

LUNETTES MASQUE POLYCARBONATE INCOLORE Référence : 05397



RESUME

Les lunettes-masque de protection en polycarbonate sont indispensables pour vos travaux en tout genre dès lors que des risques de projection mécanique se présentent.

L'avantage d'utiliser un masque étant d'avoir une protection latérale. De plus, il est possible de porter vos propres lunettes de vue en dessous du masque.

Un bandeau élastique est présent sur ce modèle afin de l'ajuster à votre tête.

Confortable, léger et robuste, optez pour cet équipement de qualité au prix bas.

Les points forts :

- Conformes à la norme EN 166
- Confortables
- Durables
- Légères



DESCRIPTION

La norme qui encadre les lunettes-masque en polycarbonate :

La norme EN 166 définit les conditions applicables à la protection des yeux. Cette norme s'applique à tous les types de protection oculaire, couvrant les différents risques pouvant être rencontrés dans l'industrie. Cette norme a été homologuée par le directeur général de l'AFNOR le 20 décembre 2001.

OCULAIRE :

- 2C-1,2 : Perception des couleurs non altérée
- 1 : Classe optique permettant un port permanent des lunettes
- F : Impact à basse énergie : Bille d'un diamètre de 6 mm lancée à 45 m/s (162 km/h)

MONTURE :

- F : Impact à basse énergie : Bille d'un diamètre de 6 mm lancée à 45 m/s (162 km/h)

Il est impératif de porter ce type d'équipement de protection individuelle lorsqu'un [pictogramme lunettes de protection](#) ou lorsqu'un [panneau port des lunettes de protection obligatoire](#) sont présents.

Caractéristiques des lunettes-masque de protection de travail :

Matière des branches :

- PVC souple

Matière des oculaires :

- Polycarbonate

Couleur des verres :

- Incolore

Couleur de la monture :

- Gris-bleu

Taille :

- Article sans taille

Poids :

- 60 g