

Soudure



K

IR5

Les +

Compatible avec le port de lunettes correctrices
Vision panoramique
Auto-ajustable
Protection supérieure et latérale

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
60405	-	10	120

CONDITIONNEMENT DE VENTE

Sachet individuel brochable

DESCRIPTION

Sur lunettes VISILUX. Oculaire en polycarbonate teinté 5, anti-rayure K, résistance aux températures extrêmes, compatible avec le port de lunettes correctrices

SECTEURS

Constructions mécaniques

Industries légères

Collectivités

Maintenance

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Bricolage

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Travaux de soudage, chalumeau et oxycoupage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme	Lunettes de soudage	Matériau	Polycarbonate
Poids	45g	branche	
Oculaire	Polycarbonate 2,2mm	Teinte	IR5
Marquage oculaire	5 1FK	Risque principal	Protection de la vue
Monture	Polycarbonate	Couleur	Noir
Marquage monture	F	Caractéristiques	Traitement anti-rayure K Compatible lunettes de vue / auto-ajustable

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type PPE22162349

Délivré par INSPEC International B.V. (2849) Beechavenue 54- 1119 PW Schiphol-Rijk Netherlands



EPI CAT. II

EN166:2001

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

EN169:2002

Filtres pour le soudage