

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Заточной станок REALREZ Z13, 120Вт, 220В для сверл

Артикул: REZ-Z13(230V)



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **27 033 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Мощность электродвигателя, кВт	0.12
Напряжение, В	220
Частота вращения шлифовального круга, об/мин	4800
Размер шлифовального круга, мм	78x10x12
Диапазон заточки сверл, мм	3-13
Углы заточки, градусов	15 ÷ 90
Габариты, мм	360x210x190
Габариты упаковки, мм	360x210x190
Масса, кг	9

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	https://www.intertooler.ru
Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

ОПИСАНИЕ

Заточной станок REALREZ Z13 – это универсальное оборудование для профессиональной заточки сверл. Станок состоит из корпуса и отверстий под сверла. В нём есть электродвигатель и рабочий элемент - эльборовый диск. В комплекте есть набор цанг (или одна, но регулируемая под разные диаметры), позволяющих подать сверла под нужными углами. Кроме того, станок оснащён поддоном для абразива и стружки.

Заточной станок **REALREZ Z13** предназначен для продления режущей способности сверл и их заточки. Мощный и надёжный двигатель обеспечивает быстрое выполнение заточки под выбранным углом. Станок удобно переносить и использовать на любом рабочем месте, он компактный и лёгкий. Простое устройство станка позволяет работу на нём без специальных навыков. Подобные станки подойдут как частным мастерам, так и под производственные необходимости. Заточные станки Realrez обеспечивают высокую точность кромки сверла и других инструментов, снижая временные затраты на заточку сверл и упрощая её.

Возможна заточка, например, угла вершины, передней режущей кромки и т.п. Станок оснащён эльборовым заточным диском.

Рекомендуемые углы заточки для некоторых материалов:

- Чугун, бакелит – 90°
- Жаропрочная сталь, нержавеющая – 127°
- Инструментальная сталь – 120°
- Медь – 100°
- Медные сплавы – 118°
- Алюминиевые сплавы – 100°

- Титановые сплавы - 135°

Комплектация включает:

- Цанговый патрон и комплект цанг (от 3 до 13 мм);
- Заточной диск;
- Шестигранные ключи.

Сформировано 28.06.2026 04:42 · INTERTOOL.RU