

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 ленточный Корвет-424

Артикул: 20424

Магазин Оборудования KratonShop.ru



Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 0.75 кВт

Макс. диаметр заготовки 178

Макс. размер профиля 178x305

Тип станка с гидроразгрузкой

Поворотная рама Нет

Угол реза 0°-45°

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

ОПИСАНИЕ

Номинальное напряжение питания	380 В
Мощность двигателя	750 Вт
Тип электродвигателя	асинхронный
Передача	ременная, червячный редуктор
Скорость движения пильной ленты	22; 34; 49; 64 м/сек
Число скоростей	4
Размер пильного полотна	2362x19,05x0,8 мм

Угол поворота тисков	0-45 град
Максимальный диаметр разрезаемой заготовки под углом 0°/45°	178/127 мм
Максимальный размер разрезаемой прямоугольной заготовки под углом 0°/45°	178x305 / 120x125 мм
Размер упаковки (ДхШхВ)	1250x450x1150 мм
Масса нетто/брутто	170/192 кг

Машина ленточнопильная Корвет 424 - предназначена для распила заготовок из различных металлов, когда требуется точный распил с достаточно высоким качеством торцов, образующихся после распила заготовки

- Трехфазный асинхронный двигатель, рассчитанный на непрерывную работу.
- Ременная передача делает работу станка малошумной и предохраняет двигатель от перегрузки.
- Четырехступенчатый редуктор с ременной передачей, позволяющий выбрать оптимальную скорость пиления.
- Гидравлическая система регулировки подачи с концевым выключателем.
- Система подвода СОЖ.
- Щетка для очистки пильной ленты.
- Поворотные тиски, позволяющие зажимать заготовку под углом 0-45 градусов.
- Сдвоенные подшипники для регулировки направления пильного полотна.
- Для легкой транспортировки машина оснащена колесами.

Комплект поставки:

- Пила ленточная, опора роликовая 4 шт
- Ось упора
- Винт фиксации упора
- Шплинт 4 шт
- Распорка
- Фильтр сетчатый
- Винт с гайкой 1 компл
- Упор
- Стол рабочий
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка



[Ленточные полотна](#)

Сформировано 19.05.2026 17:51 · KRATONSHOP.RU