

Maschinen - Datenblatt

Maschinen-Gruppe: Karusselldrehmaschine- Doppelständer
 Fabrikat: SCHIESS-FRORIEP
 Typ: 32 DS 250
 Baujahr: 1982
 Modernisierung: 2013
 Steuerungsart: CNC: Siemens Sinumerik 840D
 Herkunft: Deutschland
 Lieferzeit: sofort lieferbar
 Frachtbasis: ab Standort
 Beschreibung: -



Technische Details / Zubehör / Zusatz

Technische Beschreibung	Wert	Einheit
Planscheibendurchmesser	2500	mm
Dreh- Umlaufdurchmesser max.	3200	mm
Dreh höhe über Planscheibe max.	2000	mm
Rechter Querbalkensupport (Verfahrweg vertikal)	900	mm
Rechter Querbalkensupport (Verfahrweg waagerecht)	1860	mm
Linker Querbalkensupport (Verfahrweg vertikal)	1000	mm
Linker Querbalkensupport (Verfahrweg waagerecht)	1770	mm
Querbalken, Verfahrweg (min/max)	50/1500	mm
Planscheibenbelastung	25	t

Anzahl der Getriebestufen:

Drehzahlbereich der 1. Getriebestufe: 1,25-10-31,5 U/min

Drehzahlbereich der 2. Getriebestufe: 5-40-125 U/min

Ausstattung:

CNC-Steuerung: Siemens Sinumerik 840D

Revolverkopf, Anzahl der Werkzeugaufnahmen: 9

Neue Schaltschränke

Planscheibenantrieb

Späneförderer

Dokumentation