

## Características técnicas:

Nº de referencia 56427

## Boring Mill, ATC

Marca: COLGAR  
 Modelo: FV 101 TR 12P  
 Año de fabricación: 2008 used  
 Reconstruida:  
 Control: Control CNC HEIDENHAIN ITNC 530



### Zona de trabajo -cúbica-

número de ejes de procesamiento (sin ejes paralelos): 5  
 Trayecto de desplazamiento eje X: 3000 mm  
 Trayecto de desplazamiento eje Y: 2000 mm  
 Trayecto de desplazamiento Z: 2500 mm  
 Trayecto de desplazamiento eje W: 600 mm  
 rango de rotación eje B de: 0 °  
 rango de rotación eje-B hasta: 360 °

### Mesa

Anchura de la superficie de sujeción: 1450 mm  
 Profundidad de la superficie de sujeción: 1600 mm  
 eje de rotación: B

### Husillo / cabezal

- Capacidad de posicionamiento: 2.5 °  
 Tomaherramientas: ISO SK 50

### Accionamiento del eje

Avance a: 20000 mm/min  
 Avance x a: 20000 mm/min  
 Avance y a: 20000 mm/min

### Almacén de herramientas

magazin type: chain magazine

### automatic workload equipment

Número de posiciones el almacenador: 2

### Datos de conexión eléctricos

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

### Equipo adicional

Transportador de virutas: Sí  
 Unidad de refrigerante: Sí

### Información adicional:

Equipment:

- 2 pallets
- Angle head TA 100 (2.5°)
- 3D measuring probe
- Handwheel
- Coolant tank with filter

### Vendedor:

ProdEq Trading GmbH  
 Michael Weishaupt  
 Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland  
 +41 71 948 70 60  
[michael.weishaupt@prodeq.ch](mailto:michael.weishaupt@prodeq.ch)

## Fotos y documentos

Nº de referencia 56427

