

Dumeta D-BYT-500-N (1125-6429)



Steuerungsart
konventionell

Baujahr
NEU

Maschinennr.
1125-6429

Hersteller/Fabrikant
Dumeta

Lagerort
D - 49779 Niederlangen

Der D-BYT N Schweißmanipulator besitzt eine Hohlwelle, auch bekannt als Spindelbohrung, im Drehtisch wodurch Schutzgasschweißen möglich ist. Die Drehkipptische lassen sich durch die kompakte Bauart sehr platzsparend in jede bestehende Produktionsstätte integrieren. Schutzgasschweißen (Formiergas) wird hierdurch vereinfacht.

Merkmale:

- Doppel Fußpedal (Start-Stopp/Links-Rechts) inklusive
- Der neue Schweißstisch D-BYT-500N enthält neben dem standardmäßigen Start/ Stopp Fußpedal auch eine extra Fernbedienung (am Kabel).
- Stufenlos einstellbare Umdrehungsgeschwindigkeit des Tisches
- Geeignet für jeden Schweißprozess, auch hochfrequent
- Sehr hohe Stabilität - kompaktes Modell
- Durchgangsbohrung im Drehtischteller
- CE-Kennzeichnung
- Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

Technische Angaben

Tischdurchmesser:	690 mm
Tischbelastung:	05 t
Schwenkbereich:	0-90 manuell Grad
Tischbelastung:	horiz. 500 Kg
Tischbelastung:	vert. 250 Kg
Bohrungsdurchmesser:	100 mm
Drehgeschwindigkeit des Tisches:	0,25 - 2,5 U/min
Spannung:	230 / AC V
Gesamtleistungsbedarf:	0,4 kW

Maschinenbilder



