



Pico 350 cel puls • Pico 350 cel puls PWS



- Inverterlasapparaat, DC
- Elektrodelassen en TIG-Liftarc-lassen
- MIG/MAG CC/CV-lassen met Pico drive 4L en Pico drive 200C
- Cellulose-elektroden: 100 % betrouwbare verticale naad
 - **Elektrode impulslassen:**
 - zeer geschikt voor lassen van grondnaden
 - bij deklagen van fjnshilferachtige naadoppervlakken in TIG-optiek
 - minder nabewerkingen en daardoor minder spetters
 - zeer geschikt voor moeilijke elektroden
 - uitstekende overbrugging van lasvoegen zonder grondnaaddoorhang
 - minder kromtrekking door ongecontroleerde warmte-inbreng
- Perfect opgaand verticaal elektrodelassen door PF Pulse-functie
- Polariteit met druk op de knop omschakelbaar (PWS)
- Draagbaar, schouderbanden
- Arcforce, hotstarttijd en -stroom instelbaar
- Antistick
- Energiebesparend door stand-by-modus
- Geteste bescherming tegen spatwater (IP34s)
- 100 % volledig getest en gekeurd
- Ook beschikbaar met standaard nullastspanningsreductie (VRD) (volgens AS 1674.2-2003; IEC/DIN EN 60974-1 en GOCT 12.2 007.8)



| Pico | 350 cel | 350 cel puls pws |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Netspanning (toleranties) | 3 x 400 V (-25 % - +20 %) | 3 x 400 V (-25 % - +20 %) |
| Netzekering (traag) | 3 x 16 A | 3 x 16 A |
| Nullastspanning | 95 V | 95 V |
| Instelbereik lasstroom | 10 A - 350 A | 10 A - 350 A |
| Inschakelduur 40 °C | 350 A / 35 % | 350 A / 35 % |
| | 280 A / 60 % | 280 A / 60 % |
| | 230 A / 100 % | 230 A / 100 % |
| Afmetingen lxbxh in mm | 600 x 205 x 415 | 600 x 205 x 415 |
| Gewicht | 21,5 kg | 21,5 kg |

| Type | Benaming | Artikelnr. | PG |
|--------------------------|--|------------------|-----|
| Pico 350 cel puls | Elektrode-inverterlasapparaat | 090-002060-00502 | M1 |
| WK50qmm-4m/K | Werkstukleiding | 092-000003-00000 | M12 |
| EH 50qmm 4m | Elektrodekabel | 092-000004-00000 | M12 |
| OW CEE 32A | Optie af fabriek netstekker, inclusief montage | 092-008215-00000 | M1 |