

BOMST Okulary ochronne



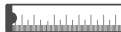
Opis produktu

Okulary ochronne BOMST wyróżnia nowoczesne wzornictwo i innowacyjne technologie, zapewniające maksymalne bezpieczeństwo oczu w warunkach pracy. Oprawki wykonane są z nylonu, a soczewki z poliwęglanu, co gwarantuje ich wytrzymałość. Zauszniki okularów są regulowane pod kątem nachylenia, a ich końcówki są miękkie, co zwiększa komfort noszenia. Miękki, elastyczny nosek dopasowuje się do kształtu twarzy użytkownika, zapewniając stabilność bez ucisku.

Charakterystyka

- materiał oprawki: nylon (PA);
- materiał soczewki: poliwęglan (PC);
- materiał zauszników: nylon (PA);
- materiał noska: poliwęglan (PC);
- oznaczenie soczewki: H EN166 FT CE – 2C-1.2 H 1 FT CE;
- filtr soczewki 2C-1.2 (EN 170);
- obowiązująca norma EN 166:2001/EN 170:2002;
- klasa optyczna soczewki 1;
- odporność na uderzenia F (45 m/s);
- odporność na cząstki o dużej prędkości w ekstremalnych temperaturach T;
- zauszniki z regulacją kąta nachylenia - przód/tył;
- końcówki zauszników: regulowane;
- nosek: miękki, elastyczny, dopasowujący się do użytkownika, zapewniający dopasowanie bez ucisku;
- powłoka: anti-scratch przeciw zarysowaniom (zewnątrzna strona odporna na zadrapania);
- kategoria ŚOI - II;
- znak zgodności CE;
- filtr ochronny: UV 380;
- produkt bez zawartości metalu;
- kolor soczewki: przezroczysty;
- waga produktu [g]: 25,4.

Dane techniczne

				
HT5K015	5902801447624	uniwersalny	12	300



Höger Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21
 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
Importer/ Импортер:
HR GTV Croatia d.o.o.; ul. Roberta Frangeša Mihanovića 9,
 10110 Zagreb, Hrvatska
Distributor:
ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L.,
 Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain
CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava,
 Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová