

Características técnicas:

Nº de referencia 46842

Deep-Hole Boring Mill

Marca: TBT
 Modelo: BW 200
 Año de fabricación: 2001 used
 Reconstruida:
 Control: Control CNC SIEMENS 840 D



Zona de trabajo -cúbica-

número de ejes de procesamiento (sin ejes paralelos):	5
Trayecto de desplazamiento eje X:	800 mm
Trayecto de desplazamiento eje Y:	600 mm
Trayecto de desplazamiento Z:	800 mm
Trayecto de desplazamiento eje W:	1250 mm
rango de rotación eje B de:	0 °
rango de rotación eje-B hasta:	360 °

Working Range -Boring-

drilling depth (max):	800 mm
Capacidad de perforación (Acero):	25 mm

Husillo / cabezal

Tomaherramientas: HSK A50	
potencia del motor:	15 kW

Accionamiento del eje

Avance a:	15000 mm/min
-----------	--------------

Almacén de herramientas

Número de posiciones de la herramienta:	20
---	----

Datos de conexión eléctricos

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

Dimensiones / peso

espacio requerido - izquierdo/derecha-:	5600 mm
espacio requerido -delante/atrás-:	4910 mm
Altura total:	2700 mm
Peso total aprox.:	10800 kg

Información adicional:

20 toolstations with rotating table 800x600 approx 46300h Including chip conveyor and various tool holders

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 46842

