

## TRIENT Átlátszó biztonsági szemüveg, univerzális



### Termékleírás

Glasses intended for individual eye protection against mechanical hazards. Compliant with EN 166: 2001. The lenses of glasses are made of transparent profiled polycarbonate with additional shield, so that they provide side eye and temples protection. The frame and adjustable temples are made of black nylon, which gives the glasses a fashionable look. The glasses protect against low energy chipping of solids produced during grinding, drilling, cutting, sawing and crushing. They are perfect for typical works in industry and services, construction, in the workshops, forestry, in technical or municipal works. The product can be used with corrective glasses. They are not suitable for use during welding.

### Jellemzők

- anyaga: polikarbonát – lencse / nejlon – keret;
- optikai osztály: 1 (+ 0,06 dioptrák – folyamatos viselésre tervezve);
- mechanikai ellenállás: F (alacsony ütésű energia 45 m/s);
- szűrje az UV fényt megfelelő színfelismeréssel – 2C;
- lencse színe (elsötétítés mértéke) 1,2 – átlátszó;
- alkalmazás: 5 (fi nom porszemcsék és gázok 5 µm);
- szabványok: EN 166: 2001;
- karcálló;
- állítható szárak (5-15 mm);
- kis szellőzőnyílások a szár hegyében;
- keret nélküli szemüveg;
- könnyű és tartós kialakítás.

### Műszaki adatok

HT5K008	5902801312168	1	12

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/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 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

