



Schweißinverter POWER ROD 250/T Cell – Super Set

Schweißinverter POWER ROD 250/T Cell – Super Set

Die Dreiphasen-Stromquellen POWER ROD ermöglichen das professionelle Schweißen von beschichteten Elektroden mittels der HOT START und der ARC FORCE Funktionen. Ein absolutes POWER Modell mit 250 Ampere Schweißleistung, für intensiven HEAVY DUTY Einsatz in Gewerbe- und Industrie.

Einsatzbeispiele

- Produktions-, Reparatur- & Montagebetriebe
- Pipeline- & Rohrleitungsbau
- Schweißen im Freien / Offshore
- Stahlbau
- Maschinen-, Anlagen- & Behälterbau
- Hoch- & Tiefbau

Materialien

- Stahl
- CrNi
- Gusswerkstoffe

Elektroden

- Ø 1,6 – 5,0 mm
- Rutil (R), Rutilbasisch (RB), Basisch (B), Rutilcellulose (RC), Cellulose (C)

Details

- E-Handschiweißelektroden bis Ø 6,0 mm
- HOT START+: Einstellbare Erhöhung des Zündstroms
- ARC FORCE+: Optimierung der Lichtbogendynamik
- ANTI STICK: Schweißstromreduzierung bei Kurzschluss
- Betriebsartentaster MMA/WIG / WIG PULS
- LIFT WIG: Optimale WIG-Zündart mit niedrigem Zündstrom
- Generatorauglich
- Leistungsstarker Kühlventilator
- REMOTE CONT: Anschluss für Schweißstrom-Fernsteuerung (Sonderzubehör)



Technische Daten

- Schweißelektroden-Durchmesser: 1,6 – 6,0mm
- Schweißstrom-Einstellbereich: 10 – 380A
- 100 % Einschaltdauer (10 min. bei 40 °C) bei Schweißstrom: 230A
- 60 % Einschaltdauer (10 min bei 20°C) bei Schweißstrom: 270A
- Einschaltdauer (10 Min bei 40°C) bei max. Schweißstrom: 30 / 380% / A
- Leerlaufspannung: 83V
- Netzanschluss / Phasen: 400 / 3V / ~
- Netzfrequenz: 50Hz
- Netzstromtoleranz: ± 10%
- Netzabsicherung träge: 16AT
- Thermischer Überlastschutz: Ja
- Schutzart (IP): 23 S
- Masseanschluss-Stecker / Querschnitt: 13/50Ø / mm²
- Anschlussstecker: CEE 16 A
- Breite: 297mm
- Tiefe: 463mm
- Höhe: 588mm
- Gewicht: 26kg

Ausstattung des Sets

- 1 Stk. POWER ROD 250/M Cell 'PFC' 400 Volt, CEBORA Art. 514 (generatortauglich)
- 1 Stk. Schweißplatzausrüstung 35qmm 3+4m, Stecker Ø 13mm 35/50
- 1 Pkg. Rutil-Schweißelektroden Ø 2,5mm (20 Stk./Pkg.)
- 1 Pkg. Rutil-Schweißelektroden Ø 3,2mm (20 Stk./Pkg.)
- 1 Stk. Automatik-Kopfschweißschirm ELMAG MultiSafeVario, DIN 4/9-13, L-TC

JETZT BIS ZU 24 MONATE GARANTIE BEANTRAGEN! Dazu einfach bis 15 Tage nach Kaufdatum unter <https://welding.cebora.it/de/assistance/register-your-product> registrieren.

Skü : 58447