SOBRELENTES OX-1000





Descripción:

Los lentes de seguridad OX de 3M, han sido diseñados para proveer el nivel de protección ocular requerido contra altos impactos, para aquellos usuarios que además de lentes de seguridad, requieran el uso de lentes de prescripción.

Características:

- Amplia protección lateral.
- Policarbonato transparente y gris.
- Exclusivo recubrimiento DX provee resistencia ante empañamiento, ralladura, estática y ataque químico.
- Patillas retráctiles en 5 posiciones, y
- con punta flexible y giratoria en 360 °.
- Banda elástica opcional.
- Absorbe las radiaciones del espectro ultravioleta en un 99.9%

Aplicaciones:

- Minería
- Construcción
- Forestal
- Fabricación en general.
- Agricultura
- Industria y talleres de automóviles.
- Laboratorios.
- Construcción.
- Trabajos con madera.
- Pintura y decoración.

Certificaciones:

- Cumplen los requerimientos de protección contra Alto Impacto y educación de las normas: ANSI Z87.1: 2003 de USA y CSA Z94.3 de CANADA. Algunas de las pruebas mas importantes que se realizan son:
- Transmisión de luz
- Densidad óptica
- Fuerza dióptrica
- Prueba de impacto
- Ensayo de desinfección
- Resistencia del marco
- Control dimensional al lente

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños ya sean directos o consecuentes del mal uso de este producto. Antes de ser usado, se debe determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido.

