

AUTOMATSKA ZAŠTITNA MASKA

WSH II 9-13



Art.-Nr.
0984 670 110

- 1 Klizno podesivi senzor za izmjenu ugla detekcije sa 120° na 60°
- 2 Šire vidno polje
- 3 Kašnjenje otvaranja, da bi se podesilo vrijeme prebacivanja sa tamnog stanja ponovno na svijetlo stanje
- 4 Fino podešavanje stepena zaštite između DIN 9-13
- 5 Modus brušenja, za isključenje kasete kako bi se omogućilo brušenje bez treptanja očiju
- 6 Regulator za podešavanje osjetljivosti prema uslovima okoline i vlastitim potrebama zavarivača
- 7 Zamjenjive prihvatne baterije za konstantno napajanje el. energijom
- 8 „Auto“- ili „Manual“-Modus za automatsko prilagođavanje

Art.-Nr. 0984 670 100

Pak./kom. 1

Optimalno podesna za sva područja primjene sa izmjenjivim postupcima zavarivanja.

- Kontinualno podešavanje stepena zaštite između 9 i 13
- Opremljena sa automatskim modusom, koji pojedinačno i automatski podešava stepen zaštite prema datim uslovima

Maska

- Visoka udobnost nošenja zahvaljujući maloj težini
- Minimalno opterećenje vratnih mišića
- Unazad položeni prednji zaklon, za prevenciju nastanka ogrebotina **2**
- Specijalni dimo-odbojni dizajn **3**
- Udobna naglavna traka sa individualno podesivim teleskopskim mehanizmom

Kaseta za zaštitu od bljeska

- Veće vidno polje **1**
- Potpuno automatsko zatamnjenje u djelićima milisekunde
- „Auto“- ili „Manual“-Modus: za automatsko prilagođavanje stepena zaštite ili manualno podešavanje prema intenzitetu svjetlosti luka
- Zamjenjiva prihvatna baterija za konstantno napajanje električnom energijom
- Modus brušenja za isključenje kasete, za brušenje bez treptanja očiju

Područje primjene:

Svi električni postupci zavarivanja: REL zavarivanje, MIG/MAG, visokoučinkovito zavarivanje, zavarivanje sa punjenom žicom, TIG zavarivanje, plazma zavarivanje.

Pažnja: Nije prikladno za lasersko i gasno zavarivanje!

Tehnički podaci	
Vrijeme prebacivanja svijetlo/tamno	0,2 ms/0,1 ms pri 55°C
Kašnjenje otvaranja „fast“	0,10-0,35 s
Kašnjenje otvaranja „slow“	0,35-0,80 s
Transparencija (aktivirana)	Stepen zaštite 9-13
Transparencija (svijetla)	Stepen zaštite 4
UV- i IR-zaštita	Stalna
Modus brušenja	DIN 4
Veličina kasete	90 x 110 x 7 mm
Veličina vidnog polja	100 x 50 mm
Radna temperatura	-10°C do +70°C
Napajanje	Solarne ćelije i 2 izmjenjive dugmaste baterije 3 V (CR2032)
Oznake ispitivanja	ECS, CE, ANSI, GOST-R
Standardi	EN 166, EN 175, EN 379
Materijal maske	PA 6.6
Naglavna traka	Podesiva u 4 tačke
Težina	490 g komplet

Pribor/Rezervni dijelovi		
Naziv	Art.-Nr.	P./kom.
Kaseta za zaštitu od bljeska	0984 670 110	1
Vanjski prednji zaklon	0984 680 02	2
Unutrašnji prednji zaklon	0984 700 05	5
Naglavna traka podesiva u 4 tačke	0984 720 12	1
Znojna traka	0984 700 14	5
Rezervna baterija 3 V (CR2032)	0827 082 032	1