

Fräsmaschine DMG Mori CMX 600 V

Vertikales Bearbeitungszentrum

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Maschinentyp: | Dmg Mori CMX 600 V |
| Steuerung: | Siemens 840 D sl Operate |
| Einschaltstunden: [h] | 6.875 |
| Spindellaufstunden: [h] | 3.085 |
| Baujahr: | 2017 |
| Id | 13965 |



Alle Maschinen optional mit

SERVICE-PAKET

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme



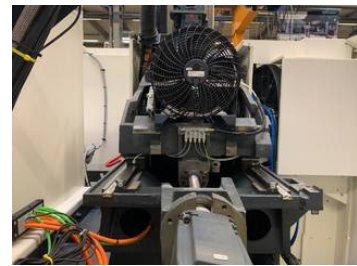
Technische Daten

| | |
|---------------------------|-------------------|
| X-Achse: [mm] | 600 |
| Y-Achse: [mm] | 560 |
| Z-Achse: [mm] | 510 |
| Eilgang: (X/Y/Z) [m/min.] | 30 |
| Max. Drehzahl: [1/min.] | 20-12.000 |
| Antriebsleistung: [kW] | 13/9 |
| Drehmoment: [Nm] | 82/54 |
| Werkzeugaufnahme: | SK 40 |
| Werkzeugplätze: | 30 |
| Tischgröße: [mm] | 900 x 560 |
| Max. Tischlast: [kg] | 600 |
| Platzbedarf (LxWxH): [m] | 3,8 x 2,69 x 2,94 |
| Maschinengewicht: [kg] | 5.000 |
| Anschlußwert: [KW] | 32 |

Ausstattungsmerkmale

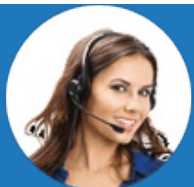
| | |
|------------------------|--|
| Späneförderer | |
| Werkzeugbruchkontrolle | Heidenhain TS 460 |
| Elektronisches Handrad | |
| Spänespülpistole | |
| Schnittstelle | Lehmann Rundtisch |
| Software : | SLIMline® mit Multi-Touch-Bildschirm |
| Software : | DMG MORI Netservice Client, Support durch Internetgestützte Ferndiagnose |
| Software : | DMG MORI Messenger V2 |

Bilder



Spezifikation für Spindelhuber nach links

| | | Breite 80 | Tiefe 175 | Höhe 200 |
|--------------|----|-----------|-----------|----------|
| Maschinenart | | | | |
| CMX 650 V | mm | 2.750 | 2.200 | |
| CMX 800 V | mm | 3.000 | | 2.100 |
| CMX 1100 V | mm | 4.200 | 2.700 | |



KONTAKT Tel: +49 (0) 611 5101990 E-Mail: info@stenzel.de