



## ANGEBOTSDetails

Lagernummer 03450

Maschinenart	Drehmaschine-konventionell-elektronisch
Fabrikat	TOS- CELACOVICE
Typ	SU 100 H / 5000
Baujahr	2009
Steuerungsart	konventionell
Lagerort	Werksstandort Sachsen-Anhalt
Lieferzeit	nach Vereinbarung
Frachtbasis	ab Standort
Preis	Auf Anfrage

## TECHNISCHE DETAILS

Umlaufdurchmesser über Bett	1050 mm
Spitzenabstand	6000 mm
Spitzenhöhe	520 mm
Drehlänge	4810 mm
Werkstückgewicht max. (Hauptspindel)	6000 kg
Werkstückgewicht max. mit Lünette	8000 kg
Drehmoment an der Spindel	12500 Nm
Spindeldrehzahl	2,8-560 1/min
Drehzahlbereich 24 Stufen	
Vorschub per Umlauf	0,08-56 mm
Spannfutter-Durchmesser	630 mm
Größter Verfahrweg des Längsschlittens (Support)	4810 mm
Größter Verfahrweg des Querschlittens (Support)	530 mm
Größter Verfahrweg des Werkzeugschlittens (Support)	340 mm
Reitstock-Pinole Durchmesser	150 mm
Gesamtleistungsbedarf	31 kVA
Maschinengewicht ca.	10500 kg
Raumbedarf ca.	7860 x 1970 x 1480 mm

## ZUSATZINFORMATIONEN

Ausstattung/Zubehör:

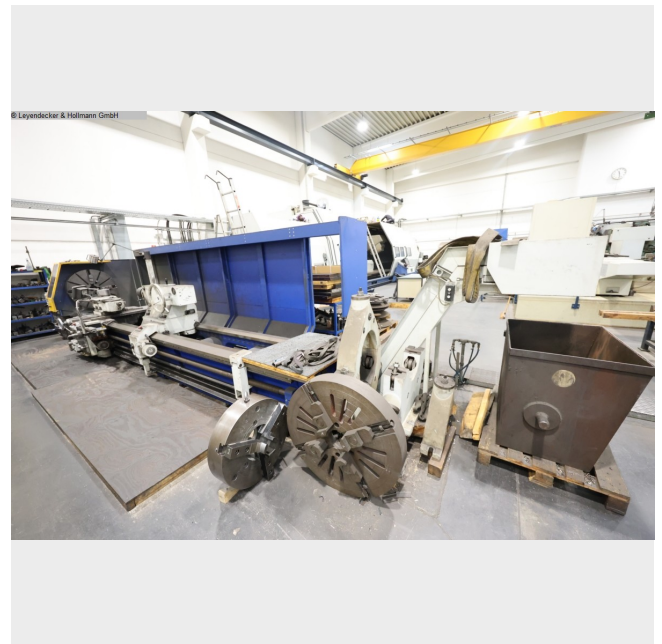
- 2 x Planscheibe
- 3 Backenfutter
- 2 x Lünetten
- Multifixhalter
- Drehstähle

- Diverse Spitzen
- Technische Dokumentation

## LINK ZUM ANGEBOT

<http://lhnew.feuer.work/details/maschine/O3450-tos-celacovice>  
Angebot freibleibend (Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten)

## DETAILAUFNAHMEN



Drehmaschine-konventionell-elektronisch  
**TOS- CELACOVICE**  
SU 100 H / 5000

