

AUTOMATSKA MASKA ZA ZAVARIVANJE WURTH STELLA



Automatska naglavna maska optimalno podesiva za sve elektrolučne postupke zavarivanja (REL, MIG/MAG i TIG)

Wurth Stella

Art.-Nr. 0984 915050

Pak./kom. 1

Kontinualno podešavanje stepena zatamnjavanja od 9 do 13

Maska

- Visoka udobnost nošenja zahvaljujući maloj težini
- Minimalno opterećenje vratnih mišića
- Unazad položeni prednji zaklon za prevenciju nastanka ogrebotina
- Dimo-odbojni dizajn
- Sva podešavanja sa spoljne strane maske za brži i efikasniji rad bez skidanja maske
- Udobna zamjenjivi nadglavni kaiš sa preciznim podešavanjem odstojanja od lica

Kaseta za zaštitu od bljeska električnog luka

- Šire vidno polje,
- Četiri optička senzora
- Potpuno automatsko zatamnjavanje u djelićima milisekunde
- Manuelno kontinualno podešavanje prema intenzitetu svjetlosti električnog luka (zavisno od postupka zavarivanja)
- Neizmjenjive baterije za konstantno napajanje električnom energijom. Dug vijek trajanja baterija od 5 do 7 godina (u zavisnosti od frekvencije korištenja)
- Modus brušenja za isključenje kasete za rad bez treptanja očiju

Područje primjene:

Svi elektrolučni postupci zavarivanja (REL, MIG/MAG, TIG, zavarivanje sa punjenom žicom, PLAZMA rezanje).

Napomena: Nije prikladno za lasersko i gasno (autogeno) zavarivanje

Tehnički podaci	
Vrijeme prebacivanja svijetlo/tamno	0,033 ms
Transparencija (aktiviran senzor)	9-13
Transparencija (neaktiviran senzor)	4
UV i IR zaštita	Stalna
Modus brušenja	DIN 4
Veličina vidnog polja	98x55 mm
Napajanje	Solarne ćelije + dvije neizmjenjive litijum jonske baterije
Materijal maske	Visokokvalitetna plastika, otporna na lom
Masa	520 g
Oznake ispitivanja	CE, ANSI, CSA, AS/NZS

Pribor/rezervni dijelovi		
Naziv	Art.-Nr.	Pak./kom.
Vanjsko zaštitno staklo	0984 102100	1
Unutrašnje zaštitno staklo	0984 100200	
Zamjenski kaiševi	0984 202100	



Art.-Nr. 0984 202100