

FICHA TÉCNICA

MODELO T-REX AF

Gafa de seguridad


SERIE T3000


Tecnología
AF - SEC[®]
ANTIFOG SECURITY




La tecnología **AF - SEC**[®] es un tratamiento de última generación para lograr un mayor rendimiento antiempañante, el beneficio antiempañante ahora no es solo comfort, también subirá el estándar de seguridad del usuario.

Referencias

 T3001CA - Lente claro AF - Z87+U6; recomendado para trabajos en espacios cerrados y/o actividades internas.

 T3002GA - Lente oscuro AF - Z87+U6 L3; recomendado para trabajos en exteriores, su tinte oscuro minimiza el resplandor de luz solar.

 T3003IO - Lente espejo - Z87+U6 L1.7; recomendado para trabajadores que van a áreas internas y actividades exteriores.



Frontier

SUPPLY SAS

Características Técnicas

- Material: Policarbonato.
- 1 pieza para ofrecer mayor visión periférica.
- Extremadamente ligeros
- Tratamiento antiempañante AF-SEC.
- Tratamiento antirayaduras
- Filtro UV nivel U6.
- Resistencia al impacto.
- Certificado: ANSI Z87.1 - 2020

Uso Limpieza y garantía

- Verificar regularmente el estado físico general de los materiales del lente, con la finalidad de determinar que esté en condiciones de brindar protección.
- Lavar el lente con abundante agua y jabón neutro. No limpiar en seco, ya que propiciará la aparición de rayaduras y pérdida del tratamiento antiempañante.
- Almacenarlo en su empaque evita su deterioro y alarga su vida útil.
- Garantía: el usuario final es responsable de la utilización correcta, PREDATOR SAFETY no ofrece garantía por un tiempo determinado. En caso de defectos de fabricación, se podrá establecer la reclamación con el distribuidor en máximo tres (3) meses a partir de la fecha de entrega del producto.

 **ANSI** Z87.1 - 2020
American National Standards Institute

PREDATOR
SAFETY

www.frontiersuppliesas.com