

Torno DMG Twin 42

Centro torno y fresa CNC

Tipo de máquina:	Dmg Twin 42
Control:	Siemens Sinumerik 840 D
Año de construcción	2002
Disponible desde:	sofort / now

Id 14903



Datos técnicos

Distancia entre narizes de husillo: [mm]	580
Longitud máx. de torneado: [mm]	650
Diámetro torneado: [mm]	100
Diámetro máx. de torneado sobre el plano: [mm]	145
Taladrado mandril:	45

Mandril principal

Velocidad de rotación: [rpm]	35 - 7.000
Potencia de accionamiento: [kW]	25
Momento de torsión: [Nm]	200

Eje C

Contrahusillo

Velocidad de rotación: [rpm]	35 - 7.000
Momento de torsión: [Nm]	200
Taladrado mandril:	42

Eje C

Carreras:

Eje X: [mm]	300 / 180 / 175 (X3 Gegenspindel / Sub spindle)
-------------	---

Características de equipo

sistema de refrigeración	
filtro de banda de papel	
Transbordador de astillas:	
Pistola lavado astillas	
Rueda electrónica	
	Be-u. Entladeeinrichtung (Handhabungssystem) Fabr. Pneumatoc / Loading and unloading device (handling system) make Pneumatoc
Aspiración del engrase por nebulización	
Contrahusillo	überholt
Cargador de barras	ILS-TBL

Eje Y: [+/- mm] + / - 40

Eje Z: [mm] 650 / 650 / 670 (Z3
Gegenspindel / Sub spindle)

Marcha rápida: (X/Y/X) [m/min.] 30 / 15 / 30

Número torretás revólver: 2

Capacidad de la herramienta: 12 + 12

Herramientas accionadas 12 + 12

Portaherramientas: VDI 25

Revoluciones de las
herramientas accionadas 4.000

Momento de torsión: [Nm] 20

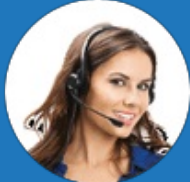
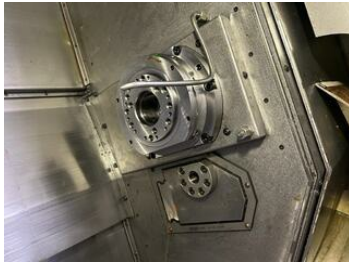
Cabezal móvil

Potencia máx. absorbida: [kW] 65 kVA

Peso máquina: [kg] 10.400

Dimensión exterior (largo x
ancho x alto): [m] 6,15 x 2,46 x 2,63

Imágenes



CONTACTO Tel: +49 (0) 611 5101990 Correo electrónico: info@stenzel.de