

LENTES DE SEGURIDAD ANTIPARRA K2 CLARO STEELPRO

Los lentes de seguridad tipo antiparra K2 claro de Steelpro están diseñados para ofrecer protección integral contra partículas volátiles, polvo y salpicaduras químicas leves. Su visor de policarbonato transparente brinda una excelente visibilidad y cobertura total del área ocular, mientras que el diseño envolvente tipo "antiparra" permite un ajuste seguro al rostro, incluso sobre lentes ópticos. Son ideales para actividades industriales, laboratorios, construcción, minería y operaciones de limpieza técnica.

FICHA TÉCNICA:

- Marca: Steelpro
- Modelo: K2 Claro
- Tipo: Lente de seguridad tipo antiparra
- Color del lente: Transparente
- Material del visor: Policarbonato de alta resistencia
- Material del marco: PVC flexible y ergonómico
- Tratamiento del visor:
- Antiempañante
- Antirrayaduras
- Diseño:
- Envolvente
- Con ventilación indirecta
- Compatible con lentes ópticos y respiradores
- Normativa de seguridad: Cumple ANSI Z87.1 / EN 166
- Peso aproximado: 100 g
- Ajuste: Banda elástica regulable para mejor sujeción
- Uso recomendado: Protección contra polvo, partículas, virutas, proyecciones mecánicas y salpicaduras químicas leves.

BENEFICIOS:

 Alta protección ocular: resiste impactos y partículas de alta velocidad.



- Visibilidad superior: lente claro que no distorsiona la visión ni atenúa la luz.
- Diseño ergonómico: se ajusta cómodamente al contorno facial, incluso con uso prolongado.
- Compatible con otros EPP: puede usarse sobre gafas ópticas y mascarillas de protección respiratoria.
- Durabilidad y resistencia: visor con tratamiento antiempañante y antirrayaduras.
- Ventilación indirecta: reduce el riesgo de empañamiento sin comprometer la protección.

RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Limpiar después de cada uso con paño suave y solución jabonosa o limpiador específico.
- No usar productos abrasivos que puedan deteriorar el tratamiento del visor.
- Almacenar en su estuche o funda para evitar rayaduras.
- Sustituir en caso de daño visible o pérdida de claridad.