

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-422

Артикул: 20422



Характеристики

Напряжение питания 220 В

Мощность 0.55 кВт

Макс. диаметр заготовки 115

Макс. размер профиля 150x100

Тип станка ручной

Поворотная рама Нет

Угол реза 0°-45°

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

ОПИСАНИЕ

Номинальное напряжение питания 220 В

Мощность двигателя 550 Вт

Тип электродвигателя асинхронный

Передача ременная, червячный редуктор

Скорость полотна 20;30;50 м/сек

Число скоростей 3

Размер пильного полотна 1638x12,7x0,65 мм

Угол поворота тисков 0-45 град

Максимальный диаметр 0°/45°, мм 115/70 мм

Максимальный профиль 0°/45°, мм 100x150/70x90 мм

Размер упаковки (ДxШxВ) 1050x370x420 мм

Масса нетто/брутто 62/65 кг

Машина ленточнопильная Корвет 422 - предназначена для распила заготовок из различных металлов, когда требуется точный распил с достаточно высоким качеством торцов, образующихся после распила заготовки

- Асинхронный двигатель, рассчитанный на непрерывную работу.
- Магнитный пускатель исключает самопроизвольный пуск после временного отключения электропитания.
- Концевой выключатель, который отключает двигатель при открытой крышке кожуха ремня.
- Ременная передача делает работу станка малошумной и предохраняет двигатель от перегрузки.
- Трехступенчатый редуктор с ременной передачей, позволяющий выбрать оптимальную скорость пиления.
- Механическая система регулировки подачи с концевым выключателем.
- Дополнительный рабочий стол для работы с негабаритными заготовками.
- Ограничитель длины для нарезки заготовок одинаковой длины.
- Поворотные тиски, позволяющие зажимать заготовку под углом 0-45 градусов.
- Подшипники для регулировки направления пильного полотна.
- Для легкой транспортировки машина оснащена колесами

Комплект поставки:

- Станок ленточный Корвет-422
- Инструкция
- Упаковка



[Ленточные полотна](#)

Сформировано 19.05.2026 17:08 · KRATONSHOP.RU