

Características técnicas:

Nº de referencia 50000

CNC Bar Lathe

Marca: TSUGAMI
 Modelo: BW 209
 Año de fabricación: 2023 used
 Reconstruida:
 Control: Control CNC FANUC 31I B



Funciones básicas

Número de cabezales:	9
Número de torretas:	2
live positions:	Sí
number of c-axes:	2
number of y-axes:	2
number of b-axes:	1

Zona de trabajo

Diámetro de giro (máx.):	20 mm
Diámetro de torneado (máx.):	20 mm
Diámetro de la barra (máx.):	20 mm
Longitud de la pieza máx.:	170 mm

main spindle

Gama de velocidades a:	12000 /min
Diámetro del husillo:	20 mm
spindle bore diameter:	16 mm

counter spindle

Gama de velocidades de:	0 /min
Gama de velocidades a:	12000 /min
Trayecto de desplazamiento Z:	200 mm

X/Z slide

Trayecto de desplazamiento Z:	170 mm
Trayecto de desplazamiento eje X:	50 mm
Trayecto de desplazamiento eje Y:	50 mm
rango de rotación eje-B hasta:	30 °
number of tool positions (total):	12
number of live positions:	6

x slide

Trayecto de desplazamiento eje X:	50 mm
-----------------------------------	-------

Datos de conexión eléctricos

Potencia de conexión:	7.5 kVA
Tensión de conexión:	400 V
Frecuencia de la red:	50 Hz

Dimensiones / peso

espacio requerido - izquierdo/derecha-:	5000 mm
espacio requerido -delante/atrás-:	2000 mm
Altura total:	1800 mm
Peso total aprox.:	2900 kg

Accesorios (torno)

Certificado CE: Sí

Información adicional:

The following accessories are included: - LNS bar loader, max bar length 3m - High pressure pump & oil cooler - LNS chip conveyor - Fire extinguishing system
 The machine has less than 100 operating hours!

Vendedor:

ProdEq Trading GmbH
 Daniel Groetzinger
 Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland
 +41 71 948 70 60
 daniel.groetzinger@prodeq.ch

Fotos y documentos

Nº de referencia 50000

