

# Przyłbica spawalnicza MOST V1000



Przyłbica spawalnicza **MOST V1000** jest odpowiednia do każdej metody spawania. Posiada filtr automatyczny oferujący najnowszą technologię optyczną, wysokie klasy optyczne oraz szeroki zakres zaciemnienia. Komfort użytkowania zwiększa wygodne nagłowie oraz zewnętrzny przycisk grind. To w połączeniu z innymi, wysokimi parametrami filtra automatycznego kwalifikuje tą przyłbicę spawalniczą dla profesjonalistów.

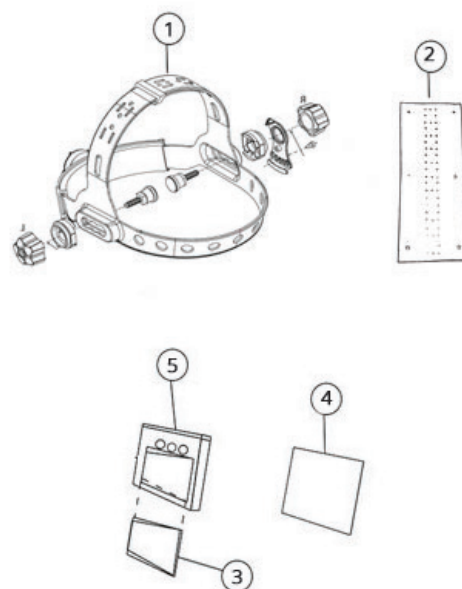
- Duże pole widzenia: 98 x 53 mm.
- Zakres zaciemnienia: 5-9 i 9-13.
- Funkcja „grind” – zewnętrzny przycisk.
- Technologia „true colour”.
- Cyfrowy wyświetlacz.

Model	MOST V1000
Klasy optyczne wg EN 379:2003 + A1:2009	1/1/1/2
Pole widzenia	98 x 53 mm
Ilość czujników detekcji	4
Stopień zaciemnienia jasny	4
Zakres regulacji zaciemnienia	5-9 / 9-13
Regulacja opóźnienia	Tak / płynna
Regulacja czułości	Tak / płynna
Funkcja „grind”	Tak (zewnątrzy przycisk)
Funkcja „test”	Tak
Czas zaciemnienia	0,00004 sek. (w temp. 55°C)
Czas rozjaśniania	0,2-0,6 sek.
Źródło zasilania	Ogniwa słoneczne i wymienna bateria CR 2450
Gwarancja	2 lata



Model przyłbicy spawalniczej	Nr katalogowy
MOST V1000	72 00 911000

Lp.	Akcesoria	Nr katalogowy
1	Nagłowie do przyłbicy spawalniczej MOST V1000	72 00 911213
2	Opaska przeciwpotna do przyłbicy spawalniczej MOST V1000	72 00 911214
3	Szybka ochronna wewnętrzna 99 x 55 mm do przyłbicy spawalniczej MOST V1000	72 00 911215
4	Szybka ochronna zewnętrzna 117 x 100 x 1,5 mm do przyłbicy spawalniczej MOST V1000	72 00 911216
5	Filtr automatyczny do przyłbicy spawalniczej MOST V1000	72 00 911217



Opisy, cechy, aplikacje i zdjęcia podane są tylko w celach informacyjnych i nie stanowią oferty w rozumieniu kodeksu cywilnego. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzenia wszelkich niezbędnych modyfikacji.

RYWAL-RHC Sp. z o.o.  
ul. Polna 140B, 87-100 Toruń  
rywal@rywal.com.pl

