



SHINE SPARX Double LCD+PAPR Svets och slipvisir med True Colour och TH3 fläktass. andningsskydd

32303530

SHINE SPARX DOUBLE LCD AIR + PAPR är en uppfällbar svets- och sliphjälm med automatiskt nedbländande True Color-filter i optisk klass 1/1/1/1 och integrerat friskluftssystem. Det stora synfältet på 100 × 60 mm och tre ljusbågsensorer ger stabil och färgäkta sikt vid MIG/MAG-, TIG- och MMA-svetsning. Flip-up konstruktionen med klart panoramavisir gör det enkelt att växla mellan slipning och svetsning.

SPARX-hjälmen i AIR-version är kombinerad med SHINE PAPR-enheten i EN 12941 klass TH3 P R SL. PAPR-enheten levererar filtrerad luft i tre steg (170/200/230 l/min) med automatisk övervakning av luftflöde, filterstatus och batterinivå på LCD-displayen. Hög effektiv P3-filtrering (99,996 % vid 0,185 µm) och mjuk flammhämmande ansiktstätning ger andningsskydd som lämpar sig för heldagsanvändning i svets- och slipmiljöer med rök, damm och partiklar.

Egenskaper – hjälm

- Uppfällbar svets- och sliphjälm med stort klart panoramavisir
- True Color ADF i optisk klass 1/1/1/1 (EN 379)
- LCD-synfält 100 × 60 mm

Produktinformation

Artikel nr. 32303530

EAN

Tulltariff 9020000000

Försäljningskvantitet 1

Produktspecifikationer

Barcode 8721111700154

Varemärke SHINE

Strömförsörjning Solcell + 2 x CR2032

Visa storlek 100x60 mm

Antal sensorer 3

Inre skyddsglas 106,5x66x1 mm

Kontrollpanel Invändig

Ljus täthetsgrad DIN 4

Mörk variabelt täthetsgrad DIN 5-9/9-13

Optisk klarhet 1/1/1/1

SHINE artikelnr. 1303210

Växlingstid (Ljus tills mörk) 0,04 ms

Slipfunktion Ja

True Color ADF Ja

Utvändig skyddsglas 118x97x1 mm