

Вальцовочный станок электрический IRM 1050 x 110



Электромеханические вальцовочные станки предназначены для изготовления изделий из металла цилиндрической формы.

Особенности:

- Открывающийся верхний вал,
- Коническая вальцовка,
- Все валы изготовлены из твердой стали, SAE 1050,
- Система поддержки верхнего вала,
- Проводные канавки на концах валов (4/7/9/13),
- Точная гибка с использованием тормозящего двигателя,
- Электродвигатель с тормозом,
- Выносное управление.

Характеристики:

Модель	Рабочая длина	Толщина металла	Диаметр верхнего вала, мм	Мощность двигателя, кВт	Габаритные размеры, кг	Вес, кг
IRM 1050 x 110	1050	4,0	110	2,2	2200*750*1000	990

Возможное дополнительное оборудование (доп. опции):

- Валы с индукционной закалкой,
- Цифровая индикация положения бокового гибочного вала,
- Моторизированный подъем бокового гибочного вала.