

MAMBA

NIEOGRANICZONE POLE WIDZENIA!

Dzięki takim cechom jak: lekkość, antypoślizgowy nosek, zauszniki wykonane w technologii wtrysku dwumateriałowego, nieograniczone pole widzenia – **MAMBA** oferuje perfekcyjny komfort przy ciągłym użytkowaniu.

NOWA WERSJA !



27 g

W KOMPLETACJI:

Regulowana tasiemka
CORDC



Antypoślizgowy,
wzmocniony
nosek



Antypoślizgowe
zauszyniki



MAMPSI



MAMPSF


















MAMPSJ

- + OCHRONA GÓRNA
- + WZMOCNIONY NOSEK ANTYPÓŚLIZGOWY
- + KOMFOROWE ANTYPÓŚLIZGOWE ZAUSZNIKI
- + NIEOGRANICZONE POLE WIDZENIA

bolle
SAFETY

MAMBA

NIEOGRANICZONE POLE WIDZENIA!

MODEL	WERSJA	OZNACZENIE	CECHY SOCZEWEK	CECHY OPRAWEK	POWŁOKI*
MAMBA	 Bezbarwne	MAMPSI	2C-1,2  1 FT 	 EN166 FT 	Anti-scratch/anti-fog
	 Szare	MAMPSF	5-3,1  1 FT 	 EN166 FT 	Anti-scratch/anti-fog
	 Żółte	MAMPSJ	2C-1,2  1 FT 	 EN166 FT 	Anti-scratch/anti-fog

*AS - Anti-scratch – powłoka utrudniająca zarysowanie soczewek
AF - Anti-fog – powłoka utrudniająca zaparowywanie soczewek

OZNACZENIA SOCZEWEK

Symbol klasy optycznej:

1. Do pracy ciągłej.


Symbole wytrzymałości mechanicznej:

F. Uderzenia o niskiej energii, odporne na uderzenie kulki o średnicy 6 mm, masie 0.86 g i prędkości 45 m/s.

T. Litera T bezpośrednio po symbolu wytrzymałości mechanicznej dopuszcza użytkowanie przy odpryskach cząstek o ekstremalnych temperaturach.

Inne symbole:

 Zgodne z CE

 Znak producenta


OZNACZENIA OPRAWEK

EN 166: gwarancja spełnienia minimalnych wymagań dla ochron wzroku przed odpryskami, starzeniem w wyniku ekspozycji na światło, ekspozycji na ciepło, zniszczeniem, itp.

F. Uderzenia o niskiej energii, odporne na uderzenie kulki o średnicy 6 mm, masie 0.86 g i prędkości 45 m/s.

T. Litera T bezpośrednio po symbolu wytrzymałości mechanicznej dopuszcza użytkowanie przy odpryskach cząstek o ekstremalnych temperaturach.

 Zgodne z CE

 Znak producenta

Bollé Safety informuje, że certyfikaty zgodności WE dla poszczególnych produktów, będą wysyłane na życzenie.

KONSERWACJA I PRZECHOWYWANIE

CZYSZCZENIE: Soczewki powinny być czyszczone regularnie. Bollé Safety rekomenduje do czyszczenia soczewek stosowanie systemu „B-clean”.

KONSERWACJA: Zmętnione, porysowane lub uszkodzone soczewki powinny być zastąpione kompletnym, nieuszkodzonym produktem. Jeśli oprawki są uszkodzone, również powinny być zastąpione kompletnym, nieuszkodzonym produktem. Po każdym użyciu, sugeruje się schowanie okularów lub gogli do woreczka z mikrofibry lub stosownego etui.

PRZECHOWYWANIE: Produkty powinny być przechowywane w suchym i czystym środowisku.

PAKOWANIE I KODY EAN13

	MAMPSI	MAMPSF	MAMPSJ
Indywidualny woreczek foliowy	3660740005306	3660740005313	3660740005320
10 okularów w pudełku	3660740105303	3660740105310	3660740105327
300 okularów w kartonie zbiorczym	3660740205300	3660740205317	3660740205324

CHARAKTERYSTYKA

SOCZEWKI	PC - 2,2 mm – Krzyw. 9
OPRAWKI	PC (poliwęglan)
ZAUSZNIKI	PC + TPR
TAŚMA	Nie dotyczy
PIANKA	Nie dotyczy
WYMIENNE SOCZEWKI	Nie



07/02/2016

Europe Bollé Safety
95 rue Louis Guérin
69100 Villeurbanne - France
Tél. : 00 33 (0) 4 78 85 23 64
Fax : 00 33 (0) 4 78 85 28 56
contact@bolle-safety.com

Konsultant marki Bollé w Polsce:

Adam.Christa@epi-bhp.com
tel. +48 501 599 175

bolle-safety.com

bolle
SAFETY