

## MASCHINEN-DATEN

|               |                                      |
|---------------|--------------------------------------|
| Maschinenart  | : Karusselldrehmaschine - Einständer |
| Fabrikat      | : HANKOOK                            |
| Typ           | : VTC 160 E                          |
| Baujahr       | : 2023                               |
| Steuerungsart | : Fanuc                              |
| Steuerung     | : Fanuc                              |
| Lagerort      | : -                                  |
| Herkunftsland | : Korea                              |
| Lieferzeit    | : nach Absprache                     |
| Frachtbasis   | : ab Standort                        |
| Preis         | : auf Anfrage                        |



## TECHNISCHE DATEN

|                                    |                   |
|------------------------------------|-------------------|
| Planscheibendurchmesser            | 1.600 mm          |
| Umlaufdurchmesser                  | 2.000 mm          |
| Drehhöhe                           | 1.400 mm          |
| Steuerung                          | Fanuc             |
| Max. Drehmoment                    | 23.863 Nm         |
| Schnittkraft                       | max. 3.000 kgf    |
| max. Werkstückgewicht              | 10.000 kg         |
| Tischdurchmesser                   | 1.600 mm          |
| Tischgeschwindigkeit               | 0,7 - 280 1/min   |
| Antriebsleistung - Tisch           | 37/45 kW          |
| Auflösung                          | 0,001 °           |
| Vorschubgeschwindigkeit            | 0 - 1.200 %/min   |
| Max. Tischdrehzahl                 | 3,333 1/min       |
| Schaftdurchmesser                  | 32 mm             |
| Spindelkonus                       | ISO 7/24 / No.50  |
| Spindeldrehzahl                    | 30 - 3.000 min/-1 |
| Antriebsleistung - Werkzeugspindel | 15 / 18,5 kW      |
| Max. Drehmoment                    | 235 Nm            |
| Schlittenquerschnitt               | 220 mm            |
| x-Achse                            | 1.900 mm          |
| z-Achse                            | 900 mm            |
| Querbalkenverstellung              | 700 mm            |
| Werkzeugaufnahme                   | MAS-BT 50         |
| Anzahl der Werkzeugplätze          | 24 (12 + 12) pos. |
| max. Werkzeuggewicht               | 50,0 kg           |
| Anzugsbolzen                       | DIN 69872.50      |

Karusselldrehmaschine - Einständer

**HANKOOK**

VTC 160 E

Lagernummer :1039-8781

---

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Eilgang (X / Z)         | 7,5 m/min            |
| Vorschubgeschwindigkeit | max. 7.500 mm/min    |
| Eilgang des Querbalkens | 300 mm/min           |
| Gesamtleistungsbedarf   | 80 kVA               |
| Maschinengewicht ca.    | 34,0 t               |
| Raumbedarf ca.          | 7,50 x 6,50 x 5,20 m |

**Zubehör:**  
Dokumentation

## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*Generalvertretung durch JS-Werkzeugmaschinen GmbH*

*CNC - Karusselldrehmaschine*

*HANKOOK - VTC 160 E*

*- NEUMASCHINE*

## VIDEO-LINKS

## WEB-LINK

[https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Karusselldrehmaschine\\_-\\_Einstaender/HANKOOK/VTC\\_160\\_E/1039-8781](https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Karusselldrehmaschine_-_Einstaender/HANKOOK/VTC_160_E/1039-8781)

Karusselldrehmaschine - Einständer  
**HANKOOK**  
VTC 160 E  
Lagernummer :1039-8781

## MASCHINEN-BILDER

