



COMEV – PICOTRE T SERIE

Drehen

- Schwere traditionelle Paralleldrehmaschine mit großer monolithischer Bodenbasis
- Für mittelschwere und lange Werkstücke geeignet
- Kopf mit hochfester Gusseisenstruktur und 3-Gang-Automatikgetriebe
- Hochpräzise Spindelwelle mit Timken- oder SKF-Lagern
- Veränderbare Drehzahl innerhalb des Gangs dank Wechselrichter
- Norton Box für Vorschub und Gewindesteigungen in verschiedenen Systemen
- Schlitten bietet Steifigkeit und Wendigkeit in verschiedenen Modi
- Fein bearbeitete Leitspindeln und Hauptschlitten für präzise Kopplung
- Monoblockguss-Reitstock mit verstellbarem Bett und Zubehör
- Umfangreiches Zubehörpaket inklusive Cam Lock-Flansch, Lünetten, Kegel, Kühlmittelkammer und mehr

Technische Details

SPEZIFIKATION	PICOTRE T 380	PICOTRE T 430	PICOTRE T 500	PICOTRE T 550
Drehdurchmesser über Bett	760 mm	860 mm	1000 mm	1100 mm
Spitzenweiten	2000 - 10000 mm			
Bettbreite	550 mm	550 mm	550 mm	550 mm
Spindelbohrung	130/160 mm	130/160/230 mm	130/160/230 mm	130/160/230 mm
Spindelleistung S1	22 KW	22 KW	22 KW	22 KW
Abmessungen LxBxH ca.	4750-12750x2100x2000 mm	4750-12750x2100x2000 mm	4750-12750x2100x2000 mm	4750-12750x2100x2000 mm
Gewicht ca.	9000-19660 kg	9655-20340 kg	11870-23380 kg	12570-23170 kg
Ausführung	Konventionell	Konventionell	Konventionell	Konventionell

Dienstleistungen

DIENSTLEISTUNG	ÜBERNIMMT MAVEG	ÜBERNIMMT HERSTELLER
Schulung	✓	
Vertrieb	✓	
Beratung	✓	
Transport	✓	
Ersatzteile	✓	
Inbetriebnahme	✓	
Vertretung	✓	
Gewährleistung	✓	
Expertenwissen	✓	
Wartung	✓	
Ausbildungsmaschinen	✓	
