

AR7021

Désignation:

Lunette type cycliste Noir

Descriptif:

Les lunettes à branches de protection pour soudure sont conçues pour protéger les yeux des soudeurs contre divers dangers liés au soudage, tels que les éclats, les étincelles, les rayonnements ultraviolets (UV) et infrarouges (IR), et la lumière intense. Elles offrent une protection oculaire essentielle lors des opérations de soudage, notamment pour les soudures à l'arc ou au chalumeau.

Ateliers de soudage, fonderies, industrie automobile, aéronautique, etc.

Caractéristiques Techniques:

- Modèle: Oculaire monobloc en polycarbonate

- Matières: Polycarbonate teinté

- Coloris: Noir

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.
- Traitement solaire

Conformité

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

- EN 166 : 2001. Protection individuelle de l'oeil Spécifications.
- EN 169: 2002. Protection individuelle de l'oeil, filtres pour le soudage et les techniques connexes
- EN 171: 2002. Protection individuelle de l'oeil, filtres pour l'infrarouge,
- EN 175: 1997. Equipement de protection des yeux et du visage pour le soudage et les techniques connexes.