



Okulary ochronne UV, wykonane w technologii Duo Component

Okulary wykonane w najnowszej technologii optycznej Duo Component. Uchwyty wyposażone w cztery poduszeczki eliminują ucisk za uszami i zapewniają wygodne osadzenie. Optymalny i trwały komfort noszenia dzięki miękkim elementom rozmieszczonym w strefach wrażliwych. Najwyższa optyczna jakość soczewki (Klasa 1).

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Kolor	Szybki	Ochrona UV
	1-1611	Okulary ochronne UV, wykonane w technologii Duo Component	niebiesko-pomarańczowe	bezbarwne, optidur 3000 UV	ochrona UV 2-1,2
	1-1612	Okulary ochronne UV, wykonane w technologii Duo Component	niebiesko-pomarańczowe	bezbarwne, supravision HC-AF	ochrona UV 2-1,2
	1-1613	Okulary ochronne UV, wykonane w technologii Duo Component	niebiesko-pomarańczowe	brązowe SCT, optidur 3000 UV	ochrona UV 5-2,5

Opis

Okulary wykonane w najnowszej technologii optycznej Duo Component. Uchwyty wyposażone w cztery poduszeczki eliminują ucisk za uszami i zapewniają wygodne osadzenie. Optymalny i trwały komfort noszenia dzięki miękkim elementom rozmieszczonym w strefach wrażliwych. Najwyższa optyczna jakość soczewki (Klasa 1). Zgodne z EN 166-168, 170, 172.

Oprawka: niebiesko-pomarańczowa.

Szybki:

1-1611 i 1-1613: optidur 3000 UV, odporne na zarysowania oraz na działanie środków chemicznych;

1-1612 HC-AF, odporne na zarysowania oraz zabezpieczone przed zaparowaniem.

Ochrona UV: 2-1,2 i 5-2,5 (1-1613).