

Lunettes de protection



DESCRIPTION

Lunettes de protection SABLUX. Oculaire en polycarbonate incolore courbé, traitement anti-UV, anti-rayure K, résistance aux températures extrêmes, monture en nylon avec branches réglables

SECTEURS

Industries lourdes et de process

Constructions mécaniques

Industries légères

Infrastructures, BTP, TP



Les +

Vision panoramique
Protection latérale

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Référence	Taille	Sachet	Carton
60350		1	120

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Marine	Risque principal	Protection de la vue
Caractéristiques	Traitement anti-rayure K Traitement anti-UV Résistance aux températures extrêmes		
Poids	36g		
Oculaire	Polycarbonate 2,23mm		
Marquage oculaire	2-1.2 1FTK		
Monture	Nylon		
Marquage monture	FT		
Branche	Nylon		
Couleur oculaire	Incolore		
Teinte	Incolore		

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)

EN170:2003

Filtres pour l'ultraviolet

TAMPON DISTRIBUTEUR