

INDEX MS32C

Tipo : Torno multihusillo cnc

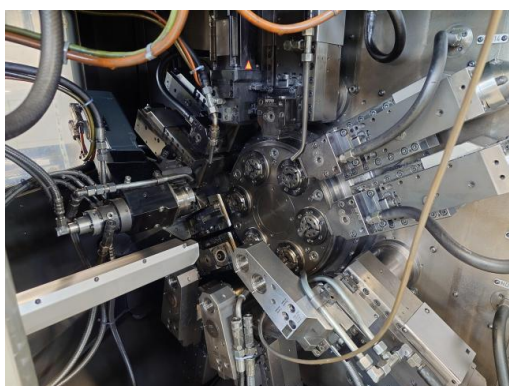
Marca : INDEX

Modelo : MS32C

Año : 2009

Serial Nr : 150726

Stock : 10517



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de husillos : 6
- Diámetro máx. : 32 [mm]
- Velocidad del husillo : 6300 [rpm]
- Unidad de carro 1.1 : ejes X y Z controlados por CN
- Unidad de carro 1.2 : ejes X y Z controlados por CN
- Unidad de carro 2.1 : ejes X y Z controlados por CN
- Unidad de carro 2.2 : Ejes X y Z controlados por CN
- Unidad de carro 3.1 : Ejes X y Z controlados por CN
- Unidad de carro 3.2 : Ejes X y Z controlados por CN
- Unidad de carro 4.1 : Ejes X y Z controlados por CN
- Unidad de carro 4.2 : Ejes X y Z controlados por CN
- Unidad de carro 5.1 : Ejes X y Z controlados por CN
- Unidad de carro 5.2 : Ejes X y Z controlados por CN
- Unidad de carro 6.1 : Ejes X y Z controlados por CN con contrahusillo
- Unidad de carro 6.2 : ejes X y Z controlados por CN

EQUIPAMIENTO

- CNC Siemens 840D
- Contrahusillo
- Doble panel de control
- Doble NCU
- Alimentador de barras : IEMCA SIR MS32 F
- Recipiente de riego : KNOLL
- * con bomba de alta presión
- Transportador de virutas : KNOLL

Tipo : Torno multihusillo cnc

Marca : INDEX

Modelo : MS32C

Año : 2009

Serial Nr : 150726

Stock : 10517

- Unidad de refrigeración

: Riedel WTS 030.02-NE

- Sistema de descarga con 2 ejes CNC

- Sistema contraincendios

: KRAFT UND BAUER

*NB

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