

## Fräsmaschine Okuma MA-500HB

Horizontales Bearbeitungszentrum	
Maschinentyp:	Okuma MA-500HB
Steuerung:	OKUMA OSP P200M
Baujahr:	2008
Verfügbar ab:	sofort / now
Id	14086

**OKUMA**



Alle Maschinen optional mit  
**SERVICE-PAKET**

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

### Technische Daten

Verfahrwege:	
X-Achse: [mm]	700
Y-Achse: [mm]	900
Z-Achse: [mm]	780
Drehzahlbereich: [1/min.]	50 - 6.000
Spindelmotor: [kW]	30/22
Drehmoment: [Nm]	606
Werkzeugaufnahme:	50 BT
Werkzeugplätze:	60
Palettensystem	
Anzahl der Paletten:	2
Palettengröße: [mm]	500 x 500
Werkzeuggewicht: [kg]	750
NC-Rundtisch	
Tischindexierung:	0,001°

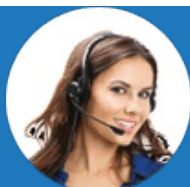
### Ausstattungsmerkmale

Späneförderer	
Innenkühlung (IKZ): [bar]	30 bar, 3-stufig / 3-steps
Messtaster	
Werkzeugbruchkontrolle	
Werkzeuvoreinstellgerät	
Super Nurbs, type A finction 4 axis Automatic chamfering and rounding from random corners DNC-DT500 till 500 Mb, including T1 function	

Platzbedarf (LxWxH): [m] 3,08 x 5,97 x 3,282

Maschinengewicht: [kg] 25.900

## Bilder



KONTAKT Tel: +49 (0) 611 5101990 E-Mail: [info@stenzel.de](mailto:info@stenzel.de)