

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

Зигочный станок электромеханический Stalex RM-36

Артикул: 373806



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: ~~123 546 Р~~ **117 245 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|--------------------------------------------------------------------|----------------------|
| Макс. толщина стального листа (Низкоуглеродистая сталь qv 400 МПа) | 0,7 мм |
| Макс. толщина стального листа (Мягкая сталь) | 1,0 мм |
| Макс. толщина стального листа (Алюминий) | 1,2 мм |
| Глубина подачи (макс) или глубина горловины станка | 910 мм |
| Мощность двигателя | 120 Вт |
| Напряжение питания | 220В / 50Гц / 1 фаза |
| Гарантия | 1 год |
| Габариты | 1510x720x400 мм |
| Масса (нетто/брутто) | 80/100 кг |

Электромеханический станок **Stalex RM-36** предназначен для работы с листовым металлом при изготовлении соединительных элементов водостоков, воздуховодов и других работ, связанных с соединением и отбортовкой металла. В стандартную комплектацию входит один набор круглых роликов 1/2" для закатки кромок и отбортовки.

Особенности:

- Станок предназначен для работы с заготовками большой глубины, глубина горловины станка – 910мм.
- Предназначен для обработки низкоуглеродистой стали ($\sigma_{\text{в}}$ 400 МПа) 0,7мм, мягкой стали 1мм и алюминия 1,2 мм.
- Рама станка изготовлена из высококачественной стальной плиты.
- Ножная педаль для переменного управления подачей.
- Два опорных блока имеют возможность шприцеваться, для более долгой и качественной эксплуатации станка.
- Рычаг для регулировки положения верхнего вала/ролика при изготовлении изделий.
- Большой выбор термообработанных роликов.
- Один набор круглых роликов 1/2" входит в стандартную комплектацию.



При работе с макс. толщиной листа – максимальные параметры могут не соответствовать табличным значениям, это связано с разностью коэффициента предела прочности $\sigma_{\text{в}}$, который не должен превышать параметр $\sigma_{\text{в}}$ 400 МПа при работе с низкоуглеродистой сталью.

Комплектация станка Blacksmith RM-36:

- Станок Stalex RM-36
- 1 набор роликов
- Выносной пульт
- Инструкция по эксплуатации
- Упаковка

Сформировано 24.06.2026 07:01 · KRATONSHOP.RU