

SCHÜTTE SC9-26

Tipo : Torno multihusillo cnc
Marca : SCHÜTTE
Modelo : SC9-26
Año : 2009
Serial Nr : Serie:04 Nr.:08
Stock : 10033



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de husillos	: 9
- Paso de barra	: 26 [mm]
HUSILLOS PRINCIPALES 1 A 6	
- Par nominal	: 18,5 [Nm]
- Velocidad máx. del husillo	: 7000 [rpm]
- Recorrido X	: 70 [mm]
- Recorrido Z	: 125 [mm]
HUSILLOS PRINCIPALES 8 Y 9	
- Par nominal	: 15 [Nm]
- Velocidad máx. del husillo	: 10000 [rpm]
- Carrera X	: 110 [mm]
- Recorrido Z	: 125 [mm]
CONTRAHUSILLO 7	
- Par nominal	: 15 [Nm]
- Velocidad máx. del husillo	: 10000 [rpm]
- Recorrido Z	: 300 [mm]
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Tensión de alimentación	: 400 [V]
- Potencia instalada	: 109 [A]
DIMENSIONES	
- Dimensiones del suelo	: 9.100 x 1.805 [mm]
- Altura de la máquina	: 2.800 [mm]
- Peso de la máquina	: 18.500 [kg]
HORAS DE MÁQUINA	
- Horas de funcionamiento	: 82000 [h]

Tipo : Torno multihusillo cnc

Marca : SCHÜTTE

Modelo : SC9-26

Año : 2009

Serial Nr : Serie:04 Nr.:08

Stock : 10033

EQUIPAMIENTO

- CNC Siemens Sinumerik 840D

- Transportador de virutas

- Alimentador

: SIR 36/33 F

- Tanque de refrigerante

: KNOLL VRF 450/2600

* con bomba de alta presión

* con filtración de papel

* capacidad

: 2600 [l]