## **BUCK**

TBFZ-1100

Lagernummer: 1097-30311



#### **MASCHINEN-DATEN**

Maschinenart: Tieflochbohrmaschine

Fabrikat : BUCK
Typ : TBFZ-1100
Baujahr : 1997
Steuerungsart : CNC

Steuerung : Heidenhain 426

Lagerort : Rheinland Pfalz, Deutschland

Herkunftsland : Deutschland

Lieferzeit : sofort od. nach Absprache
Frachtbasis : ab Werksstandort unter Strom

Preis : auf Anfrage



#### **TECHNISCHE DATEN**

Kernbohrdurchmesser - max. 4 - 30 mm 1000 mm **Bohrtiefe** Steuerung Heidenhain 426 1100 mm Verfahrweg - x 650 mm Verfahrweg - y 1000 mm Verfahrweg - z Verfahrweg - w 400 mm 0° - 360° Grad B - Achse SK40 Spindelaufnahme Spindeldrehzahlen - stufenlos 100 - 6000 U/min Antriebsleistung - Spindelmotor 7.5 / 11 kW Tischgröße 1000 x 800 mm max. Tischbelastung 5000 kg Gesamtleistungsbedarf 20 kVA Maschinengewicht ca. 8 t Raumbedarf ca. 2,8 x 3,5 x 2,3 m

## **TECHNISCHE BESCHREIBUNG**

2018 überholt durch den Hersteller!

4-Achsen Koordinaten Tieflochbohrmaschine BUCK TBFZ-1100 CNC,

geeignet für die Komplettbearbeitung, Tieflochbohren, Gewinde, Senken, Fräsen ausgestattet mit:

- 3D-Bahnsteuerung HEIDENHAIN TNC 426
- elektronisches Handrad
- B-Achse (Drehtisch) 0-360° stufenlos positionierbar
- Innere Kühlmittelzufuhr
- Hochdruck Kühlmittelanlage mit Papierband-Filteranlage

Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.

#### Tieflochbohrmaschine

## **BUCK**

TBFZ-1100

Lagernummer :1097-30311



- Späneförderer
- mitfahrende Stützlünette
- ARTIS Werkzeugbruchüberwachung
- inkl. ca. 100 Einlippen- und Wendeplatten Bohrer Ø 4-30 mm

Die Maschine kann unter Strom besichtigt werden!

## **VIDEO-LINKS**

## **WEB-LINK**

http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1097-30311

TBFZ-1100

Lagernummer :1097-30311



# **MASCHINEN-BILDER**













