

Características técnicas:

Nº de referencia 51132

Torno (CNC)

Marca: BIGLIA
Modelo: B 565 YS
Año de fabricación: 2017 used
Reconstruida:
Control: Control CNC FANUC 32I B



Funciones básicas

design principle: inclined bed
Número de cabezales: 2
Número de torretas: 1
live positions: Sí
number of c-axes: 1
number of y-axes: 1

Zona de trabajo

Diámetro de torneado (máx.): 290 mm
Diámetro de la barra (máx.): 70 mm
Longitud de la pieza máx.: 560 mm

main spindle

Gama de velocidades de: 40 /min
Gama de velocidades a: 4000 /min
potencia del motor: 11 kW
Eje c: Sí

counter spindle

Gama de velocidades a: 5000 /min
potencia del motor: 11 kW
Eje c: Sí

X/Z slide

Trayecto de desplazamiento Z: 560 mm
Trayecto de desplazamiento eje X: 170 mm
Trayecto de desplazamiento eje Y: 55 mm
Trayecto de desplazamiento eje Y: -50 mm
Portaherramientas: Turret
number of tool positions (total): 12
number of live positions: 12

Información adicional:

Spindle nose main spindle A2-6
Spindle nose sub spindle A2-5
High pressure cooling

just 5'190 spindle hours

Vendedor:

ProdEq Trading GmbH
Frank Goedicke
Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland
+41 71 948 70 60
frank.goedicke@prodeq.ch

Fotos y documentos

Nº de referencia 51132

