



ANGEBOTSDetails

Lagernummer 03462

Maschinenart	Karusselldrehmaschine - Einständer
Fabrikat	DÖRRIES-SCHARMANN
Typ	CONTUMAT VCE 2000/160
Baujahr	1991/ rec. 2010
Steuerungsart	CNC
Steuerungsname	Siemens Sinumerik 840 Dsl
Lagerort	Werksstandort Bayern
Ursprungsland	Deutschland
Lieferzeit	nach Vereinbarung
Frachtbasis	ab Werksstandort Bayern
Preis	Auf Anfrage

TECHNISCHE DETAILS

Umlaufdurchmesser	2000 mm
Drehhöhe	1800 mm
Steuerung	Siemens Sinumerik 840 Dsl
Drehzahlreihe	2,8-315 U/min
Querbalkenverstellung - vertikal	1200 mm
Querbalkenverstellung - horizontal	+/- 1150 mm
Meißelschieber - Vertikaler Weg	1500 mm
Meißelschieberquerschnitt	240 x 240 mm
Eintauchdurchmesser Min.	340 mm
Schnittkraft	50 kN
Drehmoment an der Planscheibe	50000 Nm
Drehzahlbereich Stufe 1	2,8 - 80 U/min
Drehzahlbereich Stufe 2	12 - 315 U/min
Aufspanngewicht max.	12000 Kg
Antriebsleistung der Planscheibe	105 kW
Maschinengewicht ca.	33 t
Raumbedarf ca.	10 x 5 x 6,5 m

TECHNISCHE DETAILS

ZUSATZINFORMATIONEN

Weitere Technische Daten:

- Vorschubbereich Drehstromservomotore: 1-3000 mm/min; 0,01-50 mm/U
- Querbalkenverfahrgeschwindigkeit: 425 mm/min

Ausstattung/Zubehör

- Drehhöhe erhöht (+600 mm)
- Vergrößerung z-Achse auf 1500 mm
- Magazinplätze: 20 Plätze
- Magazinart: Tellermagazin
- Max. Werkzeuglänge: 525 mm
- Späneförderer
- Werkstückmessen
- Renishaw Messtaster
- Kühlmittelbehälterinhalt: ca. 2000 Liter
- Kühlmittelpumpe Fördervolumen: 60 Liter/min bei 2 bar

Überarbeitung:

- Umfangreich Überarbeitet in 20120 durch Siemens Industry München
- Überarbeitet wurde unter anderem: Steuerung, Verkabelung, Motoren, Meßsysteme, usw.
- Weitere Infos sind in der PDF zu finden

LINK ZUM ANGEBOT

<http://lhnew.feuer.work/details/maschine/03462-dÄ-rries-scharmann>
Angebot freibleibend (Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten)

DETAILAUFNAHMEN



Karusselldrehmaschine - Einständer
DÖRRIES-SCHARMANN
CONTUMAT VCE 2000/160



