

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 REALREZ GB4030, 2.8кВт, 380В

Артикул: REZ-GB4030



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **433 868 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Напряжение, В	380
Мощность двигателя, кВт	2.8
Скорость реза, м/мин	24, 36, 45, 54
Размеры ленточного полотна, мм	27x0,9x3505
Резание заготовки под углом, град	0°-90°
Диаметр пиления, мм	300
Диапазон резки круг, мм	300
Диапазон резки прямоугольник, мм	240 x 400
Тиски	гидравлические
Натяжение пил	ручное

Ширина полотна, мм	27
Мощность двигателя СОЖ, кВт	0.04
Мощность гидравлической системы, кВт	0,55
СОЖ	Есть
Размеры станка (ДхШхВ), мм	1800x850x1680; 850
Вес (брутто/нетто), кг	850
Объем масляного бака, л	50
Объем бака СОЖ, л	40
Размер заготовки, мм	240 x 400

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

REALREZ GB4030 – полуавтоматический ленточнопильный станок с системой ЧПУ, предназначенный для работы в постоянном цикле. Он оборудован гидравлическими тисками и механизмом подъема рамы. Станок предназначен для резки заготовок под углом 90 градусов. Большой вес станка по сравнению с аналогами позволяет обрабатывать на этом станке не только трубы или полые заготовки а также цельные заготовки. Ленточная пилы шириной 27 мм обеспечивает ровный рез на больших диаметрах, что вместе с мощным двигателем позволяет осуществлять ровный рез в короткий счет.

Станок оборудован:

- гидравлические тиски;
- система СОЖ;
- ручное натяжение пилы;

- щётки, очищающие полотно пилы;
- эргономический пульт управления;
- контроль подачи выведен на пульт управления;
- гидравлическое управление движением рамы (вверх - вниз), с возможностью полной регулировки скорости опускания;
- функция памяти положения рамы.
- Комплект ЗИП
- Инструкция на русском языке

Сформировано 21.06.2026 08:40 · INTERTOOL.RU