

Dumeta D-DWP-500 (1125-2450010)



Steuerungsart
konventionell

Baujahr
NEU

Maschinennr.
1125-2450010

Hersteller/Fabrikant
Dumeta

Lagerort
D - 49779 Niederlangen

Die Schweißdrehtische D-DWP sind mit einer Hohlwelle im Drehtischteller ausgestattet. So werden die Möglichkeiten für das flexible Positionieren und Rundschweißen Ihres Bauteils deutlich erweitert. Denken Sie hierbei an das Schweißen mit Formiergas.

Durch den Einsatz von Drehtischen beim Schweißen kann die Produktionsrate erhöht und die Produktqualität weiter gesteigert werden. Schweißstische der D-DWP-Serie lassen sich durch ihre kompakte Bauart platzsparend in jede bestehende Produktionsstätte integrieren. Die kleinen Schweißstische mit Hohlwelle D-DWP sind aktuell für 100-500 kg Nutzlast lieferbar.

Merkmale:

- Schweißstisch mit 100-500 kg Kapazität
- mit Durchgangsbohrung
- Dreh- und Kippachse
- stufenlos geregelte Geschwindigkeit
- kompaktes Modell
- inkl. Fußpedal

Technische Angaben

Tischdurchmesser:	690 mm
Tischbelastung:	500 kg
Schwenkbereich:	0 - 90 Grad
Tischbelastung:	horizontal 500 Kg
Tischbelastung:	vertikal 250 Kg
Bohrungsdurchmesser:	100 mm
Drehgeschwindigkeit des Tisches:	0,2 - 1,9 U/min
Gesamtleistungsbedarf:	0,37 kW

Maschinenbilder