

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

Автоматический ленточнопильный станок MetMachine ALS5550

Артикул: 961



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **1 889 611 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Бренд	MetMachine
Сфера применения	Резка металла
Модель	ALS5550
Код номенклатуры	00000003228
Конструкция	Горизонтальный с двумя стойками
Пропил под углом, °	90°
Наибольшие размеры сечения разрезаемой заготовки (квадрат), мм	500x500
Наибольшие размеры сечения разрезаемой заготовки (круг), мм	Ø500

Мощность главного электродвигателя, кВт	5,5
Мощность насоса гидравлического привода, кВт	1,5
Мощность насоса СОЖ, кВт	0,09
Размер полотна, мм	5550x41x1.1
Скорость движения полотна, м/мин	40/60/80
Способ зажима заготовки	Гидравлический
Способ натяжения полотна	Ручное натяжение
Привод подъема/опускания пильной рамы	Гидравлический
Механизм главного привода	Червячный редуктор
Пакетный рез	Да
Вес нетто, кг	2400
Габариты, мм	2800x2300x1900
Склад Новосибирск	1
Склад Екатеринбург	1
Склад Москва	1

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

Автоматический горизонтальный ленточнопильный станок MetMachine ALS5550 используют для резки разных типов заготовок из металлов, пластмасс, графита, теплоизоляции под углом 90°. Модель с асинхронным двигателем мощностью 5,5 кВт, для работы станка нужно подключение к сети напряжением 380В. ALS5550 управляется через систему ЧПУ с пультом управления. Все настройки рабочих параметров и весь цикл резки выполняются полностью автоматически, включая опускание и подъем

пильной рамы. Станок ориентирован для серийного производства. На автоматическом ленточнопильном станке можно обрабатывать круглые заготовки с диаметром до 500 мм и квадратные заготовки с максимальным размером сечения 500x500 мм. Благодаря мощной раме и двигателю мощностью 5,5 кВт на станке можно обрабатывать трубы и полые заготовки, а также цельные заготовки без риска получения некачественного реза. Чугунные шкивы обеспечивают надежность базирования и натяжения пильного полотна на протяжении всего рабочего цикла, защищая инструмент от износа. Ширина ленточной пилы составляет 41 мм. Благодаря мощному двигателю даже за короткое время станок осуществляет ровный качественный рез, в том числе на больших диаметрах. Для предотвращения преждевременного выхода инструмента из строя предусмотрена система охлаждения, которая поддерживает его в рабочем состоянии. Режущим модулем является пильная рама, основой станка служит станина; они симметрично базируются на двух колоннах, обеспечивая плавное и точное перемещение рамы в процессе обработки заготовки. Комплектация: станок, установочные подушки, набор инструментов

Сформировано 21.06.2026 13:04 · INTERTOOL.RU