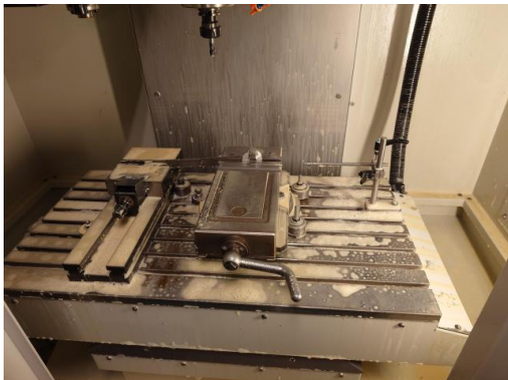


FEHLMANN PICOMAX 56 TOP

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum
Hersteller : FEHLMANN
Modell : PICOMAX 56 TOP
Baujahr : 2012
Serien Nr : 14212496
Lager Nr : 10536



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 3
FRÄSSPINDEL	
- Werkzeugaufnahme	: ISO30
- Spindeltriebleistung	: 9.5 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 12000 [Upm]
LINEAR ACHSEN	
- Verfahrweg X/Y/Z-Achsen	: 500 / 400 / 400 [mm]
WERKZEUGWECHSLER	
- Werkzeugwechsler Typ	: Bras chargeur
- Anzahl der Werkzeuge im Magazin	: 20
- Anzahl der Werkzeuge im Zusatzmagazin	: 15
TISCH	
- Tisch Größe	: 908 x 480 [mm]
- Abstand von Tisch zu Spindelnase	: 120 - 520 [mm]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 1700 x 1900 [mm]
- Maschinenhöhe	: 2500 [mm]
- Maschinengewicht	: 3250 [kg]
MASCHINENSTUNDEN	
- Stunden unter Strom	: 17173 [bst.]
- Betriebsstunden	: 3900 [bst.]

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum

Hersteller : FEHLMANN

Modell : PICOMAX 56 TOP

Baujahr : 2012

Serien Nr : 14212496

Lager Nr : 10536

ZUBEHÖR

- | | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| - Steuerung | : Heidenhain TNC 620 |
| * Option 17 | : Meßtastereinrichtung |
| * Option 19 | : Erweiterte Programmierfunktion |
| * Option 20 | : 3D-Darstellung |
| * Option 21 | : Überlagerung der Kurbel |
| - Direkte Wegmesssysteme | |
| - Kühlmittelkühlung | |
| - Spindelkühlung | |
| - Werkstück Meßtastereinrichtung | : Heidenhain TS 440 |
| - Elektrischen Transformator | |