

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 фрез Metal Master MRM-14 X1

Артикул: 23330



#### Характеристики

Для заточки фрез

Цена без учета доставки: **58 265 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Диапазон шлифования фрез, мм 4 – 14

Мощность двигателя, Вт 200

Напряжение, В 220 ~50 Гц

Скорость вращения, об/мин 4400

Габариты станка, мм 300x160x200

Габариты упаковки, мм 362x245x250

Масса нетто/брутто, кг 12,9 / 14,9

Профессиональный настольный станок для заточки фрез **MRM-14 X1** предназначен для заточки кромки торцевых фрез, используемых в различных сферах промышленности и строительства. Заточные станки находят широкое применение в строительном и подсобном хозяйстве, а так же на производствах, связанных с металло- и деревообработкой.

### **Особенности:**

- Станок позволяет затачивать фрезы с 2, 3 и 4 канавками, имеющие отрицательный угол при вершине от 0° до 5°, а также фрезы, изготовленные из инструментальной стали или твердосплавных материалов.
- Станок осуществляет следующие операции: затачивание площадки (узкая плоскость режущей кромки), заточка по задней поверхности инструмента (затыловка) и проточка перемычек.
- Также предусмотрена возможность напрямую открыть режущую кромку вольфрамового стержня. Это обеспечивает точность и высокую скорость, простоту эксплуатации, при этом не требуются специальные навыки заточки. Это также может сэкономить затраты и повысить эффективность работы.
- Алмазный шлифовальный круг обеспечивает точный угол и длительный срок службы.
- Мощный двигатель постоянного тока с электрическим управлением: стабильная частота, высокая мощность и длительный срок службы.

### **Описание:**

- В корпусе станка предусмотрен отсек для хранения цанг 4 - 14 мм.
- Точное юстировочное устройство для ориентации фрезы в цанговом патроне.
- Узел заточки фрезы по центру (торцевая фреза с 2 канавками).
- Узел заточки фрезы по центру (торцевая фреза с 3, 4 канавками).
- Узел заточки режущей кромки фрезы.
- Узел заточки заднего угла (торцевая фреза с 2, 3, 4 канавками). Станок работает от сети 220 В.

### **Преимущества:**

- Высокая эффективность, высококачественное шлифовальное скольжение, значительный эффект шлифования;
- Гарантируемое качество: 0,02 мм;
- Простота эксплуатации, удобные приборы для аварийных ситуаций и высокая скорость.

### **Стандартная комплектация:**

- Станок в сборе;
- Шлифовальный круг SDC230 для заточки сверл из твердых сплавов - 1 шт.  
Покрытие – алмазное напыление, зернистость – 230;  
Диаметр – 78 мм;  
Толщина – 10 мм;  
Внутренний диаметр – 12,63 мм.
- Цанги 4, 6, 8, 10, 12, 14 – 6 шт.;
- Цанговые патроны: ER20: 4 канавки - 1 шт., 6 канавок - 1 шт.;
- Электрический провод - 1 шт.;
- Шестигранный ключ (3, 4, 5 и 6 мм) - 4 шт.;
- Руководство по эксплуатации на русском языке.

Сформировано 04.04.2026 17:37 · KRATONSHOP.RU