

Torno Gildemeister NEF 600 V1

Torno CNC	
Tipo de máquina:	Gildemeister NEF 600 V1
Control:	Heidenhain IT Turn Plus
Año de construcción	2008
Id	15078

DMG



Datos técnicos

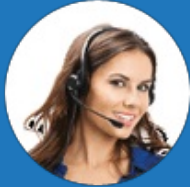
Longitud máx. de torneado: [mm]	1.250
Diámetro máx. de torneado sobre el plano: [mm]	600
Diámetro máx. de rotación a través del carro: [mm]	410
Taladrado mandril:	90
Número ejes controlados:	2
Velocidad de rotación: [rpm]	3.000
Potencia de accionamiento: [kW]	36,5 / 27,5
Momento de torsión: [Nm]	785
Cabezal móvil	MK 5
Caña	80mm
Número torretas revólver:	1
Carrera eje X torreta sup./inf.:	VDI 40/8
Capacidad de la herramienta:	8
Peso máquina: [kg]	5.500
Dimensión exterior (largo x ancho x alto): [m]	5,0 x 2,0 x 2,2 m

Características de equipo

Transbordador de astillas:

ohne Absaugung / sans Aspiration

Imágenes



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