

1М63 токарно-винторезный станок (Рязань) рмц 2,8м



Дніпропетровськ, Україна

Технические характеристики:

Станки модели 1м63 предназначены для разнообразных получистовых и чистовых токарных работ в центрах или патроне, а также для нарезания метрической, модульной и питчевых резьб

Класс точности Н по ГОСТ 8–77

Наибольший диаметр обрабатываемого изделия, мм:

над станиной ... 630
над суппортом ... 350

Наибольшая длина обрабатываемого изделия, мм ... 2800

Конец шпинделя по ГОСТ 12593–72 ... 8М

Центр в шпинделе передней бабки ... Морзе 6

Диаметр прутка, проходящего в отверстие шпинделя, мм ... 65

Высота резца, установленного в резцедержателе, мм ... 32

Количество скоростей шпинделя ... 22

Пределы частоты вращения шпинделя, об/мин ... 10–1250

Количество подач ... 32

Пределы подач, мм/об:

I ряд продольных ... 0, 06–1, 00

поперечных ... 0, 024–0, 37

резцовых салазок ... 0, 019–0, 31

II ряд продольных ... 0, 084–1, 4

поперечных ... 0, 034–0, 518

резцовых салазок ... 0, 027–0, 434

Наибольшая масса обрабатываемой детали в центрах, кг ... 2000

Наибольшее усилие резания P_x , допускаемое механизмом подачи при подачах, кгс

продольной ... 680

поперечной ... 370

метрических, мм ... 1—224
модульных, модуль ... 0, 25—56
дюймовых, число ниток на дюйм ... 28—0, 25
питчевых, питч диаметральный ... 112—0, 5

Габарит станка (длина X ширина X высота), мм

PMЦ 1400 ... 3550 X 1780 X 1550
PMЦ 2800 ... 4950 X 1780 X 1550

Масса станка (с электрооборудованием), кг

PMЦ 1400 ... 4300
PMЦ 2800 ... 5600

Price: **60 000 грн.**

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: неуместеннеуместен

Бакуменко Сергей Николаевич

067 566 79 86