

## TORNOS GT 13

**Tipo : Torno de cabezal móvil cnc**

**Marca : TORNOS**

**Modelo : GT 13**

**Año : 2018**

**Serial Nr : 2560260104**

**Nº Stock : 10897**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 8
- Número de husillos	: 2
<b>HUSILLO PRINCIPAL</b>	
- Diámetro máximo en barra	: 13 [mm]
- Longitud maxi de mecanizado	: 190 [mm]
- Velocidad del husillo	: 15000 [Rev./min]
- Potencia de husillo	: 4  kW
- Precisión de indexación eje C	: 0.001 [°]
<b>CONTRA-HUSILLO</b>	
- Diámetro máximo en barra	: 13 [mm]
- Velocidad del husillo	: 15000 [Rev./min]
- Potencia de husillo	: 4  kW
- Precisión de indexación eje C	: 0.001 [°]
<b>PEINE 1</b>	
- Número de posiciones	: 8
- Número de posiciones motorizadas	: 3
- Velocidad herramientas giratorias	: 6000 [Rev./min]
- Potencia herramientas giratorias	: 1  kW
<b>PEINE 2</b>	
- Número de posiciones	: 8
- Número de posiciones motorizadas	: 2
- Velocidad herramientas giratorias	: 6000 [Rev./min]
- Potencia herramientas giratorias	: 1  kW
<b>APARATO A EXTREMIDAD</b>	
- Número de posiciones	: 4

**Tipo : Torno de cabezal móvil cnc**

**Marca : TORNOS**

**Modelo : GT 13**

**Año : 2018**

**Serial Nr : 2560260104**

**Nº Stock : 10897**

**CONTRA OPERACIÓN**

- Número de posiciones : 8
- Número de posiciones motorizadas : 4
- Velocidad herramientas giratorias : 6000 [Rev./min]
- Potencia herramientas giratorias : 0.75 [kW]

**ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA**

- Tensión de alimentación : 400 [V]
- Potencia instalada : 26 [kVA]

**DIMENSIONES TOTALES**

- Dimensiones en el suelo : 2170 X 1140 [mm]
- Altura máquina : 1890 [mm]
- Peso de la máquina : 2800 [Kg]

**HORAS MÁQUINA**

- Horas en tensión : 30788 [h]

**EQUIPAMIENTO**

- CNC : Fanuc 31i-B
  - Lámpara de estado 3 colores
  - Motor de herramienta giratoria sobre : S11,S21,S51
  - Cañón giratorio
  - Recuperador de piezas
  - Descarga de pieza
  - Cinta transportadora de piezas
  - Transportador de virutas
  - Recipiente de riego : KNOLL
    - \* con bomba de alta presión
    - \* con filtración papel
  - Cambio de sentido : TORNOS SBF326-3.2M
  - Sistema contraincendios \*
- NB: sin garantía de funcionamiento. Mandarlo controlar por un organismo calificado del comprador.
- Transformador eléctrico