



Maschine

Inventar N°	15134
Beschreibung	Vertikal bearbeitungszenter
Fabrikat	WILLEMIN MACODEL
Model	W408S
Serien N°	277
Baujahr	2001



Rubrik

Steuerung	GE FANUC
Anzahl achsen simultan	5
Längsverstellung (x-achse)	250 mm
Querverstellung (y-achse)	200 mm
Vertikalverstellung (z-achse)	300 mm

Schwenkbereich

B-achse	140 °
C-achse	360 °

Werkzeugwechsler:

Anzahl positionen	24
Werkzeugwechselzeit	0.8 s
Spindelkonus	HSK E32

Spindeldrehzahl

Stufenlos	30000 t/min
Maximales drehmoment	4.2 Nm
Eilgang	30 m/min
Anschluss	400V, 50Hz V,Hz
Spindelmotor	10 kW
Gesamtleistungsbedarf	18 kVA

Abmessungen

Abmessungen (länge-tiefe-höhe)	1400x1630x2440 mm
Gewicht	~ 1700 Kg

Zubehöre

Ohne

HD Fotos und Videos auf Anfrage.
Technische Spezifikationen (Abmessungen, Gewichtsangaben, usw.) und Abbildungen unverbindlich. Änderungen vorbehalten.

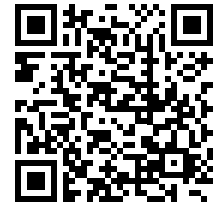


Inventar N° 15134

Bilde



HD Fotos und Videos auf Anfrage.
Technische Spezifikationen (Abmessungen, Gewichtsangaben, usw.) und Abbildungen unverbindlich. Änderungen vorbehalten.



Inventar N° 15134



HD Fotos und Videos auf Anfrage.
Technische Spezifikationen (Abmessungen, Gewichtsangaben, usw.) und Abbildungen unverbindlich. Änderungen vorbehalten.



Inventar N° **15134**



HD Fotos und Videos auf Anfrage.

Technische Spezifikationen (Abmessungen, Gewichtsangaben, usw.) und Abbildungen unverbindlich. Änderungen vorbehalten.