

Automatyczny przyłbica spawalnicza z



Zasilanie energią przez panel słoneczny

2 czujniki łuku

Filtr automatyczny DIN 9-13

Składany daszek

bezpłoniowo regulowany pałąk z wyściółką

Automatyczny kask spawalniczy GSH-K

Nr art: 16922

GTIN-Code: 4015671190833

Automatyczna przyłbica spawalnicza GSH-K jest wyposażona w praktyczny automatyczny filtr na zawiasach, dzięki czemu użytkownik zawsze ma dobrą widoczność środowiska pracy.

- Wytrzymała skorupa kasku wykonana z lekkiego, odpornego na uderzenia tworzywa sztucznego
- Bezstopniowo regulowany automatyczny filtr przyciemniający (DIN 9 - 13), czułość filtra i czas opóźnienia przy włączonym świetle
- Bezstopniowo regulowany, wyścielany pałąk zapewnia wysoki komfort noszenia
- Testowany typ

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Typ zasilacza | Solar |
| Szkló ochronne | EN 379 |
| Rozmiar szklá ochronnego LxW | 110 x 90 x 9 mm |
| Pole widzenia LxW | 92,5 x 42,5 mm |
| Czas reakcji światło/ciemność | 3/10000 s |
| Czas reakcji ciemny/jasny | 0,1 - 0,8 s |
| Poziom ciemności | DIN 9 - 13 |
| Poziom jasności | DIN 4 |
| Wymiary LxBxH | 320 x 225 x 220 mm |

 54 Szt.

 L 740 x B 490 x H 355 mm (VE 6)

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

 netto / brutto: 0,5 kg / 1 kg