

WILLEMEN MACODEL W-158

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum
Hersteller : WILLEMEN MACODEL
Modell : W-158
Baujahr : 1998
Serien Nr : 109
Lager Nr : 9258P



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 5
FRÄSSPINDEL	
- Werkzeugaufnahme	: ISO25
- Spindeldrehzahl	: 50-12000 [Upm]
LINEAR ACHSEN	
- Verfahrweg X/Y/Z-Achsen	: 740/185/220 [mm]
SCHWENKACHSE A	
- Verfahrweg	: 110 [Grad]
- Minimum Auflösung	: 0.001 [Grad]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 3x400 [V]
- Gesamtantrieb	: 10 [kVA]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 2215 x 2500 [mm]
- Maschinenhöhe	: 2650 [mm]
- Maschinengewicht	: 3550 [kg]

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum
Hersteller : WILLEMIN MACODEL
Modell : W-158
Baujahr : 1998
Serien Nr : 109
Lager Nr : 9258P

ZUBEHÖR

- Steuerung

: Num 1060