

Токарный станок 1М63БФ101 РМЦ 3000 мм продам, Владивосток.



Владивосток, Россия

Станки модели 1м63бф101 предназначены для выполнения разнообразных токарных работ, включая точение конусов и нарезание резьб: метрических, дюймовых, модульных, питчевых. Высокая мощность привода и жесткость станка, широкий диапазон частоты вращения шпинделя и подач позволяют полностью использовать возможности прогрессивных инструментов при обработке различных материалов

Класс точности Н

Наибольший диаметр точения над станиной, мм 630

над суппортом, мм 350

над суппортом 350

в патроне 400

в люнете 350

Наибольшая длина обрабатываемой заготовки, мм 3000

Диаметр цилиндрического отверстия в шпинделе, мм, не менее 70

Размер внутреннего конуса шпинделя, мм 80

Наибольшая устанавливаемая масса заготовки в центрах, кг 2000

Число резцов устанавливаемых в резцедержателе 4

Наибольшее перемещение, мм, не менее

Продольное 2720

Поперечное 400

Пределы шагов обрабатываемых резьб

Метрических, мм 1....224

Дюймовых, число ниток на 1 28....0, 25

Модульных, модуль 0, 25...56

Питчевых, питч диаметральный 112....0, 25

Высота устанавливаемого резца, мм 32

Число ступеней рабочих подач

Продольных, поперечных, резцовых салазок 32

Количество электродвигателей на станке 3

Тип электродвигателя главного движения 4АМ160-4У3

Мощность, кВт 15

Частота вращения, об/мин 1465

Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

Частота тока, Гц 50
Напряжение, В 380/220
Суммарная мощность установленных на станке электродвигателей, кВт 16, 22
Габариты станка, мм (длин х шир х выс) 4900 х 1700 х 1350
Вес станка, кг 5750

И много других станков.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Деменев Алексей

89146521568