

## Características técnicas:

Nº de referencia 48359

## Centro de torneado y fresado

Marca: BOLEY  
Modelo: BC 32  
Año de fabricación: 2001 used  
Reconstruida:  
Control: Control CNC MITSUBISHI MELDAS 635LC



### Funciones básicas

Número de torretas: 1  
live positions: Sí

### Zona de trabajo

Diámetro de la barra (máx.): 32 mm

### main spindle

Gama de velocidades a: 8000 /min

### X/Z slide

Trayecto de desplazamiento eje X: 130 mm  
Portaherramientas: Turret  
number of tool positions (total): 12  
- rotation speeds (max): 4000 /min

### Almacén de herramientas

Número de posiciones de la herramienta: 12

### Datos de conexión eléctricos

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

### Dimensiones / peso

Peso total aprox.: 2000 kg

### Accesorios (torno)

Alimentador de barra: Sí  
Almacén de barras: Sí  
Transportador de virutas: Sí  
Unidad de refrigerante: Sí  
Certificado CE: Sí

### 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 48359

