

SAM 021903**CARNAGHI PIETRO Art AFT 16 TM/SH**

Gruppe	CNC Dreh-Fräs- und Schleifzentrum
Hersteller	CARNAGHI PIETRO
Art	AFT 16 TM/SH
Steuerung	SIEMENS SINUMERIK 840 C



Planscheibendurchmesser	1000 mm
Schwingdurchmesser	1650 mm
Drehhöhe max	1100 mm
Verfahrwege:	
X-Achse	-1010 / +1010 mm
Y-Achse	600 mm
Z-Achse	1250 mm
C-Achse	360 °
Werkzeugmagazin Anzahl Werkzeugplätze	40
Werkzeugaufnahme:	KM63
Werkzeugquerschnitt	40 mm
Fräserdrehzahlen:	
Stufenlos	
von	10 t/min
bis	3000 t/min
Maximales Drehmoment	1000 Nm
Leistung	31 kW
Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch	3000 kg
Tischdrehzahlen:	
Stufenlos	
von	5 t/min
bis	800 t/min
Motorleistung	60 kW
Vorschub	0.1 - 3000 mm/min
Eilgang	10 m/min
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Gesamtleistungsbedarf	196 kW
Maschinengewicht ca.	35000 kg
Abmessungen Maschine:	
Flächenbedarf:	12500
Länge	7225 mm
Breite	8735 mm

Diverses Zubehör:

Kühlmitteleinrichtung

Satz Werkzeughalter

Späneförderer

Palettenwechseleinrichtung:

Paletten	Anzahl
----------	--------

2

Schleifeinrichtung optional







