

Lentes de Seguridad

METALIKS SPORT

Ficha Técnica



■ Descripción

Los lentes de seguridad METALIKS SPORT de 3M, constan de un armazón de níquel cepillado y lentes estilizados que lo transforman en un lente de clase única, alto performance y confort.

■ Características

Poseen una amplia lista de características en desempeño de ajuste y comodidad, tales como:

- Marco de metal pulido.
- Excelente diseño.
- Policarbonatos: transparente, gris, Indoor/Outdoor (Interiores/Exteriores).
- Laca especial que otorga mayor resistencia ante empañamiento, ralladuras y contacto con productos químicos.
- Lente doble des-centrada base 10.
- Óptima cobertura y protección lateral.
- Campo de visión superior.
- Patillas suaves en sus extremos, alivian y otorgan mayor comodidad en los puntos de contacto alrededor de las orejas.
- Puente nasal suave, no rígido, ajustable.
- Todos los lentes poseen Protección contra radiaciones UV en un 99.9%.

■ Aplicaciones

Los lentes de seguridad METALIKS SPORT pueden utilizarse en una amplia gama de aplicaciones:

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

* En general en cualquier tarea donde exista riesgo ocular por proyección de partículas sólidas.

■ Modelos disponibles

La familia de Lentes METALIKS SPORT están disponibles en las siguientes versiones:

Código de Producto



70-0715-4017-6 Marco de NICKEL y Lentes AZULES espejados con recubrimiento contra ralladuras y ataque químico.



70-0715-3951-7 Marco de NICKEL y Lentes CLAROS con recubrimiento antiempañante y contra ralladuras.



70-0715-3952-5 Marco de NICKEL y Lentes GRISES con recubrimiento antiempañante y contra ralladuras.



70-0715-3953-3 Marco de NICKEL y Lentes ESPEJADOS con recubrimiento contra ralladuras y ataque químico.



■ Materiales

- Ocular / Lente: policarbonato
- Montura: nylon
- Patillas: nylon
- Puente Nasal: goma / caucho
- Tornillo: acero inoxidable

■ Aprobaciones

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 más importantes que se realizan son:

- Transmisión de luz
- Densidad óptica
- Fuerza dióptrica
- Prueba de alto impacto
- Ensayo de desinfección
- Resistencia del marco
- Control dimensional al lente

■ Limpieza

Se recomienda la limpieza después de cada uso. Deben limpiarse con un paño suave no abrasivo, preferiblemente humedecido en agua y deben dejarse secar a temperatura ambiente.

Puede también utilizarse un paño específico para la limpieza de oculares. No utilizar sustancias tales como gasolina, líquidos desengrasantes clorados (por ejemplo tricloroetileno), disolventes orgánicos o agentes de limpieza abrasivos.

■ Garantía

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Ante esto, el cliente deberá presentar su inquietud a nuestro call center (600-300-3636), quienes le informaran como proceder según sea el caso (devolución, reembolso, reemplazo, etc.).

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal pérdida o daños ya sean directos o consecuentes que resulten del uso de este producto.

Antes de usarlo, el usuario deberá determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.

■ Empaque

Los lentes de seguridad METALIKS SPORT se presentan en 2 cajas de 10 pares cada una, (20 pares de lentes en total).