

Станок доводочный Д-150М



ЦЕНА: 379 500 РУБ

Предназначение:

Предназначен для доводки оптических деталей

Технические характеристики

Диаметр обрабатываемых деталей, мм	до 150
Диаметр таза, мм	265
Диапазон частоты вращения шпинделя , с ⁻¹ (об/мин)	0,25÷25 (15÷1500)
Диаметр посадочной резьбы шпинделя, мм	M14
Допуск радиального биения центрирующей посадочной поверхности шпинделя, мм, не более	0,03
Допуск биения опорного торца шпинделя, мм, не более	0,03
Средний уровень звука, дБ, не более	72
Мощность электродвигателя привода, кВт	0,75
Габаритные размеры, мм	750x820x920
Масса, кг	150

В станке применен регулируемый с помощью частотного преобразователя асинхронный привод.

Комплект поставки:

Станок доводочный Д-150М	1 шт.
Комплект запасных частей согласно КД	1 шт.
Паспорт	1 шт.

Производство: Белоруссия