

contact@kraffter.fr

+33 (0)4 86 11 77 77 📞

www.krafftermachinetools.com

MASCHINENTYP:

CNC-

Koordinatenschleifmaschine 90123

BESTANDS-NR.

**HAUSER** 

MODELL

MARKE

**S40-400** 

**JAHR** 

1996

**STANDORT** 

73240 St-Genix-les-Villages, **FRANCE** 









## **TECHNISCHE DATEN**

Verfahrweg X-Achse	650 [mm]
Max. Geschwindigkeit Verfahrweg X-Achse	4000 [mm/min]
Arbeitsvorschubgeschwindigkeit X-Achse	0 - 1800 [mm/min]
Verfahrweg Y-Achse	450 [mm]
Arbeitsvorschubgeschwindigkeit Y-Achse	0 - 1800 [mm/min]
Verfahrweg Z-Achse	130 [mm]
Min. Geschwindigkeit Verfahrweg Z-Achse	0.5 [mm/min]
Max. Geschwindigkeit Verfahrweg Z-Achse	12000 [mm/min]
Frequenz Verfahrweg Z-Achse	max. 4 [Hz]
Verfahrweg W-Achse	500 [mm]
Geschwindigkeit C-Achse (Umlaufgeschwindigkeit)	5 – 250 [rpm]
Max. Geschwindigkeit Verfahrweg W-Achse	800 [mm/min]
Verfahrweg U-Achse (Radialvorschub)	5.5 [mm]
Abstand zwischen Säulen	750 [mm]
Tischlänge	770 [mm]
Tischbreite	630 [mm]
Freier Durchgang zwischen dem Schleifmotor und dem Tisch	585 [mm]
Max. zulässiges Gewicht auf Tisch	500 [kg]
Versorgungsspannung	400 [V]
Gewicht	4550 [kg]

Die technische Beschreibung dient zur Information und ist unverbindlich





## **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**

## AUSRÜSTUNG ENTHALTEN:

## x1 HI-CUT-Paket mit:

- -Arbeitsplatzschutz
- -Absauganlage mit elektrostatischem Luftfilter
- -Feuerschutzsystem (von einer qualifizierten Stelle zu beurteilen)
- Automatische Bandfilter-Kühleinheit HTG-RWS-60
- x1 MSS (Multi-Sensoric System) Werkzeugerkennungsgerät
- x1 CBN-Abrichtgerät mit HF-Antrieb zum automatischen Abrichten von CBN-Schleifscheiben (keramische Bindung und Kunstharz)
- x1 Schleifturbine T16 Drehzahl: 160.000 U/min Referenz: 164225
- x1 Turbinenhalterung mit Filter zur Verwendung mit T10- und T16-Turbinen Referenz: 166497
- x1 Schleifmotor 60S-TC, Geschwindigkeit 9000 60000 [U/min], für SK20 Spannzangen Artikelnummer: 208450
- x1 Zwischenplatte zum Ausrichten von Motoren und Turbinen Referenz: 192940
- x1 Zentrieruhrhalter für Schleifmotorrotor Referenz: 191790
- x15 Scheibenhalterklammern
- x1 Kabel für Schleifmotor
- Verschiedene Werkzeuge
- Vollständige Dokumentation

Die technische Beschreibung dient zur Information und ist unverbindlich





























































































