

CARMIG 2000

Das Schweißgerät mit 3 Schweißbrennern



Technische Daten

Netzanschluß:
Schweißstrom:

Steuerung:

Drahtvorschubsystem:

Schweißbrenner

Schweißdrähte (Ø 0,8 mm):

Schweißgas:

CARMIG 2000

3x400 V
15-220 A

Programmiert für MIG-Löten:
für Bleche 0,5 – 2,5 mm und alle Nahtformen

Manuelle Einstellung für MAG-Stahlschweißen
und MIG-Aluminiumschweißen:
für Bleche 0,6 - 5,0 mm

- 2x 4-Rollenantrieb plus
- 1x 2-Rollenantrieb
- 2x MIG 150, 3 m Schlauchpaket
- 1x PP100, 4 m Schlauchpaket
- CuSi3, CuAlNi - MIG Löten
- AlSi5, AlSi12, AlMg5 – Alu-Schweißen
- SG2 – Stahl-Schweißen
- 1x Argon 20 I – MIG-Löten plus Alu-Schweißen
- 1x Corgon 18 10I – MAG-Schweißen

ohne Umrüsten – sofort einsetzbar für MIG-Löten; MIG-Aluminium und MAG-Schweißen

CARMIG 2000 ist speziell konstruiert zum MAG- und MIG-Schweißen sowie MIG-Löten von Karosserieblechen höchster Güte. Die absolut sichere Kurzlichtbogentechnik erfüllt alle Qualitätskriterien beim MIG-Löten nach DVS-Norm für Karosseriebleche 0,5 - 2,5 mm.

- **Triplesystem:** 3 Schweißbrennerschlauchpakete mit 3 Drahtrollen und 2 Gasflaschen
- **ohne Umrüsten:** einschalten - Fügeaufgabe einstellen - Programm einschalten - fertig
- **Programmiert:** für MIG-Löten von Karosserieblechen der meisten Automarken



CARMIG 2000:
2x 4-Rollenantrieb für MAG-Schweißen
und MIG-Löten mit höchster Präzision



CARMIG 2000:
3 Schweißbrenner für
MAG-Schweißen, MIG-Aluminium,
MIG-Löten



CARMIG 2000:
Ablagefach für Schweißpistole
PP100 zum MIG-Aluschweißen