

Características técnicas:

Nº de referencia 47453

Centro de mecanizado horizontal (APC)

Marca: MAKINO
Modelo: A 55 E
Año de fabricación: 1998 used
Reconstruida:
Control: Control CNC FANUC



Zona de trabajo -cúbica-

número de ejes de procesamiento (sin ejes paralelos):	4
.. entre ellos ejes CNC simultáneos:	3
Trayecto de desplazamiento eje X:	560 mm
Trayecto de desplazamiento eje Y:	560 mm
Trayecto de desplazamiento Z:	560 mm

Mesa

Anchura de la superficie de sujeción:	400 mm
Profundidad de la superficie de sujeción:	400 mm
Peso máximo de la pieza de trabajo:	400 kg
- Capacidad de posicionamiento:	1 °

Husillo / cabezal

Gama de velocidades de:	50 /min
Gama de velocidades a:	14000 /min

Datos de conexión eléctricos

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

Dimensiones / peso

espacio requerido - izquierdo/derecha-:	3600 mm
espacio requerido -delante/atrás-:	2500 mm
Altura total:	2820 mm
Peso total aprox.:	9000 kg

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 47453

