

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 фуговально-рейсмусовый Корвет-24

Артикул: 10224



#### Характеристики

Напряжение питания 220 В

Мощность 1.25 кВт

Макс. ширина строгания 204 мм

Тип вала с прямыми цельными ножами

Цена без учета доставки: **0 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

|   |              |
|---|--------------|
| Номинальная потребляемая мощность двигателя, Вт             | 1250         |
| Номинальное напряжение питания, В/Гц                        | 220/50       |
| Тип электродвигателя  | коллекторный |
| Передача  | ремённая     |
| Частота вращения рабочего вала, об/мин                      | 8000         |
| Диаметр рабочего вала, мм                                   | 50           |
| Количество ножей на рабочем валу, шт.                       | 2            |
| Максимальная глубина строгания за один проход, мм           | 2            |
| Размер рабочего стола (строгального), мм                    | 737x210      |
| Максимальная ширина обрабатываемой заготовки, мм            | 204          |
| Размер рабочего стола (рейсмус), мм                         | 255x255      |
| Максимальная толщина заготовки при обработке по толщине, мм | 120          |

|  |             |
|--|-------------|
| Минимальная толщина обрабатываемой заготовки, мм | 5           |
| Скорость автоматической подачи, м/мин            | 8           |
| Угол наклона направляющей планки, град           | 0 - 45      |
| Диаметр патрубка для пылесборника, мм            | 64          |
| Масса нетто/брутто, кг                           | 26/29       |
| Размер упаковки (ДхШхВ), мм                      | 820X460X460 |

**Комбинированный станок Корвет 24** - совмещает в себе функции строгального и рейсмусового станка.

**Особенности:**

- Мощный коллекторный двигатель с тепловой защитой.
- Ременная передача защищает двигатель от перегрузок и снижает шум при работе.
- Магнитный пускатель исключает самопроизвольный пуск станка после временного отключения электропитания.
- Высокая скорость вращения рабочего вала позволяет добиться высокой чистоты обработки поверхности.
- Шлифованная поверхность отлитых из чугуна столов способствует уменьшению трения с заготовкой.
- Быстрый и легкий переход от режима строгания к режиму рейсмуса и обратно.
- Два рабочих положения патрубка пылесборника (для режима строгания и режима рейсмуса).
- Направляющая планка имеет наклон до 45 град.
- Для безопасной работы рабочий вал закрыт защитной планкой.
- Небольшая масса и габариты станка делают его удобным при хранении и транспортировке.

Сформировано 08.06.2026 23:45 · KRATONSHOP.RU