

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Полуавтоматический ленточнопильный станок MetMachine LS150120

Артикул: 6300



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

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

Технические характеристики

Бренд	MetMachine
Сфера применения	Резка металла
Модель	LS150120
Конструкция	Горизонтальная с двумя стойками
Наибольшие размеры сечения разрезаемой заготовки (квадрат), мм	90° - 1200x1000 мм
Наибольшие размеры сечения разрезаемой заготовки (круг), мм	90° - 1200 мм
Мощность главного электродвигателя, кВт	15
Мощность насоса гидравлического привода, кВт	2,2

Мощность насоса СОЖ, кВт	0,25
Размер полотна, мм	11200x67x1.6
Скорость движения полотна, м/мин	15-80
Способ зажима заготовки	Гидравлический
Способ натяжения полотна	Гидравлическое натяжение
Механизм главного привода	Червячный редуктор
Пакетный рез	Да
Вес нетто, кг	8800
Габариты, мм	5200x2100x3200

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	https://www.intertooler.ru
Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д. 170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

ОПИСАНИЕ

Полуавтоматический ленточнопильный станок горизонтального типа MetMachine LS150120 предназначен для пиления различных материалов под углом 90°. Станок оснащен асинхронным двигателем и работает при подключении к источнику питания на 380В. Весь цикл резки заготовок на станке проходит автоматически, что делает оборудование оптимальным для серийного производства. Для подъема и опускания рамы используется мощный гидроцилиндр. Станок способен обрабатывать круглые заготовки диаметром до 120 мм и квадратные заготовки размером до 1200x1200 мм. Одно из главных преимуществ этого станка – на нём можно обрабатывать не только трубы и полые заготовки, но и цельные заготовки без риска получения некачественного реза. Основание и рама ленточнопильного станка LS150120 изготовлены из прочного чугуна. Чугунный сплав шкивов обеспечивает надежность расположения и натяжения пильного полотна на протяжении всего рабочего цикла, защищая инструмент от износа. Ширина ленточной пилы составляет 67 мм, это обеспечивает ровный рез на больших диаметрах. Мощный двигатель позволяет осуществлять ровную резку за короткое время. Для предотвращения перегрева инструмента предусмотрена система охлаждения, которая подает смазку и охлаждает пильное полотно. Станок с прочным основанием и пильной рамой симметричной конструкции, которая базируется на двух колоннах. Это обеспечивает плавное и точное перемещение пильной рамы в процессе обработки заготовок. Комплектация станка включает: станок, набор шестигранников, установочные подушки, разводной ключ и отвертку.

