



Werkstück

max. Werkstück - Abmessungen:	
Drehdurchmesser über Bett, mm	700
Drehdurchmesser über Schlitten, mm	430
Bearbeitungsdurchmesser über Bett, mm	700 (600*)
Bearbeitungsdurchmesser über Schlitten, mm	430
Max. Werkstücklänge, mm	1000, 2000, 3000, 4000 (900, 1900, 2900, 3900*)

Spindelstock

Leistung des Hauptmotors /30 min, kW	18,5/23
Max. Spindeldrehzahlbereich/ 30 min, U/min	10...1600
Max. Spindeldrehmoment, Nm	2250/2800
Spindelinnendurchmesser, mm	140
Größe der Spindelspitze laut DIN 55027	11

Support

Eilvorschub, mm/min:	
- x Achse	10000
- y Achse	6000
Stufenloser Arbeitsvorschub, mm/min	1..4000
Gewinde Steigungsbereich, mm	0,1-999,999
Inkrementierung längs und quer, mm	1

Maschinenabmessungen

Länge, mm	3100, 4100, 5100, 6100
Breite, mm	2300
Höhe, mm	1900
Maschinengewicht, kg	5000, 5200, 5500, 5800

* Revolver mit horizontaler Drehachse