

Вальцовочный станок электрический RM 2050x95



Особенности:

- Усиленные вальцы с электроприводом RM 1270x90 используются для изготовления круглых воздуховодов и дымоходов из листов металла толщиной до 2.5 мм;
- Два вала с приводом в виде одноступенчатой коробки передач и редуктора;
- Станок оснащен мобильный пультом управления с защитными углублениями и тросом аварийной остановки;
- Все валы изготовлены из твердой стали, SAE 1050;
- Единая коробка передач и система механизма;
- Сгибающаяся точность регулируется тормозным двигателем;
- Возможна дополнительная установка контроллера с цифровой индикацией положения; заднего вала и управления им;
- Приспособление для конической гибки;
- Соответствует нормам безопасности ЕС;
- Откидной торец вручную;
- Проводные канавки на концах валов (4\6\9);

Дополнительные опции:

- моторизированный задний вал;
- цифровой индикатор для заднего вала;
- индукционно упрочненные валы.



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	2050
Толщина металла (400 N/mm²), мм	1,5
Диаметр валов, мм	95
Рабочая скорость, м/мин	6
Длина, мм	2630
Ширина, мм	700
Высота, мм	1200
Вес, кг	715
Потребляемая мощность, кВт	1,5
Гарантия	12 месяцев