

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Portalfräsmaschine
Fabrikat	: HARTFORD
Typ	: HB 3190 A
Baujahr	: 2004
Steuerungsart	: CNC
Steuerung	: Fanuc 18 M
Lagerort	: Portugal
Herkunftsland	: Taiwan
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: ab Standort, nicht demontiert
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

x-Weg	3000 mm
y-Weg	1970 mm
z-Weg	920 mm
Steuerung	Fanuc 18 M
Ständerdurchgang	2200 mm
Werkzeugaufnahme	50
Spindeldrehzahlen - stufenlos	40-4.000 U/min
Tischgröße	3100x1830 mm
Werkzeugmagazin: Kettenmagazin	40 Stück
Hauptspindelantriebsleistung	22 kW
Maschinengewicht ca.	32 t
Raumbedarf ca.	9,7x6x4,7 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

VIDEO-LINKS

Video No.1 : <https://www.youtube.com/embed/AnGaEiiqAGg>

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1038-90333>

MASCHINEN-BILDER

