

ANTEOJO TRON



TRON representa la evolución en protección visual industrial. Certificado ANSI Z87+, ofrece resistencia a alto impacto, ajuste multiposición en 4 niveles y tratamiento antifog y antirayadura de alto rendimiento. Su diseño panorámico y compatibilidad con lentes ópticos lo convierten en una solución premium para minería, metalmecánica y agroindustria. Es el lente técnico diseñado para operaciones críticas donde la durabilidad y el desempeño continuo son prioridad, UV 99.9% U6.

CARACTERÍSTICAS:

- Protección contra impactos conforme ANSI Z87+
- Lente de policarbonato con protección UV superior al 99.9%
- Recubrimiento antirayadura
- Tratamiento antiempañante
- Protección lateral integrada
- Diseño compatible con lentes ópticos (overspec / over-the-glass)
- Patillas ajustables en ángulo y longitud
- Sistema de ajuste tipo trinquete (ratchet) para mejor posicionamiento
- Puente nasal suave para mayor confort
- Banda anti-sudor para ajuste cómodo

MATERIALES:

- Lente: Policarbonato con protectores laterales integrado
- Puente nasal: TPE, diseño suave y confortable
- Marco: Policarbonato / TPE con banda anti-sudor
- Patillas: Nylon / Policarbonato / TPE, ajustables con almohadillas suaves

CERTIFICACIÓN:

ANSI/ISEA Z87 .1- 2020



CÓDIGO

10113064



CÓDIGO

10113065

EMPAQUE

1 und / bolsa, 12 unds /caja interior, 240 unds por cajón

ADVERTENCIAS

- El uso, mantenimiento y limpieza incorrectos pueden afectar la vida útil de los lentes.
- Este equipo de protección personal no garantiza protección ilimitada.

ANTEOJO TRON



TRANSMISIÓN DE LUZ

Un lente permite la máxima transmisión de la luz en interiores en donde la alta luminosidad es necesaria. Un 89 % de la luz pasa a través de un lente claro.

Un lente gris proporciona protección contra la luz brillante y los reflejos. Un 11% de luz pasa a través de un lente gris.

APLICACIONES

El lente TRON es una solución confiable de protección visual para entornos de alto riesgo. Ideal para los sectores de construcción, minería, agroindustria e industrias en general.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANTENIMIENTO

MANTENIMIENTO

Procure limpiar sus lentes después de cada uso.

Reemplácelos por uno nuevo, cuando exista evidencia o sospecha de daño.

Se recomienda limpiar con agua a presión y secar con paño limpio y suave. No utilice líquidos corrosivos como alcohol, cloro, etc.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantenerlos empaquetados y libres de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altas o bajas temperaturas) y biológicos.

GARANTÍA:

Todas las propiedades físicas y recomendaciones del producto están basadas en pruebas que se consideran representativas y/o bajo normatividad vigente del mismo.

INDUSTRIAS GABUTEAU informa que no ofrece garantía por uso de este producto en un periodo de tiempo determinado, teniendo en cuenta que el usuario final es directamente responsable de la aplicación y utilización del mismo, por lo cual INDUSTRIAS GABUTEAU no se hará responsable por lesiones o daños directos e indirectos generados como consecuencia de la inadecuada asignación, almacenamiento, mantenimiento, negligencia y/o uso indebido del producto.