

ВСЕ СТАНКИ

Первый портал для поиска станков по характеристикам у любых поставщиков



Поставщик	WEIDA
Модель	CK6150
Производитель	Shandong Weida Heavy Industries Co., Ltd.
Страна-изготовитель	
Техническое состояние	Новый
Наличие	Станок в наличии
Сервисная служба	Да
Возможность изготовить опытный образец	Нет

Описание

Описания нет

Характеристики

Система ЧПУ, конструкция		
Система ЧПУ		Fanuk Siemens
Станина		Прямая станина
Параметры точения, заготовки		
Максимальный Ø вращения над станиной	мм	500
Максимальный Ø точения	мм	290
Максимальная длина заготовки	мм	850
Максимальный Ø прутка	мм	52
Шпиндель		
Минимальные обороты шпинделя	об/мин	0
Максимальные обороты шпинделя	об/мин	1600
Мощность двигателя шпинделя	кВт	11
Максимальный крутящий момент	Нм	205
Диаметр отверстия в шпинделе	мм	82
Противошпиндель		
Противошпиндель		Нет
Инструмент		
Инструмент		Револьверная головка

Количество инструмента	шт	6
Система ЧПУ, конструкция		
Приводной инструмент в револьверной головке		Нет
Подачи		
Ускоренные перемещения по оси Z	м/мин	10
Ускоренные перемещения по оси X	м/мин	20
Точность оборудования		
Повторяемость оси Z	+мкм	21
Повторяемость оси X	+мкм	28
Задняя бабка		
Задняя бабка		Да
Диаметр пиноли	мм	75
Ход пиноли	мм	150
Гидравлическая пиноль		Опционально
Габариты, вес, энергопотребление		
Длина	мм	2900
Ширина	мм	1650
Высота	мм	1800
Вес	кг	2850
Комплектация / опции		
Барфидер (устройство для подачи прутка)		Да