

AR7020N

Désignation:

Lunette type cycliste

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 monobloc en polycarbonate
- Matières: Polycarbonate
- Coloris: Lentille Transparente et branche noire

Principaux Atouts

- Modèle très léger pour moins de fatigue au travail.
- Modèle effilé, agréable à porter.
- Forme légèrement arrondie: épouse parfaitement la forme du visage pour une excellente protection.

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

