

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

Двухколонный полуавтоматический ленточнопильный станок Metal Master MGH-200

Артикул: 17788



Характеристики

Напряжение питания	380 В
Мощность	1.5 кВт
Макс. диаметр заготовки	220
Макс. размер профиля	200x200
Тип станка	полуавтоматический
Поворотная рама	Нет
Угол реза	0°

Цена без учета доставки: **357 195 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Максимальный размер обрабатываемой заготовки, мм 200x200

Скорость резки, м/мин 27/45/69

Размер полотна, мм 2800x27x0.9

Тип зажима Гидравлический

Мощность главного двигателя, кВт	1.5
Мощность двигателя гидравлического насоса, кВт	0,55
Габаритные размеры, мм	1300x710x1100

Наличие надёжного и функционального оборудования позволяет максимально эффективно решать задачи, возникающие в условиях серийного производства. Для выполнения раскроя металлических заготовок предлагаем купить двухколонную горизонтальную ленточную пилу **Metal Master MGH-200**. Данный станок сочетает в себе такие качества, как эргономичность, износостойкость, высокая производительность.

Оборудование Metal Master MGH-200 – отличный помощник способный без каких-либо сложностей справиться даже со значительной эксплуатационной нагрузкой.

Рабочая оснастка (ленточнопильное полотно) осуществляет вращение со значительной скоростью (данный параметр зависит от выбора режима резки). Для своевременного охлаждения режущего инструмента предусмотрена система СОЖ. Оснастка не перегревается, а значит прослужит длительное время, радуя безупречным исполнением требуемых операций.

Сфера применения рассматриваемого оборудования – частное и промышленное заготовительное производство, когда необходимо в кратчайшие сроки выполнить значительный объём задач. Окупиться станок достаточно быстро. Ведь благодаря высокой скорости работы вы сможете снизить себестоимость готовых изделий, а значит итоговая прибыль возрастет.

Особенности:

- Гидравлические тиски позволяют надёжно зафиксировать обрабатываемую заготовку. В движение тиски приводятся посредством кнопок, расположенных на панели управления
- В стандартную комплектацию включён станочный светильник. Отличное выполнение поставленных задач даже в условиях слабой освещённости
- Простая регулировка вылета направляющих под размеры заготовки
- Эргономичность. Органы управления вынесены на отдельную панель, а значит работать за станком удобно и легко
- Наличие системы подачи СОЖ. Раздельное регулирование расхода охлаждающей жидкости. Рабочая оснастка прослужит длительное время
- Благодаря специальной щётки для съёма металлической стружки ленточнопильное полотно не выйдет из строя раньше времени

- Вспомогательный стол с роликом подачи, перед тисками
- Наличие бокового упора. Можно быстро выставить заготовку на нужный размер. Когда требуется получать детали, обладающие высокой степенью повторяемости
- Натяжение пильного полотна производится динамометрическим ключом с тензосметром. Контроль натяжения полотна. Готовые изделия обладают высоким качеством реза
- С помощью ступенчатого шкива выполняется регулировка скорости
- Три скорости резания – 27/45/69 м\мин. Подбор режима производится исходя из ряда факторов, таких как: геометрия обрабатываемого изделия; материал, из которого сделана заготовка.
- Глубина пропила
- Ширина пропила
- Максимальный диаметр заготовки
- Скорость резания
- Размер ленточнопильного полотна
- Мощность двигателя
- Особенности и преимущества горизонтальной ленточной пилы Metal Master MGH-200

В стандартную комплектацию станка входят:

- Станок в сборе
- Биметаллическое ленточное полотно
- Руководство по эксплуатации
- Инструментальный ящик
- Устройство для пакетной резки

Сформировано 19.05.2026 18:02 · KRATONSHOP.RU