

Спирально-навивной станок Alpha 6



Рекомендации по применению:

Спирально-навивной станок Spiro ALPHA 6 предназначен для производства до 1500 квадратных метров труб воздуховодов за одну рабочую смену. Пригоден для использования на строительных площадках.

Особенности:

- Спирально-навивной станок ALPHA 6 поставляется в комплекте со стандартным набором гибких формирующих колец, диаметр 100, 125, 160, 200, 250, 315, 355, 400, 450, 500, 560, 630, 710, 800 и 1000 мм;
- Механический прижим зажимающего шов ролика;
- Синхронизированная высокоскоростная фреза для отреза воздуховода;
- Отмер длины воздуховода по датчикам;
- Нанесение ребер жесткости.



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

Характеристики:

Страна производитель	Швейцария
Поставщик	SPIRO
Модель	ALPHA 6
Тип привода	Электрический
Толщина металла, мм	0,4-1,0
Рабочая длина, мм	Не ограничена
Длина, мм	5330
Ширина, мм	4950
Высота, мм	2500
Вес, кг	1300
Электропитание, В/Гц	3x400/50
Потребляемая мощность, кВт	5,5
Диаметр валов, мм	80-1300
Скорость подачи ленты	до 42 м/мин