



SHINE SPARX Double OLED svets och slipmask med Bluetooth fjärrkontroll

32302145

SHINE SPARX Double OLED Prepared for Air är en flip-up svets hjälm för svetsning och slipning, utvecklad för yrkesanvändare som vill ha fri sikt vid slipning och en avancerad True Color ADF vid svetsning. Inställningarna görs via Bluetooth fjärrkontroll, så du kan justera skuggnivå, känslighet och fördröjning direkt och enkelt. Fjärrkontrollen kan låsas fast på hjälmen eller användas separat vid arbetsplatsen. Fokus ligger på komfort och låg vikt. Svetsfiltret är designat som en tunnare lösning, vilket ger en lättare hjälm och minskar belastningen vid långvarigt arbete.

Egenskaper och fördelar

- True Color ADF med optisk klass 1/1/1/1
- Bluetooth fjärrkontroll för ADF-inställningar
- 4 bågsensorer och TIG från cirka 3 A
- Skuggnivåer DIN 5-9 och DIN 9-13, ljust läge DIN 4
- Flip-up med stort, klart slipvisir och panoramavy vid slipning
- Automatisk på och av
- Solceller + uppladdningsbart batteri
- HG2003 huvudställ för hög komfort
- Slagtålighet EN 175B och EN 166B
- Prepared for Air med integrerad side entry air duct för användning med SHINE PAPR (tillval)

Produktinformation

Artikel nr. 32302145

EAN

Tulltariff 6506101000

Försäljningskvantitet 1

Produktspecifikationer

Barcode 8721111700055

Varemärke SHINE

Antal sensorer 4

Visa storlek 100x60 mm

Strömförsörjning Solcell + uppladdningsbart batteri

Inre skyddsglas 104,5x64x1 mm

Kontrollpanel Remote control

Ljus täthetsgrad DIN 4

Mörk variabelt täthetsgrad DIN 5-9/9-13

Optisk klarhet 1/1/1/1

SHINE artikelnr. 1301020

Växlingstid (Ljus tills mörk) 0,04 ms

Slipfunktion Ja

True Color ADF Ja

Utvändig skyddsglas 118x97x1 mm