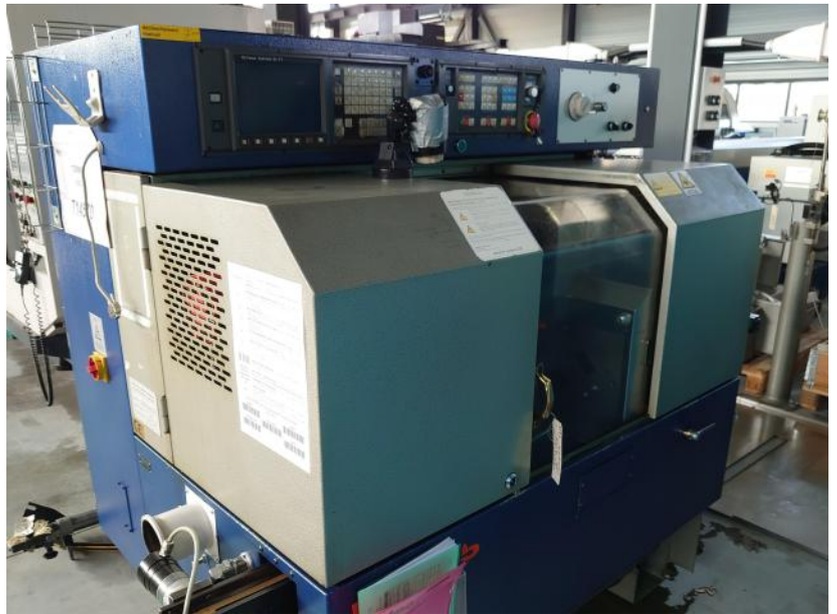


## TORNOS ENC 75

**Tipo : Torno de cabezal movil cnc**  
**Marca : TORNOS**  
**Modelo : ENC 75**  
**Año : 1997**  
**Serial Nr : T61194**  
**Stock : 10474**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 5
- Número de husillos	: 2
<b>HUSILLO PRINCIPAL</b>	
- Diámetro máximo en barra	: 10 [mm]
- Longitud maxi de mecanizado	: 109 [mm]
- Velocidad del husillo	: 15000 [Rev./min]
- Potencia de husillo	: 2.2 [kW]
- Precisión de indexación eje C	: 0.001 [°]
<b>CONTRA-HUSILLO</b>	
- Diámetro máximo en barra	: 10 [mm]
- Velocidad del husillo	: 12000 [Rev./min]
- Precisión de indexación eje C	: 0.001 [°]
<b>PEINE 1</b>	
- Número de posiciones	: 7
- Número de posiciones motorizadas	: 3
<b>APARATO A EXTREMIDAD</b>	
- Número de posiciones	: 3
- Número de posiciones motorizadas	: 3
<b>CONTRA OPERACIÓN</b>	
- Número de posiciones	: 3
<b>ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA</b>	
- Tensión de alimentación	: 400 [V]
<b>HORAS MÁQUINA</b>	
- Horas en tensión	: 40888 [h]

**Tipo : Torno de cabezal movil cnc**

**Marca : TORNOS**

**Modelo : ENC 75**

**Año : 1997**

**Serial Nr : T61194**

**Stock : 10474**

**EQUIPAMIENTO**

- CNC : Fanuc OTT
- Recuperador de piezas
- Cinta transportadora de piezas
- Descarga de pieza
- Recipiente de riego