

ВСЕ СТАНКИ

Первый портал для поиска станков по характеристикам у любых поставщиков

ИНЖЕНЕРЫ СТАРОЙ ШКОЛЫ



Поставщик	Инженеры старой школы
Модель	C5055
Производитель	Taizhou Eastern CNC Tecnology CO., LTD
Страна-изготовитель	
Техническое состояние	Не указано
Сервисная служба	Да
Возможность изготовить опытный образец	Нет

Описание

Крупный, тяжёлый, мощный. Всё это можно сказать как о токарном станке с ЧПУ DS C5055, так и о тех заготовках, которые можно точить на этом оборудовании.

Трёхступенчатая коробка передач позволяет достигать впечатляющего крутящего момента до 1150 Н*м, а также максимальной скорости вращения до 1600 оборотов в минуту.

Максимальный проворачиваемый диаметр до Ø500 миллиметров позволяет обрабатывать сравнительно крупногабаритные изделия. Токарный обрабатывающий центр C5055 позволяет решить широкий спектр задач, связанных с токарной обработкой на высоких режимах резания.

Характеристики

Система ЧПУ, конструкция		
Система ЧПУ		Siemens
Направляющие		Скольжения
Станина		Прямая станина
Параметры точения, заготовки		
Максимальный Ø вращения над станиной	мм	500
Максимальный Ø точения	мм	400
Максимальная длина точения	мм	450
Максимальная длина заготовки	мм	450
Шпиндель		
Минимальные обороты шпинделя	об/мин	26
Максимальные обороты шпинделя	об/мин	1607
Максимальный крутящий момент	Нм	1150
Диаметр отверстия в шпинделе	мм	70

Гидравлический/пневматический зажим патрона	Система ЧПУ, конструкция	Да
Противошпindelь		
Противошпindelь		Нет
Инструмент		
Инструмент		Резцедержка
Продольный ход (ось Z)	мм	500
Поперечный ход (ось X)	мм	310
Подачи		
Ускоренные перемещения по оси Z	м/мин	15
Ускоренные перемещения по оси X	м/мин	15
Задняя бабка		
Задняя бабка		Нет
Габариты, вес, энергопотребление		
Суммарная мощность станка	кВт	13
Длина	мм	2460
Ширина	мм	1600
Высота	мм	1600
Вес	кг	2800
Комплектация / опции		
Транспортер стружки		Опционально
Уловитель масляного тумана		Опционально
Барпуллер (вытягиватель прутка)		Опционально