

Schweißautomatenträger Polysoude PS 406



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	1300485
Maschinenart:	Schweißautomatenträger
Fabrikat:	Polysoude
Typ:	PS 406
Baujahr:	2002
Steuerungsart:	Sonstige
Ursprungsland:	Frankreich
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	auf Anfrage
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Länge:	mm
Höhe:	mm
Leistungsaufnahme:	A
Leistung bei 100% ED:	300A bei 100% und bei 40% = 400A
Schweißstrom:	26V / 22V V
Schutzart:	IP 21
Gesamtleistungsbedarf:	kVA
Maschinengewicht ca.:	176 kg
Abmessungen Maschine:	1,4 x 0,6 x 1,4 m
Steuerung für Programm:	

Zusatzinformationen

Orbitalschweißanlage für Rundnahtschweißen und Längsnahtschweißen

Steuerung mit 30 - 150 Programmen (je nach Programmlänge), Sektoren je nach Programm = max. 24
Schweißstromquelle PS 406 für automatisches Ablauf der Schweißzyklen für WIG,

Kühlung:

- Brenner geschlossener Kühlkreislauf mit Mengenkontrolle
 - Gleichrichter = Flüssigkühlung
 - Stromquelle = Zwangsbelüftung
- Isolationsklasse F

Der Schweißbrenner sitzt auf einem Balken. Die Balkensäule ist ca. 350° drehbar.

Verfahrwege der Brenneraufnahme:

- vertikal = 1600mm
- horizontal = 1050mm

Drahtvorschub Avesta Typ 316L-Si/SKR-Si

Rundlaufgerät/Werkstückaufnahme:

- besteht aus einer Stahlkonstruktion, verfahrbar linear längs

Schweißautomatenträger Polysoude PS 406



- Dreibacken-Futter mit Innenbacken; Ø 390mm; Bohrung Ø 130mm
- Spitzenhöhe 1150mm
- Rotation möglich manuell und/oder Mitor (Dunkermotor Typ GR 53x58)

Bedienung über Schweißgerät/Handsteuergerät

Diese Anlage ist einer regelmäßigen Prüfung unterzogen worden. (nächste Prüfung/Kalibrierung 08/2022 laut Plakette)