



Поставщик	Ажурсталь
Модель	Малогобаритный токарный станок с ЧПУ СК6136
Производитель	Не указан
Страна-изготовитель	
Техническое состояние	
Год выпуска	Не указано
Сервисная служба	Да
Возможность изготовить опытный образец	Нет

Описание

Станок модели СК6136 является полнофункциональным токарным станком нормальной точности с числовым программным управлением, разработанным и спроектированным с использованием передовых зарубежных технологий компанией SPMT.

Характеристики

Система ЧПУ, конструкция		
Система ЧПУ		Fanuk Siemens
Параметры точения, заготовки		
Максимальный Ø вращения над станиной	мм	360
Максимальный Ø точения	мм	180
Максимальная длина точения	мм	500, 550
Максимальный Ø прутка	мм	41
Шпиндель		
Минимальные обороты шпинделя	об/мин	150
Максимальные обороты шпинделя	об/мин	2000
Мощность двигателя шпинделя	кВт	5.5
Диаметр отверстия в шпинделе	мм	48
Гидравлический/пневматический зажим патрона		Опционально
Противошпиндель		
Противошпиндель		Нет
Инструмент		
Количество инструмента	шт	6
Приводной инструмент в револьверной головке		Нет
Подачи		
Ускоренные перемещения по оси Z	м/мин	10
Ускоренные перемещения по оси X	м/мин	8
Задняя бабка		
Задняя бабка		Да
Диаметр пиноли	мм	60
Ход пиноли	мм	100
Гидравлическая пиноль		Опционально
Габариты, вес, энергопотребление		
Длина	мм	2000
Ширина	мм	1200
Высота	мм	1620
Вес	кг	1560
Комплектация / опции		
Барфидер (устройство для подачи прутка)		Да