

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

### Фаскосниматель для труб Rotorica WE PBM 80

Артикул: WE PBM 80



#### Характеристики

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Напряжение питания           | 220 В     |
| Мощность                     | 1.2 кВт   |
| Вес                          | 12 кг     |
| Частота вращения шпинделя до | 55 об/мин |

Цена без учета доставки: **80 550 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

|                                   |           |
|-----------------------------------|-----------|
| Диапазон зажима                   | 28-76 мм  |
| Максимальный наружный диаметр     | 32-89 мм  |
| Максимальная толщина стенки трубы | 15 мм     |
| Электрическая мощность            | 1200 Вт   |
| Максимальный ход                  | 35 мм     |
| Скорость вращения                 | 55 об/мин |
| Вес                               | 12кг      |

**Фаскосниматель для труб Rotorica WE PBM 38** для обработки торцов труб наружным диаметром 32-89 мм.

- Агрегат позволяет снимать фаску с наружной и внутренней кромки, выполнять торцевание и расточку внутреннего диаметра.
- Процесс обработки кромки (снятия фаски или торцевания) осуществляется следующим образом: вращением маховика происходит разведение кулачков, при этом фаскосниматель закрепляется на внутренней поверхности трубы.
- Агрегат сам центрируется и выравнивается.
- Для торцевания кромки в резцедержатель зажимаются торцовочные резцы (90 град.).
- После включения двигателя, резцы подводятся плавным вращением маховика вручную.
- После выравнивания кромки, оператор разводит резцы, выключает аппарат и снимает его с трубы.
- Для снятия фаски (наружной или внутренней) необходимо установить фасочные резцы с требуемым углом.
- Фаску можно снять полностью или оставить необходимое притупление.
- Для одновременного выполнения операций по торцеванию и снятию фаски, необходимо закрепить в один резцедержатель фасочный резец, а во второй торцовочный резец. Чтобы за один проход снять фаску и выровнять торцовую поверхность под притупление, для этого фасочный резец выставляется с опережением торцовочного на необходимую величину.

#### **Особенности:**

- Переносная разборная конструкция
- Подача резцов осуществляется вручную
- Электропривод с питанием от сети 220 В
- Фаскосниматель устанавливается на трубы и закрепляется изнутри самоцентрирующимся 3-х кулачковым зажимом
- Для снятия фаски с труб с толщиной стенки до 15 мм
- Для снятия фаски с труб с толщиной стенки до 75 мм в маркировке изделия указан индекс "2"

#### **Комплект поставки:**

- Фаскосниматель для труб Rotorica WE PBM 80
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 17.06.2026 10:31 · KRATONSHOP.RU