

Características técnicas:

Nº de referencia 46659

Centro de mecanizado vertical

Marca: TOYODA
Modelo: FV 1165
Año de fabricación: 2016 used
Reconstruida:
Control: Control CNC FANUC 0I MD



Zona de trabajo -cúbica-

número de ejes de procesamiento (sin ejes paralelos):	3
.. entre ellos ejes CNC simultáneos:	3
Trayecto de desplazamiento eje X:	1100 mm
Trayecto de desplazamiento eje Y:	650 mm
Trayecto de desplazamiento Z:	600 mm

Mesa

Anchura de la superficie de sujeción:	1300 mm
---------------------------------------	---------

Husillo / cabezal

Gama de velocidades a:	8000 /min
------------------------	-----------

Almacén de herramientas

Número de posiciones de la herramienta:	40
---	----

Datos de conexión eléctricos

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

Dimensiones / peso

espacio requerido - izquierdo/derecha-:	4400 mm
espacio requerido -delante/atrás-:	4100 mm
Altura total:	2940 mm
Peso total aprox.:	7200 kg

Información adicional:

Operating hours 1500h
Furnishing:
- 3D buttons
- Breakage control

(Vice in picture is not included)

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 46659

