

Автоматическая линия для производства воздуховодов MINI LINE ADFM-P1



Особенности:

- Автоматическая линия MINI LINE применяется для производства заготовок прямоугольных воздуховодов путем резки и гибки рулонного металла для последующего фальцевого соединения;
- Преимущество линии MINI LINE заключается в точности, экономичности и скорости производства. При этом линия занимает относительно небольшое пространство и требует минимальное количество персонала для работы;
- Панель управления с сенсорным дисплеем позволяет задавать параметры и следить за процессом производства воздуховодов;
- Установлены режущие ножи от итальянской компании TECNOLAME. Возможно изготовление каналов в форме U и L, а также нарезка листового металла; Современный пневматический привод гибочной и отрезной балки позволяет увеличить скорость изготовления воздуховодов по сравнению с аналогами, использующими электро и гидропривод, и существенно снижает потребление электроэнергии.

Рекомендации по применению:

Линия для гибки MINI LINE идеально подойдет для серийного производства прямоугольных воздуховодов.



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

Характеристики:

Страна производитель	Турция
Поставщик	Sente Makina
Модель	MINI LINE ADFM P1
Тип привода	Пневматический
Рабочая длина, мм	1500
Толщина металла, мм	0,5-1,25
Рабочая скорость, м/мин	5-15
Длина, мм	2200
Ширина, мм	3000
Высота, мм	1500
Вес, кг	2300
Электропитание, В/Гц	3x380/50
Потребляемая мощность, кВт	2,2
Минимальный размер воздуховода, мм	125x125