

## WILLEMIN MACODEL W 508 MT

**Typ :** Vertikalbearbeitungszentrum

**Hersteller :** WILLEMIN MACODEL

**Modell :** W 508 MT

**Baujahr :** 2008

**Serien Nr :** 127

**Lager Nr :** P2580



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 5
<b>FRÄSSPINDEL</b>	
- Werkzeugaufnahme	: HSK-E40
- Spindelantriebleistung	: 10/15 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 30000 [Upm]
<b>LINEAR ACHSEN</b>	
- Verfahrweg X/Y/Z-Achsen	: 450/200/425 [mm]
- Eilganggeschwindigkeit (X/Y/Z)	: 40 [m/min]
<b>SCHWENKACHSE B</b>	
- Verfahrweg	: -15/+100 [Grad]
- Minimum Auflösung	: 0.0001 [Grad]
<b>WERKZEUGWECHSLER</b>	
- Werkzeugwechsler Typ	: Bras chargeur
- Anzahl der Werkzeuge im Magazin	: 48
<b>DREHSPINDEL</b>	
- Spindeldrehzahl	: 6000 [Upm]
- Max. Stangendurchmesser	: 42 [mm]
<b>GEWICHT UND ABMESSUNGEN</b>	
- Platzbedarf	: 3150 x2650 [mm]
- Maschinenhöhe	: 2600 [mm]
- Maschinengewicht	: 2500 [kg]
<b>MASCHINENSTUNDEN</b>	
- Betriebsstunden	: 22309 [bst.]

**Typ : Vertikalbearbeitungszentrum**

**Hersteller : WILLEMIN MACODEL**

**Modell : W 508 MT**

**Baujahr : 2008**

**Serien Nr : 127**

**Lager Nr : P2580**

**ZUBEHÖR**

- Steuerung : Fanuc 31i-Model A5
- 3-farbige Statuslampe
- Kühlmitteltank
- \* mit Kühlmittelkühlung
- Ölnebelabsaugung
- Stangemagazin : -