

Características técnicas:

Nº de referencia 50087

Centro de torneado y fresado

Marca: BIGLIA
Modelo: B 301 YS
Año de fabricación: 2005 used
Reconstruida:
Control: Control CNC FANUC 18 ITB



Funciones básicas

Número de cabezales:	2
Número de torretas:	1
live positions:	Sí
number of c-axes:	1
number of y-axes:	1
number of b-axes:	1

Zona de trabajo

Diámetro de giro (máx.):	400 mm
Diámetro de torneado (máx.):	220 mm
Diámetro de la barra (máx.):	45 mm
Longitud de la pieza máx.:	380 mm

main spindle

Gama de velocidades de:	60 /min
Gama de velocidades a:	5000 /min

counter spindle

potencia del motor:	15 kW
---------------------	-------

X/Z slide

Trayecto de desplazamiento Z:	380 mm
Trayecto de desplazamiento eje X:	160 mm
Trayecto de desplazamiento eje Y:	60 mm

Datos de conexión eléctricos

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

Dimensiones / peso

espacio requerido - izquierdo/derecha-:	3650 mm
espacio requerido -delante/atrás-:	1820 mm
Altura total:	1950 mm
Peso total aprox.:	8500 kg

Información adicional:

- Good condition, few operating hours
- Operating hours: 47,000h
- LNS bar loader (optional)

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 50087

