

STAR SX-38

Tipo : Torno de cabezal movil cnc

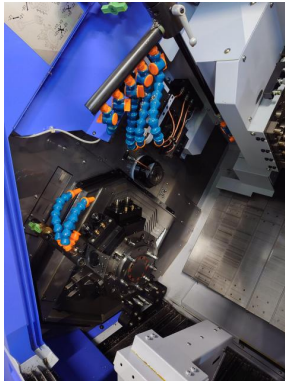
Marca : STAR

Modelo : SX-38

Año : 2021

Serial Nr : 0096

Stock : T14744



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 12
- Número de husillos	: 2
HUSILLO PRINCIPAL	
- Diámetro máximo en barra	: 38 [mm]
- Longitud maxi de mecanizado	: 320 [mm]
- Velocidad del husillo	: 7000 [Rev./min]
- Potencia de husillo	: 7.5 / 11 [kW]
- Precisión de indexación eje C	: 0.001 [°]
CONTRA-HUSILLO	
- Diámetro máximo en barra	: 38 [mm]
- Velocidad del husillo	: 7000 [Rev./min]
- Potencia de husillo	: 7.5 / 11 [kW]
- Precisión de indexación eje C	: 0.001 [°]
TORRETA INFERIOR	
- Número de posiciones	: 10
- Número de posiciones motorizadas	: 10
- Velocidad herramientas giratorias	: 5700 [Rev./min]
- Potencia herramientas giratorias	: 2.7 / 4 [kW]
- Máx. 3 herramientas fijas por posición	
- Máx. 2 herramientas giratorias por posición	
PEINE 1	
- Número de posiciones	: 12
- Número de posiciones motorizadas	: 4 + 4
- Velocidad herramientas giratorias	: 6000 [Rev./min]
- Potencia herramientas giratorias	: 2.2 / 3 [kW]

Tipo : Torno de cabezal movil cnc

Marca : STAR

Modelo : SX-38

Año : 2021

Serial Nr : 0096

Stock : T14744

CONTRA OPERACIÓN

- Número de posiciones : 8
- Número de posiciones motorizadas : 8
- Velocidad herramientas giratorias : 5000 [Rev./min]
- Potencia herramientas giratorias : 1.2 / 1.8 [kW]

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

- Tensión de alimentación : 200 [V]
- Potencia instalada : 13.3 [kVA]

DIMENSIONES TOTALES

- Dimensiones en el suelo : 2955 x 1430 [mm]
- Altura máquina : 2005 [mm]
- Peso de la máquina : 5800 [Kg]

HORAS MÁQUINA

- Horas de trabajo : 3994 [h]

EQUIPAMIENTO

- CNC : Fanuc 31i Model B5
- Lámpara de estado 3 colores
- Eje B
- Cañón giratorio
- Recuperador de piezas
- Cinta transportadora de piezas
- Transportador de virutas
- Recipiente de riego
- * con bomba de alta presión
- Cambio de sentido : IEMCA BOSS 552/32-HD
- Sistema contraincendios *

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

- Transformador eléctrico