

Lunettes de sécurité MAINZ teintées 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. Elles répondent également à la norme EN 170 relative aux filtres de protection contre les ultraviolets et à la norme EN 172 pour les filtres contre le rayonnement solaire pour usage industriel. Ces lunettes de protection sont équipées de verres en polycarbonate gris foncé qui assurent une protection contre le rayonnement solaire. Les verres spécialement profilés assurent une protection latérale des yeux. La monture et les branches réglables en longueur sont en nylon de couleur noire, ce qui donne aux lunettes un aspect très tendance. 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 en polycarbonate / monture en nylon / nez en PVC;
- Classe optique: 1 (+ 0,06 dioptrie, pour un port permanent);
- Filtre de type 5: filtre solaire;
- Résistance mécanique: F (impacts de faible énergie 45 m/s);
- Indice de teinte des verres: 5-3.1;
- Domaine d'utilisation: 5 (gaz et fines particules de poussière inférieures à 5 um);
- Normes: EN 166:2001, EN 170, EN 172;
- Verres résistants aux rayures;
- Possibilité de régler la longueur des branches (de 5 à 15 mm) pour adapter les lunettes à la forme du visage;
- Branches droites;
- Nez en PVC souple;
- Montage des verres sans monture;
- Légères et résistantes;
- Style tendance.

Données techniques

			
HT5K007	5902801312151	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 Herrales, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón



04.2024