

iWeld MIG 300 Pulse IGBT

von iWeld - Cutting edge welding

400 V
3 PHASEN



- MIG/MAG-Standardschweißgerät
- Einstellbarer Pulse
- Gasgekühlt
- Kompakt, fahrbar
- Perfektes Zünden und Schweißen durch einstellbare Schweißdrossel

Technische Daten

Einstellbereich Schweißstrom	50 A - 300 A
Einschaltdauer 60%	300 A
Einschaltdauer 100%	235 A
Leerlaufspannung	53 V
Netzspannung	3 x 400V
Netztoleranzen	-10 % bis +10 %
Netzfrequenz	50 Hz / 60 Hz
Rollenbestückung	0,8 + 1,0 mm / Stahl
Spulendurchmesser	D200 / D300
Brenneranschluss	Eurozentralanschluss
Kühlung Schweißbrenner	Gasgekühlt
Schutzart	IP23
EMV	A
Masse	875 mm x 420 mm x 807 mm
Gewicht	55 kg

Lieferumfang

- 1 x iWeld MIG 300 Pulse IGBT
- 1 x Schweißbrenner MB36 3 m
- 1 x Elektrodenhalter
- 1 x Massekabel

Artikelnummer: 8421

Loeschwei
EST 1981

Loeschwei Schweißtechnik GmbH
Ziegeleistraße 17
5020 Salzburg

Telefon: +43 662 876990
Mail: office@loeschwei.at
Web: www.loeschwei.com

Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer, Änderungen und Druckfehler vorbehalten.