

SIP SIP 5000/7

Tipo : Centro de mecanizado vertical

Marca : SIP

Modelo : SIP 5000/7

Año : 2008

Serial Nr : 4570020

Stock : P2179



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|---|-----------------------|
| - Número de ejes | : 4 |
| HUSILLO DE FRESADO | |
| - Tipo de porta-herramienta | : ISO50 |
| - Potencia de husillo | : 17 [kW] |
| - Velocidad del husillo | : 10-4000 [Rev./min] |
| - Horas de husillo | : 29050 [h] |
| EJES LINEALES | |
| - Carreras ejes X/Y/Z | : 1600/1100/1000 [mm] |
| - Velocidades avances rápidos (X/Y/Z) | : 12 [m/min] |
| - Velocidades avances trabajo (X/Y/Z) | : 0.0001-8 [mm/min] |
| CAMBIADOR DE HERRAMIENTAS | |
| - Tipo de cambiador de herramientas | : Bras chargeur |
| - Capacidad del almacén de herramientas | : 120 |
| MESA | |
| - Dimensiones mesa | : 1700 X 1200 [mm] |
| - Peso admisible en la mesa | : 4000 [Kg] |
| - Distancia mesa / extremo de husillo (míni./máxi.) | : 85-1085 [mm] |
| CAMBIADOR DE PALETAS | |
| - Dimensiones paleta | : 1200 X 1200 [mm] |
| - Número de paletas | : 2 |
| ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA | |
| - Tensión de alimentación | : 400 [V] |
| - Potencia instalada | : 55 [kW] |
| DIMENSIONES TOTALES | |

Tipo : Centro de mecanizado vertical**Marca : SIP****Modelo : SIP 5000/7****Año : 2008****Serial Nr : 4570020****Stock : P2179**

- Dimensiones en el suelo : 51100 X 7250 [mm]
- Altura máquina : 3610 [mm]
- Peso de la máquina : 15000 [Kg]
HORAS MÁQUINA
- Horas en tensión : 94683 [h]
- Horas de trabajo : 29050 [h]

EQUIPAMIENTO

- CNC : Siemens 840 D
- Interfaz : Ethernet / RS232 / USB / PCMCIA
- Programación interactiva : Shopmill
- Volante electrónico
- Reglas de medida directa
- Aterrajado rígido
- Lámpara de estado 3 colores
- Tipo de divisor : 4e axe CNC intégre
* Carrera 4e eje : 360 [°]
* Precisión de indexación 4e eje : 0.0001 [°]
* con bomba de alta presión : 50 [bares]
* con filtración papel
* con grupo frío líquido de corte
- Riego centro del husillo
- Transportador de virutas
- Aspirador niebla de aceite
- Enfriamiento del husillo
- Palpador herramientas : Renishaw laser NC4
- Palpador pieza : Renishaw