



WIG-AC/DC-Schweißinverter IW 320 AC/DC



WIG/E- AC/DC Schweißinverter der neuesten Generation. Technische Komplettausstattung für alle Schweißaufgaben geeignet. Tragbar oder mit Wasserkühlaggregat und Fahrwagen.

Technische Daten

Schweißinverter

IW 320 AC/DC-W (Art-Nr. 11408-W)

Netzanschluss:

3 x 400 V - 50/60 Hz

Absicherung:

16 AT

Schweißstromstellbereich:

5 - 300 A stufenlose Stromregelung

Einschaltdauer

300 A / 40% ED

Schweißmethoden:

- WIG Wechselstrom AC

- WIG-Gleichstrom DC

- WIG-Impulsschweißen

- Elektrodenhandschweißen

Elektrode:

- Ø 2,0-5,0 mm

Ausstattung:

- Digitales Display

- programmierbar - Prozessorsteuerung

- Impulsschweißen

- HF- und Liftarc-Zündung

- 2/4-Taktschaltung

- Balanceregulierung bei AC

- automatische Frequenzregelung bei AC

- Zweitstrom einstellbar

- Up und Down Slope einstellbar

- Gasvor- und Gasnachströmzeit einstellbar

- Fernregleranschluß auch für WIG-Brenner

Schutzart:

IP23, Schutzklasse S

Abmessung:

410 x 200 x 414 mm

Gewicht:

22 kg

Zusatzausrüstung:

Wasserkühlaggregat WK5

2-Radfahrgestell für 50l Flaschen (ohne Abb.)

Zubehör

Option: Schweißbrenner, Fernregler, Druckminderer, E-Schweißkabelsatz

Hersteller:

WOLTERSDORF Schweißmaschinen GmbH, Eichendamm 3, D-15569 Woltersdorf

Tel.: 03362/5398, Fax: 03362/75307

www.woltersdorf-schweiss.de