

## КC6S-SIEG — Токарный станок с ЧПУ



## Астана, Казахстан

- На данном станке можно производить шлифовку, нарезание резьбы, обтачивание конических и цилиндрических поверхностей, накатку, подрезку торцов, развертывание и сверление отверстий и другие операции.
- Диаметр обработки над станиной 260 мм
- Макс. расстояние между центрами 550 мм
- Система ЧПУ на базе персонального компьютера, высокая надежность, простое управление
- Подключение к персональному компьютеру осуществляется через USB-порт
- Высокопрочные направляющие салазки станка
- СЕ сертификат безопасности
- Автоматическая 4-х позиционная револьверная головка

Новые гибридные моторы позволяют работать быстрее и с большей эффективностью

• Цельнолитая чугунная станина усилена ребрами жесткости. Такая конструкция обеспечивает высокую надежность, жесткость и виброустойчивость при работе

РАБОЧАЯ ЗОНА Диаметр обработки над станиной 250 мм

Ход поперечной каретки суппорта 110 мм

Расстояние между центрами 450 мм

ШПИНДЕЛЬ Диаметр зажимного патрона 125 мм

Диапазон числа оборотов шпинделя 100-3000 об./мин.

Размер конусного отверстия шпинделя 20 мм

Размер конусного отверстия шпинделя Морзе №3

Мощность двигателя шпинделя 1000 Вт

ПОДАЧА Ход по оси Х 180 мм

Ход по оси Z 320 мм

Предел чисел оборотов шпинделя 2000 мм/мин.

Макс. скорость подачи 500 мм/мин.

Крутящий момент двигателя 4 Нм

РЕЗЦОДЕРЖАТЕЛЬ Кол-во позиций револьверной головки 4

Размер инструмента 10×10 мм

ЗАДНЯЯ БАБКА Размер конусного отверстия задней бабки Морзе №2

Диаметр конусного отверстия задней бабки 17 мм

Ход пиноли задней бабки 50 мм

ТОЧНОСТЬ Точность позиционирования 0.015 мм

Повторяемость позиционирования 0.01 мм

ПРОЧЕЕ Напряжение 220В

Вес (НЕТТО/БРУТТО) 360/410 Кг

Габаритные размеры 1460×760×1450/1630×1000 размеры 1460×1600 размеры 1460×160





Цена: Договорная

Тип объявления: Продам, продажа, продаю Торг: --

Иванов Александр

+79194360101