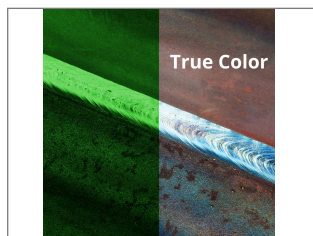


Spawanie, cięcie i szlifowanie



Zasilanie bateryjne lub słoneczne

Duże pole widzenia (prawdziwy kolor) w rzeczywistych kolorach

4 Czujniki łuku

Szyba boczna R+L zapewniająca pole widzenia 180

## Automatyczna przyłbica spawalnicza GSH 180-TC-2

Nr art: 16924

GTIN-Code: 4015671190840

- Rozszerzone pole widzenia - 180° pole widzenia
- Uniwersalne zastosowanie do wszystkich prac związanych z cięciem, szlifowaniem i spawaniem
- Wytrzymała skorupa kasku wykonana z lekkiego, odpornego na uderzenia tworzywa sztucznego
- True Colour (dla optymalnej widoczności w rzeczywistych kolorach)
- Poziom rozjaśnienia lub przyciemnienia (DIN 5-9 / DIN 9-13), czułość filtra i czas opóźnienia w kasku można regulować z zewnątrz, nawet w rękawicach.
- Automatycznie przyciemniany filtr (100 x 83 mm)
- Funkcja kontroli baterii
- Testowany typ
- Bezstopniowo regulowany, wyścielany pałąk zapewnia najwyższy komfort noszenia

Güde GSH 180-TC-2



zum Produktvideo


### Dane techniczne

Typ zasilacza	Li-Knopfzelle CR 2450 & Solar
Szkló ochronne	EN 379
Rozmiar szklá ochronnego LxW	100 x 90 x 1 mm
Pole widzenia LxW	100 x 90 + Seitenfenster mm
Czas reakcji światło/ciemność	1/10000 s
Czas reakcji ciemny/jasny	0,1 - 0,8 s
Poziom ciemności	DIN 5 - 9 / DIN 9 - 13
Poziom jasności	DIN 4
Wymiary LxBxH	250 x 320 x 240 mm

 54 Szt.

 L 750 x B 350 x H 500 mm (VE 6)

 L 240 x B 240 x H 330 mm (VE 1)

 netto / brutto: 0,6 kg / 1 kg