

Станок токарный 1М63 х1500 мм



Нижний Новгород, Россия

Технические характеристики токарно-винторезного станка 1М63

Наибольший диаметр обрабатываемой заготовки, мм:

обрабатываемой над станиной

630

обрабатываемой над суппортом

350

Наибольшая длина обрабатываемой заготовки, мм

1500

Количество ступеней частот вращения шпинделя

22

Пределы частоты вращения шпинделя, об/мин

10...1250

Пределы рабочих подач суппорта, мм/об:

продольных

0, 033...5, 6

поперечных

0, 013...2, 064

резцовых салазок

0, 010...1, 76

Пределы шагов нарезаемых резьб:

метрических, мм

1...224

дюймовых, число ниток на 1"

28-0, 25

модульных, модуль

0, 25-56

питчевых, питч

112...0, 5

Ускоренное перемещение суппорта, мм/мин:

продольное

5, 2

поперечное

2

Наибольший вес устанавливаемой заготовки, кг

3500

Мощность привода главного движения, кВт AvizInfo.ru

15

Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

Габаритные размеры станка, мм:

длина

3750

ширина

1780

высота

1550

Масса токарно-винторезного станка, кг

4300

Цена: **380 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Медведев Николай Сергеевич

89036025266

Н. Новгород