



# GP 5 FUTURE



0%  
metal

## Lunettes de protection à verres correcteurs

### Description et composition :

**Lunettes panoramiques fabriquées en polypropylène avec réajustement arrondi au visage en TPE** : lunettes très résistantes et flexibles.

**Clip-on verres correcteurs intérieur réglable en hauteur** : permet de l'adapter à l'utilisateur; confort maximal à l'utilisateur de lunettes correctrices.

Monture avec **ventilation indirecte** sur les côtés : évite la condensation aussi bien des verres que des verres correcteurs.

**Bandeau élastique en polyester** de 2,5 cm réglable selon la physionomie de l'utilisateur, **avec un système d'ouverture rapide** : rapidité et confort.

**Verres larges en polycarbonate** pour une vision à **180°** sans limitation.

**Verres interchangeables solaires et incolores (UV 400)** : protègent à **100 % des rayons nocifs ultraviolets**.

**Le système simple de changement de verres** facilite un remplacement rapide pour adapter à l'environnement de travail : intérieur (incolore) et extérieur (solaire).

Verres avec **traitement antirayures** (durée de vie plus élevée pour les verres) et **traitement antibuée** (vision nette face aux changements brusques de température).

Marquage : 3 4 B T : protection face aux liquides et aux particules de poussière épaisse. Haute résistance aux impacts à températures extrêmes.

Couleurs : ● Poids : 84 g

### PROCÉDÉ de CHANGEMENT de VERRES



Dispositif  
d'ouverture rapide




Changement simple  
de verres



Supplément  
correcteur

Réf.	Produit	MARQUAGE	
		Verres	Monture
912.371	Lunettes panoramiques avec verres en polycarbonate incolore et trait. antirayures et antibuée	2C-1,2 M 1 BT CE	M EN166 3 4 BT CE
912.386	Verres de rechange en polycarbonate incolore avec trait. antirayures et antibuée	2C-1,2 M 1 BT CE	-
912.387	Verres solaires de rechange en polycarbonate avec trait. antirayures et antibuée	5-2,5 M 1 BT CE	-
912.388	Supplément réglable	CE	CE

# Lunettes de protection à verres neutres

<b>Norme et certification</b>	EN 166, EN 170, EN 172												
<b>Applications</b>	Protection contre les chocs ou les projections à énergie moyenne et à grande vitesse à des températures extrêmes. Marquage BT. Protection face aux liquides (3) et aux particules de poussière épaisse (4). Très recommandable pour activités agricoles, exploitations forestières, chasse, travaux avec tours, polisseuses, fraiseuses, automobile, textile, plastique, construction, carrières, etc. Pour les travailleurs qui ont besoin de lunettes correctrices panoramiques. Recommandable pour des activités se déroulant dans des environnements chauds ou avec des changements de températures, grâce à son traitement antibuée. Version solaire à utiliser pour des travaux en extérieur.												
<b>Conservation Stockage - Expiration</b>	Pour une meilleure conservation des lunettes, conservez-les dans un lieu propre et sec et dans un étui approprié.												
<b>Indications Utilisation - Mode d'emploi</b>	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.												
<b>Présentation</b>	 912.371 Unités minimums de vente : 6 unités. Paquet de 60 unités 912.386 Unités minimums de vente : 5 unités. Paquet de 120 unités 912.387 Unités minimums de vente : 5 unités. Paquet de 120 unités 912.388 Unités minimums de vente : 5 unités. Paquet de 60 unités Dimensions du polybag : 280 x 245 mm												
<b>Code-barres</b>	<table><tr><td>912.371</td><td>GIN-13: 8423173884840</td><td>GIN-14:</td></tr><tr><td>912.386</td><td>GIN-13: 8423173884918</td><td>GIN-14:</td></tr><tr><td>912.387</td><td>GIN-13: 8423173884925</td><td>GIN-14:</td></tr><tr><td>912.388</td><td>GIN-13: 8423173884857</td><td>GIN-14:</td></tr></table>	912.371	GIN-13: 8423173884840	GIN-14:	912.386	GIN-13: 8423173884918	GIN-14:	912.387	GIN-13: 8423173884925	GIN-14:	912.388	GIN-13: 8423173884857	GIN-14:
912.371	GIN-13: 8423173884840	GIN-14:											
912.386	GIN-13: 8423173884918	GIN-14:											
912.387	GIN-13: 8423173884925	GIN-14:											
912.388	GIN-13: 8423173884857	GIN-14:											

