

## 5 - Achsen - Bearbeitungszentrum

Maschinen für die Metallbearbeitung  
Betriebsauflösungen  
Bewertung und Gutachten für  
Maschinen und maschinelle Anlagen  
Unternehmensberatung

Fabrikat: DMG  
Typ: DMU 200 P  
Baujahr: 2000  
Steuerung: Heidenhain iTNC 430  
Lagerort: Extern  
Ursprungsland: Deutschland  
Lieferzeit: kurzfristig  
Frachtbasis: ab Standort  
Preis: auf Anfrage  
Projekt Nr. 1133

### Technische Details:

Verfahrweg X	1.800	mm
Verfahrweg Y	2.000	mm
Verfahrweg Z	1.100	mm
Spindelaufnahme	SK 50	
Spindeldrehzahl	8.000	U/min.
Spindeltrieb	30	kW
Werkzeugwechsler	60	Pos.
NC-Rundtisch	1.700 x 1.400	mm
Tischbelastung	5.000	kg

### Ausrüstung:

- NC Rundtisch 0-360°
- Universalfräskopf mit gesteuerter B-Achse
- Innere Kühlmittelzufuhr 40 bar / Tank 500 L
- Elektr. Handrad
- Messtaster TS 631
- Späneförderer
- Spülpistole
- Betriebsart 4
- (Motorspindel Pick-up bis 42.000 / min.)

Technische Änderungen und Irrtum in den Details und Angaben vorbehalten.