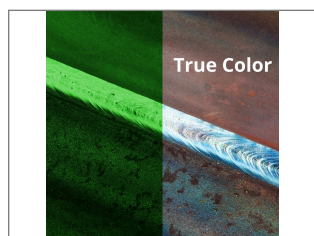


Automatyczny kask spawalniczy True Colour



Zasilanie energią przez panel słoneczny

2 Czujniki łuku

Automatyczny filtr spawalniczy DIN 9-13 z technologią True Colour

Bezstopniowo regulowany pałąk z wyściółką na czoło

Automatyczny przyłbica spawalnicza GSH-TC-2

Nr art: 16921

GTIN-Code: 4015671325587

Automatyczna przyłbica spawalnicza GSH-TC-2 łączy w sobie wiele funkcji, maksymalny komfort noszenia i maksymalne bezpieczeństwo.

- Wytrzymała skorupa kasku wykonana z lekkiego, odpornego na uderzenia tworzywa sztucznego
- Bezstopniowo regulowany, wyścielany pałąk zapewnia wysoki komfort noszenia
- Regulowany poziom zaciemnienia (DIN 9 - 13), czułość filtra i czas opóźnienia światła w kasku, nawet w rękawicach.
- Automatyczny filtr przyciemniający (100x48mm)
- Prawdziwy kolor (dla optymalnej widoczności w rzeczywistych kolorach)
- Testowany typ

Dane techniczne

Typ zasilacza	Solar
Szkló ochronne	EN 379
Rozmiar szklá ochronnego LxW	100 x 48 x 1 mm
Pole widzenia LxW	100 x 48 mm
Czas reakcji światło/ciemność	3/10000 s
Czas reakcji ciemny/jasny	0,1 - 0,8 s
Poziom ciemności	DIN 9 - 13
Poziom jasności	DIN4
Wymiary LxBxH	280 x 240 x 245 mm

 54 Szt.

 L 735 x B 490 x H 360 mm (VE 6)

 L 238 x B 238 x H 323 mm (VE 1)

 netto / brutto: 0,4 kg / 0,9 kg