



SOBRELENTE OPTIC AF

LENTE SOBREGAFAS

SKU: 07020243001

Descripción: La lente de policarbonato tiene un marco de nylon y cuenta con protección lateral para una mayor cobertura del rostro. Las patillas se pueden ajustar de forma angular y son regulables.

CARACTERÍSTICAS

- Visor de policarbonato de alta transparencia, con tratamiento antirayadura.
- Diseño versátil que permite adaptarse a una amplia gama de anteojos con prescripción.
- Recubrimiento retardante anti empañamiento y resistencia ante la agresión química.
- Ofrece un alto nivel de protección frente a impactos.
- Patillas con ajuste telescópico y angular (4 posiciones) para confort y ajuste óptimo.
- Amplia protección lateral.
- Marco de policarbonato integrado al ocular en una sola pieza y un puente nasal integrado a la estructura ocular.
- Absorbe las radiaciones del espectro Ultravioleta en un 99.9%
- Disponible en dos colores; luna clara y luna oscura.

APLICACIONES

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

DETALLES



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



VISTA TRASERA



DETALLE DEL LENTE



USO Y MANTENIMIENTO

- Verificar antes de cada uso que el lente no presente rayaduras profundas o fisuras.
- Ajustar correctamente la banda elástica para asegurar sellado perimetral.
- Limpiar con paño suave y solución neutra.
- No utilizar solventes ni productos abrasivos.
- Guardar en estuche o lugar protegido para evitar rayaduras.
- Sustituir si el lente presenta pérdida de visibilidad o daño estructural.

ADVERTENCIAS

- No utilizar como protección contra radiación de soldadura.
- Un ajuste incorrecto puede disminuir el nivel de protección.
- No modificar la estructura del lente ni la banda elástica.
- Sustituir inmediatamente si sufre impacto fuerte.

NORMATIVAS

ANSI Z.87-1-1989
Para protección ocular de impacto

