

## CITIZEN C16 IX

**Tipo : Torno de cabezal movil cnc**

**Marca : CITIZEN**

**Modelo : C16 IX**

**Año : 2007**

**Serial Nr : X13280**

**Stock : 10563**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 9
- Número de husillos	: 2
HUSILLO PRINCIPAL	
- Diámetro máximo en barra	: 16 [mm]
- Carrera	: 205 [mm]
- Velocidad del husillo	: 10.000 [Rev./min]
- Precisión de indexación eje C	: 0,001 [°]
CONTRA-HUSILLO	
- Diámetro máximo en barra	: 16 [mm]
- Velocidad del husillo	: 10.000 [Rev./min]
- Precisión de indexación eje C	: 1 [°]
PEINE 1	
- Número de posiciones	: 10
- Número de posiciones motorizadas	: 4
- Velocidad herramientas giratorias	: 8.000 [Rev./min]
CONTRA OPERACIÓN	
- Número de posiciones	: 5
- Número de posiciones motorizadas	: 3
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Tensión de alimentación	: 400 [V]
DIMENSIONES TOTALES	
- Dimensiones en el suelo	: 2.269 x 1.160 [mm]
- Altura máquina	: 1.693 [mm]
- Peso de la máquina	: 1.800 [Kg]

**Tipo : Torno de cabezal movil cnc**

**Marca : CITIZEN**

**Modelo : C16 IX**

**Año : 2007**

**Serial Nr : X13280**

**Stock : 10563**

**EQUIPAMIENTO**

- CNC : Mitsubishi MELDAS

- Cañón giratorio

- Recuperador de piezas

- Descarga de pieza

- Recipiente de riego

- Cambio de sentido : LNS Hydrobar Express 332

- Sistema contraincendios \*

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