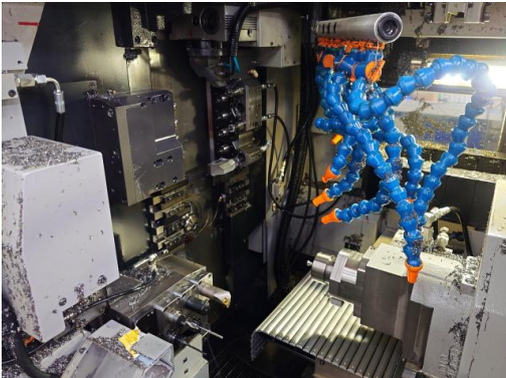


## TSUGAMI HS327-AX

**Typ : Cnc langdrehaufautomat**  
**Hersteller : TSUGAMI**  
**Modell : HS327-AX**  
**Baujahr : 2014**  
**Serien Nr : 10122A**  
**Lager Nr : T15356**



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 9
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 32 [mm]
- Max. bearbeitbare Länge	: 320 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 8.000 [Upm]
- Spindelantriebsleistung	: 3.7 / 5.5 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 32 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 8.000 [Upm]
- Spindelantriebsleistung	: 2.2 / 3.7 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 9
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 4
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 6.000 (T01-T02-T03) / 4000 (T04) [Upm]
- Angetriebene Werkzeuge Leistung	: 1 [kW]
- Verfahrweg X/Y	: 142 / 348 [mm]
BUCHSENHALTER 2	
- Positionen Anzahl	: 3
BUCHSENHALTER MIT ACHSE b	
- Positionen Anzahl	: 8
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 4
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 5.000 [Upm]

**Typ : Cnc langdrehautomat**  
**Hersteller : TSUGAMI**  
**Modell : HS327-AX**  
**Baujahr : 2014**  
**Serien Nr : 10122A**  
**Lager Nr : T15356**

- Angetriebene Werkzeuge Leistung : 1 [kW]  
- Hub Achse B : 0 - 135 [Grad]

**GEGENBEARBEITUNG**

- Positionen Anzahl : 8  
- Anzahl von motorisierte Positionen : 4  
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit : 6.000 [Upm]  
- Angetriebene Werkzeuge Leistung : 1 [kW]

**FRONT APPARAT**

- Positionen Anzahl : 2  
- Anzahl von motorisierte Positionen : 2  
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit : 8000 [Upm]  
- Angetriebene Werkzeuge Leistung : 1 [kW]

**ELEKTRISCHE VERSORGUNG**

- Gesamtantrieb : 21 [kVA]

**GEWICHT UND ABMESSUNGEN**

- Platzbedarf : 2.150 x 1.280 [mm]  
- Maschinenhöhe : 2.010 [mm]  
- Maschinengewicht : 3.600 [kg]

**MASCHINENSTUNDEN**

- Stunden unter Strom : 37855 [bst.]  
- Betriebsstunden : 9578 [bst.]

**ZUBEHÖR**

- Steuerung : Fanuc 31i-B5  
- Schnittstelle : RS232 / PCMCIA / RJ45 / USB  
- Angetriebene Führungsbuchse  
- Teile-Entnahme  
- Teileauswerfer  
- Teilebandförderer  
- Späneförderer  
- Kühlmittelank : MULLER COMBILOOP CL2  
\* mit Hochdruckpumpe : 100 [bars]  
- Stangemagazin : IEMCA BOSS 338 HD / 32 LL  
- Elektrischen Transformator