



LENTES SPIDER FLEX PLUS

LENTES DE SEGURIDAD

SKU: 07020139013

CUALIDADES PRINCIPALES.

- Protección ocular avanzada.
- Diseño moderno y deportivo, ideal para jornadas prolongadas.
- Lentes con tratamiento antiempañante (AF) y anti-rayadura (HC).
- Excelente ajuste ergonómico que brinda comodidad y estabilidad.
- Alta resistencia al impacto y filtración UV del 99.9%

Descripción: Los lentes Spiderflex Plus de SPRO están diseñados para ofrecer una protección ocular superior con doble capa de lentes que mejora la durabilidad y el confort visual. Su estructura flexible, ligera y su diseño deportivo lo convierten en una excelente opción para entornos industriales y actividades al aire libre donde se requiera protección, visibilidad y comodidad prolongada.

CARACTERÍSTICAS

- Material del lente: Policarbonato de alta resistencia.
- Recubrimiento Anti-Fog (AF) y Anti-Scratch (HC).
- Protección UV del 99.9%.
- Puente nasal ergonómico y antideslizante.
- Patillas flexibles con terminaciones de goma suave.
- Peso liviano, ideal para uso continuo.
- Disponible en color transparente y ahumado.

APLICACIONES

- Industrias de minería, construcción, talleres, mantenimiento donde hay riesgo de partículas volantes o proyección de fragmentos.
- Trabajo al aire libre con exposición a radiación solar o ambientes polvorientos donde se necesita filtro UV + lente clara/átmica.
- Inspección, logística, supervisión, industria general donde el operario requiere buen ajuste, visibilidad lateral y confort prolongado.
- Tareas de montaje, carpintería, metalmecánica, donde se requiere protección ocular ligera y cómoda para jornadas largas.

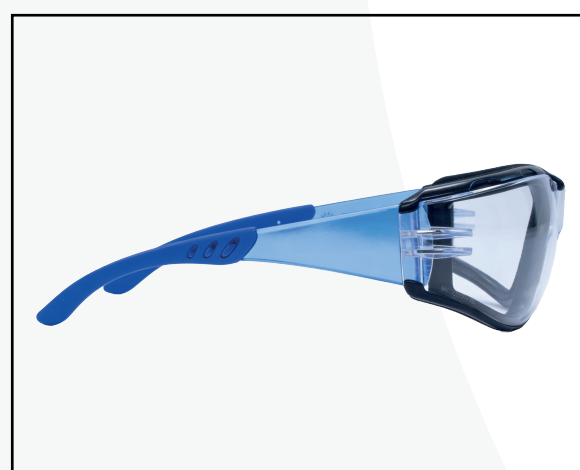
DETALLES



VISTA FRONTAL



PUENTE NASAL



VISTA LATERAL



DETALLE DEL LENTE



USO Y MANTENIMIENTO

- Limpiar con paño suave y solución neutra.
- No usar solventes abrasivos.
- Revisar que no presenten rayaduras profundas.
- Guardar en estuche o lugar protegido cuando no estén en uso.

ADVERTENCIAS

- No sustituyen protección facial para trabajos de alto impacto.
- No utilizar en soldadura sin filtro adecuado.
- Reemplazar si el lente está dañado o rayado.

BENEFICIOS

- Diseño moderno y cómodo
- Alta resistencia al impacto
- Protección UV integrada
- Livianos para uso prolongado
- Excelente relación costo-beneficio

NORMATIVAS

- ANSI Z87.1+ (EE.UU.) – Protección contra impacto de alta velocidad.
- EN 166:2001 (UE) – Requisitos generales de protección ocular.
- UV400 – Protección completa frente a rayos ultravioleta UVA y UVB