

Tischbohrwerk

SCHARMANN - NC Ecocut 2.3/TDV3



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0200737
Maschinenart:	Tischbohrwerk
Fabrikat:	SCHARMANN - NC
Typ:	Ecocut 2.3/TDV3
Baujahr:	1981
Steuerungsart:	CNC
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 2
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Spindeldurchmesser:	130 mm
x-Weg:	2000 mm
y-Weg:	1600 mm
z-Weg:	1000 mm
W-Achse (Spindel längs):	600 mm
Arbeitstisch::	B-Achse: 4x90°
Steuerung:	Siemens System 8
Aufspannfläche:	1250x1600 mm
Tischbelastung:	12000 kg
Werkzeugaufnahme:	ISO 50 DIN 2079 SK50
Drehzahl:	12-3000 U/min
Vorschub:	x/b-Achse:1-6000 m/min
Eilgang X-Achse:	12 000 mm/min
Eilgang::	b-Achse: 3,06 min-1
Werkzeugrevolver:	55 Plätze
Spindelhub - max.:	w-Achse: 600 mm
Gesamtleistungsbedarf:	95 kVA
Maschinengewicht ca.:	32,6 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	6,0x5,5x5,0 m
Abmessungen Hydraulik:	L:2,3xB:0,9xH:4,5 mm
Abmessungen Schaltschrank LxBxH:	2,3x0,9x0,45 m
Abmessung Kühlanlage LxBxH:	0,82x0,6x1,2 m

Zusatzinformationen

BEARBEITUNGSZENTRUM FÜR BOHREN UND FRÄSEN

technische Daten:

- Abstand von Arbeitsspindel bis Aufspannplatte min/max: 0/160mm

Tischbohrwerk

SCHARMANN - NC Ecocut 2.3/TDV3



Ausstattung:

- Kühlmiteleinrichtung Schimpf - Haan
- Hydraulikaggregat Rexroth (250bar und 250Liter Inhalt)
- Späneförderer Myfran GmbH (Maße L:2,6xB:0,68xH:2,2m)
- Bedientafel mit Ausleger 1800mm
- Handtaster

Tischbohrwerk wird im transportfertigen Zustand angeboten und verkauft.