



Inventarnummer: 23157

Mechanikerdrehbank
EMCO MAT-20D
2003



Technische Daten

Spitzenhöhe	200 mm
Spitzenweite	1000 mm
Werkstückgewicht zwischen Spitzen max.	150 kg
Spindelbohrung	50 mm
Verfahrwege:	
Z1	900 mm
Spindelaufnahme:	DIN 55029
Spindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
von	40 U/min
bis	3000 U/min
Kreuzschlitten:	
Verfahrweg längs	220 mm
Verfahrweg quer	110 mm
Reitstock-Pinolenaufnahme:	3 MK
Pinolendurchmesser	50 mm
Pinolenhub	120 mm
Vorschübe:	
Anzahl (Stufen)	14
von	0.045 mm/U
bis	0.787 mm/U
Plan:	
von	0.023 mm/U
bis	0.406 mm/U
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Spindelmotor	5.3 kW

Maschinengewicht ca.	865 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	1950 mm
Breite	1060 mm
Höhe	1635 mm

Diverses Zubehör:

3-Backenfutter

Schnellwechselstahlhalter MULTIFIX

Bohrfutter

Werkzeugschrank

Bohrreitstock

Drehfuttermantel



