

MIYANO BND-34S5

Tipo : Torno CNC
Marca : MIYANO
Modelo : BND-34S5
Serial Nr : BD61167S
Stock : 9782



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 5
- Número de husillos	: 2
- Número de torretas	: 1
HUSILLO PRINCIPAL	
- Extremo de husillo	: DIN 171E
- Potencia de husillo	: 7,5 [kW]
- Velocidad del husillo	: 66 - 5.000 [Rev./min]
- Diámetro máximo en barra	: 34 [mm]
- Duración máxima en mandril	: 75 [mm]
- Precisión de indexación eje C	: 0,001 [°]
CONTRA-HUSILLO	
- Extremo de husillo	: DIN 171E
- Potencia de husillo	: 3,2 [kW]
- Velocidad del husillo	: 170 - 5.000 [Rev./min]
- Precisión de indexación eje C	: 5 [°]
- Carrera Z	: 300 [mm]
- Velocidad avance rápido	: 12 [m/min]
- Distancia husillo/contra-husillo	: 280 [mm]
TORRETA 1	
- Número de posiciones	: 12
- Número de posiciones motorizadas	: 6
- Carrera X/Z	: 140 / 280 [mm]
- Velocidad herramientas giratorias	: 135 - 4.050 [Rev./min]
- Potencia herramientas giratorias	: 2,2 [kW]
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Tensión de alimentación	: 200 [V]

Tipo : Torno CNC
Marca : MIYANO
Modelo : BND-34S5
Serial Nr : BD61167S
Stock : 9782

- Potencia instalada : 26,8 [kVA]
DIMENSIONES TOTALES
- Dimensiones en el suelo : 2.547 x 1.495 [mm]
- Peso de la máquina : 3.800 [Kg]

EQUIPAMIENTO

- CNC : Fanuc 21i-TB
- Recipiente de riego : 160 [l]
- Transportador de virutas
- Control rotura de herramienta
- Recuperador de piezas
- Cinta transportadora de piezas
- Cambio de sentido : LNS Express 326 (2001)
- Transformador eléctrico
- Número de porta-herramientas giratorias : 1
- Número de porta-herramientas fijas : 11
- Mandril de pinzas : 2