

Металлообрабатывающий центр с чпу 1060

Москва, Россия

Модель станка Ед. VMC1060 VMC1165 VMC1270
Рабочий стол
Размер рабочего стола(Д*Ш) мм 1300*600 1300*650 1400*700
Макс.нагрузка рабочего стола кг 1000 1000 1100
Т-Паз(Кол-во*Ш*Расстояние пазов) мм 5-18*120 5-18*120 5-18*120
Перемещение трёх осей
Перемещение X/Y/Z мм 1000/600/650 1100/650/650 1200/700/650
Расстояние между торцом шпинделя и поверхностью рабочего стола мм 150-800 150-800 110-760
Расстояние между центром шпинделя и поверхностью направляющей стойки мм 700 750 800
Система подачи
Система ЧПУ FANUC 0i MD FANUC 0i MD FANUC 0i MD
Быстрое перемещение X/Y/Z м/мин 24/24/20 24/24/20 24/24/20
Макс.скорость подачи точения м/мин 8 8 8
Автоматическая система для смены инструмента(для ЧПУ фрезерного ОЦ без этого объекта)
Стандартное кол-во инструмента шт. Дисконвой 24 шт. Дисконвой 24 шт. Дисконвой 24 шт.
Макс.диаметр/длина инструмента мм ф80 Полные инструмента/300 ф80 Полные инструмента/300 ф80 Полные инструмента/300
Способ смены инструмента Пневматический Пневматический Пневматический
Среднее время смены инструмента Сек. Дисконвой: 2.5 сек. Дисконвой: 2.5 сек. Дисконвой: 2.5 сек.
Точность
Точность позиционирования мм 0.008 0.008 0.008
Точность повторяемости мм 0.005 0.005 0.005
Шпиндельная система
Скорость вращения шпинделя Об/мин 8000 8000 8000
Тип шпинделя(модель/диаметр монтажа) BT40/150 BT40/150 BT40/150
Способ передачи шпинделя ременчатая передача ременчатая передача ременчатая передача
Мощность мотора шпинделя кВт 11/15 11/15 11/15
Воздушное давление
Воздушное требование кг/кв.см ≥6 ≥6 ≥6
Воздушный поток Куб.м/мин ≥0.3 ≥0.3 ≥0.3
Спецификация станка
Масса станка кг 7000 7500 8000
Габариты станка(Д*Ш*В) мм 3500*2700*2650 3500*2700*2650 3600*3000*2650

Цена: **1 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Жэн Света

+8613332296041
AvizInfo.ru

Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

**2, ул. Юн Тун, Экономическая
зона, г. Нань Тун, пров. Цзян**

