



# LENTE DE PROTECCIÓN *TRONADOR*

Lente ultra liviano de policarbonato único en su tipo, con puente nasal acolchado de silicona. Proporciona una excelente alternativa de protección visual para la industria en general.

## Características

- Lente de Policarbonato oftálmico, con filtro UV 99,9%.
- Patillas de Policarbonato.
- Resistente a impactos.
- Diseño ultra liviano, sin marco.
- Puente nasal con insertos acolchados de silicona para mejorar la comodidad y evitar el deslizamiento.
- Presentación: bolsita individual.

Filtro UV	Anti-Rayaduras	Anti-Empaño	Colores disp.
Filtran el 99,9% de los rayos ultravioletas	Policarbonato siliconizado resistente a la abrasión	Anti-Fog: ideal para el trabajo en ambientes húmedos <b>(opcional)</b>	● Transparente ● Gris (oscuro)

## Aplicaciones

- Trabajos que involucren proyección de partículas sólidas y/o leves salpicaduras de productos químicos.
- Trabajos que involucren exposición a la radiación óptica.
- Laboratorios
- Aserraderos
- Pintura
- Taller Mecánico
- Construcción



## Almacenaje y limpieza

- Limpiar con agua corriente y secar con paño suave, sin utilizar líquidos corrosivos como alcohol, cloro, etc.
- Procure limpiar sus anteojos después de cada uso y asegúrese de que todas las partes están libres de suciedad antes de guardarlo.
- El uso, mantenimiento o limpieza incorrectos pueden afectar la vida útil del lente.
- Para un correcto almacenamiento de sus anteojos de seguridad procure mantenerlo alejado de fuentes de calor intensas y de humedad elevada.
- Realice una inspección previa al uso.
- Reemplace el antejo por uno nuevo, cuando exista evidencia o sospecha de daño.

## Certificaciones EN166

Clear [Anti Scratch]	Clear [Anti scratch & antifog]	Gray [Anti Scratch]	Gray [Anti scratch & antifog]
[2-1.2 WS 1FK]	[2-1.2 WS 1FKN]	[5-3.1 WS 1FK]	[5-3.1 WS 1FKN]