



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Références: 11000024

Lunettes de sécurité : Avec verre transparent : Modèle standard : EN 166:2001



**Lunettes de sécurité modèle Standar 2000. Verres transparents et branches noires.**

Elles sont idéales contre les chocs, confortables et très légères pour une utilisation dans tous les secteurs d'activité. Les verres sont fumés avec traitement anti-rayures et protection UV. EN 166:2001.

Vendues par paquets de 12 ou sous blister.  
Fabriquées en polycarbonate de haute qualité.

Ce matériau les rend très solides et résistantes.  
Les branches sont réglables, ce qui les rend confortables et adaptables.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Spécifications techniques

Protege frente a impactos de partículas de alta velocidad y baja energía (F) a temperaturas extremas, -5°C y +55°C, (T).

Adicionalmente ofrecen protección frente a radiación UV de acuerdo con EN170:2002.

Incolora: Buen reconocimiento de los colores y excelente protección UV.

Tratamiento antiempañante (AE) y/o antirrayadura

Clase protección óptica adecuada para usos prolongados.

Diseño que ofrece excelente cobertura y un buen campo de visión.

Patillas autoajustables para un ajuste seguro y una gran variedad de tamaños de cabeza. Peso: 18 g.

### AVIS IMPORTANT

Ces produits ne conviennent pas au soudage.

Ces produits ne sont PAS conçus pour être utilisés par-dessus des lunettes de protection.