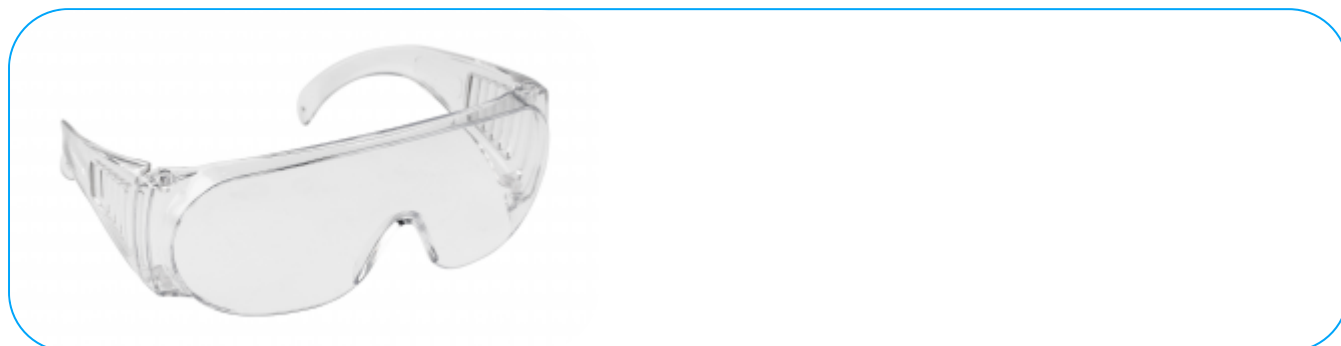


Lunettes de protection VENEDIG incolore taille unique



Description du produit

Ces lunettes, conçues pour la protection individuelle des yeux contre les risques mécaniques, sont conformes à la norme EN 166:2001. Ces lunettes de protection sont équipées de verres en polycarbonate moulé transparent qui assurent une protection latérale des yeux. Les branches larges de longueur fixe sont également en polycarbonate et sont équipées de canaux de ventilation qui empêchent le phénomène de condensation sur les verres. Ces lunettes protègent contre les éclats de corps solides de faible énergie générés lors d'opérations de ponçage, de perçage, de découpe, de sciage et de concassage. Elles conviennent parfaitement aux travaux généraux dans l'industrie et les services, la construction, les ateliers, la sylviculture et les travaux domestiques. Ces lunettes de protection peuvent être utilisées en complément de lunettes de vue. Elles ne conviennent pas à une utilisation lors d'opérations de soudage.

Caractéristiques

- Matériaux: verres et monture en polycarbonate;
- Classe optique: 1 (+ 0,06 dioptrie, pour un port permanent);
- Résistance mécanique: F (impacts de faible énergie 45 m/s);
- Filtre UV 2C qui n'altère pas la perception des couleurs;
- Indice de teinte des verres: 1.2 (incolores);
- Normes: EN 166:2001;
- Verres résistants aux rayures;
- Branches ventilées;
- Branches perforées à leur extrémité;
- Montage des verres sans monture;
- Légères et résistantes.

Données techniques

HT5K009	5902801312427	1	12

Högerter 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

