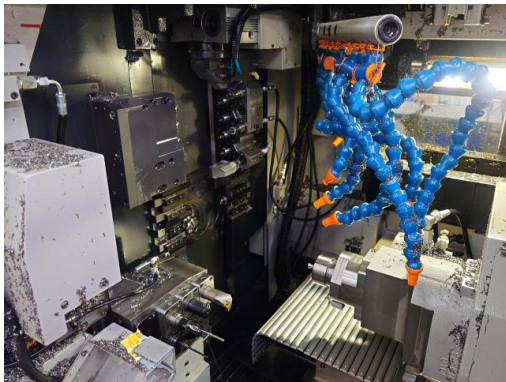


## TSUGAMI HS327-5AX

**Tipo : Torno de cabezal movil cnc**  
**Marca : TSUGAMI**  
**Modelo : HS327-5AX**  
**Año : 2014**  
**Serial Nr : 10122A**  
**Stock : T15356**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 9
- Número de husillos	: 2
<b>HUSILLO PRINCIPAL</b>	
- Diámetro máximo en barra	: 32 [mm]
- Longitud maxi de mecanizado	: 320 [mm]
- Velocidad del husillo	: 8.000 [Rev./min]
- Potencia de husillo	: 3.7 / 5.5 [kW]
- Precisión de indexación eje C	: 0,001 [°]
<b>CONTRA-HUSILLO</b>	
- Diámetro máximo en barra	: 32 [mm]
- Velocidad del husillo	: 8.000 [Rev./min]
- Potencia de husillo	: 2.2 / 3.7 [kW]
- Precisión de indexación eje C	: 0,001 [°]
<b>PEINE 1</b>	
- Número de posiciones	: 9
- Número de posiciones motorizadas	: 4
- Velocidad herramientas giratorias	: 6.000 (T01-T02-T03) / 4000 (T04) [Rev./min]
- Potencia herramientas giratorias	: 1 [kW]
- Carrera X/Y	: 142 / 348 [mm]
<b>PEINE 2</b>	
- Número de posiciones	: 3
<b>PEINE CON EJE B</b>	
- Número de posiciones	: 8
- Número de posiciones motorizadas	: 4
- Velocidad herramientas giratorias	: 5.000 [Rev./min]

**Tipo : Torno de cabezal movil cnc**

**Marca : TSUGAMI**

**Modelo : HS327-5AX**

**Año : 2014**

**Serial Nr : 10122A**

**Stock : T15356**

- Potencia herramientas giratorias : 1 [kW]  
- Carrera eje B : 0 - 135 [°]

**CONTRA OPERACIÓN**

- Número de posiciones : 8  
- Número de posiciones motorizadas : 4  
- Velocidad herramientas giratorias : 6.000 [Rev./min]  
- Potencia herramientas giratorias : 1 [kW]

**APARATO A EXTREMIDAD**

- Número de posiciones : 2  
- Número de posiciones motorizadas : 2  
- Velocidad herramientas giratorias : 8000 [Rev./min]  
- Potencia herramientas giratorias : 1 [kW]

**ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA**

- Potencia instalada : 21 [kVA]

**DIMENSIONES TOTALES**

- Dimensiones en el suelo : 2.150 x 1.280 [mm]  
- Altura máquina : 2.010 [mm]  
- Peso de la máquina : 3.600 [Kg]

**HORAS MÁQUINA**

- Horas en tensión : 37855 [h]  
- Horas de trabajo : 9578 [h]

**EQUIPAMIENTO**

- CNC : Fanuc 31i-B5  
- Interfaz : RS232 / PCMCIA / RJ45 / USB  
- Cañón giratorio  
- Recuperador de piezas  
- Descarga de pieza  
- Cinta transportadora de piezas  
- Transportador de virutas  
- Recipiente de riego : MULLER COMBILOOP CL2  
\* con bomba de alta presión : 100 [bares]  
- Cambio de sentido : IEMCA BOSS 338 HD / 32 LL  
- Transformador eléctrico