

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: CNC Dreh- und Fräszentrum
Fabrikat	: KRAFT
Typ	: TC-2500LM (C-Achse)+Stangenla
Baujahr	: 2023
Steuerungsart	: Fanuc Oi TF und MANUAL GUIDE I
Steuerung	: Fanuc Oi TF und MANUAL GUIDE I
Lagerort	: Holland
Herkunftsland	: Taiwan
Lieferzeit	: sofort ab Lager
Frachtbasis	: ab Lager, frei verladen LKW
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Drehdurchmesser	520 mm
Drehlänge	600 mm
Steuerung	Fanuc Oi TF
Umlaufdurchmesser über Bettschlitten	320 mm
max. Drehdurchmesser	280 mm
Stangendurchlass	51 mm
Spindeldrehzahl	4500 1/min.
x-Weg	200 mm
z-Weg	600 mm
Eilgang in X-und Z-Richtung	30 m/min
Reitstockpinolenhub	100 mm
Reitstockverschiebung	500 mm
Spindelmotor	11/15 kW
Maschinengröße (LxBxH)	3,440x1,820x2,380 mm
Maschinengewicht	4100 kg

Zubehör:

Späneförderer

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Fabrikneues CNC-Dreh-Fräszentrum mit CNC-Steuerung Fanuc Oi TF und MANUAL GUIDE I + 10.4" LCD

- *Verbesserte Struktur.*
- *Mit der Finite-Elemente-Analyse wird die Struktursteifigkeit verstärkt.*
- *Das Sattelgewicht reduziert die Steifigkeit um 21% auf 100%.*
- *Reitstock-Gewichtsreduzierung*

Eigenschaften der Maschine

- *Modernes kompaktes Design (LxBxH 220x183x183 cm)*
- *Schwenkbares Bedienfeld*
- *Breite Türöffnung für leichten Zugang einschließlich des Arbeitsbereichs des Reitstockes*
- *Chip-Evakuierung und Ergonomie werden verbessert*
- *Je nach Material und Spangröße stehen verschiedene Späneförderer zur Verfügung*
- *Schneller Werkzeugwechsel auf servogesteuertem Revolverkopf (Indexierungszeit eine Station 0,2 s)*
- *Spindelnase A2-8 mit 250mm-Spannfutter*
- *Optional vergrößerter Hauptspindel- \varnothing 130 mm*

Die neue TC-Baureihe ist Ihre beste Wahl für CNC-Drehmaschinen mit hoher Steifigkeit, hoher Effizienz und hohem Kosten-Nutzen-Verhältnis.

HAUPTMERKMALE DIESER LAGERMASCHINE:

FOB Taiwan! / FANUC 0i-MF / CE / MGI / Werkzeugvoreinstellgerät

STEUERSYSTEM FANUC 0i-TF PLUS TYP 1(10,4" LCD)

X/Z-ACHSE HUB 200/600 MM

EILGANG X/Z-ACHSE 30/30 M/MIN

SPINDELMOTOR 11/15 KW

SPINDELDREHZAHN 4.500 U/MIN (RIEMENANTRIEB)

SPINDELLAGER DIA. ? 100 MM

BAR-KAPAZITÄT DIA. ? 51 MM

SPINDEL CS ACHSENINDEX 0,001 GRAD POSITIONIERUNG

HYD. HOHLSPANNFUTTER 8" x 3 BACKEN

HYD. EINHEIT FÜR SPANNFUTTER MIT LUFTKÜHLER

MOTORISIERTES REVOLVERSISTEM 12 STATIONEN MIT BMT-65

RADIALER REVOLVERKOPF (AUS TONGTAI)

MANUELLER REITSTOCKHUB 500 MM + PINOLLENHUB 100 MM

STANDARD-SPRITZSCHUTZ

SCHALTSCHRANK MIT WÄRMETAUSCHER

KÜHLMITTELEINHEIT

TRANSFORMATOR (STROMQUELLE 380 V)

SPÄNEFÖRDERER H=1100 MM MIT WAGEN (KETTENTYP)

MASCHINENFARBE TONGTAI WEISS/DUNKELGRAU (GRÜNE FARBE AUF DER TÜR)

DREIFARBIGE WARNLAMPE

FANUC-GARANTIE

STANDARD-ZUBEHÖR:

WEICHE SPANNBACKEN x 1 SATZ

DREHZENTRUM x 1 STÜCK (MT#4)

OPTIONEN:

CE-KENNZEICHNUNG

CNC Dreh- und Fräszentrum
KRAFT
TC-2500LM (C-Achse)+Stangenla
Lagernummer :4019-35469



90 GRAD DREHBARER WERKZEUGHALTER (BMT-65)*2STÜCK
GERADER DREHBARER WERKZEUGHALTER (BMT-65)*2 STK
MANUELLE FÜHRUNG i
WERKZEUGVOREINSTELLGERÄT (MANUELL)

Unser taiwanesischer Lieferant ist der größte Hersteller in Taiwan und baut auch für namhafte japanische Hersteller Drehmaschinen und Bearbeitungszentren. Das Auslieferungslager ist in Holland. Den Personalservice führen wir für diese Maschinen durch. Ersatzteile sind in Holland vorrätig und können kurzfristig geliefert werden. Wir sind aber in allen Belangen ihr erster Ansprechpartner, sei es bei der Lieferung, Montage/Inbetriebnahme, Schulung oder im After-Sales-Service.

Gewährleistung: 12 Monate

Weitere Daten können Sie den Anlagen entnehmen.

Profitieren Sie auch von den günstigen Leasing- und Mietkaufkonditionen. Fragen Sie uns danach. Natürlich erhalten Sie von uns auch die Lieferung frei Haus, Montage/Inbetriebnahme und betriebsfertige Übergabe sowie Steuerungs-Schulung.

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/CNC_Dreh-_und_Fraeszentrum/KRAFT/TC-2500LM__%28C-Achse%29_Stangenla/4019-35469

MASCHINEN-BILDER

