

Вальцы с электроприводом Isitan RM 1050 x 90



Особенности станка:

- Электромеханические усиленные вальцы RM 1050x90 используются для изготовления труб из листового металла толщиной до 3.0 мм при ширине листа до 1050 мм;
- Пульт управления станком легко перемещается в нужное оператору место;
- Рама RM 1050x90 сделана из прочного чугуна, а валы - из стали класса SAE 1050;
- Возможна дополнительная установка контроллера с цифровой индикацией положения заднего вала и управления им.

Опции:

- Закаленные валы
- Моторизированный задний вал
- Цифровая индикаторная панель

Комплектация вальцов:

- Станок в сборе
- Педаль



ООО «Вентас Инжиниринг» | Москва, ул. Плеханова, д. 4А
www.ventas-stanki.ru | stanki@pcventas.ru | +7 (495) 283-08-34

Характеристики:

Поставщик	ISITAN
Страна-производитель	Турция
Тип привода	Электрический
Рабочая длина, мм	1050
Толщина металла (400 N/mm²), мм	3,0
Диаметр валов, мм	90
Длина, мм	1630
Ширина, мм	700
Высота, мм	1200
Вес, кг	480