

## AUTOMATSKA ZAVARIVAČKA MASKA TRUE-COLOR

True-Color zavarivačka maska je idealna za sve postupke zavarivanja.

Maska omogućava podešavanje nivoa zaštite 4-8 i 9-13. Poboljšani kontrast osigurava prepoznavanje stvarnih boja u svim uslovima zavarivanja.



Tehničke karakteristike	
Vidno polje	100x65 mm
Nivo zatamnjenja	4
DIN podešavanje:	4/4-8/9-13
Optička klasa	1/1/1/1
UV/IR zaštita	Nivo 16
Senzor	4 Optička senzora
Osetljivost	Podesiva sa unutrašnje strane
Brzina senzora zatamnjenja	1/30,000s
Brzina senzora osvetljenja	0.3s-039s
Napajanje	Solarne ćelije + litijumska baterija
Paljenje/gašenje	Automatsko
Radna temperatura	-5°C do + 55°C
Standard	EN175, EN379, EN166
Materijal	Visoko otporni Poliamid
Težina	480g

Br. artikla:		
0984700655		
Dodatna oprema i rezervni delovi		
Opis:	Br. artikla:	Kol.:
Spoljašnje zaštitno staklo dimenzija 125x106 mm	0984700666	5
Unutrašnje zaštitno staklo dimenzija 107x69 mm	0984700667	5
Zamenska traka za glavu:	0984700669	5
Zamenski nosač:	0984700668	1

Primena: Maske za zavarivanje sa automatskim zatamljenjem dizajnirane su da zaštite oči i lice od varnica, prskanja i štetnog zračenja u normalnim uslovima zavarivanja.

Zaštita od zavarivanja za postupke - REL, MIG/MAG, TIG, i dr.

Nivo zatamnjenja se može ručno podesiti između 4-8/9-13.

Proverom tabele nivoa zatamnjenja u zavisnosti od procesa zavarivanja i jačine struje, može se odabrati odgovarajući nivo zatamnjenja okretanjem dugmeta SHADE na unutrašnjoj strani maske.

Process zavarivanja	Jačina struje u Amperima																				
	1.5	6	10	15	30	40	60	70	100	125	150	175	200	225	250	300	350	400	450	500	600
REL				8					9	10		11		12		13				14	
MAG				8					9	10		11		12		13					
TIG na svim metalima i legurama			8			9		10		11		12		13							
MIG na teškim metalima					9				10		11		12		13		14				
MIG na lakim metalima						10					11		12		13		14				
Žljebljenje						10					11		12		13		14		15		
Plazma sečenje					9				10	11		12		13							
Mikro plazma zavarivanje	4	5	6	7	8	9		10		11		12									