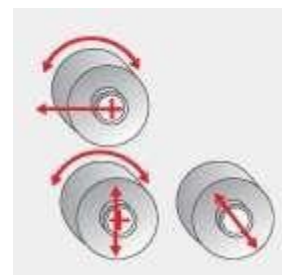


Вальцовочный станок электромеханический IRM 1550x140



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 заготовки	Диаметр верхнего вала, мм	Мощность двигателя, кВт	Габаритные размеры, кг	Вес, кг
IRM 1550 x 140	1550	4.0	210	140	2,2	2700*750*1000	1420

Возможное дополнительное оборудование (доп. опции):

- Валы с индукционной закалкой
- Цифровая индикация положения бокового гибочного вала
- Моторизованный подъем бокового гибочного вала