

## SAUER okulary ochronne bezbarwne



### Opis produktu

Soczewki okularów wykonane są z bezbarwnego poliwęglanu profilowanego, dzięki czemu zapewniają boczną ochronę oka. Zauszniki wykonane z PC. Okulary chronią przed odpryskami ciał stałych o niskiej energii powstałymi podczas szlifowania, wiercenia, cięcia, piłowania, kruszenia. Idealnie sprawdzą się w typowych pracach w przemyśle i usługach, budownictwie, warsztatach, leśnictwie, przy pracach gospodarczych i komunalnych. Nie nadaje się do użytku podczas spawania. Okulary dodatkowo posiadają w zestawie sznurek, o regulowanej długości z gumowym elementem zaciskowym do okularów przeciwsłonecznych, sportowych i do czytania. Wykonany z wysokiej jakości materiału, solidny i wytrzymały splot. Po obydwu stronach zakończony gumowymi końcówkami, z regulowanym elementem zaciskowym do wszystkich rodzajów okularów.

### Charakterystyka

- materiał: poliwęglan – soczewka oraz oprawka;
- klasa optyczna: 1 (+ 0,06 dioptrii – przeznaczone do ciągłego noszenia);
- wytrzymałość mechaniczna: F (uderzenie o niskiej energii 45 m/s);
- filtr UV385 z prawidłowym rozpoznawaniem barw – 2C;
- kolor soczewki (numer odcienia) 1.2 – przezroczyste;
- normy: EN 166:2001;
- odporne na zarysowania;
- ramiona z kanalikami wentylacyjnymi;
- małe otwory na końcu ramion;
- dodatkowy sznurek z gumowymi elementami zaciskowymi;
- bez oprawkowy układ szkieł;
- lekka i wytrzymała konstrukcja.

### Dane techniczne

HÖGERT

HT5K012



5902801368059

PC

**Högert 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