

Lentes de Seguridad SecureFit™ 200

HOJA TÉCNICA



Descripción

Los lentes de seguridad SecureFit de 3M fueron diseñados para adaptarse a diferentes tamaños y formas de rostro sin comprometer la seguridad del usuario.

Son lentes autoajustables debido a su patentada Pressure Diffusion Temple Technology (Tecnología de Difusión de Presión en la Patilla), la cual ayuda distribuir la presión a la altura del oído, proporcionando así suavidad, ajuste cómodo y seguro. No es necesario mover piezas de los lentes SecureFit, ya que éstos están diseñados para un auto ajuste, brindando protección, comodidad y estilo, a la vez de facilitar su uso por tiempo prolongado.

El recubrimiento anti-neblina y anti-rayadura maximizan el comfort y evitan que el usuario deba retirarse los lentes constantemente. Ofrecen protección contra la radiación UV del ambiente al 99.9%.

Se encuentran disponibles en tres presentaciones:

- Claros – buen reconocimiento del color
- Gris – protección contra el brillo de la luz solar
- Ámbar – un contraste mejorado en condiciones de poca luz

En los tres casos cuentan con una excelente protección contra la radiación UV natural del ambiente.

Aplicaciones

Trabajos que puedan implicar o impliquen riesgo de impacto de material particulado sólido en ojos.

Aprobaciones

Los lentes de seguridad 3M SecureFit cumplen con el estándar de CSA Z94.3 y ANSI Z87.1-2015

Características

- Muy ligeros, pesan 18gr.
- Disponible con recubrimientos anti-empañante y antirayadura.
- Absorben el 99.9% de los rayos UVA y UVB.
- Tecnología patentada por 3M™ de Difusión de la Presión en la Patilla.
- Contribuyen a maximizar el confort, a la vez de ofrecer un adecuado ajuste (verifique según el tipo de rostro).
- Maximizan el área de protección ocular y tiempo de uso.

Limitaciones de Uso

- No proporcionan protección contra impactos severos como explosiones, fragmentos de las ruedas de amolar o de ruedas abrasivas.
- No se sugiere para ambientes con presencia de elementos gaseosos (gases y vapores).
- No para protección contra salpicaduras de líquidos o químicos, o ambientes con presencia de neblina o polvo fino.
- No para actividades deportivas ni juegos de combate simulado.
- No para protección contra rayos láser.
- No para observación de la luz directa del sol ni en eclipses.
- No para protección contra radiación de manera distinta a la señalada en este documento.

Garantía

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica.

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños, ya sean directos o consecuentes del mal uso de este producto.

Antes de ser usado, se debe determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.



600 puntos de presión se revisaron para desarrollar patillas revolucionarias, que aseguran una presión constante.

