

# ВСЕ СТАНКИ

Первый портал для поиска станков по характеристикам у любых поставщиков



Поставщик	Русстанком
Модель	CNC410
Производитель	Fortune Pacific Machine Tool Limited
Страна-изготовитель	
Техническое состояние	Не указано
Сервисная служба	Да
Возможность изготовить опытный образец	Да
Цена	3699100.00 Руб.

## Описание

Прецизионный токарный станок с ЧПУ и наклонной станиной модель CNC410. Отличается жесткой интегрированной станиной с углом наклона 60 градусов, мощными сервоприводами на осях Fanuc (Япония) с крутящим моментом 7Нм. Стандартно оснащается мотором переменного тока на шпинделе, но опционально возможно оснащение сервомотором шпинделя. Все сопрягающиеся элементы в станине и суппорте прошли качественную закалку. Гидравлический патрон и гидравлический привод револьверного резцедержателя - стандартное оснащение.

## Характеристики

Система ЧПУ, конструкция		
Система ЧПУ		Fanuc
Станина		Наклонная станина
Параметры точения, заготовки		
Максимальный Ø вращения над станиной	мм	400
Максимальный Ø точения	мм	210
Максимальная длина заготовки	мм	420
Шпиндель		
Максимальные обороты шпинделя	об/мин	3000
Мощность двигателя шпинделя	кВт	5.5
Диаметр отверстия в шпинделе	мм	63
Реверсивное вращение		Опционально
Гидравлический/пневматический зажим патрона		Да
Противошпиндель		
Противошпиндель		Нет
Инструмент		

Инструмент			Система ЧПУ, конструкция			Револьверная головка		
Количество револьверных головок						Одна		
Количество инструмента			шт			8		
Приводной инструмент в револьверной головке						Опционально		
Подача СОЖ через инструмент						Опционально		
Точность оборудования								
Точность позиционирования по оси Z			мкм			10		
Точность позиционирования по оси X			мкм			10		
Повторяемость оси Z			+-мкм			6		
Повторяемость оси X			+-мкм			6		
Задняя бабка								
Задняя бабка						Да		
Диаметр пиноли			мм			63		
Ход пиноли			мм			100		
Гидравлическая пиноль						Опционально		
Управляемая от системы ЧПУ						Опционально		
Габариты, вес, энергопотребление								
Длина			мм			2435		
Ширина			мм			1270		
Высота			мм			1660		
Вес			кг			2700		
Комплектация / опции								
Транспортер стружки						Опционально		
Устройство измерения, привязки и контроль поломки инструмента						Опционально		
Барфидер (устройство для подачи прутка)						Опционально		
Люнет неподвижный						Опционально		
Управляемый от ЧПУ люнет						Опционально		