

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 Stalex RM-18

Артикул: 373206



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: ~~19 900 Р~~ **18 885 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Макс. толщина стального листа сталь	1,2 мм
Глубина подачи (макс) или глубина горловины станка	457 мм
Габариты	730x280x140 мм
Масса (нетто/брутто)	24 кг

Модель Stalex RM-18 предназначена для работы с листовым металлом при изготовлении соединительных элементов водостоков, воздуховодов и других работ, связанных с соединением и отбортовкой металла. Комплектуется шестью наборами стандартных роликов для закатки кромок и отбортовки.

Особенности:

- Станок предназначен для работы с заготовками большой глубины, глубина горловины станка – 457мм.

- Для работы с заготовками – корпус зигочного станка Stalex RM-18 устанавливается в тисках, позволяя выбрать удобное рабочее положение.
- Простая надёжная конструкция.
- Четыре опорных блока имеют возможность шприцеваться, для более долгой и качественной эксплуатации станка.
- Упорный винт для регулировки положения верхнего вала/ролика при изготовлении изделий.
- Практичная транспортабельная упаковка.

Низкоуглеродистая сталь 1,2мм

Нержавеющая сталь 0,75мм

Холоднокатаная сталь 0,9мм

Алюминий 1,6-2,0мм

Мягкая латунь 1,75мм

Полутвердая латунь 1,14мм

Отожженная фосфористая бронза 1,3мм

Мягкая медь 1,75мм

Твердая медь 1,3мм

В стандартной комплектации 6 наборов роликов.

- 3 набора роликов имеют круглую форму разных размеров, для получения популярного стопорного профиля.
- 3 набора роликов для расширения торца трубы, для получения популярного стопорного профиля.



Комплект роликов для стопорного (упорного) зига и соединения при завальцовки. Формирует на краях труб (торцах) профиль стопорного зига для фиксации трубы друг с другом. Используется в стыковках водосточных и вентиляционных систем, а также при производстве дымоходов. R = 12.7мм/ R = 6.35мм/ R = 9.5мм.



Комплект роликов для развертывания (расширения) торца трубы. Производит развёртывание края трубы увеличивая её окружность (диаметр). Высота ступеньки 1.6мм /3.2мм /6.35мм.

Сформировано 14.05.2026 05:43 · KRATONSHOP.RU