

090-002057-00502



- Inverterlasapparaat, DC
- **Processen en functies**
- Elektrode- en TIG-pulslassen
- Elektrode lassen
- TIG-Liftarc-lassen
- Cel-karakteristiek
- Arcforce, hotstart, antistick
- Arcforce en hotstart instelbaar
- **Uw voordelen**
- Cellulose-elektroden: 100 % betrouwbare verticale naad
- Onbeperkte werking van de generator en aansluiting op lange netvoedingslijnen dankzij hoge netwerktoeranties
- Sterke, bouwplaatsbestendige constructie
- Stootbestendige behuizing
- Aansluitmogelijkheid voor afstandsbediening
- Draagbaar, schouderbanden
- Stroombesparend dankzij hoog rendement en stand-byfunctie
- Spatwaterbestending IP23
- 5 m netvoedingskabel
- Ook beschikbaar met standaard nullastspanningsreductie (VRD) (volgens AS 1674.2-2003; IEC/DIN EN 60974-1 en GOCT 12.2 007.8)

Uitvoering	Pico 220 cel puls
Instelbereik lasstroom	10 A - 220 A
Inschakelduur 40 °C	220 A / 30 % 160 A / 60 % 140 A / 100 %
Nullastspanning	97 V
Netspanning	3 x 400 V
Toleranties	-25 % tot +20 %
Netfrequentie	50 Hz / 60 Hz
Aanbevolen generatorvermogen	10.8 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	10.5 kg 23.2 lbs
Normen	NEN-EN-IEC 60974-1, -10 CLA