

Maschinen - Datenblatt

Maschinen-Gruppe:	Karusseldrehmaschine
Fabrikat:	BERTHIEZ
Typ:	BM 180
Baujahr:	1993
Steuerungsart:	CNC SIEMENS SINUMERIK 820 T
Herkunft:	Frankreich
Lieferzeit:	sofort lieferbar
Frachtbasis:	Ab Standort



Technische Details / Zubehör / Zusatz

Technische Beschreibung	Wert	Einheit
Planscheibendurchmesser	2.800	mm
Tischbelastung maximal	10.500	kg
Größter Drehdurchmesser außen	3.200	mm
Größte Drehhöhe unter dem Querbalken	2.230	mm
Größte Drehhöhe unter der Werkzeugaufnahme	2.085	mm
Planscheibe – Drehzahlbereich: 4 Stufen	1-120 U/min	
Leistung des Spindelantriebs DC-Motor	45	kW
Verfahrweg des Querbalkens	1.330	mm
Max. Verfahrweg Querbalkensupport X-Achse	2.170	mm
Vorschubgeschwindigkeit max.	6.000	mm/min
Max. Verfahrweg Stößel (vertikal) Z-Achse	1.215	mm
Vorschubgeschwindigkeit max.	6.000	mm/min
Anzahl der Werkzeuge im Magazin:	12	

Ausgestattet mit:

- Späneförderer
- Bandfilteranlage
- Verkleidung
- Werkzeugset sehr vollständig!

Angebot freibleibend (Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten).