

Tokarka karuzelowa 1516

Zdjęcia produktu



Dane asortymentu

Parametry:

Producent	Sedin
Model	1516
Rok budowy	1976
Średnica toczenia [mm]	1400
Max wysokość elementu obrabianego [mm]	1000
Waga elementu obrabianego [kg]	5000
Waga maszyny [kg]	18000

Opis:

Producent: SEDIN - Rosja
Model: 1516
Rok prod.: 1976

Parametry techniczne

Średnica toczenia: 1 600 mm
Średnica stołu: 1 400 mm
Max wysokość obrabianego detalu: 1 000 mm
Max waga obrabianego detalu: 5 000 kg
Max wzdłużny posuw wrzeciennika: 630 mm
Max posuw suportu: 975 mm
Max pionowy posuw wrzeciennika: 700 mm
Max pionowy posuw suportu: 1 000 mm
Zakres prędkości: 16
Posuwy szybkości suportu: 0,07 - 12,5 mm/obr
Odległość pomiędzy stołem a wrzeciennikiem: 0-1 225 mm
Moc silnika głównego: 30 kW
Zakres predkości: 4-200 obr / min
Wymiary maszyny: 3 190 x 3 360 x 4 100 mm
Waga maszyny: 18 000 kg

