

Токарный станок с ЧПУ с револьверной головкой и 8 приводными инструментами

B8D



Токарные станки с ЧПУ компании JSTOMI представляют собой современное высокопроизводительное оборудование с револьверной головкой и приводными инструментами.

Конфигурация		
Контроллер	Syntec	3TA
Шпиндель	POSA (Тайвань)	A2-5/46
Револьверная головка	LIOHING (Тайвань)	12 позиций
Координатный X,Z серводвигатель	Yaskawa (Япония)	1,8 кВт
Координатный Y серводвигатель	Yaskawa (Япония)	1,3 кВт
Серводвигатель вращения шпинделя	SENLIMA (Китай)	5,5 кВт
Ходовой винт	HIWIN (Тайвань)	C3, P II уровень
Подшипники	NSK (Япония)	P4 уровень
Соединительная муфта ходового винта	Германия	Высокоточная
Станина	Китай	Чугунная, литая
Параметры		
Диаметр отверстия шпинделя		56 мм
Макс. диаметр прутка		45 мм

Макс. диаметр механической обработки	350 мм
Макс. длина механической обработки	200 мм
Макс. ход оси X	720 мм
Макс. ход оси Z	150 мм
Макс. ход оси Y	205 мм
Скорость быстрого перемещения (ось X/Z/Y)	36 м/мин
Точность повторного позиционирования	0,005 мм
Серводвигатель	5,5 кВт
Частота вращения шпинделя	4000 об/мин
Серводвигатель оси X/ Z	1,8 кВт
Серводвигатель оси Y	1,3 кВт
Двигатель револьверной головки	0,85 кВт
Приводные инструменты	Рад. 4, Ос. 4
Общая установленная мощность	7 кВт
Размер	2750x2000x2400мм
Вес нетто	4000 кг

Появились вопросы по этому станку?

Отправляйте их на info@stanokcnc.ru

или звоните по 8 800 222 60 99