



Sonderangebot

Inventarnummer: 20606

CNC Fräsmaschine
KUNZMANN WF 7/3
HEIDENHAIN TNC 124
2003



Preis: 8,000.00 CHF

Maschinen in Sonderangeboten werden im IST-Zustand,

ohne Funktionsgarantie und Prüfung unsererseits verkauft.

Technische Daten

| | |
|---|-------------|
| Anzahl Achsen total | 3 |
| Tischlänge | 800 mm |
| Tischbreite | 425 mm |
| Längsweg (X-Achse) | 600 mm |
| Querbewegung (Y-Achse) | 400 mm |
| Vertikalweg (Z-Achse) | 400 mm |
| Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch | 250 kg |
| Distanz zwischen Vertikalspindel und Tisch | 560 mm |
| Spindelaufnahme: | 40 SK |
| Spindeldrehzahlen: | |
| Stufenlos | |
| Horizontal von | 5 U/min |
| bis | 5000 U/min |
| Vertikal von | U/min |
| von | 5 U/min |
| bis | 5000 U/min |
| Schwenkbereich Vertikalfräskopf | +/- 90 ° |
| Vorschübe: | |
| Stufenlos | |
| Längs von | 0 mm/min |
| bis | 2000 mm/min |

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Quer von | 0 mm/min |
| bis | 2000 mm/min |
| Vertikal von | 0 mm/min |
| bis | 2000 mm/min |
| Eilgang: Längs | 10 m/min |
| Eilgang: Quer | 10 m/min |
| Eilgang: Vertikal | 7.5 m/min |
| Weg der Vertikalpinole | 60 mm |
| Anschluss 50 Hz 3x | 400 Volt |
| Frässpindelmotor | 5.5 / 7 kW |
| Gesamtleistungsbedarf | 15 kVA |
| Maschinengewicht ca. | 1800 kg |
| Abmessungen Maschine: | |
| Länge | 2100 mm |
| Breite | 1800 mm |
| Höhe | 2050 mm |
| Diverses Zubehör: | |
| Starrer Winkeltisch | |
| Elektronisches Handrad | |
| Messtaster | HEIDENHAIN |
| Vertikalfräskopf | |
| Spritzschutzkabine komplett | |
| Kühlmitteleinrichtung | |
| Maschinenlampe | |









KUNZMANN
Maschinenbau GmbH
D-75196 Remchingen



Maschinentype
machine type
type de machine

WF7/3

Maschinen-Nr.
machine no.
no. de machine

370483

Baujahr
construction year
année de fabrication

2003

Stromlaufplan - Nr.
circuit diagram number
no. du diagramme des connexions

370483

Betriebsspannung
operating voltage
tension de service

400 / 50

V/Hz

Steuerspannung
control voltage
tension de commande



24

V
V

Leistung
wattage
puissance

15

kVA

Nennstrom
current rating
courant nominal

20

A

Hauptsicherung
main fuse
fusible principal



25

A



