

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Tischbohrwerk
Fabrikat	: PEGARD
Typ	: AF 9
Baujahr	: 1982
Steuerungsart	: CNC
Steuerung	:
Lagerort	: Lager Krefeld
Herkunftsland	: Belgien
Lieferzeit	: Sofort
Frachtbasis	: ab Lager, frei verladen LKW
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Spindeldurchmesser	90 mm
x-Weg	900 mm
y-Weg	900 mm
z-Achse	1200 mm
w-Achse	800 mm
Tischaufspannfläche	900 x 1200 mm
Drehbewegung	360 Grad
Tischbelastung	6,0 t
Drehzahl	25 - 1400 U/min
Spindelaufnahme ISO	40
Stromspannung	380 V / 50 Hz
Antrieb Frässpindel	9,2 kW
Gesamtleistungsbedarf	35 KVA
Maschinengewicht ca.	10 t
Raumbedarf ca.	4,5 x 2,8 x 2,5 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Maschine wurde in 1994 vom Hersteller general überholt, neuer Schaltschrank, neue Servo-Antriebe BOSCH und Heidenhain-Steuerung TNC 360 (3D-Steuerung), Planschieber Ø 600 mm, Verschiebeweg 150 mm,

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1053-003050>

MASCHINEN-BILDER

