



Inventarnummer: 23028

4-Achsen Bearbeitungszentrum
MORI SEIKI DuraVertical 5100
MORI SEIKI MSX-504 II
2009



Technische Daten

Anzahl Achsen total	4
Tischlänge	1350 mm
Tischbreite	600 mm
Anzahl T-Nuten:	6
T-Nutenbreite	18 mm
Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch	1000 kg
Längsweg (X-Achse)	1050 mm
Querweg (Y-Achse)	530 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	510 mm
Werkzeugdurchmesser max.	125 mm
Werkzeuggewicht max.	8 kg
Werkzeugaufnahme: BT	40
Abstand zwischen Spindelnase und Tisch	150 - 660 mm
Spindeldrehzahl:	
Stufenlos	
von	0 U/min
bis	10000 U/min
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Spindelleistung	22 kW
Gesamtleistungsbedarf	58 kVA
Maschinengewicht ca.	8030 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	2500 mm
Breite	2350 mm
Höhe	2700 mm
Diverses Zubehör:	

Schraubstock: Backenbreite 120 mm
Satz Werkzeughalter
Satz Spannzangen-/ Werkzeughalter
Satz Spannzangen
Kühlmitteleinrichtung
Teilapparat
Teilapparat 4. Achse NIKKEN
Beleuchtung
Zustandsleuchte















