

Maschinendatenblatt

Maschinenart:	Hochpräzisions -Fräsmaschine + DMG Automation PH 3 100
Fabrikat:	DMG
Typ:	Ultrasonic 20 linear
Baujahr:	2010
Steuerungsart:	Siemens 740D Steuerung Ein: 45925h Maschine Ein:27606h
Technische Details:	
X-Weg	200mm
Y-Weg	200mm
Z-Weg	280mm
Spindelaufnahme	HSK32E
Spindeldrehzahl	42.000 U/min
Tischgröße	Ø190
CNC-Steuerung	Siemens 840D
Betriebsspannung	3 x 400V
Maschinengewicht	ca. 4 t (Maschine + Kühlschmierstoffanlage)
Raumbedarf	2,196m x 2,020m x 2,385m (b/t/h)
Weitere Ausstattung	Handrad Vollstrahlschmierung MMS System Laser zur Werkzeugvermessung Renishaw OMP 400 Kühlaggregat KMA 300 Werkzeugwechsler 60-fach Absaugung IFE 2000
Zustand:	Fräsbereit an Strom
Preis:	80.000,00 EUR ab Werk, ohne Gewährleistung

Maschine mit Bedienpult





