

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

Станок для нанесения рёбер жесткости IZ-01



Используются в производстве прямоугольных воздуховодов. Ребра жесткости придают дополнительную прочность вентиляционным коробам. Z- Профилирование уменьшает вибрацию каналов при прохождении через них потока воздуха. Станки отвечают требованиям мобильности и надёжности, предъявляемым современными условиями производства воздуховодов.

Особенности:

Станок для нанесения рёбер жесткости методом прокатки листа через профилирующие ролики. Применяется при производстве воздуховодов. Z- Профилирование уменьшает вибрацию каналов при прохождении через них потока воздуха.

Характеристики:

Страна производитель	Турция
Поставщик	3E Makina
Модель	IZ-01
Толщина металла, мм	0.4 - 1.2
Тип привода	Электрический
Рабочая длина	1250
Длина, мм	1450
Ширина, мм	480
Высота, мм	1050
Вес, кг	210
Потребляемая мощность, кВт	0,37
Гарантия	12 месяцев