

Höhe über Bett	mm	250
Spitzenweite	mm	1000-1500-2000-3000
Bettbreite	mm	330
Max. Drehdurchmesser über Bett	mm	500
Max. drehdurchmesser über Schlitten	mm	300
Max. Drehdurchmesser über Aussparung	mm	700
Länge der Aussparung	mm	245

SPINDEL

Spindelbohrung	mm	77 - 105
Aufnahme		8"
Aufnahmekegel	MORSE N°	4
Drehzahlstufen	n°	18
Drehzahlbereich	r.p.m.	23 + 1300

VORSCHUBE

Anzahl Vorschübe längs/plan	n°	144
Vorschubbereich längs	mm/U	0.038 ÷ 1.177
Vorschubbereich plan	mm/U	0.019 ÷ 0.588
Durchmesser der Leitspindel	mm	35
Steigung der Leitspindel	mm	12

GEWINDESTEIGUNGEN

Metrische Gewinde	- N° 45	0,5 + 14
Whitworthgewinde	- N° 45	2 + 56
Modulgewinde	- N° 27	0,5 + 3,5
Diametral-Pitch-Gewinde	- N° 27	8 + 56

REITSTOCK

Pinolendurchmesser	mm	60
Pinolenhub	mm	180
Reitstockkegel	MORSE N°	4

MOTORLEISTUNG

Spindelmotor	HP	10
Elektropumpe	HP	0,12

GEWICHTE

Kg 1700-1800-2100-2300

NORMALAUSRÜSTUNG

- Motor sowie komplette elektrische Ausrüstung mit Steuerung
- in niedriger Spannung - Electromagnetische Bremse -
- Elektropumpe und Kühlaggregat - Mitnehmerscheibe -
- Planscheibe für Selbstzentrierung - 2 Lünetten -
- 2 gehärtete und geschliffene Körnerspitzen -
- Spindel-Reduzierhülse - Sicherheitshaube für Spindel -
- Satz Schlüssen - Betriebsanleitung -