	237	7706010	252	7872010	257	8383000	153		
7548010	237	7707010	252	7874010	257	8385000	153		
7550010	237	7708010	252	7876010	257	8386000	153		
7551010	237	7709010	252	7880010	257	8387000	359		
7552010	237	7710010	252	7885010	257	8389000	153		
7554010	237	7712010	252	7886010	256	8390000	154		
7555010	237	7714010	252	7887010	257	8392000	154		
7556010	237	7716010	252	7888010	257	8401000	303		
7557010	237	7736010	252	7891010	257	8403000	327		
7558010	237	7737010	252	7893010	257	8404000	304		
7560010	237	7738010	252	7909000	393	8406600	312		
7561010	237	7743010	253	7910000	393	8409000	319		
7562010	237	7744010	253	7911000	393	8410000	317		
7564010	237	7745010	253	7912000	394	8411000	318		
7565010	237	7746010	253	7913000	394	8415000	310		
7566010	237	7747010	253	7914000	394	8417000	310		
7568010	237	7748010	253	7917000	259	8421099	357		
7569010	237	7749010	253	7918010	259	8422099	338		
7570010	237	7750010	253	7920010	259	8423099	357		
7572010	237	7752010	253	7922010	259	8424099	358		
7573010	237	7754010	253	7924010	259	8425000	339		
7574010	237	7756010	253	7926010	259	8426000	339		
7587010	238	7760000	255	7928010	259	8430000	86		
7591010	238	7761000	255	7932010	259	8431000	76		
7594010	238	7762000	255	7940010	259	8432000	85		
7596010	238	7763000	255	7942010	259	8433000	82		
7599010	238	7764000	255	7957000	179	8434000	88		
7602010	238	7774010	254	7958000	179	8437000	111		
7603010	242	7775010	254	7962010	260	8440000	100		
7604010	242	7776010	254	7963010	260	8450000	252		
7605010	242	7778010	254	7964010	260	8453000	239		
7606010	242	7780010	254	7965010	260	8456000	256		
7607010	242	7782010	254	7967010	260	8458000	242		
7608010	242	7784010	254	7969010	260	8460000	157		
7610010	242	7785010	254	7974010	261	8461000	157		
7612010	242	7786010	254	7975010	261	8464000	301		
7614010	242	7788010	254	7976010	261	8467000	313		
7615010	242	7789010	254	7978010	261	8468000	313		
7616010	242	7804010	256	7979010	261	8469000	321		
7618010	242	7805010	256	7980010	504	8470000	369		
7619010	242	7806010	256	7981000	263	8471000	369		
7629000	264	7807010	256	7982000	262	8472000	366		
7634000	245	7812010	256	7985010	504	8473000	366		
7635000	245	7816010	256	7986000	258	8474000	367		
7636000	245	7818010	256	7987000	257	8475000	370		
7638000	245	7819010	256	7988000	257	8476000	375		
7639000	245	7820010	256	7989000	257	8477000	362		
7641000	245	7822010	256	7990000	257	8478000	362		
7643000	245	7824010	257	7991000	257	8479000	374		
7646000	245	7828010	256	7992000	257	8490000	146		
7658010	243	7830010	256	7993000	257	8491000	147		
7659010	243	7831010	256	7994000	257	8630000	94		
7660010	244	7832010	257	7995000	257	8631000	104		
7661010	244	7833010	257	7996000	257	8633000	280		
7662010	244	7834010	257	8063000	30	8722000	573		
7663010	244	7836010	257	8069000	31	8725000	436		
7664010	244	7838010	257	8072000	32	8728000	251		
7665010	244	7840010	257	8075000	33	8736000	436		
7667010	243	7841000	257	8076000	34	8753000	381		
7668010	244	7842000	257	8321000	151	8754000	381		
7670010	244	7843000	257	8322000	151	8771000	183		
7671010	244	7844000	257	8323000	151	8788000	490		
7672010	244	7845000	258	8324000	151	8789000	491		

TiN	нитрид титана, соединение испаренного титана и азота
HSS Co	быстрорежущая сталь с увеличенным содержанием кобальта больше 5 %
HSS	High Speed Steel / быстрорежущая сталь
HM	твердый сплав
WS	инструментальная сталь
CV	хром-ванадий
BIM	биметалл, гибкий и твердый
HCS	High Carbon Steel / высокоуглеродистая сталь
HAS	High Alloy Steel / высоколегированная сталь

Гарантия 10 лет



На приобретенные продукты wolfcraft предоставляется 10-летняя гарантия от даты покупки. Гарантия действует исключительно в том случае, **если продукция используется для выполнения работ по дому.**

Гарантия распространяется исключительно на повреждения, существующие на момент покупки, и только на те из них, которые указывают на некачественные материалы или низкое качество изготовления. **Настоящая гарантия не распространяется** на дефекты и повреждения, возникшие вследствие ненадлежащей эксплуатации или ненадлежащего обслуживания. Гарантия также не распространяется на случаи обычного износа и естественного истирания, а также на дефекты и повреждения, о которых клиенту было известно на момент заключения договора покупки.

Гарантийные требования имеют силу **только в случае предъявления счета-фактуры или чека.**

Предусмотренная компанией wolfcraft гарантия не ограничивает **законные права**, предоставляемые Вам как потребителю (право на устранение дефектов, право на отказ от договора или снижение покупной цены, право на компенсацию убытков или расходов).

Мы оставляем за собой право вносить технические изменения в отдельные артикулы.

Размеры, цвета, изображения и описания продуктов могут отличаться от оригинала и показаны в каталоге с оговорками.

ILN 4006885000001

Идент. номер плательщика НДС DE 147924531

wolfcraft GmbH

Wolffstraße 1
56746 Kempenich
Germany

Centroinstrument

12351 Moskau
Molodogwardeskaja Ul. 61
Russia

Телефон: +495 (0) 2 04 23 23

Телефакс: +495 (0) 2 04 23 23

Centroinstrument

454036 Tscheljabinsk
Pervomaiskaja Ul. 1-a
Russia

Телефон: +351 (0) 2 20 25 55

Телефакс: +351 (0) 2 20 34 44

Служба клиентской поддержки

customerservice@wolfcraft.com

Телефон: +49 (0) 26 55 5 12 80

Телефакс: +49 (0) 26 55 50 21 80

Техническая поддержка

technical.service@wolfcraft.com

Fax: +49 (0) 26 55 50 20 80



RU 9999385 / 01.22

wolfcraft.com

