

Двойная усорезная пила ЧПУ
ADS 500X5000**для**
ПВХ

- Автоматическая двухголовая пила специально предназначенная для резки оконного профиля из ПВХ большого объема.
- За один раз можно отрезать четыре или шесть заготовок в зависимости от ширины профиля.
- Автоматическая установка углов 45 и 90 градусов. Промежуточные углы не доступны.
- Пневматическая подача пильного диска. Гидропневматическая подача — опция.
- Линейная система подшипников обеспечивает точную подачу пильного диска.
- Твердосплавный диск обеспечивает высокую точность режущей поверхности.
- Движение правой головы приводится в движение двигателем автоматически. Автоматическое тормозное устройство.
- Устройство микро регулировки длины резки обеспечивает точность и простоту эксплуатации.
- Устройство для автоматического подсчета количества резки.
- Промежуточный опорный механизм с удобной подачей и расположением.
- Линейная направляющая пара обеспечивает постоянную точность обработки.
- Прочная конструкция машины обеспечивает стабильность и длительный срок эксплуатации.
- Плоский вертикальный прижим обеспечивает высокоточное позиционирование нескольких профилей.
- Стандартная максимальная длина резки 5м, подходящая для производства окон больших размеров.
- Переключатель педали и кнопочное управление обеспечивают удобство работы.
- ЧПУ управление с промышленным компьютером,
- Система SIEMENS обеспечивает высокую точность и стабильность для ADS500 x 5000
- Шарико-винтовой вал обеспечивает точность перемещения для ADS500 x 5000

Технические параметры:

Источник питания	380 В 50 Гц или по спецификации заказчика	Максимум. Длина резки	5000 мм
Мощность двигателя резки	5,9 кВт	Мин. Длина резки	430 мм
Скорость вращения двигателя	2800 об/мин	Диапазон резки	280*100 мм (ширина * высота)
Диаметр пильного диска	Ф 500	Угол резки	45° и 90°
Рабочее давление воздуха	0,5-0,8 МПа	Габаритный размер	6000 мм * 1400 мм * 1400 мм
Расход воздуха	30 л/мин	Масса	1800 кг