



 PROTECCIÓN OCULAR

**MIG ANTEOJO DE SEGURIDAD GRIS AF**

---

# ÍNDICE

## CONTENIDO

<b>SKU</b> .....	01
<b>ESPAÑOL</b>	
Características .....	02
Instrucciones de montaje y ajuste .....	03
Instrucciones de limpieza .....	03
Certificaciones .....	04

**SKU**

901444	Mig Anteojo de seguridad Gris AF	 Argentina
901444	Mig Óculos de segurança Cinza AF	 Brasil
901444	Mig Anteojo de seguridad Gris AF	 Chile
901444	Mig Anteojo de seguridad Gris AF	 Perú
901444	Mig Anteojo de seguridad Gris AF	 México



## CARACTERÍSTICAS

- Diseñado para proteger el ojo contra golpes impacto de partículas polvo y chispas.
- Filtro UV.
- Lente de policarbonato.
- Gris Fumé: indicado para uso exterior donde la luz solar pueda causar fatiga visual. Provee buen reconocimiento del color.
- Anti-empañó (AF): película resistente a la condensación de humedad sobre el lente.
- Gracias a la película anti-empañó que el lente posee es más resistente a las rayaduras

## CARACTERÍSTICAS

- Diseño ojo de gato. Su radio de curvatura y las patillas siguiéndola línea logran un calce perfecto a la cara y visión panorámica.
- Marco de nylon con puente nasal universal.
- Insertos soft inyectados que brindan confort y evitan deslizamiento.
- Patillas flexibles de nylon delgadas y ergonómicas.
- Patilla telescópica ajustable de 4 posiciones de largo.

## INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y AJUSTE

### LIMITACIONES Y ADVERTENCIAS

1. Está fabricado con materiales de los que se espera no causen efectos adversos a la salud; sin embargo el contacto con la piel del usuario podría provocar alergias en individuos con alta sensibilidad. Si el protector está dañado deberá ser desechado y reemplazado. Este antejo brinda la protección indicada en las especificaciones técnicas y conforme al marcado que presenta. Protectores oculares marcados con la letra "S" no deberían utilizarse cuando hay riesgo de impacto de partículas volantes duras afiladas o punzantes. Temperatura de operación: -5°C a +40°C.

### USO

1. La duración del antejo una vez retirado de su embalaje original dependerá de la frecuencia y condiciones de uso. Para un uso diario se recomienda cambiarlo cada 6 meses pero bajo condiciones extremas el protector podría deteriorarse más rápido; en cualquiera de los casos deseche el producto y reemplácelo por uno nuevo. No intente repararlo.

## INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA

1. Se recomienda la limpieza después de cada uso. Utilice un paño limpio humedecido en una disolución diluida de jabón líquido de uso doméstico en agua. No utilice fluidos desengrasantes clorados.

## **INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA**

### **ALMACENAMIENTO**

1. Mantener en su embalaje original en lugar seco limpio alejado de la luz solar directa fuentes de alta temperatura vapores solventes o químicos. Temperatura: -5°C a +50°C / Humedad relativa ambiente < 80%.

## **CERTIFICACIONES**

- IRAM EN 166
- Puede conocer en detalle los códigos certificados bajo las distintas normas internacionales consultando la documentación correspondiente que acompañan a las licencias.