

## WILLEMEN MACODEL W 418

**Typ : Vertikalbearbeitungszentrum**  
**Hersteller : WILLEMEN MACODEL**  
**Modell : W 418**  
**Baujahr : 2001**  
**Serien Nr : 187**  
**Lager Nr : 8193P**



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 5
FRÄSSPINDEL	
- Werkzeugaufnahme	: HSK A40
- Spindeldrehzahl	: 18000 [Upm]
LINEAR ACHSEN	
- Verfahrweg X/Y/Z-Achsen	: 500/250/400 [mm]
- Eilganggeschwindigkeit (X/Y/Z)	: 20 [m/min]
SCHWENKACHSE B	
- Verfahrweg	: 110 [Grad]
- Minimum Auflösung	: 360 [Grad]
WERKZEUGWECHSLER	
- Anzahl der Werkzeuge im Magazin	: 24
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 3.5 [m2]
- Maschinengewicht	: 2500 [kg]

### ZUBEHÖR

- Steuerung	: Num 1050
- Werkzeug Meßtastereinrichtung	: Laser
- Spindel	: ISO 25 HSK40