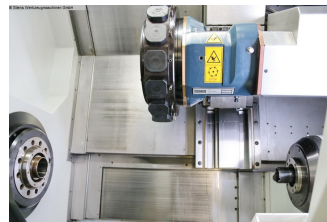


**SPINNER**

**TC 600-65 SMCY**



VIDEO

GALERIE

ANFRAGE SENDEN

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

**PRODUKT-INFO**

**Allgemeine Infos**

Lagernummer	1039-9303
Maschinenart	<b>CNC Dreh- und Fräszentrum</b>
Hersteller	<b>SPINNER</b>
Type	<b>TC 600-65 SMCY</b>
Baujahr	2020
Steuerung	Siemens 840 DE
Lagerort	D-59302 Oelde
Ursprungsland	Deutschland
Lieferzeit	sofort
Frachtbasis	ab Standort
Zusatzinformation	CNC Dreh- und Fräszentrum SPINNER - TC 600-65 SMCY - C-Achse - Gegenspindel - Werkzeugantrieb - Y-Achse - Stangenlademagazin SPINNER ServoLoad 80-1200 '2012 - SHOPTURN

**SPINNER**

# TC 600-65 SMCY

## PRODUKT-INFOS

### Technische Details

Drehdurchmesser	400, max. 600 mm
Drehlänge	650 mm
Steuerung	Siemens 840 DE
Umlaufdurchmesser	600 mm
<b>Hauptspindel:</b>	
Max. Drehzahl	0 - 4.000 min/-1
Antriebsleistung - Hauptspindel	max. 34 kW
Max. Drehmoment	325 Nm
Spindelnase	A8 DIN 55026
max. nutzbarer Stangendurchmesser	65 mm
C-Achse	360 0,001 °
Futterdurchmesser	-- ( max. 250 ) mm
<b>Gegenspindel:</b>	
Drehzahlbereich - Gegenspindel	0 - 6.000 min/-1
Antriebsleistung - Gegenspindel	max. 16 kW
Spindelnase	D = 110
C-Achse	360 x 0,001 °
Futterdurchmesser	165 mm
Max. Drehmoment	96 Nm
<b>Werkzeugrevolver:</b>	
Anzahl der Werkzeugplätze	16 pos.
Werkzeugaufnahme	VDI 30 DIN69880
Anzahl der angetriebenen Werkzeugstationen	16 pos.
Drehzahlbereich - angetr. Werkzeugstationen	max. 3.000 min -1
Antriebsleistung - angetr. Werkzeugstationen	2,3 / 3,5 kW
Max. Drehmoment	7 / 11 Nm
<b>Verfahrwege:</b>	
x-Achse	275 mm
y-Achse	90 (+50 / -40) mm
z-Achse	700 mm
C-Achse	360 °
<b>Vorschübe:</b>	
Eilgang (X / Z)	15 / 24 m/min
Gesamtleistungsbedarf	- kVA
Maschinengewicht ca.	5,7 t

SPINNER

## TC 600-65 SMCY

Seite 3 von 4

### PRODUKT-INFOS

#### Technische Details

Raumbedarf ca.

7,0 x 2,5 x 2,5 m

**SPINNER**

# TC 600-65 SMCY

## PRODUKT-INFOS

### Zubehör

Dokumentation	
Späneförderer	
Kühlmitteleinrichtung	
Interface für Stangenlader	Unimag
Stangenlademagazin	SPINNER ServoLoad 80-1200
Werkzeugrevolver	
Werkzeugantrieb	
C-Achse	
Arbeitsraumbelichtung	
Teilefänger	
Hydraulikeinheit	
Dreibackenfutter	-- / 165mm
Hohlspanneinrichtung	
Auswerfer aus Gegenspindel	
elektr. Handrad	
Signallampe	
div. Spannbacken	
Y-Achse	