

HANKOOK

## VTC 160 E

Seite 1 von 4




 GALERIE



 ANFRAGE SENDEN



 [www.stiens.de](http://www.stiens.de)



### PRODUKT-INFOS

#### Allgemeine Infos

Lagernummer	1039-8781
Maschinenart	<b>Karusselldrehmaschine - Einständer</b>
Hersteller	<b>HANKOOK</b>
Type	<b>VTC 160 E</b>
Baujahr	2025
Steuerung	Fanuc
Lagerort	---
Ursprungsland	Korea
Lieferzeit	nach Absprache
Frachtbasis	ab Standort
Zusatzinformation	Generalvertretung durch JS-Werkzeugmaschinen GmbH CNC - Karusselldrehmaschine HANKOOK - VTC 160 E - NEUMASCHINE

HANKOOK

## VTC 160 E

Seite 2 von 4

### PRODUKT-INFOS

#### Technische Details

Planscheibendurchmesser	1.600 mm
Umlaufdurchmesser	2.000 mm
Drehhöhe	1.400 mm
Steuerung	Fanuc
Schnittkraft	max. 3.000 kgf
max. Werkstückgewicht	10.000 kg
<b>Tisch:</b>	
Tischdurchmesser	1.600 mm
Tischgeschwindigkeit	0,7 - 280 1/min
Antriebsleistung - Tisch	37/45 kW
<b>C - Achse:</b>	
Auflösung	0,001 °
Vorschubgeschwindigkeit	0 - 1.200 °/min
Max. Tischdrehzahl	3,333 1/min
<b>Revolverschlitten:</b>	
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
<b>Verfahrwege:</b>	
x-Achse	1.900 mm
z-Achse	900 mm
Querbalkenverstellung	700 mm
<b>Werkzeugwechsler:</b>	
Werkzeugaufnahme	MAS-BT 50
Anzahl der Werkzeugplätze	24 (12 + 12) pos.
max. Werkzeuggewicht	50,0 kg
Anzugsbolzen	DIN 69872.50
<b>Vorschübe:</b>	
Eilgang (X / Z)	7,5 m/min
Vorschubgeschwindigkeit	max. 7.500 mm/min
Eilgang des Querbalkens	300 mm/min
Gesamtleistungsbedarf	80 kVA

HANKOOK

## VTC 160 E

Seite 3 von 4

### PRODUKT-INFOS

#### Technische Details

Maschinengewicht ca.	34,0 t
Raumbedarf ca.	7,50 x 6,50 x 5,20 m

HANKOOK

## VTC 160 E

Seite 4 von 4

### PRODUKT-INFOS

#### Zubehör

Arbeitsraumbelichtung

Dokumentation

Innenkühlung durch die Spindel

Kühlmitteleinrichtung

Späneförderer

Vierbackenfutter

Werkzeugwechsler