

Maschinen - Datenblatt

Maschinen-Gruppe:	Vertikale Drehmaschine
Fabrikat:	SCHIESS-Froriep
Typ:	40 DZ-CNC
Baujahr:	-
Steuerungsart:	CNC Siemens 850-T
Herkunft:	Deutschland
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	Ex works
Beschreibung:	-



Technische Details / Zubehör / Zusatz

Technische Beschreibung	Wert	Einheit
Futter-Durchm:	3500	mm
Drehdurchmesser:	4500	mm
Max. Drehhöhe:	4000	mm
Stößelhub vertikal:	2250	mm
Stößelverfahrweg horizontal:	2250	mm
Vorschubgeschwindigkeit:	4000	mm/min
Max. Spindeldrehzahl: bis zu	80	U/min
Max. Tischbelastbarkeit:	63	Tonnen
Querschnitt des Stößels:	300 x 300	mm
Positionierung der C-Achse:	0,001	°
Leistung der Frässpindel:	18	KW
Drehzahl der Frässpindel:	800	U/min

Zubehör

- Verlängerter Kopf
- Winkelfräskopf
- Schwenkbarer Fräskopf
- Werkzeugwechsler für Dreh- und Fräswerkzeuge
- Späneförderer
- Werkzeuge und einige Ersatzteile

Angebot freibleibend (Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten).