

## Lunettes panoramiques avec cordon Bollé Safety, réf. 102FDA



### Description

- Les lunettes panoramiques avec cordon Bollé Safety apporte une solution économique pour une protection authentique.
- Elles offrent une protection optimale des yeux pour le travail en industrie, atelier, etc.
- Entièrement fabriquées en polycarbonate très résistant et léger.
- La cordelette ajustable fournit avec permet un maintien parfait.

### Caractéristiques techniques

- **Matériaux :** monture, branche et oculaires en polycarbonate ultra-résistant.
- **Coloris :** incolore.
- **Poids :** 28 g.
- **Dimensions :** - Epaisseur oculaire : 2,6 mm ;  
- Galbe : 9,25.
- **Technologie :** B-ESP, Extra Sensory Perception. Un traitement novateur pour réduire l'éblouissement et les agressions de la lumière bleue. B-ESP filtre 70 % de la lumière bleue, 99,99 % des UVA/UVB et transmet 64 % du visible.

Version	Marquage oculaires	Marquage monture	Traitements
Incolore	EN 170 2C-1,2  1 FT	EN166 FT	Anti-rayures/Anti-buée

- **Marquage des oculaires EN 170 :** - Symboles pour la classe optique : **1**, travaux continus ;  
- Symboles de résistance mécanique : **F**, impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 m/s. Protection maximum pour les lunettes à branches ;  
**T**, cette lettre, immédiatement après le symbole de résistance mécanique, autorise l'utilisation pour les particules lancées à grande vitesse à température extrême ;  
- Autres symboles : Norme européenne et Identification fabricant.
- **Marquage de la monture :** - EN 166 : garantie de résistance minimale de la protection aux risques courants (chute de la protection sur le sol, vieillissement à la lumière, exposition à la chaleur, corrosion etc.) ;  
- **F** : impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 m/s. Protection maximum pour les lunettes à branches ;  
- **T** : cette lettre, immédiatement après le symbole de résistance mécanique, autorise l'utilisation pour les particules lancées à grande vitesse à température extrême ;  
- Autres symboles : Norme européenne et Identification fabricant.  
Les certificats d'homologation des produits Bollé Safety aux normes CE sont envoyés sur simple demande.
- **Conseils de nettoyage, soin :** Les oculaires doivent être nettoyés régulièrement avec un produit du type eau savonneuse, solution optique, ou solution légèrement alcoolisée.
- **Conseils d'entretien :** les oculaires piqués, rayés ou endommagés doivent être remplacés par les produits complets d'origine. Si la monture est abîmée, remplacer également tout l'article. Après chaque utilisation, il est recommandé de conserver les lunettes ou le masque de protection dans un étui microfibre ou un étui semi-rigide.
- **Conditions de stockage :** conserver à une température ambiante entre 5°C et 40°C ; taux d'humidité inférieur à 90%.