

Elektroden-Schweißinverter - Gleichstrom 5-250 A - Lift Arc Zündung für WIG Betrieb - für Elektroden Ø von 1.6 bis 5 mm - 400V / 3ph Ein mikroprozessorgesteuerter Elektroden-Handsweißinverter der neuesten Generation.

Besonders geeignet für intensive Reparaturschweißungen im Rohrleitungs- und Stahlbau.

Baustellentauglich gemäß Schutzklasse IP21.

Die gezielte Kühlluftführung vermindert Platinenverschmutzung.

E-HAND

✓ Aufgrund der hohen Einschaltdauer ist das Gerät für eine intensive Nutzung mit allen Rutil-, Stahl-, Edelstahl-, Gusseisen-, basischen Elektroden von Ø 1,6 bis 5 mm perfekt geeignet.

✓ ANTI-STICKING: Verringert das Festkleben der Elektrode am Schweißbad.

- Hot Start:
 - niedriger Hot Start für Feinbleche
 - starker Hot Start für schwer zu schweißende Metalle (schmutzige oder oxidierte Werkstücke)
- und Arc Force:
 - zur besseren Eindringung

WIG LIFT (250A)

✓ Hochwertige Schweißnaht mit erleichterter Zündung
Wolframeinschüsse und radioelektrische Störungen werden vermindert.

✓ Automatisches Abschalten des Lichtbogens mit einstellbarer Absenkfunktion für eine ästhetische und professionelle Schweißnaht.



Ohne Zubehör

OPTIONAL

(Art.-Nr. 047341):

Set MMA

- Kabel (Länge 4 m)

- Anschluss 35 mm²



PROFESSIONELLE ANLAGE

IP21

Mit einer Schutzart IP21 ist geschützt gegen den Zugang zu gefährlichen Teilen mit einem Finger und gegen vertikal fallende Wassertropfen

PROGYS 250 A TRI ist besonders geeignet für Outdoor-Arbeit vor Ort.