

Токарно-копировальный станок Centauro FC 1600 (2009)



Санкт-Петербург, Россия

"ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дистанция между центрами 1600 мм
Высота центров 250 мм
Максимальный диаметр при ручной обработке 400 (280) мм
Максимальный диаметр копирования 220 (156) мм
Ход копиров 150 мм
Макс. диам. Копирования с люнетом 90 (65) мм
Подключение заднего центра 3 см
Мощность на подаче траверсы 300 Вт
Скорость подачи траверсы 0 - 2000 Мм/мин
Возвратная скорость траверсы 2000 Мм/мин
Скорость вращения шпинделя 650 - 900 - 1100 - 1300 - 1500
1800 - 2200 - 3000 Об/мин
Мощность шпинделя 2, 2 - 3 (3 - 4) кВт(ЛС)
Мощность двигателя гидравлической станции 0, 75 (1) кВт
Рабочее давление гидросистемы 25 Бар
Мощность фрезерного узла, 1, 1 - 0, 75 (1, 5 - 1) кВт(ЛС)
Максимальный диаметр фрезерования 220 мм
Ход фрезерования 12 мм
Обороты фрезерной группы 6500 - 13000 Об/мин
Ременные передачи 2 - 24
Доступные фиксации на ременных передачах 15 - 320
Установленная мощность 5, 15 кВт
Аспирационное отверстие, точение 80 Мм
Аспирационное отверстие, фрезеровка 80 Мм
Производительность аспирации 725 М3/час

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Год выпуска - 2009
Габариты 3600 x 1100 x 1450 мм
Масса - 700 кг
Аспирация (D-мм, V-м3/ч), скорость потока($\sqrt{\text{min-м/с}}$) - 2 x 80 (725 м3/ч), 20 м/с
Потребление сжатого воздуха (м3/ч) / давление (бар) - ~1 (15 л/мин), 6-8 бар
Мощность - 5.5 кВт

УСЛОВИЯ ПРОДАЖИ

Собственник. Просмотр в г. Санкт-Петербург. Доставка по РФ. Бывшее в употреблении (б/у, бу). Состояние хорошее.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Корсаков Семен

(812) 242-74-94

Оптиков, 4