

WB-A350P

Hocheffizientes Aluminiumschweißen

- Verbesserung der Schweißnahtqualität durch eine Vielzahl an Funktionen
- Stromregelung über Brennertaster
- Verbessertes Schweißen von Dünnblech durch „Silent Pulse“-Funktion
- Hochkonzentrierter Lichtbogen verbessert das Schweißen von I-Stoß- und Kaltdrahtanwendungen
- Hervorragende Zündeigenschaften durch Hochfrequenz- oder Lift-Start
- Robustes Bedienfeld für den Einsatz in rauer Umgebung
- Anwendungsbereiche: Chemische Industrie, Druckbehälterbau, Automotive, Motorräder etc.
- Anwendbare Materialien: Aluminium, Edelstahl, Stahl, Titan, Magnesium, Kupfer etc.



Spezifikationen

Typ	WB-A350
Netzspannung	400V
Nenneingangsleistung max.	16,3kVA/14,6kW
Schweißstrombereich	2-350A
Leerlaufspannung	74V
Einschaltdauer 40°C 60%/100%	40%/350A
Schutzart	IP23
Abmaße (BxLxH)	395mm x 710mm x 592mm
Gewicht	68 Kg
Zündmethode	bei Hochfrequenzzündung/ at high frequency start 11.1 kV

Produktinformationen

Order No.	130026009
Model No.	0