



Inventarnummer: 22042

3-Achsen Bearbeitungszenter  
RONGFU RF-S8 / VF-400  
FANUC Series oi Mate-MD  
2014



### Technische Daten

Anzahl Achsen total	3
Tischlänge	810 mm
Tischbreite	250 mm
Anzahl T-Nuten:	4
T-Nutenbreite	16 mm
Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch	80 kg
Längsweg (X-Achse)	390 mm
Querweg (Y-Achse)	210 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	340 mm
Werkzeugwechsler:	
Anzahl Werkzeuge	8
Werkzeugdurchmesser max.	80 mm
Maximale Werkzeuglänge	200 mm
Werkzeuggewicht max.	3 kg
Werkzeugwechselzeit	0.5 Sekunden
Werkzeugaufnahme: SK	30
Spindeldrehzahl:	
Stufenlos	
von	0 U/min

bis	8000 U/min
Arbeitsvorschub	10 m/min
Eilgang	15 m/min
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Spindelleistung	1.5 kW
Vorschubmotor	0.75 kW
Maschinengewicht ca.	1085 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	2100 mm
Breite	1800 mm
Höhe	2300 mm
Diverses Zubehör:	
Satz Werkzeughalter	
Werkzeuggester	BLUM Z-nano
Teilapparat 4. Achse	Rotamatik
Elektronisches Handrad	
Zustandsleuchte	
Schnittstelle RS 232	
Schnittstelle Ethernet	
Schaltschrank Klimagerät	











