



Flash



· Flash noir incolore



· Flash bleu incolore



· Flash noir solaire

Lunettes de protection à verres neutres

Description et composition :

Monture fabriquée en nylon, légère et résistante.

Conception mono-écran avec un large champ de vision offrant une excellente vision latérale et protection.

Protection latérale et supérieure. Longueur des branches réglable

Couleurs : ● ●

Poids : 42 g



Longueur des branches réglable



Excellente protection latérale



Mono-écran : large champ de vision

Couleur	Réf.	Produit	MARQUAGE	
			Verres	Monture
Rouge	902988	Lunettes en polycarbonate incolores. T. anti-abrasif	M 1 F CE	M EN166 F
Bleu	902932	Lunettes en polycarbonate incolores. T. antibuée et anti-abrasif	M 1 F CE	M EN166 F
Noir	905400	Lunettes en polycarbonate incolores. T. antibuée et anti-abrasif	M 1 F CE	M EN166 F
Noir	905401	Lunettes en polycarbonate solaires. T. antibuée et anti-abrasif	5-3,1 M 1 F CE	M EN166 F

Lunettes de protection à verres neutres

Norme et certification	EN 166 / EN 169 / EN 170 / EN 172												
Applications	Protection contre les chocs à grande vitesse et à basse énergie. Version antibuée : recommandée pour des environnements chauds ou avec changements de températures. Version solaire : pour les travaux en extérieur. Version optol : protection contre les ultraviolets. Secteurs : activités agricoles, exploitations forestières, automobile, textile, plastique, activités sportives et en extérieur, soudure, etc.												
Conservation Stockage - Expiration	Pour une meilleure conservation des lunettes, conservez-les dans un lieu propre et sec et dans un étui approprié.												
Indications Utilisation - Mode d'emploi	Nettoyage : utilisez de l'eau tiède et du savon neutre, sans produits abrasifs ni dissolvants. Rincez à l'eau et séchez avec un tissu doux. Il est également recommandé d'utiliser le Spray nettoyant antibuée de Medop. Il est nécessaire de vérifier régulièrement l'état des protecteurs et de les changer s'ils sont détériorés. Assurez-vous que le risque existant dans l'environnement de travail correspond au champ d'utilisation de ces protecteurs.												
Présentation	Boîtes de 12 unités Paquet de 25 boîtes												
Code-barres	<table><tr><td>902.988</td><td>GTIN-13: 8423173117290</td><td>GTIN-14: 68423173117292</td></tr><tr><td>902.932</td><td>GTIN-13: 8423173116736</td><td>GTIN-14: 68423173116738</td></tr><tr><td>905.400</td><td>GTIN-13: 8423173126735</td><td>GTIN-14: 68423173126737</td></tr><tr><td>905.401</td><td>GTIN-13: 8423173126742</td><td>GTIN-14: 68423173126744</td></tr></table>	902.988	GTIN-13: 8423173117290	GTIN-14: 68423173117292	902.932	GTIN-13: 8423173116736	GTIN-14: 68423173116738	905.400	GTIN-13: 8423173126735	GTIN-14: 68423173126737	905.401	GTIN-13: 8423173126742	GTIN-14: 68423173126744
902.988	GTIN-13: 8423173117290	GTIN-14: 68423173117292											
902.932	GTIN-13: 8423173116736	GTIN-14: 68423173116738											
905.400	GTIN-13: 8423173126735	GTIN-14: 68423173126737											
905.401	GTIN-13: 8423173126742	GTIN-14: 68423173126744											

