

Zyklen-CNC-Drehmaschinen WDC 460 A / 560 A

WDC 460 A x 1250 mit SIEMENS 828-D-ShopTurn Best.-Nr.: 502195

WDC 560 A x 1500 mit SIEMENS 828 D ShopTurn Best.-Nr.: 592237

Die WDC-Baureihe sind Drehmaschinen der neuen Art. Mit ihnen kann wie mit einer Konventionellen gearbeitet werden, wobei durch die CNC-Steuerung komplizierte Vorgänge wie Konturendrehen oder Gewindeschneiden automatisch ablaufen können.



Technische Daten:			
Max. Dreh-Ø ü. Bett, mm	460 A / 560 A	Reitstock Pinolen-Ø, mm	
Max. Dreh-Ø ü. Querschl., mm		Motorleistung AC FAGOR / SIEMENS:	
Max. Dreh-Ø in der Brücke, mm		WDC 460 A, kW	5,5 / 7
Max. Spitzenweite:		WDC 560 A, kW	15/18
WDC 460 A, mm		Eilgang Z-Achse, mm/min:	
WDC 560 A, mm	1000/1500/2000/3000	Eilgang X-Achse, mm/min:	
Spindelnase, D "Camlock" Größe		Wiederholgenauigkeit, mm	
Spindelbohrung, mm		Positioniergenauigkeit, mm	
Spindeldrehzahlbereich:		Abmessungen:	auf Anfrage
WDC 460 A mit 3 autom. Stufen, min ⁻¹	19 - 3500	Maschinengewicht:	auf Anfrage
WDC 560 A mit 3 auto. Stufen, min	20 - 3500		
Bettbreite, mm			
Pinolenhub, mm			
Reitstockpinolenkegel			

Ausführliche Beschreibung der CNC-Steuerungen und des Sonderzubehöres befinden sich im Anhang dieses Kataloges.

Zyklen-CNC-Drehmaschinen WDC 460 A / 560 A

Standardausstattung:

- 8 Stationen Revolver für angetriebene Werkzeuge VDI 20 max. Drehzahl 4000 U/min.
- CNC-Steuerung Siemens 828
- 2 separate Handräder am Bedienpult sowie
- 1 bewegliches Handrad
- Automatische Schaltung
- Konstante Schnittgeschwindigkeit
- Bettführungsbahnen induktionsgehärtet, geschliffen und Turcite gegenbeschichtet
- Präzisionskugelumlaufspindel gehärtet und geschliffen
- Drehfutterschutz elektrisch abgesichert
- Manueller Reitstock, Pinole MK 5
- Automatische Zentralschmierung der Führungsbahnen
- Schnittstelle RS 232
- Komplette Kühlmittleinrichtung
- Maschinenleuchte
- Vollumhausung mit 2 Schiebetüren und Sichtfenster aus Sicherheitsglas
- 1 Satz Nivellierschrauben mit Stellteller
- Werkzeugbox mit Bedienungswerkzeug
- Bedienungsanleitung/Programmieranleitung
- CE-Norm
- Elektrische Ausrüstung 400 V. / 50 Hz



