

Angebot

Auf Grundlage unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen Nr. 01/2009 bieten wir freibleibend, Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten aus einem renommierten Unternehmen ab Standort Bodensee an:

1 Stück gebrauchte NC Außenrundscheifmaschine
Fabrikat TOS, Typ BUC 63A x 2.000, mit NC Steuerung Marposs E54
Zusätzlich mit Marposs Durchmesser Steuerung E5
Baujahr 1986

Umlaufdurchmesser:	630 mm
Spitzenweite:	2000 mm
Max. Werkstückgewicht:	2500 kg

Technische Hauptdaten gemäß Anlage I
Zubehör gemäß Anlage II

BUC 63A

Universal-Rundscheif-
maschine
mit elektronisch
gesteuerter Zustellung

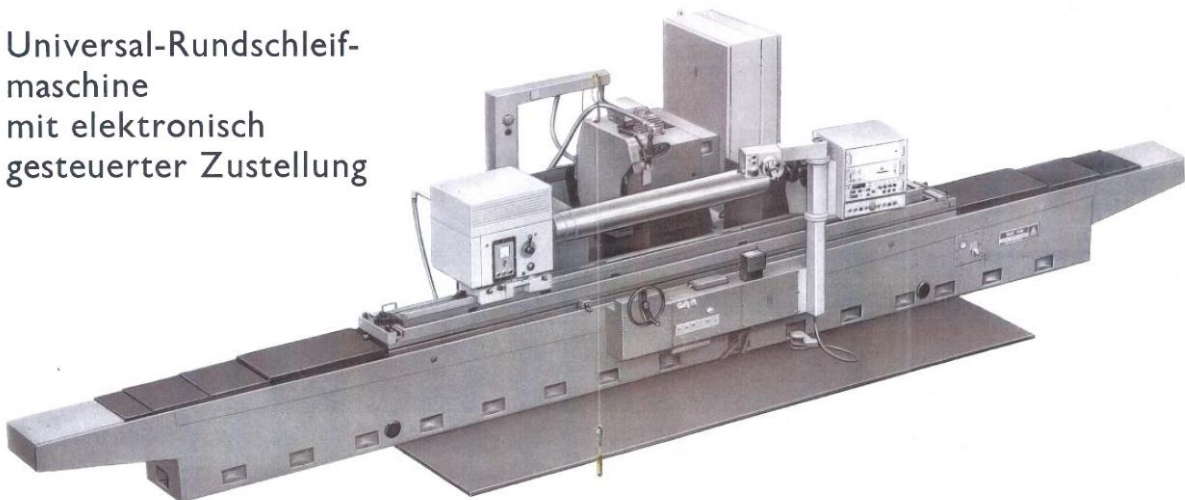


Abbildung zeigt Katalogbild.

Preis:

auf Anfrage
+ MwSt.

Maschine zurzeit noch unter Strom, vorführbereit, zu besichtigen.

Sehr gepflegte Maschine, voraussichtlich frei ab IV. Quartal 2020.

Maschine ohne Wartungs- und Reparaturstau.

Preisstellung:	Frei verladen LKW, ab Werk.
Zahlung:	100% vor Verladung
Lieferzeit:	nach Vereinbarung
Farbanstrich:	wie vorhanden
Techn. Dokumentation:	wie vorhanden mit der Maschine in deutscher Sprache
Gewährleistung:	keine

**Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen
(Nr.: 01/2009).**

Anlage I

Technische Hauptdaten

Umlaufdurchmesser	630mm
Spitzenweite	2000mm
Größtes Werkstückgewicht	2500kg
Schleifscheibe	750x100x305mm
Umlaufdurchmesser im offenen Setzstock	40-150mm
Kegel der Werkstückspindel, in der Reitstockpinole	Morse 6
Tisch, schwenkbar um	$\pm 6^{\circ}30'$
Stufenlose Drehzahlregelung der Werkstückspindel	8-50, 50-315 min^{-1} (2 Bereiche)
Umfangsgeschwindigkeit der Schleifscheibe	33 m/sec
Motor des Schleifspindelstockes	15 kW
Motor des Werkstückspindelstockes	3 kW
Gesamtleistung der Motoren	ca. 31 kW
Gewicht	ca. 12.400 kg

Anlage II

Zubehör:

- Steuerung MARPOSS E54
- Steuerung für Messarm Ø-Steuerung MARPOSS E5
- 2 Stück schwere Halbschalen Lünetten
- 1 Stück Abrichter am Reitstock
- 2 Stück normale Stützlünetten
- 1 Stück Schleifscheibenanhängevorrichtung
- 2 Stück Schleifscheibenflansche
- 1 Satz Aufstellelemente
- 1 Stück Werkstücksantrieb 2-Stufen; innerhalb der Stufe – stufenlos
- 1 Stück stufenlose Schleifscheibendrehzahlregelung -33 m/s
- gekühlter Hauptspindeltrieb
- Spindelöl über Kühlwasser-Wärmeaustausch gekühlt
- Technische Dokumentation in deutscher Sprache