

Lunettes de protection



Les +

Légèreté
Design sportif
Protection latérale
Pont nasal anti-glisse
Inserts antiglisse sur les branches

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Référence	Taille	Sachet	Carton
6PHI3		1	120

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel

DESCRIPTION

Lunettes de protection, oculaire teinté courbé en polycarbonate, traitement anti rayure K, anti buée N, anti-UV, résistance aux températures extrêmes, inserts anti-glisse dans les branches, solidité renforcée

SECTEURS

Industries légères

Maintenance

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Bricolage

Transport (hors fabrication) et logistique

Services et distribution

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Fumé	Couleur oculaire	Teinté
Couleur 2	Rouge	Risque principal	Protection de la vue
Caractéristiques	Antirayure Solidité renforcé UV solaire radiation		
Autres caractéristiques	CLASSIQUES		
Poids	22g		
Oculaire	Polycarbonate 2,3 mm		
Marquage oculaire	2-1.2 1SFTK		
Monture			
Marquage monture	SFT		
Branche	polycarbonate + TPR		

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **8112 Issue 2**

Délivrée par SATRA Technology Centre Ltd (0321) Wyndham Way Telford Way Kettering- Northamptonshire- NN16 8SD 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

TAMPON DISTRIBUTEUR