

Maschinen-Datenblatt

Lager Nr. CD-1162

Maschinen-Gruppe	:	Drehmaschinen
Art	:	CNC-Drehmaschine
Fabrikat	:	Emcoturn
Typ	:	E25
Baujahr	:	2020
Lagerort	:	Reiden
Lieferzeit	:	sofort
Frachtbasis	:	ab Standort

Beschreibung

- Steuerung Siemens Sinumerik 828D
- Zubehör: Spannzangenfutter

Technische Details / Zubehör / Zusatz

Text	Wert	Einheit
Arbeitsbereich		
Umlaufdurchmesser über Bett	ø250	mm
Umlaufdurchmesser über Planschlitten	ø85	mm
Maximaler Drehdurchmesser	ø85	mm
Maximale Drehlänge	225	mm
Maximaler Stangendurchlass	ø25,5	mm
Spitzenweite (Spindelnase – Reitstockkörnerspitze)	405	mm
Schlittenverfahrbereich		
Schlittenverfahrweg X	100	mm
Schlittenverfahrweg Z	300	mm
Hauptspindel		
Spindelanschluss (Zentrierrand)	ø70 h5	
Spindelaussendurchmesser im vorderen Lager	ø50	mm
Hauptspindel -Spannsystem		
Hohlspannylinder (pneum.) mit Zugrohr mit max. Durchlass	ø25,5	mm
Max. Futtergrösse	ø100	mm

Maschinen-Datenblatt

Lager Nr. CD-1162

Technische Details / Zubehör / Zusatz		
Text	Wert	Einheit
Antrieb-Hauptspindel		
AC-Motor, Leistung (100%/40%ED)		
mit integrierter Haltbremse bei angetriebenen Werkzeugen	3,7 / 5,5	kW
Drehzahlbereich (stufenlos regelbar)	60-6300	U/min.
Max. Drehmoment	35	Nm
Abmessungen		
Höhe der Drehachse über Flur	1130	mm
Gesamthöhe	1820	mm
Aufstellfläche BxT (ohne Optionen)	1700 x 1270	mm
Gewicht	1400	kg

Änderungen und Irrtümer in den technischen Daten, Anlagen sowie Bildern vorbehalten.

Maschinen-Datenblatt

Lager Nr. CD-1162

Fotos



Maschinen-Datenblatt

Lager Nr. CD-1162



Maschinen-Datenblatt

Lager Nr. CD-1162



Maschinen-Datenblatt

Lager Nr. CD-1162

