

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

Ручной ленточнопильный станок с поворотной рамой MetMachine LSZ2227

Артикул: 25447



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **401 072 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Бренд	MetMachine
Сфера применения	Резка металла
Код номенклатуры	00-00009472
Общее описание модели станка	Агрег
Особенности конструкции	629
Модель	LSZ2227
Конструкция	Горизонтальная маятниковая
Наибольшие размеры сечения разрезаемой заготовки (квадрат), мм	90° - 260x260, 45° - 210x210, 60° - 140x140

Наибольшие размеры сечения разрезаемой заготовки (круг), мм	90° - Ø270, 45° - Ø 230, 60° - Ø 140
Мощность главного электродвигателя, кВт	2,2
Мощность насоса СОЖ, кВт	0,0025
Размер полотна, мм	2950x27x0,9
Скорость движения полотна, м/мин	36/72
Способ зажима заготовки	Ручной
Способ натяжения полотна	Ручное натяжение
Механизм главного привода	Червячный редуктор
Вес нетто, кг	471
Габариты, мм	1780x1400x1600
Склад Новосибирск	7
Склад Екатеринбург	2
Склад Москва	4

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

Преимущества MetMachine LS2227: Надёжная мощность и функциональность Повышенный уровень защиты оператора Точная и стабильная работа при различных углах резки Подходит для промышленного и производственного применения Рекомендуется для использования в металлообработке, машиностроении и других отраслях, где требуется качественный и точный распил металлических заготовок. В комплектацию станка входят: Основная рама ленточнопильного станка Усиленная станина Автоматическая система подачи СОЖ Регулируемый боковой упор Ленточнопильное полотно Подающий ролик Инструкция

Сформировано 07.05.2026 01:14 · INTERTOOLER.RU