

Spinner TC 600 65 SMCY



CNC - Drehmaschine

Maschinentyp: Spinner TC 600 65
SMCY

Steuerung: Fanuc 31 i TA

Baujahr: 2012



Alle Maschinen optional mit

✓ **SERVICE-PAKET**

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

TECHNISCHE DATEN:**Zubehör:**

Max. Drehlänge: [mm] 650

Drehdurchmesser: 400
[mm]

Max. Dreh-Ø über Bett: 600
[mm]

Drehzahlbereich: 30 - 4.000
[1/min.]

Drehmoment: [Nm] 250

Stangendurchlaß: 65
[mm]

C-Achse

Antriebsleistung: [kW] 22

Gegenspindel

Max. Drehzahl: [1/min.] 6.000

C-Achse

Verfahrwege:

X-Achse: [mm] 275

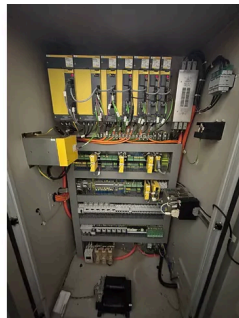
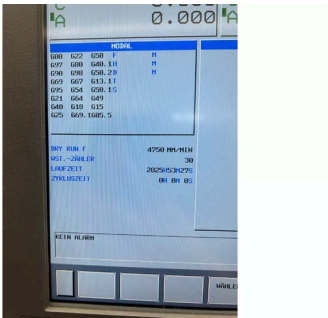
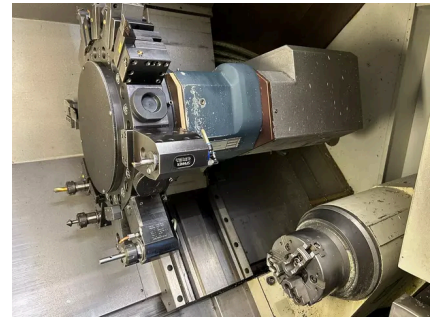
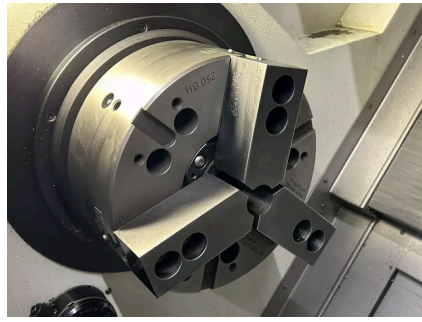
Y-Achse: [+/- mm] +50 / -40

Z-Achse: [mm] 700

Eilgang: (X/Z) [m/min] 15 / 24

Werkzeugaufnahme: VDI 30

Anzahl Werkzeuge: 16
[Stück]



+49 (0)611 5 10 1990 info@stenzel.de