

Lunettes de protection



DESCRIPTION

Lunettes de protection FREELUX. Oculaire solaire catégorie 3 en polycarbonate, traitement anti-rayure K, monture en nylon noire, branches bi-matières auto-ajustables avec embouts anti-glisse en PVC, protection latérale intégrant des trous d'aération

SECTEURS

Agriculture, sylviculture et pêche

Industries légères

Collectivités

Infrastructures, BTP, TP

Transport (hors fabrication) et logistique

Services et distribution



Les +

Solaire Catégorie 3 : particulièrement adaptée aux activités extérieures à forte luminosité
Branches flexibles et auto-ajustables
Embouts antiglisse
Pont nasal antiglisse

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Référence	Taille	Sachet	Carton
62136		10	120

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Gris
Couleur 2	Noir
Caractéristiques	Traitement anti-rayure K
Autres caractéristiques	Design sport
Poids	25g
Oculaire	Polycarbonate 2,3mm
Marquage oculaire	5-3.1 1FK
Monture	Nylon
Marquage monture	F - CAT 3
Branche	Nylon + PVC
Couleur oculaire	Solaire Cat 3
Risque principal	Protection de la vue

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **776**

Délivrée par INSPEC International Ltd. (0194) 56 Leslie Hough Way- Salford- Greater Manchester M6 6AJ United Kingdom



EPI CAT. II

EN166:2001

Spécification (qualité optique, résistance aux risques courants, risques mécaniques, résistance aux chocs/impacts)

EN 172:1994 +A1 :2000+A2:2001

Filtres de protection solaire pour un usage industriel

ISO 12312-1:2013

Filtre de protection solaire pour le loisir et le sport

TAMPON DISTRIBUTEUR