

2600/10
3000/10
3000/16
3800/16
3800/25
4600/25

ARBEITSBEREICH

Verfahrweg X Achse (Tisch)	mm	2600 - 5000
Verfahrweg Y Achse (Spindelstock)	mm	2000 - 3000
Verfahrweg Z Achse (Ständer)	mm	2300 - 2700
Verfahrweg W Achse (Bohrspindel)	mm	800
Störkreisdurchmesser	mm	2600 - 4600

TISCH

Tisch oder Palettengröße	mm	1250x1250 - 2000x2500
Tischbelastung	kg	bis 25000

SPINDELSTOCK W

Bohrspindeldurchmesser	mm	130 - 160
Übersetzung		2 Getriebestufen
Leistung der Spindel (S1)	kW	37 - 52
Drehmoment der Spindel (S1)	Nm	1530 - 2396
Drehzahl der Spindel	U/min	3500 - 4000

EILGÄNGE

X,Y,Z Achsen Eilgang	mm/min	bis 25000
B Achse Drehzahl	U/min	bis 5