



Inventarnummer: 23076

Horizontal Bearbeitungszenter
MORI SEIKI NH 4000 DCG
FANUC F31iA
2011



Technische Daten

Anzahl Achsen total	4
Anzahl Tische	2
Tischlänge	400 mm
Tischbreite	400 mm
Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch	400 kg
Maximaler Störkreis	630 mm
Längsweg (X-Achse)	560 mm
Querweg (Y-Achse)	560 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	630 mm
B-Achse	360 °
Werkzeugmagazin Anzahl Werkzeugplätze	60
Werkzeugdurchmesser max.	70 mm
Durchmesser bei freien Nebenplätzen	140 mm
Maximale Werkzeuglänge	400 mm
Werkzeuggewicht max.	8 kg
Werkzeugaufnahme: BT	40
Spindeldrehzahl:	
Stufenlos	
von	0 U/min
bis	14000 U/min
Maximales Drehmoment	120 Nm
Vorschubgeschwindigkeit	0 - 50000 mm/min
Eilgang	50 m/min
Anschluss an Druckluft	5 bar
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Spindelleistung	18 / 11 kW

Maschinengewicht ca.	9600 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	3910 mm
Breite	2300 mm
Höhe	2619 mm
Diverses Zubehör:	
Hochdruck-Kühlmitteleinrichtung	60 bar
Werkstücktaster Renishaw	
Späneförderer	
Elektronisches Handrad	
Fusspedal	

















