



Werkstück

max. Werkstück - Abmessungen:

Drehdurchmesser über Bett, mm	1080
Drehdurchmesser über Schlitten, mm	650
Max. Werkstückgewicht im Futter / zwischen den Spitzen, kg	1000/8000
Max. Werkstücklänge, mm	1000,2000,3000

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

Arbeitsvorschub, mm/min:

- x Achse	1...4000
- y Achse	1...4000

Gewinde Steigungsbereich, mm	0,5...250
------------------------------	-----------

Inkrementierung längs und quer, mm	0,001
------------------------------------	-------

Maschinenabmessungen

Länge, mm	4500,5500,6500
-----------	----------------

Breite, mm	2300
------------	------

Höhe, mm	2000
----------	------

Maschinengewicht, kg	9850,10850,11850
----------------------	------------------