

AR7001B

Désignation:

Lunette à branches réglabes

Descriptif:

Les lunettes à branches de protection sont conçues pour protéger les yeux des projections et des chocs à basse énergie. Elles sont souvent utilisées dans les environnements de travail pour prévenir les accidents oculaires causés par des particules, des éclats ou des débris.

Meulage, industrie, sport, laboratoires, assemblage automobile, etc.

Caractéristiques Techniques:

- Modèle: Oculaire et coques latérales de protection

- Matières: Polyamide

- Coloris: Bleu

Principaux Atouts

- Lunettes à branches réglables (4 positions) pour un parfait maintien de l'équipement et une meilleure protection.
- Coques latérales de protection.
- Écran d'une pièce, vision panoramique.
- Pont nasal confortable.

Conformité

Cet équipement de protection oculaire a été testé suivant les normes européennes suivantes:

EN 166 : 2001. Protection individuelle de l'oeil - Spécifications.

EN 170 :2002. Protection individuelle de l'oeil - Filtres pour l'ultraviolet

