

## Токарный станок с ЧПУ с револьверной головкой и задней бабкой CB46DW



Токарные станки с ЧПУ компании JSTOMI представляют собой современное высокопроизводительное оборудование с наклонной станиной, линейным расположением инструмента и возможностью оснащения револьверной головкой, задней бабкой и приводными инструментами.

### Конфигурация

Конфигурация		
Контроллер	SYNTEC (Тайвань)	21TA
Шпиндельный узел	YASKAWA (Япония)	A2-5/46
Револьверная головка	LIO SHING (Тайвань)	8 позиций
Координатный X,Z серводвигатель	YASKAWA (Япония)	1,3 кВт
Двигатель вращения шпинделя	SENLIMA (Шанхай)	5,5 кВт
Ходовой винт	HIWIN (Тайвань)	C3, PII уровня
Подшипники	NSK (Япония)	Высокоточные
Соединительная муфта	Германия	Высокоточная

Линейные направляющие	HIWIN (Тайвань)	
Обороты	4500 об/мин	
Станина	Китай	Чугунная, литая
<b>Параметры</b>		
Диаметр отверстия шпинделя	56 мм	
Макс. диаметр прутка	45 мм	
Макс. диаметр обработки	350 мм	
Макс. длина обработки	350 мм	
Макс. ход оси X	460 мм	
Макс. ход оси Z	400 мм	
Скорость быстрого перемещения (ось X/Z)	36 м/мин	
Точность повторного позиционирования	0.005 мм	
Серводвигатель оси X	1,3 кВт	
Серводвигатель оси Z	1,3 кВт	
Ход задней бабки	380 мм	
Ход втулки задней бабки	100 мм	
Конус втулки	MT4	
Диаметр задней бабки	Ø 72 мм	
Габаритные размеры	2300x1500x1950 мм	
Вес нетто	2800 кг	
<b>Базовая комплектация</b>		
Патрон гидравлический трехкулачковый (Тайвань)		
Задняя бабка		
Цанговый гидравлический патрон (Тайвань)		
2 цанги (размер на выбор)		
Револьверная головка под 8 инструментов (10 опция)		
Инструментальный ящик (набор ключей, инструмент для установки патрона)		
<b>Возможна установка дополнительного оборудования</b>		
Цанга		
Блок для осевого инструмента		
Блок для радиального инструмента		
Кулачки к токарному патрону не калёные комплект		
Кулачки к токарному патрону калёные HRC56 комплект		
Ультразвуковая ванна для очистки деталей, 220В, 38 литров		
Барфидер (устройство автоматической подачи прутка) 3м, 380В		
Барпуллер (вытягиватель прутка)		
Конвейер для удаления стружки		

**Появились вопросы по этому станку?**

**Отправляйте их на [info@stanokcnc.ru](mailto:info@stanokcnc.ru)**

**или звоните по 8 800 222 60 99**