

Réf. MO62593

Lunettes de protection



K

Les +

Branches réglables
Embouts antiglisse
Protection latérale
Barre supérieure de confort ventilée

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
62593	-	10	120

CONDITIONNEMENT DE VENTE

Sachet individuel brochable

A voir également

VARIANTES



MO62590

DESCRIPTION

STREAMLUX lunettes de protection. Oculaire teinté en polycarbonate avec traitement anti-rayure normé K et anti-UV, branches ajustables en longueur (3 positions), monture bi matières intégrant de canaux de ventilation, branches tri matières, protection latérale enveloppante

SECTEURS

Constructions mécaniques

Industries légères

Maintenance

Second-œuvre du bâtiment

Bricolage

Transport (hors fabrication) et logistique

Services et distribution

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme	Lunettes de protection	Branches	Ajustables en hauteur et en longueur
Poids	28g	Teinte	Solaire
Oculaire	Polycarbonate 2,1mm	Risque principal	Protection de la vue
Marquage oculaire	5-3.11FK	Couleur	Noir
Monture	Polycarbonate + TPE	Couleur 2	Rouge
Marquage monture	F - Cat.3	Caractéristiques	Traitement anti-rayure normé K Traitement anti-UV
Matériau branche	Nylon + polycarbonate + TPE	Autres caractéristiques	Design sport

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type PPE22162357

Délivré 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