

Características técnicas:

Nº de referencia 42711

Centro de mecanizado horizontal

Marca: OKUMA
 Modelo: MA 50 HB
 Año de fabricación: 1999 usada
 Reconstruida:
 Control: Control CNC OKUMA OSP-U100M



Zona de trabajo -cúbica-

número de ejes de procesamiento (sin ejes paralelos): 4
 Trayecto de desplazamiento eje X: 700 mm
 Trayecto de desplazamiento eje Y: 800 mm
 Trayecto de desplazamiento Z: 700 mm

Mesa

Anchura de la superficie de sujeción: 500 mm
 Profundidad de la superficie de sujeción: 500 mm

Husillo / cabezal

Gama de velocidades a: 5000 /min
 Tomaherramientas: ISO BT 50

Accionamiento del eje

Marcha rápida: 40000 mm/min

Almacén de herramientas

magazin type: chain magazine
 Número de posiciones de la herramienta: 60

automatic workload equipment

Número de posiciones el almacenador: 2
 pallet length: 500 mm
 pallet width: 500 mm
 Número de paletas: 2

Datos de conexión eléctricos

Potencia de conexión: 59 kVA
 Tensión de conexión: 400 V
 Frecuencia de la red: 50 Hz

Dimensiones / peso

espacio requerido - izquierdo/derecha-: 3200 mm
 espacio requerido -delante/atrás-: 5500 mm
 Altura total: 3200 mm
 Peso total aprox.: 21000 kg

Equipo adicional

Transportador de virutas: Sí
 Unidad de refrigerante: Sí
 Revestimiento del área de trabajo: Sí

Información adicional:

Equipment:
 - approx. 10 pallet (500x500)
 - approx. 70 tool holders (BT50)

Condition:
 - 25' 000 operating hours
 - 2. spindle in use

Vendedor:

ProdEq Trading GmbH
 Michael Weishaupt
 Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland
 +41 71 948 70 60
 michael.weishaupt@prodeq.ch

Fotos y documentos

Nº de referencia 42711



Steuerung

