



SHINE 6000X-HD AIR + PAPR svetshjelm med True Color ADF, 3 minnesprogram och TH3 friskluft

32303345

SHINE 6000X-HD AIR + PAPR är ett komplett friskluftssystem för yrkessvetsare som arbetar långa pass och vill ha både hög optisk prestanda och stabilt andningsskydd. Hjälmens har digital True Color ADF i optisk klass 1/1/1/1, 4 ljusbågsensorer och stort siktområde 100 × 83,4 mm för en lugn och detaljrik sikt vid de flesta svetsprocesser. PAPR enheten levererar filtrerad luft i 3 nivåer och övervakar luftflödet automatiskt med varningar vid lågt luftflöde, igensatt filter och låg batterinivå.

Egenskaper och fördelar

- True Color ADF, optisk klass 1/1/1/1 för precisionsarbete
- Stort siktområde, 100 × 83,4 mm, för bättre överblick
- 3 minnesprogram för att spara och växla mellan vanliga inställningar för MIG MAG, TIG och MMA
- TH3 PAPR med P3 filtrering, 3 stegs luftflöde och automatisk flödeskontroll för jämn lufttillförsel
- Komfort för heldagsbruk med 5 punkts balans, nackstöd och mjuk ansiktstätning

Nyckeldata för svetshjälmen

- Optisk klass: 1/1/1/1, EN 379

Produktinformation

Artikel nr. 32303345

EAN

Tulltariff 9020000000

Försäljningskvantitet 1

Produktspecifikationer

Barcode 8721111700178

Varemärke SHINE

Strömförsörjning Solcell + 1 x CR2450

Visa storlek 100x83,4 mm

Antal sensorer 4

Inre skyddsglas 106,5x89,5x1 mm

Kontrollpanel Invändig digitalt

Ljus täthetsgrad DIN 4

Mörk variabelt täthetsgrad DIN 5-9/9-13

Optisk klarhet 1/1/1/1

SHINE artikelnr. 1303500

Växlingstid (Ljus tills mörk) 0,04 ms

Slipfunktion Ja

True Color ADF Ja

Utvändig skyddsglas 114x133x1 mm