



Werkstück

max. Werkstück - Abmessungen:	
Drehdurchmesser über Bett, mm	560
Drehdurchmesser über Schlitten, mm	360
Max. Werkstückgewicht im Futter / zwischen den Spitzen, kg	300/2000
Max. Werkstücklänge, mm	1000,1500,2000,3000

Spindelstock

Leistung des Hauptmotors /30 min, kW	11/13,7
Max. Spindeldrehzahlbereich/ 30 min, U/min	10...2000
Max. Spindeldrehmoment, Nm	816/1000
Spindelinnendurchmesser, mm	95
Größe der Spindelspitze laut DIN 55027	11

Support

Eilvorschub, mm/min:	
- x Achse	8000
- y Achse	5000
Arbeitsvorschub, mm/min:	
- x Achse	1...4000
- y Achse	1..2000
Gewinde Steigungsbereich, mm	0,5...250
Inkrementierung längs und quer, mm	0,001

Maschinenabmessungen

Länge, mm	3170,3670,4170,5170
Breite, mm	1500
Höhe, mm	1442
Maschinengewicht, kg	2300,2800,3300,3800