

## ANTEOJO DE SEGURIDAD TWINS

### DESCRIPCIÓN

Los anteojos de seguridad Twins, poseen un diseño exclusivo que brindan estilo y protección sobresalientes. Incorporan un sello de SBR, lo que entrega una gran comodidad y mayor seguridad para el área ocular, limitando la exposición de los ojos al polvo y otros agentes contaminantes. Las patillas son de montables y pueden ser intercambiadas por una banda elástica, que viene incluida, la que permite transformar el lente en antiparra. Adicionalmente, este antejo posee un novedoso sistema de recambio de micas, con el fin de incrementar la vida útil del marco del antejo.

### CARACTERÍSTICAS

- Antejo de policarbonato.
- Protección UV 99,9%.
- Clase óptica 1.
- Resistente a impacto.
- Tratamiento antiempañante.
- Tratamiento antirayadura.
- Sello hermético perimetral de SBR.
- Posee banda elástica para usar como antiparra.
- Sistema de recambio de micas (se venden por separado).
- Opción de fotocromático que cambia de color claro a oscuro en menos de 40 segundos.
- Cumple con la Norma EN 166:2001.

### APLICACIONES

Los lentes de seguridad Twins pueden utilizarse en una amplia gama de aplicaciones:

- Minería
- Construcción
- Forestal
- Fabricación en general.
- Agricultura
- Industria y talleres de automóviles.
- Laboratorios
- Trabajos con madera.
- Pintura y decoración.

En general en cualquier tarea donde exista riesgo ocular por proyección de partículas sólidas.

## GetPro



## ADVERTENCIAS

Lea atentamente las siguientes indicaciones antes de usar este EPP:

Los anteojos de seguridad proporcionan protección contra peligros de impactos moderados de diversas partículas, pedazos de metal y chispa. Este nivel de protección es limitado, los anteojos y antiparras no son irrompibles.

Todo antejo de seguridad rayado o dañado debe ser reemplazado de forma inmediata. Revise el estado de sus EPP antes de usar.

Los anteojos oscuros no proporcionan protección para soldadura u oxicrote. Para este tipo de trabajos existen anteojos especiales con protección IR.

Niveles de sombra 3 y 5 están diseñados para niveles bajos y medios de exposición a trabajos relacionados con soldadura. Estos anteojos no proporcionan una protección adecuada para un soldador de arco (requiere protección con sombra 8+).

El hacer mal uso del producto puede provocar heridas graves al usuario.

Todos los anteojos proporcionan un nivel de protección contra los rayos UV. del 99,9%, incluyendo las de color claro.

Algunos materiales al contacto con la piel podrían provocar alergias.

El uso sobre anteojos correctores puede transmitir energía al usuario frente a impacto a gran velocidad.

## MANTENIMIENTO Y ALMACENAJE

- Conservar en ambiente seco, sin exposición directa al sol, a temperaturas entre 5°C y 40°C sin presencia de polvos abrasivos en suspensión.
- Limpie este EPP con regularidad. Sople para remover las partículas de la superficie o utilice agua y jabón suave. Se puede secar con un paño no abrasivo pero puede afectar la condición antiempañante de los anteojos si la tuviera. Para estos se recomienda usar sólo un paño suave.

## EMPAQUE

- Bolsa Individual
- 12 unidades por caja Inner
- 144 unidades por caja master

## TECNOLOGÍAS Y CERTIFICACIONES



Sello de SBR



Incluye banda elástica



Resistencia contra impactos



Protección UV



Antirayadura



Antiempañante



EN 166:2001

## CÓDIGOS

Tipo	Código
CLARO	102174
FOTOCROMÁTICO	142183
GRIS	102175
IN/OUT	105041
REPUESTO CLARO	102179
REPUESTO GRIS	102180
REPUESTO IN/OUT	105042