



ANGEBOTSDetails

Lagernummer 03407

Maschinenart	Vertikaldrehmaschine
Fabrikat	BUDERUS
Typ	BV 1600
Baujahr	2007
Steuerungsart	CNC
Steuerungsname	Siemens Sinumerik 840 D
Lagerort	Werksstandort NRW
Ursprungsland	Deutschland
Lieferzeit	nach Vereinbarung
Frachtbasis	ab Werksstandort
Preis	Auf Anfrage

TECHNISCHE DETAILS

Drehdurchmesser	1400 mm
Umlaufdurchmesser	1600 mm
Drehhöhe	500 mm
Werkstücklänge - Bohrungsschleifen	300 mm
Werkstücklänge - Drehen	500 mm
Steuerung	Siemens Sinumerik 840 D
Werkstückspindel-Drehzahlbereich	0-400 U/min
Bohrungsdurchmesser	100 - 500 mm
Gesamtleistungsbedarf	ca. 185 kW
Maschinengewicht ca.	35 t
Raumbedarf ca.	m

TECHNISCHE DETAILS

ZUSATZINFORMATIONEN

Mit Schleifspindel

Tischhübe:

- Z1/Z2 Achse 1000 mm
- X1/X2 Achse ca. 1400 mm

Tischgeschwindigkeit stufenlos:

- Z 0 bis 30 m/min
- X 0 bis 60 m/min
- Werkstückspindel-flansch Durchmesser 520 mm
- Zustellgeschwindigkeit 0,01 - 15 mm/min

Ausstattung/Zubehör:

- Schleifspindel
- Abrichter Kaiser
- Werkzeugmesstaster
- Filteranlage
- Mit Spüldüsenanschlüssen
- 2 Capto Halter
- 1 Satz Backen für Futter
- technische Dokumentation

LINK ZUM ANGEBOT

<http://lhnew.feuer.work/details/maschine/03407-buderus>

Angebot freibleibend (Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten)

DETAILAUFNAHMEN





