

Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionescr.com

Teléfono: 22568115

Costa Rica, San José (CR), San José, Uruca

ANTEOJOS CLARO (SOBRE LENTE) 48-73-2070 MILWAUKEE

OVER GLASSES



Galería



Descripción del producto

• Nuestros Sobrelentes (Over The Glasses, OTG) están diseñados para ajustarse sobre la mayoría de los lentes graduados y le ofrecen el uso más seguro. Estos sobrelentes se mantienen firmes con un marco envolvente, y también cuentan con una protección superior de goma que permite proteger sus ojos contra los residuos. Para mayor protección, estos lentes están probados contra impactos a alta velocidad para proporcionarle una protección contra impactos de grado militar. Estos lentes protectores cuentan con un revestimiento exterior duro antirrayas y un revestimiento interior antiempañamiento, lo que mantiene los lentes despejados y sin obstrucciones para soportar las exigencias del lugar de trabajo. Se dispone de opciones de lentes transparentes y ahumados para que sus ojos permanezcan seguros tanto si trabaja en interiores como en exteriores.

22568115 @ contacto@tecnofijacionescr.com http://www.tecnofijacionescr.com



Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionescr.com

Teléfono: 22568115

Costa Rica, San José (CR), San José, Uruca

CARACTERISTICAS

- LOS LENTES DE ALTO IMPACTO MÁS SEGUROS
- El marco envolvente permanece firme
- Protección contra impactos de calidad militar
- El revestimiento duro antirrayas protege los lentes
- Se ajustan sobre la mayoría de los lentes graduados
- Revestimiento interior antiempañamiento
- Protección superior de goma contra residuos
- Brazos cómodos para las sienes para un uso prolongado
- Opciones de lentes transparentes y ahumados
- ANSI/ISEA Z87.1 (+) 2020
- CSA Z94.3

ESPECIFICACIONES

- Color: Transparente
- Composición del material: Policarbonato
- Longitud: 7"
- Peso: 0.11 lb
- Altura: 2.5"
- Ancho: 6.5"

GARANTIA

PRODUCTO CONSUMIBLE, GARANTÍA 30 DÍAS. SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.