

Maschinendatenblatt

Maschinenart:	Hochpräzisions -Werkzeugfräsmaschine – Universal
Fabrikat:	Primacon
Typ:	PFM 24
Baujahr:	1997
Steuerungsart:	Heidenhain Steuerung EIN 109749 Std. / Maschine EIN 106174 Std.
Technische Details:	
X-Weg	240mm
Y-Weg	240mm
Z-Weg	240mm
Spindelaufnahme	SK20
Spindeldrehzahl	7.500 bis 50.000 U/min
Tischgröße	350 x 300 mm
CNC-Steuerung	Heidenhain 426
Betriebsspannung	3 x 400V
Maschinengewicht	ca. 1 t
Raumbedarf	1,9m (1,0m + 0,9m) x 1,15 x 2,2m (b/t/h) (ohne WSTW)
Einbringmaß	92 cm Türe möglich

Weitere Ausstattung	Handbedienpult Vollstrahlschmierung Tischtaster zur Werkzeugvermessung BLUM Kühlaggregat Werkzeugwechsler 16-fach 3D Taster Renishaw 4.Achse Simultan 360° endlos Werkstückwechsler EROWA ITS50 mit 20 Plätzen Option 50 Plätze (Ersatzteilverfügbarkeit muss mit EROWA geklärt werden) Austauschspindel mit Zustand ungeklärt vorhanden -> kann getestet werden!
Option:	weiteres Zubehör gemäß Kundenwunsch gegen Aufpreis möglich
Zustand:	Fräsbereit an Strom, letzte Maschinenüberholung 2016

Preis: 19.000€ ; Gekauft wie gesehen, Lieferung ab Werk

Nach Absprache kann die Maschine generalüberholt werden und mit bis zu 24 Monaten Gewährleistung ausgestattet werden.

PFM24 > Maschine mit Bedienpult



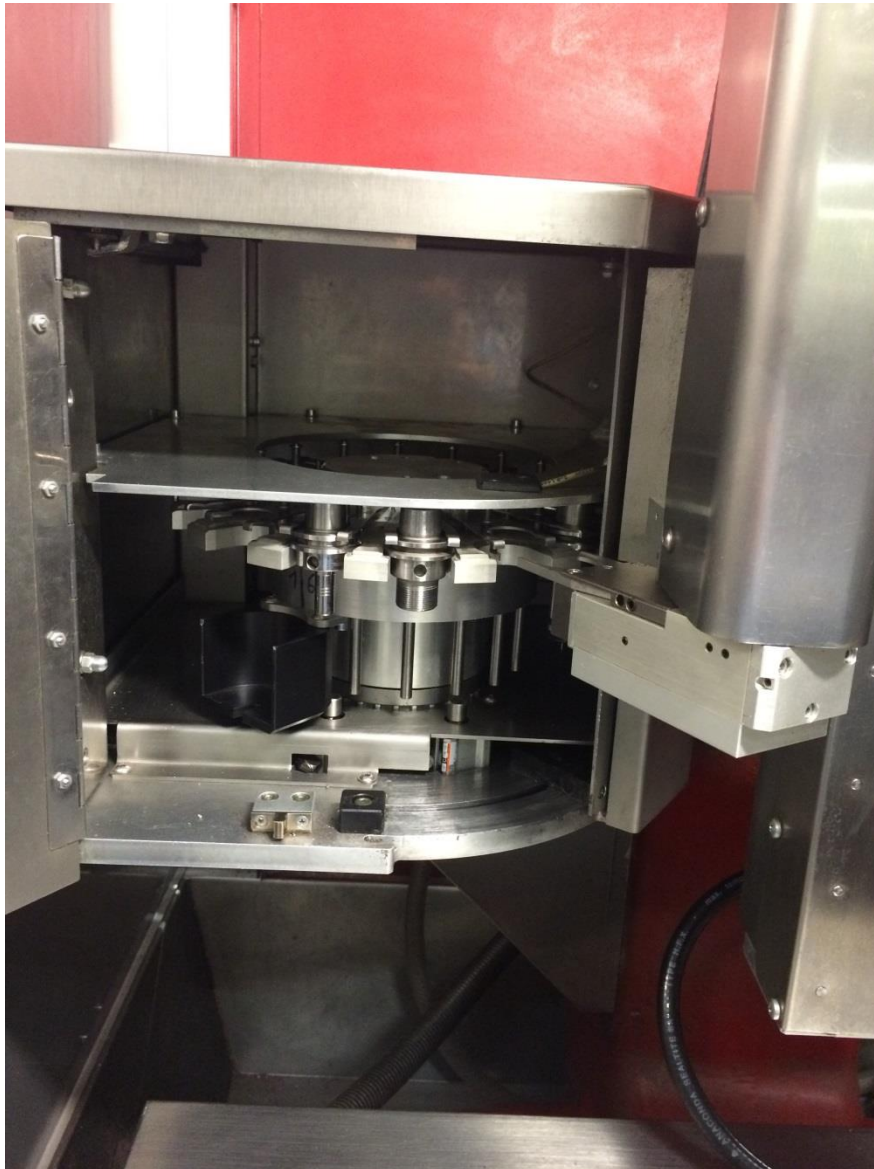
PFM24 Maschineninnenraum



PFM 24 > Handbedienpult



PFM 24 > automatischer Werkzeugwechsler 16-fach mit Greifer



Bilder können abweichen! Keine Originalbilder!

05.10.2020