

**Фаскосниматель-кромкорез AR MR-R800B 15°-45°**

Код: 20311

**577 177 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: AR

**ОПИСАНИЕ**

Высокопроизводительный кромкофрезерный станок **MR-R800B** для обработки внутренней и внешней кромки, для снятия прямолинейных и криволинейных фасок с небольших металлических изделий, удаления заусенцев и подготовки металла для сварки. Рабочий инструмент – фрезы с **2-мя** видами твердосплавных пластин (3 и 2 зуба). Величина фаски по прямой (гипотенуза) **0-3** мм, фаска по радиусу **0-2,5** мм, угол прямых фасок **15°-45°**, радиусных – **45°**. Деталь подается вручную. Трехфазный электродвигатель, напряжение 380 В.

Удобный станок для работы с небольшими заготовками и деталями из металла, в том числе имеющими радиусные края, снимает заусенцы и фаску с небольших труб. Обработка стали, нержавеющей, алюминия и других материалов.

**Главные преимущества кромкореза AR MR-R800B: качество, эффективность и цена**

1. Стационарный фаскосниматель-кромкорез для снятия прямолинейных и криволинейных фасок.
2. Легкое, быстрое и качественное снятие прямолинейных и криволинейных фасок размером до 3 мм под углом от 15° до 45°.
3. Фаска получается стабильно ровная и гладкая.
4. Для получения прямолинейной фаски нужно воспользоваться V-образным столом, величину фаски можно изменять от 0 до 3 мм. Для получения криволинейной фаски используется плоский стол, величина фаски от 0 до 2.5 мм;
5. Рабочим инструментом для прямых фасок является фреза с 3-мя сменными твердосплавными пластинами, для обработки радиусных кромок применяется фреза с 2-мя твердосплавными пластинами.
6. Пластины легко поворачиваются и заменяются при износе.
7. Экономичное и надежное удаление заусенцев и подготовка металлических деталей для сварки.
8. Отличное качество поверхности и точная геометрия фаски.
9. Высококачественные подшипники SKF (Швеция) обеспечивают длительный срок службы шпинделя станка.
10. Угловой и круглый столы закалены, имеют высокую точность и мало подвержены износу.
11. Легкая компактная конструкция, удобная для транспортировки.
12. Безопасная работа благодаря направляющим.

В некоторых случаях фаскосниматель-кромкорез позволяет исключить целый переход в обработке детали, что экономит машинное время основного оборудования и позволяет уменьшить расход штатных фасочных фрез.

**Комплект поставки:**

- Корпусная фреза 3 зуба. Комплект сменных пластин 3 шт.
- Корпусная фреза 2 зуба. Комплект сменных пластин 2 шт.
- Ключи - 4 шт.
- Руководство по эксплуатации на русском языке.

**Технические характеристики:**

- Число оборотов для прямолинейной фаски 8500 об/мин
- Число оборотов для криволинейной фаски 12000 об/мин
- Размер снимаемой прямолинейной фаски 0 - 3 мм
- Размер снимаемой криволинейной фаски 0 - 2,5 мм
- Угол снимаемой прямолинейной фаски 15° - 45°
- Угол снимаемой криволинейной фаски 45°

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

Бренд:	AR
Размер снимаемой фаски, мм:	0-2.5 мм 0-3 мм
Угол снимаемой фаски:	прямая 15° - 45° радиусная 45°
Число оборотов:	12000 об/мин
Электродвигатель:	750 Вт
Напряжение питания:	380 В
Габаритные размеры станка:	530x440x600 мм
Масса станка:	68 кг
Вес:	68.000 кг
Вес:	68.000 кг

