

Maquinaria usada - Reconstrucciones - Liquidaciones

Características técnicas:

Nº de referencia 52076

Centro de mecanizado vertical

Marca: LEADWELL Modelo: LCV-760
Año de fabricación: 2012 used

Recosntruida:

Control: Control CNC FANUC



Zona de trabajo -cúbica-

número de ejes de procesamiento (sin ejes paralelos):

Trayecto de desplazamiento eje X:

Trayecto de desplazamiento eje Y:

Trayecto de desplazamiento Z:

distancia del husillo - superficie de sujeción (máx.):

3

760 mm

760 mm

Mesa

Anchura de la superficie de sujeción:
Profundidad de la superficie de sujeción:
Peso máximo de la pieza de trabajo:

850 mm
600 mm
400 kg

Husillo / cabezal

Gama de velocidades a: 10000 /min Tomaherramientas: ISO BT 40 esfuerzo de torsión de husillo: 67.5 Nm

Almacén de herramientas

Número de posiciones de la 30 herramienta: Diámetro máximo de la 80 mm herramienta: - con la posición vecina libre: 100 mm Longitud máxima de la 250 mm herramienta: Peso máximo de la herramienta: 7 kg Tiempo del cambio de 6 s herramienta:

automatic workload equipment

Número de posiciones el almacenador:

Datos de conexión eléctricos

Tensión de conexión: 400 V Frecuencia de la red: 50 Hz

Dimensiones / peso

espacio requerido izquierdo/derecha-:
espacio requerido -delante/atrás-:
Altura total:
Peso total aprox.:

5410 mm
3510 mm
9500 kg

Equipo adicional

Transportador de virutas: Sí Unidad de refrigerante: Sí

Certificado CE: Sí

Información adicional:

Accessories - Chip conveyor

Vendedor:

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



Maquinaria usada - Reconstrucciones - Liquidaciones

Fotos y documentos Nº de referencia 52076







