

Bolzenschweiß - Gerät AS2104

- robuste Schweißstromsteuerung
- bewährte Trafo- Gleichrichter- Technik
- tragbar

Features:

- ✓ bewährte Leistungskomponenten
- ✓ extra robustes Blechgehäuse 1,5mm für die Baustelle
- ✓ Programmbibliothek für Schweißaufgaben
(Auswahl über Durchmesser, Werkstoff, Schweißverfahren)
- ✓ User Programmspeicherplätze zur Speicherung häufiger Schweißaufgaben
- ✓ Intuitives Schweißdatenmenü
- ✓ Soft-Touch Bedienung, handschuhtauglich, keine Gefahr durch abgerissene Drehknöpfe
- ✓ rückstellbarer Tageszähler



Technische Daten:

Verfahren:
je nach Ausrüstung

Hubzündung: Keramikring, Kurzzeit,

Schweißstrom	450 A
Schweißzeit	5-1000 ms
Schweißbereich	2mm-M8 _{RD} Bolzendurchmesser
Anschluss	400V +/-10% 50/60Hz, CEE32 Stecker
Absicherung	35A träge
Fehlerdiagnose	Phasenausfall, Übertemperatur, Hubmagnet, Steuerleitung
Kühlung	temperaturgesteuerte Kühlung, Kühlart F
Maße	420x240x280 mm
Gewicht	30kg



As2901

Schweißpistolen

AS 2901 → Keramikringverfahren ohne automatischen Längenausgleich
AS 2902 → Kurzzeitverfahren

Ø2-12 mm
Ø2-8 mm



www.bolzenschweissen.de

Made in Germany



AS Schweißtechnik GmbH Witten - Germany

Hotline: +49 2302 95640-0