

Características técnicas:

Nº de referencia 50229

Centro de mecanizado vertical

Marca: HEDELIUS
 Modelo: BC100 MAGNUM/50/530/2500/4.5
 Año de fabricación: 2007 used
 Reconstruida:
 Control: Control CNC HEIDENHAIN ITNC 530



Zona de trabajo -cúbica-

número de ejes de procesamiento (sin ejes paralelos):	3
Trayecto de desplazamiento eje X:	2500 mm
Trayecto de desplazamiento eje Y:	1000 mm
Trayecto de desplazamiento Z:	770 mm
distancia del husillo - superficie de sujeción (máx.):	890 mm

Mesa

Anchura de la superficie de sujeción:	3220 mm
Profundidad de la superficie de sujeción:	1000 mm
Peso máximo de la pieza de trabajo:	3500 kg

Husillo / cabezal

Gama de velocidades a:	7000 /min
potencia del motor:	40 kW

Almacén de herramientas

Número de posiciones de la herramienta:	50
---	----

automatic workload equipment

store type: magazine

Datos de conexión eléctricos

Tensión de conexión:	400 V
----------------------	-------

Dimensiones / peso

espacio requerido - izquierdo/derecha-:	6500 mm
espacio requerido -delante/atrás-:	5000 mm
Altura total:	3700 mm
Peso total aprox.:	22000 kg

Equipo adicional

Transportador de virutas: Sí
 Unidad de refrigerante: No

Información adicional:

Machine comes without coolant system but with a high-pressure pump. The magnetic plates are not included but can be purchased if you are interested.

Vendedor:

ProdEq Trading GmbH
 Emanuel Unger
 Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland
 +41 71 948 70 60
 emanuel.unger@prodeq.ch

Fotos y documentos

Nº de referencia 50229

