

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Станок для заточки сверл Metal Master MRD-13A

Артикул: 23327



#### Характеристики

Для заточки

сверл

Цена без учета доставки: **27 112 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Диапазон затачиваемых сверл, мм 3 - 13

Угол при вершине сверл, град 95°-135°

Мощность двигателя, Вт 120

Напряжение, В 220 ~50 Гц

Скорость вращение, об/мин 4400

Габариты станка, мм 280x133x155

Габариты упаковки, мм 320x200x220

Масса нетто/брутто, кг 8,5 / 9

Профессиональный настольный станок для заточки сверл **MRD-13A** разработан специально для заточки спиральных сверл, используемых в различных сферах промышленности и строительства. Он позволяет

вернуть сверлам первоначальную остроту и точность, что значительно повышает качество выполняемых работ и продлевает срок службы инструментов.

#### **Особенности:**

- Благодаря возможности изменения угла заточки в диапазоне от 95° до 135°, вы сможете адаптировать сверла под конкретные материалы и задачи.
- Станок оснащен нитридборовым кругом и двигателем постоянного тока, имеется подшипниковый вал и узел блокировки.
- Компактные размеры и небольшая масса позволяют использовать его стационарно или перенести в необходимое место для оперативной работы.
- Для приведения станка в рабочее состояние достаточно поставить его устойчиво на горизонтальную поверхность и подключиться к сети 220 В.

#### **Описание:**

- В корпусе станка предусмотрен отсек для хранения цанг 3 - 13 мм.
- Точное юстировочное устройство для для ориентации сверла в цанговом патроне.
- Узел формирования угла при вершине в диапазоне 95°-135°.
- Узел формирования заднего угла для качественного удаления стружки.
- На заточном станке предустановлен нитридборовый шлифовальный круг CBN230. Дополнительно на круг смонтирована крыльчатка.
- Защитная крышка предотвращает доступ к шлифовальному кругу во время работы и фиксируется с помощью винта с пластиковой головкой. Станок работает от сети 220 В.

#### **Преимущества:**

- **Высокая точность заточки** благодаря продуманной конструкции и качественным материалам;
- **Универсальность** — возможность заточки сверл различного диаметра и угла заточки;
- **Компактность и мобильность** позволяют использовать станок в любых условиях;
- **Простота в эксплуатации** — не требует специальной подготовки оператора.

#### **Стандартная комплектация**

- Станок в сборе;
- Шлифовальный круг CBN230 для заточки сверл из быстрорежущей стали - 1 шт. Покрытие – кубический нитрид бора, зернистость – 230; Диаметр – 78 мм; Толщина – 10 мм; Внутренний диаметр – 12,63 мм.
- Цанги (ER20) 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 - 11 шт.;
- Цанговый патрон, ER20 - 1 шт.;
- Электрический провод - 1 шт.;
- Шестигранный ключ 5 мм - 1 шт.;
- Руководство по эксплуатации на русском языке.

Сформировано 10.01.2026 08:49 · KRATONSHOP.RU