

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Portalfräsmaschine
Fabrikat	: AWEA - CNC
Typ	: SP 3016
Baujahr	: 2006
Steuerungsart	: CNC
Steuerung	: Fanuc 18i MB
Lagerort	: Portugal
Herkunftsland	: Taiwan
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: ab Standort, nicht demontiert
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

x-Weg	3000 mm
y-Weg	1600 mm
z-Weg	760 mm
Steuerung	Fanuc 18i MB
Ständerdurchgang	1700 mm
Tischfläche	3260x1500 mm
Durchgangshöhe	1000 mm
Tischbelastung	10 t
Hauptspindelantriebsleistung	22 kW
Spindeldrehzahlen - stufenlos	10-6000 U/min
Werkzeugaufnahme	ISO 50
Eilgang X + Y	20.000 mm/min
Eilgang Z-Achse	10.000 m/min
Werkzeugmagazin: Kettenmagazin	32 Stück
Werkzeugdurchmesser max.	127/215 mm
Anschlußleistung	60 kVA
Maschinengewicht ca.	27 t
Raumbedarf ca.	9x4,7x4 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

Portalfräsmaschine
AWEA - CNC
SP 3016
Lagernummer :1038-90331



<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1038-90331>

MASCHINEN-BILDER

