

## FEHLMANN Picomax 90-M

**Typ :** Vertikalbearbeitungszentrum

**Fabrikat :** FEHLMANN

**Modell :** Picomax 90-M

**Baujahr :** 2007

**Serien NR :** 15508101

**Lager NR :** 10467



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 5
FRÄSSPINDEL	
- Werkzeugaufnahme	: ISO30
- Spindeldrehzahl	: 18000 [Upm]
LINEAR ACHSEN	
- Verfahrenweg XY/Z-Achsen	: 705 / 425 / 610 [mm]
SCHWENKACHSE A	
- Verfahrenweg	: 360 [Grad](+/-)
- Minimum Auflösung	: 0.001 [Grad]
SCHWENKACHSE B	
- Verfahrenweg	: +180/-5 [Grad](+/-)
- Minimum Auflösung	: 0.001 [Grad]
WERKZEUGWECHSLER	
- Typ Werkzeugwechsler	: Ladearm
- Anzahl der Werkzeuge im Magazin	: 32
TISCH	
- Tisch Größe	: 1260 x 490 [mm]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
- Gesamtantrieb	: 22 [kVA]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 2600 x 2300 [mm]
- Maschinenhöhe	: 3000 [mm]
- Maschinengewicht	: 5100 [kg]

**Typ : Vertikalbearbeitungszentrum**

**Fabrikat : FEHLMANN**

**Modell : Picomax 90-M**

**Baujahr : 2007**

**Serien NR : 15508101**

**Lager NR : 10467**

#### ZUBEHÖR

- Steuerung : iTNC 530
- Elektronisches Handrad
- Teilapparat Typ : CNC-gesteuert 2 Achsen Teilapparat
- \* Hersteller : Fehlmann
- \* Model : ATS 160 CNC
- \* Spanndurchmesser : 300 [mm]
- \* Spitzenhöhe : 160 [mm]
- \* Spanntyp : Pneumatik
- KÜHLMITTELTANK
- \* mit Hochdruckpumpe
- Ölnebelabsaugung
- Spindelkühlung
- Werkzeug Meßtastereinrichtung : Renishaw OMP 40-2
- Elektrischen Transformator