

Фрезерный станок с ЧПУ ATS-2513 (Триматек) (Украина)



«ATS-2513» – модель, сочетающая в себе точность при обработке мелких деталей (детализированная 3D обработка, гравировка) и возможность фрезеровки больших изделий (дверные полотна, криволинейный раскрой листовых материалов). Применение передачи шестерня-рейка значительно увеличивает скорость обработки.



Технические характеристики:

Параметр	Единицы измерения	Значение	Примечание
Габаритный размер	мм	2930x1800x1500	
Рабочая зона станка	мм	2500×1300x150	зона перемещений

Адрес: 050061 РК, г. Алматы, мкр. Курылысши, ул. Кокорай д. 2а/1, Тел./факс: +7(727)344-08-98,
моб: +7(705)554-04-24, e-mail: info@kazstanex.kz web: www.kazstanex.kz

Параметр	Единицы измерения	Значение	Примечание
Точность позиционирования	мм	0,1	
Холостые перемещения	м/мин	24	= 400 мм/сек
Рабочие перемещения	м/мин	12	= 200 мм/сек
Мощность шпинделя	кВт	4	
Частота вращения шпинделя	об/мин	5.000–18.000	
Посадочный диаметр инструмента	мм	16	max
Мощность вакуумного насоса	кВт	5,5	
Общая установленная мощность	кВт	12	max
Напряжение	В	380	
Масса	Кг	800	

Комплектация:

Механические прижимы (6шт.)

Цанги (6; 8; 12 мм)

Инструмент для обслуживания станка

Датчик измерения длины вылета инструмента

Кабель для соединения с компьютером

Техническая документация