

Spitzenhöhe	125 mm	optional 225 mm
Spitzenweite	650 mm	
Max. Schrägstellung des Tisches	10 °	
Geschwindigkeit Längstisch von bis	50 mm/min. 5500 mm/min.	

Querschlitzen:

Schnellverstellung	60 mm	
Vorschub mit Handrad	300 mm	
Grösste Einstechtiefe im ø	3.4 mm/ø	
Vorschubgeschwindigkeit 1 Im Radius von bis	0.012 mm/min. 8.0 mm/min.	Vorschubgeschwindigkeit 2 0.012 mm/min. 1.2 mm/min.
Einstechvorschub hubweise von bis	0.001 mm/ø 0.05 mm/ø	

Schleifspindelkopf:

Motor	5.5 kW
Schleifscheiben :	Links und Rechts
Durchmesser	400 mm
Breite	50 mm (max. 80 mm)
Bohrung	127 mm

Schleifscheibendrehzahlen:

stufenlos	
von	1672 U/min
bis	2114 U/min
Umfangsgeschwindigkeit	35 m/s
Schleifkopf drehbar	0-180°, Positionierung alle 5°

Werkstückspindelstock:

Drehstrom-Motor	wälzgelagert 0,55 kW
Drehzahlen:	
Stufenlos + 2 Stufen	
von	30 U/min
bis	1000 U/min.
Drehbar	0-90 °
Spindelkonus:	MK5
Werkstückgewicht zwischen Spitzen max.	130 kg
Fliegend max.	100 Nm

Reitstock: mit Feinverstellung für Zylindrizitätskorrektur +/- 40 my

Reitstock-Pinolenaufnahme:	MK3
Pinolenweg	35 mm

Gesamtleistungsbedarf	13 KVA
Platzbedarf LxB	3500 x 3280 mm
Gesamtgewicht	3400 kg

Innenschleifsupport:

Motor 0,55 kW
Schleifspindel max. 20'000 UpM

Zubehör:

1 Digitalanzeige SONY mit 2 Masstäben
4 Schleifscheibenaufnahmen links
2 Schleifscheibenaufnahmen rechts
1 Handspannschlüssel (für Spannzangen + Futter)
1 3-Punkt-Lünette 4-88 mm, SPH 125 mm
1 rückklappbarer Abrichter für Tisch, SPH 125 mm
1 schwenkbarer Abrichter für Tisch, SPH 125 mm
1 Magnetfutter \varnothing 250 mm (für SPH 125 mm) Option: \varnothing 300 mm für SPH 225 mm
2 Mitnehmer
1 Reduktion MK5 auf W25 (für Spannzangen)
1 Reduktion MK5 auf MK3 (für Spitzen)
1 Auswuchtdorn für Schleifscheibenaufnahmen rechts
1 Auswuchtdorn für Schleifscheibenaufnahmen links
1 Abziehmutter für Schleifscheibenaufnahme rechts
1 Abziehmutter für Schleifscheibenaufnahmen links
div. Innenschleifdorne zu Spindel max. 102520B (max. 20'000 UpM)
div. Spannzangen W25

CE-Konformität