Artikelnummer: 2893



Hersteller: iWeld - Cutting edge welding

Heavy Duty 315

- Inverterschweißgerät DC
- Leistung 270 A
- Digitale LCD Anzeige
- Arcforce, Hotstart, Antistick

Das Elektroden Schweißgerät Heavy Duty 315 bietet hervorragende Schweißeigenschaften und ist eine mobile Lösung für vielfältige Schweißarbeiten. Die Einsatzgebiete des Heavy Duty 315 sind Service- und Montagearbeiten. Durch das geringe Gewicht von nur 15.6 kg ist das Gerät problemlos mobil einsetzbar. Die Unempfindlichkeit gegenüber Spannungsschwankungen des Netzanschlusses macht das Heavy Duty 315 zum idealen Begleiter selbst unter anspruchsvollen Bedingungen.

Das Heavy Duty 315 von iWeld ist ein professionelles und leistungsstarkes MMA-Elektrodenschweißgerät welches speziell für schwere Anwendungen entwickelt wurde. Bei einer Netzspannung von 400 Volt bietet es einen Schweißstrom von 315 Ampere und ist somit geeignet um dickere Materialien mühelos zu schweißen. Die digitale Steuerung ermöglicht es die Parameter nach Bedarf zu regeln. Der Überlastschutz schütz das Gerät vor Überhitzung. Antistick - Verhindert das Ausglühen der Elektrode durch die Reduktion des Schweißstroms Arcforce - Verhindert das Festbrennen der Elektrode durch die

Technische Daten

Einstellbereich Schweißstrom	25 A - 270 A
Einschaltdauer 40%	270 A
Einschaltdauer 100%	209 A
Leerlaufspannung	65 V
Netzspannung	3 x 400 V
Netztoleranzen	-40 % bis +15 %
Netzfrequenz	50 Hz / 60 Hz
Generatorleistung	12.9 kVA
Schutzart	IP21
Sicherheitskennzeichnung	S, CE
EMV	A
Masse	510 mm x 210 mm x 315 mm
Gewicht	15.6 kg
Normen	IEC 60974-1, -10 CL.A
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>

Lieferumfang

1 x iWeld Heavy Duty 315

1 x Elektrodenhalter 3 m

1 x Massekabel 3 m

Erhöhung des Schweißstroms IHestaterschweißtechnik GmbH

des Lichtziegeleistraße 17 Beginn des

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

Schweißens Alle Wiegadernoterle Gewähr: Irrtümer, Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

- Rohrleitungsbau
- Wartungsarbeiten
- Montage

Anwendbare Materialien:

- Cellulose umhüllte Schweißelektroden
- Säureelektroden
- Standard Elektroden
- Edelstahlelektroden
- Gusseisenelektroden



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