

## MANURHIN KMX 732 EVO

**Typ : Cnc langdrehaufautomat**  
**Hersteller : MANURHIN**  
**Modell : KMX 732 EVO**  
**Baujahr : 2021**  
**Serien Nr : 287S017**  
**Lager Nr : T14814**



### TECHNISCHE DATEN

|                                      |                   |
|--------------------------------------|-------------------|
| - Anzahl der Achsen                  | : 7               |
| - Anzahl von Spindeln                | : 2               |
| HAUPTSPINDEL                         |                   |
| - Max. Stangendurchmesser            | : 32 [mm]         |
| - Verfahrweg                         | : 380 [mm]        |
| - Spindeldrehzahl                    | : 8.000 [Upm]     |
| - Spindeltriebleistung               | : 7,5 / 10,5 [kW] |
| - Minimum Auflösung C-Achse          | : 0,001 [Grad]    |
| GEGENSPINDEL                         |                   |
| - Max. Stangendurchmesser            | : 32 [mm]         |
| - Verfahrweg Z                       | : 295 [mm]        |
| - Spindeldrehzahl                    | : 8.000 [Upm]     |
| - Spindeltriebleistung               | : 3,7 / 5,5 [kW]  |
| - Minimum Auflösung C-Achse          | : 0,001 [Grad]    |
| - Anzahl von buchsenhaltern          | : 2               |
| BUCHSENHALTER 1                      |                   |
| - Positionen Anzahl                  | : 5               |
| - Anzahl von motorisierte Positionen | : 3               |
| - Verfahrweg X/Y                     | : 45 / 180 [mm]   |
| BUCHSENHALTER 2                      |                   |
| - Positionen Anzahl                  | : 5               |
| - Anzahl von motorisierte Positionen | : 3               |
| - Verfahrweg X/Y                     | : 45 / 180 [mm]   |
| FRONT APPARAT                        |                   |
| - Positionen Anzahl                  | : 4               |

**Typ : Cnc langdrehautomat**  
**Hersteller : MANURHIN**  
**Modell : KMX 732 EVO**  
**Baujahr : 2021**  
**Serien Nr : 287S017**  
**Lager Nr : T14814**

- Anzahl von motorisierte Positionen : 3  
- Verfahrweg Y : 260 [mm]  
GEGENBEARBEITUNG  
- Positionen Anzahl : 4  
- Anzahl von motorisierte Positionen : 3  
\* Verfahrweg Y : 260 [mm]  
ELEKTRISCHE VERSORGUNG  
- Versorgungsspannung : 400 [V]  
- Gesamtantrieb : 32 [kVA]  
GEWICHT UND ABMESSUNGEN  
- Platzbedarf : 3.000 x 1.400 [mm]  
- Maschinenhöhe : 1.857 [mm]  
- Maschinengewicht : 4300 [kg]  
MASCHINENSTUNDEN  
- Stunden unter Strom : 25310 [bst.]  
- Betriebsstunden : 6402 [bst.]

#### ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc 31i-B  
- Schnittstelle : Ethernet / RS232 / USB / PCMCIA  
- 3-farbige Statuslampe  
- Angetriebene Führungsbuchse  
- Teile-Entnahme  
- Teileauswerfer  
- Kühlmittelank  
\* mit Hochdruckpumpe : HP Muller Combiloop CL2 (2016)  
- Stangemagazin : LNS Express 332 S2 (2016)  
- Feuerlöschanlage \*

NB: Funktionsfähigkeit nicht garantiert. Von einem qualifizierten Unternehmen des Käufers überprüfen lassen.

- Anzahl der angetriebene Werkzeughalter : 5  
- Anzahl der feste Werkzeughalter : 10  
- Stangenlader Kanal : 32 mm max  
- zweiter Stangenlader Kanal : 10 mm max ohne Kinderwagen