

Tornio DMG GMX 300

Centro fresatrice e tornio CNC

Tipo macchina:	Dmg GMX 300
Controllo:	Siemens 840D Powerline
Anno di costruzione:	2004

Id 14840



Specifiche tecniche

Diametro max. di tornitura sul bancale: [mm] 640

Diametro max. di tornitura sopra slitta: [mm] 640

Asse C

Mandrino principale

Regime di giri: [rpm] 5.000

Potenza motrice: [kW] 37 / 22

Percorsi:

Asse Y: [+/- mm] 100

Asse Z: [mm] 1.585 (mit Reitstock / with tailstock 1500 mm)

Contromandrino

Numero max. di giri:[rpm] 5.000

Mandrino CNC orientabile per operazioni di fresatura e tornitura

Regime di giri: [rpm] 12.000

Potenza motrice: [kW] 22

Coppia torcente: [Nm] 100

Dispositivo portautensile: HSK 63

Equipaggiamento

Trasportatore di trucioli:

Aspirazione nebbia d'olio

Filtro a nastro di carta

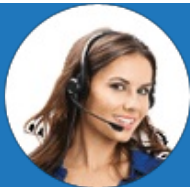
Nastro trasportatore

Mandrino portautensile 2 x Röhm KFD-HS 250-3

Asse B	120°
	Indexierung Spindel Achse / Indexing spindle axis: 1°
Cambiatore attrezzo	
Dispositivo portautensile:	HSK 63
Postazioni utensili:	120
Torretta inferiore	
	1
Postazioni utensili:	12

Immagini





CONTATTATI Tel: +49 (0) 611 5101990 E-mail: info@stenzel.de