

ВСЕ СТАНКИ

Первый портал для поиска станков по характеристикам у любых поставщиков

ИНЖЕНЕРЫ СТАРОЙ ШКОЛЫ



Поставщик	Инженеры старой школы
Модель	C320K
Производитель	Taizhou Eastern CNC Tecnology CO., LTD
Страна-изготовитель	
Техническое состояние	Не указано
Сервисная служба	Да
Возможность изготовить опытный образец	Нет

Описание

Сервопривод шпинделя / гидравлический патрон / инструментальная плита / направляющие качения

Высокоскоростной, высокопроизводительный, высокоточный, стабильный станок, гарантирующий высочайшую эффективность вашего производства

Цельнолитая станина с наклоном в 45 градусов стабильна, эффективно гасит вибрации и тепловые расширения, обеспечивает оптимальное удаление стружки из зоны резания

Электрошкаф станка оснащён эффективным теплообменником, что обеспечивает максимально стабильную работу электронной начинки станка

Шпиндель

В шпинделе станка использованы высококачественные подшипники тяжёлой серии.

+Скорость вращения шпинделя от 50 до 3600 оборотов в минуту

+Пиковая мощность шпинделя 5,5 кВт

+Отверстие в шпинделе Ø52 миллиметра

Характеристики

Система ЧПУ, конструкция		
Система ЧПУ		Siemens
Направляющие		Качения
Станина		Наклонная станина
Параметры точения, заготовки		
Максимальный Ø вращения над станиной	мм	320
Максимальный Ø точения	мм	140
Максимальная длина точения	мм	200
Максимальная длина заготовки	мм	200
Максимальный Ø прутка	мм	36
Шпиндель		

Минимальные обороты шпинделя	об/мин	50
Система ЧПУ, конструкция		
Максимальные обороты шпинделя	об/мин	3600
Мощность двигателя шпинделя	кВт	5.5
Максимальный крутящий момент	Нм	24
Диаметр отверстия в шпинделе	мм	52
Гидравлический/пневматический зажим патрона		Да
Противошпиндель		
Противошпиндель		Нет
Инструмент		
Инструмент		Линейный инструментальный блок
Продольный ход (ось Z)	мм	310
Поперечный ход (ось X)	мм	260
Подачи		
Ускоренные перемещения по оси Z	м/мин	25
Ускоренные перемещения по оси X	м/мин	25
Задняя бабка		
Задняя бабка		Нет
Габариты, вес, энергопотребление		
Суммарная мощность станка	кВт	10
Длина	мм	1950
Ширина	мм	1545
Высота	мм	1730
Вес	кг	1900
Комплектация / опции		
Транспортер стружки		Опционально
Уловитель масляного тумана		Опционально
Барфидер (устройство для подачи прутка)		Опционально