

Dumeta D-HB-20 (1125-5777)



Steuerungsart
konventionell

Baujahr
NEU

Maschinennr.
1125-5777

Hersteller/Fabrikant
Dumeta

Lagerort
49779 Niederlangen

Die Drehkipptische D-HB sind durch ihre schwere Konstruktion sehr standsicher und dadurch besonders geeignet für schwere und präzise Positionierungstätigkeiten und Rundschweißarbeiten.

Merkmale:

- Einfache Installierung
- Produktionssteigerung wird ermöglicht
- Verbesserung der Schweißqualität durch eine optimale Positionierung und Geschwindigkeitsregelung
- Senkung der Kran-Stunden und der Handhabungszeit, währenddessen wird die Arbeitssicherheit verbessert.
- Selbsthemmendes Getriebe, daher kein Vor- und Nachlaufen bei exzentrischer Belastung
- Elektronische Bestandteile von Schneider, Siemens und Delta
- Frequenzgeregelter stufenloser Geschwindigkeit des Drehtisches
- Hohe Stabilität durch die robuste Konstruktion
- CE Zertifikat
- Die D-HB-Reihe beinhaltet eine Fernbedienung mit Fußpedal für Links-Rechts / Start-Stop.

Technische Angaben

Tischdurchmesser:	1100 mm
Tischbelastung:	2 t
Schwenkbereich:	0-135 Grad
Exzentrizität:	200 mm
Tischhöhe:	1000 mm
Drehgeschwindigkeit des Tisches:	0,01 - 1,0 U/min
Drehmoment:	4000 N/m
Gesamtleistungsbedarf:	1,1 kW
Raumbedarf ca.:	1,7 x 1,2 x 1 m

Maschinenbilder

