

PC1-SIEG – Токарный станок с ЧПУ



Астана, Казахстан

- PC1-SIEG – настольный бюджетный мини токарный станок с ЧПУ на базе ПК, который предназначен для обработки небольших деталей из стали, чугуна и цветных сплавов. Станок может работать как в автоматическом, так и в ручном режиме;
- Токарный станок имеет две одновременно управляемые оси. Нарезание резьбы происходит только в ручном режиме;
- Станок оснащен бесконтактными индуктивными датчиками, которые применяются в качестве конечного положения;
- Автоматическое отключение при открытии двери
- Настольный токарный станок PC1-SIEG подходит для работы в частных мастерских, небольших производственных цехах, а также для обучения.

РАБОЧАЯ ЗОНА Диаметр обработки над станиной 140 мм

Ход поперечной каретки суппорта 75 мм

Расстояние между центрами 250 мм

ШПИНДЕЛЬ Диаметр зажимного патрона 80 мм

Диапазон числа оборотов шпинделя 100-2000 об./мин.

Размер конусного отверстия шпинделя 11 мм

Размер конусного отверстия шпинделя MT2

Мощность двигателя шпинделя 150 Вт

ПОДАЧА

(ступенчатая) Ход по оси X 100 мм

Ход по оси Z 150 мм

Предел чисел оборотов шпинделя 300 мм/мин.

Макс. скорость подачи 200 мм/мин.

Крутящий момент двигателей осей X/Z 1.35 Нм / 3.1 Нм

РЕЗЦЕДЕРЖАТЕЛЬ Кол-во позиций револьверной головки 1

Размер инструмента 8×8 мм

ЗАДНЯЯ БАБКА Размер конусного отверстия задней бабки Морзе №1

Диаметр конусного отверстия задней бабки 20 мм

Ход пиноли задней бабки 25 мм

ТОЧНОСТЬ Точность позиционирования 0.02 мм

Повторяемость позиционирования 0.02 мм

ПРОЧЕЕ Напряжение 220В / 110В

Вес (НЕТТО/БРУТТО) 45/65 Кг

Габаритные размеры 730×380×350 мм

Цена: Договорная

Тип объявления:

Торг: --

Продам, продажа, продаю

1/2

