

## Technisches Datenblatt



### PRIMA CON PFM 24 NGd 5-Achs Bearbeitungszentrum

\* Preis auf Anfrage \*

Artikelnummer:	05179 ID #15457
Zustand:	Gebrauchtmachine
Kategorie:	Fräsmaschine
Maschinentyp:	5-Achs Bearbeitungszentrum
Baujahr:	2013
Steuerung:	Heidenhain iTNC 530
Drehzahl:	40000 U/min.
Verfahrensweg X/Y/Z (mm)	240/240/240
Werkzeugaufnahme:	HSK E-25

### Spindel:

Technologie:	Frässpindel
Drehzahl:	40000 U/min.
Leistung (max.)	3.9 kW
Werkzeugaufnahme:	HSK E-25

## NC-Schwenkrundtisch:

A-Achse:	360° / Minimum Auflösung 0.001°
B-Achse:	+30°/-120° / Minimum Auflösung 0.001°

## Allgemein:

Werkzeugmagazin:	80 Stationen
Eilgang in X/Y/Z	12m/min.
Betriebsspannung:	400 V / Gesamtantrieb 7.7 kW
Maschinengewicht:	1000 kg
Raumbedarf:	1.900 x 1.600 mm / Höhe 2.200 mm

## Ausstattung/Zubehör:

Steuerung	Heidenhain iTNC 530
Elektronisches Handrad	
Kühlmittel tank	
Spindelkühlung	
Weiteres Zubehör:	

## Produktbilder:



