

Fresadora DMG DMC 1150 V

Centro de mecanización vertical

Tipo de máquina: DMG DMC 1150 V
Control: Siemens 840 mit CELOS
Año de construcción: 2016

Id: 14858



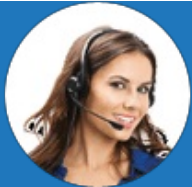
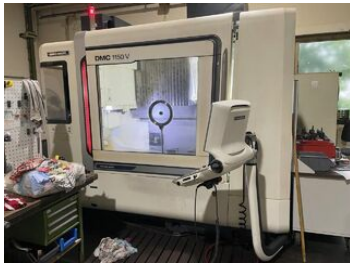
Datos técnicos

Carreras:	
Eje X: [mm]	1.150
Eje Y: [mm]	700
Eje Z: [mm]	550
Marcha rápida: (X/Y/X) [m/min.]	42/42/42
Velocidad de rotación: [rpm]	30-10.000
Motor mandril: [kW]	46 / 30
Momento de torsión: [Nm]	200/130
Portaherramientas:	HSK A 63
Capacidad de la herramienta:	30
Diámetro herramienta: [mm]	80 / 130
Longitud herramienta: [mm]	300
Mesura mesa: [mm]	1.400 x 750
Carga máx. mesa: [kg]	1500
Dimensión exterior (largo x ancho x alto): [m]	2,8 x 2,7 x 2,6
Peso máquina: [kg]	7.000

Características de equipo

Transpodador de astillas:	
Sistema lineal de medida carreras	
sistema de refrigeración	
Refrigeración interior: [bar]	Basispaket 3, 40 bar
Tanque de refrigerante: [l]	600
Aspiración del engrase par nebulización	
Sensor de medida	Infrarot S 649
Preajustador herramienta	Heidenhain TT160
Preajustador herramienta	kalibrierdorn
Modo de funcionamiento	4
Sensor de medida	PP60 Renishaw
Roto Clear	
Mesa giratoria NC	Lehmann EA 520
Altitud punta: [mm]	180
Rueda electrónica	
Portaherramienta	

Imágenes



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