

ВСЕ СТАНКИ

Первый портал для поиска станков по характеристикам у любых поставщиков



Поставщик	Инженеры старой школы
Модель	C5075
Производитель	Taizhou Eastern CNC Technology CO., LTD
Страна-изготовитель	
Техническое состояние	Не указано
Сервисная служба	Да
Возможность изготовить опытный образец	Нет

Описание

Сервопривод шпинделя / 4х позиционная автоматическая резцедержка / направляющие скольжения

Направляющие скольжение по осям X / Z оптимально подходят для работы на серьёзных режимах резания в течении долгого времени

Полная защита направляющих от стружки обеспечивает обеспечивает стабильную работу станка на протяжении десятилетий, высокая надёжность

Станина станка рассчитана для оптимального отвода стружки из зоны резания

Стружечный конвейер станка скребкового типа позволяет удалять стружку максимально эффективно

Шпиндель

Шпиндельная коробка станка оснащена подшипниками тяжёлой серии и рассчитана на значительные нагрузки при тяжёлых режимах резания. Скорости переключаются автоматически.

+Диапазон скоростей вращения шпинделя от 50 до 1400 об / мин.

+Отверстие в шпинделе Ø86 миллиметров

Характеристики

Система ЧПУ, конструкция		
Система ЧПУ		Siemens
Направляющие		Скольжения
Станина		Прямая станина
Параметры точения, заготовки		
Максимальный Ø вращения над станиной	мм	450
Максимальный Ø точения	мм	450
Максимальная длина точения	мм	720
Максимальная длина заготовки	мм	720
Шпиндель		
Максимальные обороты шпинделя	об/мин	1400

Мощность двигателя шпинделя	кВт	11
Система ЧПУ, конструкция		
Максимальный крутящий момент	Нм	1600
Диаметр отверстия в шпинделе	мм	86
Гидравлический/пневматический зажим патрона		Да
Противошпиндель		
Противошпиндель		Нет
Инструмент		
Инструмент		Резцедержка
Продольный ход (ось Z)	мм	750
Поперечный ход (ось X)	мм	290
Подачи		
Ускоренные перемещения по оси Z	м/мин	15
Ускоренные перемещения по оси X	м/мин	15
Задняя бабка		
Задняя бабка		Да
Диаметр пиноли	мм	75
Ход пиноли	мм	120
Гидравлическая пиноль		Опционально
Управляемая от системы ЧПУ		Опционально
Габариты, вес, энергопотребление		
Суммарная мощность станка	кВт	30
Длина	мм	2875
Ширина	мм	1585
Высота	мм	1790
Вес	кг	3040
Комплектация / опции		
Транспортер стружки		Да
Уловитель масляного тумана		Опционально