

090-002003-00502



- Inverterlasapparaat, DC
- **Processen en functies**
- Elektrode- en TIG-pulslassen
- Elektrode lassen
- TIG-Liftarc-lassen
- Arcforce en hotstart instelbaar
- **Uw voordelen**
- Onbeperkte werking van de generator en aansluiting op lange voedingslijnen dankzij hoge netwerktoeranties
- Sterke, bouwplaatsbestendige constructie
- Stootbestendige behuizing
- Aansluitmogelijkheid voor afstandsbediening
- Draagbaar, schouderbanden
- Stroombesparend dankzij hoog rendement en stand-byfunctie
- Spatwaterbestending IP23
- Ook beschikbaar met standaard nullastspanningsreductie (VRD) (volgens AS 1674.2-2003; IEC/DIN EN 60974-1 en GOCT 12.2 007.8)
- Dynamische vermogensaanpassing: Het lasapparaat kan naar keuze met een 16 A- of een 20 A-zekering worden gebruikt (details in de gebruikshandleiding)
- Het apparaat wordt geleverd zonder gemonteerde netstekker
- **Overspanningsbeveiliging: Geen beschadiging van het apparaat door accidentele aansluiting op 400 V-netspanning**

Uitvoering	Pico 180 puls
Instelbereik lasstroom	5 A - 180 A
Inschakelduur 40 °C	180 A / 25 % 130 A / 60 % 120 A / 100 %
Nullastspanning	98 V
Netspanning	1 x 230 V
Toleranties	-40 % tot +15 %
Netfrequentie	50 Hz / 60 Hz
Aanbevolen generatorvermogen	9.3 kVA
Beveiligingsklasse	IP23
Keurmerk	CE UK EAC S
EMC-klasse	A
Afmetingen (L x B x H)	428 mm x 136 mm x 252 mm 16.9 inch x 5.4 inch x 9.9 inch
Gewicht	8.3 kg 18.3 lbs
Normen	NEN-EN-IEC 60974-1, -10 CLA