

Torno vertical EMAG VSC 400



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de Almacén:	0300720
Tipo de Máquina:	Torno vertical
Marca:	EMAG
Tipo:	VSC 400
Año:	2008
Tipo de control:	CNC
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 5
Plazo de Entrega:	a solicitud
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

curso eje x:	805 mm
curso eje y:	mm
curso eje z:	315 mm
diámetro de giro:	420 mm
control:	Siemens 840D
diámetro de pieza max.:	340 mm
Longitud de la pieza de trabajo - max.:	160 mm
revoluciones del cabezal:	3400 - Hauptspindel U/min
cambiador de herramienta:	Scheiben-Revolver 12-fach places
herramientas impulsadas rpm:	6000 U/min
cono portaherramientas:	DIN 69880 Schaft Ø 40 mm VDI 2852
tensión:	400 / 50 Hz / 3~ V
potencia total requerida:	45 kW
Peso de la Máquina aprox.:	6,5 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	5,4 x 6,5 x 3,5 m
dimensiones transportador de virutas Long. x Anchura x Altura:	m

Informaciones Adicionales

Centro de torneado vertical CNC - máquina especial
Transportador de virutas con sistema de refrigeración integrado
Mandril hidráulico de 3 mordazas Ø 400mm, para 3.400 rpm.
Línea de alimentación con receptores de moldes para piezas de trabajo
Armario eléctrico (con refrigeración Rital)
Panel de control, giratorio
Unidad de refrigeración

Torno vertical EMAG VSC 400

