

FICHA TÉCNICA

ANTIPARRA STEELPRO JUPITER-BALÍSTICA CON INSERTO ÓPTICO-AF

CLARO: 902509140269 GRIS: 902509140270

DESCRIPCIÓN

Antiparra de policarbonato con sello de silicona PVC hipoalergénico, marco de nylon y strap ajustable al rostro. De estructura reforzada anti-Impacto, y adaptada a un marco de tamaño reducido y ligero, que garantiza protección y confort. Incluye inserto óptico, para aquellos usuarios que por problemas de visión utilicen lentes.

Tiene características anti-empañante de alta prestación (2.0), y es resistente a salpicaduras químicas y polvo.

CARACTERÍSTICAS

- Tecnología Balística.
- Strap de ajuste Incluye inserto óptico
- Anti-Empaño 2.0
- Anti-Rayadura
- Anti Impacto
- Anti-Salpicadura
- Anti- Polvo
- Filtro 99,9% UV

EMPAQUE

Caja individual

APLICACIONES

• Proporciona una excelente alternativa de protección visual para faenas de Minería, Construcción, Forestales, Agricultura, Laboratorios, Deportes, Pintura, Decoración, Aserraderos, Talleres Mecánicos, entre otros.

CERTIFICACIONES

ANSI Z87.1-200



GARANTÍA

Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, Usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano, o escribirnos directamente al correo contacto@steelprosafety. com. El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.

LIMPIEZA

- Se recomienda limpiar con agua corriente y secar con paño suave. No utilice 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 quardarlo.
- Reemplace el anteojo por uno nuevo, cuando exista evidencia o sospecha de daño.
- El uso, mantenimiento y limpieza incorrectos pueden afectar la vida útil del anteojo. Por esto la inspección previa al uso es muy importante.
- Para un correcto almacenamiento de sus anteojos de seguridad procure mantenerlo alejado de fuentes de calor intensas y de humedad elevada.

MATERIALES

Lente: PolicarbonatoMarcos: Nylon

Sello : PVC hipoalergénicoStrap: Elástico libre de látex