

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-KOMMEPЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Станок фуговально-рейсмусовый Корвет-26

Артикул: 10226



Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	1.5 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	1500
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	-
Масса нетто/брутто, кг	28/31
Размер упаковки (ДхШхВ), мм	830х530х450

Комбинированный станок Корвет 26 - 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).
- Встроенная турбина для сбора стружки позволяет использовать станок без пылесоса.
- 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 09.01.2026 08:35 · KRATONSHOP.RU