

# Surlunettes de protection X16120701A



## S'adapte sur les lunettes de vue

### DESCRIPTIF :

- Cette surlunette en polycarbonate assure une protection frontale et latérale.
- Elle est tout particulièrement recommandée aux porteurs de verre correcteur (s'adapte sur la plupart des lunettes de vue).
- Sa légèreté assure un confort d'utilisation pour un usage intensif.



### UTILISATION :

- Pour tous les travaux de meulage, ébarbage, affûtage, ponçage...

### CONSEIL D'ENTRETIEN ET DE STOCKAGE :

- Les lunettes de protection se nettoient à l'eau savonneuse et doivent être essuyées délicatement avec un chiffon doux.
- En cas de choc sur la monture, il est préférable de changer la lunette. En cas de rayure des oculaires, il est préférable de changer les oculaires avec des pièces d'origine.
- Les oculaires se montent en force par l'extérieur de la monture (lunettes à deux oculaires) ou par encliquetage (lunette monobloc). Ces protections peuvent être désinfectées par lampes UV germicides, par nettoyage par machine ultrasons, par étuvage (température maxi 45°) ou désinfectant (alcool à 70 ou 90°).
- Ne pas utiliser de produits agressifs tels que les solvants ou détergents qui risquent d'altérer les caractéristiques des lunettes.
- Ne pas utiliser avec des outils pneumatiques, ni pour les travaux de soudure

### NORMALISATION CE:

- Cette lunette est conforme aux normes EN166 : 1/F et EN170 : UV 3-1.2

CE : norme européenne.

0070 : numéro du laboratoire agréé ayant effectué les tests (0070 : INRS ; 0337 : MST).

EN 166, EN 169, EN 170, EN 171, EN 172 : Normes auxquelles répondent les produits.

LPR : Logo LPR (oculaire et monture) pour AMIET LPR.

I : classe optique des oculaires.

S : Solidité renforcée (voir paragraphe "emploi").

F : Particule lancée à grande vitesse (voir paragraphe "emploi").



Le marquage CE apposé sur le produit signifie le respect des exigences de la directive européenne 89/686/CEE relative aux équipements de protection individuelle (EPI) : innocuité - confort - solidité - dextérité (2).

### Référence X16120701A

Référence GERIN	Tailles	Code Barre
100055	Unique	3355141207014