



#### Werkstück

max. Werkstück - Abmessungen:	
Drehdurchmesser über Bett, mm	1400
Drehdurchmesser über Schlitten, mm	1000
Bearbeitungsdurchmesser über Bett, mm	1250 (820*)
Bearbeitungsdurchmesser über Schlitten, mm	820
Max. Werkstücklänge, mm	1000, 2000, 3000 (900, 1900, 2900*)

#### Spindelstock

Leistung des Hauptmotors /30 min, kW	30/37
Max. Spindeldrehzahlbereich/ 30 min, U/min	5...630
Max. Spindeldrehmoment, Nm	5766/7207
Spindelinnendurchmesser, mm	180
Größe der Spindelspitze laut DIN 55027	2-15

#### Support

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

#### Maschinenabmessungen

Länge, mm	4500, 5500, 6500
Breite, mm	2340
Höhe, mm	2170
Maschinengewicht, kg	11000, 12000, 13000

\* Revolver mit horizontaler Drehachse