

## TORNOS EVODECO 10/10

**Tipo : Torno de cabezal movil cnc**

**Marca : TORNOS**

**Modelo : EVODECO 10/10**

**Año : 2015**

**Serial Nr : 12888**

**Stock : T14972**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 10
- Número de husillos	: 2
<b>HUSILLO PRINCIPAL</b>	
- Diámetro máximo en barra	: 10 [mm]
- Longitud maxi de mecanizado	: 100 [mm]
- Velocidad del husillo	: 14000 [Rev./min]
- Potencia de husillo	: 10.1 [kW]
- Precisión de indexación eje C	: 0.001 [°]
<b>CONTRA-HUSILLO</b>	
- Diámetro máximo en barra	: 10 [mm]
- Velocidad del husillo	: 14000 [Rev./min]
- Potencia de husillo	: 7 [kW]
- Precisión de indexación eje C	: 0.001 [°]
<b>PEINE 1</b>	
- Número de posiciones	: 8
<b>PEINE 2</b>	
- Número de posiciones	: 8
- Número de posiciones motorizadas	: 4
- Velocidad herramientas giratorias	: 12000 [Rev./min]
<b>APARATO A EXTREMIDAD</b>	
- Número de posiciones	: 3
- Número de posiciones motorizadas	: 3
- Velocidad herramientas giratorias	: 12000 [Rev./min]
<b>CONTRA OPERACIÓN</b>	
- Número de posiciones	: 4
- Número de posiciones motorizadas	: 4

**Tipo : Torno de cabezal movil cnc**

**Marca : TORNOS**

**Modelo : EVODECO 10/10**

**Año : 2015**

**Serial Nr : 12888**

**Stock : T14972**

- Velocidad herramientas giratorias : 9000 [Rev./min]

**ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA**

- Tensión de alimentación : 400 [V]

**DIMENSIONES TOTALES**

- Dimensiones en el suelo : 1850X1140 [mm]

- Altura máquina : 1800 [mm]

- Peso de la máquina : 1650 [Kg]

**HORAS MÁQUINA**

- Horas de trabajo : 31340 [h]

**EQUIPAMIENTO**

- CNC : Fanuc 31i-B5

- Interfaz : Ethernet / RS232 / USB / PCMCIA

- Lámpara de estado 3 colores

- Motor de herramienta giratoria sobre : S2,S3,S5

- Cañón giratorio

- Recuperador de piezas

- Descarga de pieza

- Recipiente de riego

\* con bomba de alta presión : HP MÜLLER CL2 80 [bares]

- Cambio de sentido : IEMCA ELITE 112/33

- Aspirador niebla de aceite : ELBARON

- Sistema contraincendios \*

NB: sin garantía de funcionamiento. Mandarlo controlar por un organismo calificado del comprador.