

Leistung in Zahlen:

Arbeitsbereich

Spitzenhöhe	mm	235
Spitzenweiten	mm	1000, 1500
Umlaufdurchmesser über Maschinenbett	mm	475
Umlaufdurchmesser über Planschieber	mm	290
Bettschlitten-Längsverfahrweg	mm	1000, 1500
Planschieber-Fahrweg	mm	260
Drehmeißel-Schafthöhe (Schnellwechselhalter)	mm	25
Bettbreite	mm	335
Kröpfung optional:		
Größter Umlaufdurchmesser	mm	655
Gesamtlänge	mm	275
Länge vor Stirnfläche des Spindelkopfes	mm	265

Drehspindeltrieb

Drehspindeldurchmesser im vorderen Lager	mm	100
Drehspindelbohrung	mm	58
Drehspindelkopf	Größe	6
mit Zentrierkegel nach DIN 55 027		
Aufnahme-Innenkegel	MK	6
Zentrierspitze in Drehspindel	MK	4
Drehzahlbereich		75 : 1
Spindel-Drehzahlen Reihe I	1/min	28...200 (31,5...2500)
Anzahl Drehzahlen		24
Drehmoment der Drehspindel, max. zulässig	Nm	1300
Hauptantriebsleistung	kW	7,5, 11, 15
oder bei polumschaltbarem Motor	kW	7, 11

Vorschübe

Längsvorschübe	Anzahl: 150	von 0,05 bis 11,76 mm/U
Planvorschübe	Anzahl: 150	von 0,025 bis 5,88 mm/U

Reitstock

Pinolendurchmesser	mm	70
Pinolenverstellung	mm	200
Aufnahme-Innenkegel	MK	4
Nettogewicht:	von 2500 kg bis 2610 kg	
	je nach Ausführung	

Eigentümer der Produktrechte und Vertrieb:
FRITZ WERNER WERKZEUGMASCHINEN INTERNATIONAL GmbH
Ein Unternehmen der PITTLER-Gruppe

Zentrale:
Washingtonstraße 75
D-6200 Wiesbaden
Telefon (06 11) 79 02-0
Telex 4 186 557 fwiw d
Telefax (06 11) 79 02 75

Büro Heilbronn:
Neckargartacher Straße 84-92
D-7100 Heilbronn
Telefon (0 71 31) 4 30 51
Telex 728 657
Telefax (0 71 31) 48 48 58

