## **MASCHINEN-DATEN**

Maschinenart : Nuten-Stossmaschine

Fabrikat : RAVENSBURG

Typ : SE 500 Baujahr : 1996

Steuerungsart : Siemens SINUMERIK 810 N Steuerung : Siemens SINUMERIK 810 N

Lagerort : Malsch Herkunftsland : Deutschland

Lieferzeit : sofort

Frachtbasis : ab Lager Malsch Preis : auf Anfrage



500 mm

7 t

#### **TECHNISCHE DATEN**

Größter Hub des Stößels

Stößelverstellung 400 mm Schrägstellung des Stößels, beidseitig bis 20 Grad (°)

Kleinste Entfernung zwischen Tisch und Stößel

380 mm

Größte Entfernung zwischen Tisch und Stößel 1 280 mm

Ausladung 775 mm Höhe zwischen Tisch-Stößelführung 700 mm

Tischdurchmesser 700 mm

Tischbohrung Ø 130 x 100 mm

Längsweg 600 mm Querweg 600 mm

Hubgeschwindigkeit 3 - 80 m/min

Vorschübe längs, stufenlos 0.01 - 1 mm
Kleinster Teilschritt des Rundtisches 0.01 Grad (°)

Eilganggeschwindigkeit 2 000 mm/min.

Schnittkraft 2 500 kp Gesamtleistungsbedarf 45 kW

Steuerung Siemens SINUMERIK 810 N

## **TECHNISCHE BESCHREIBUNG**

mit Schleifvorrichtung

Maschinengewicht ca.

Maschine TOP Zustand CNC Siemens 810N

Digitalanzeige, Rundteiltisch, Zubehör!

Technische Daten gemäß Herstellerangaben / Dokumentation

Siemensstrasse 24 a · 76316 Malsch Fon: +49 (0) 6341 9427920 · info@emuk.de

Betriebsspannung 400 V / 50 Hz
Gesamtbetriebsleistung 45 kW
Behälterinhalt 200 Liter
Kühl-bzw. Heizleistung 4.6 / 1.5 kW
Föderleistung Zahnradpumpe 20 L/min bei 6 bar
CBN-Schleifscheibendurchmesser 45 / 65 / 70 / 75 / 90 mm
Abgabeleistung ca. 5 kW
max. Drehzahl 30 000 min-1
Schleifspindeldurchmesser 120mm

### **VIDEO-LINKS**



#### **WEB-LINK**

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Nuten-Stossmaschine/RAVENSBURG/SE\_500/1058-24075

# **RAVENSBURG**

SE 500

Lagernummer :1058-24075



# **MASCHINEN-BILDER**







