



anteojos  
**MIG**



901444 | Anteojo MIG  
Gris AF

### Características principales.

- Diseñado para proteger el ojo contra golpes, impacto de partículas, polvo y chispas.
- Protección frontal y lateral.
- Diseño ojo de gato. Su radio de curvatura, y las patillas siguiendo la línea, logran un calce perfecto a la cara y visión panorámica.
- Lentes de policarbonato.
- Filtro UV.
- Marco de nylon con puente nasal universal. Insertos soft inyectados que brindan confort y evitan el deslizamiento.
- Patillas flexibles de nylon. Delgadas y ergonómicas.
- Patilla telescópica ajustable a 4 posiciones de largo.
- Tornillo de acero inoxidable.

### Aplicaciones.

- Siderurgia
- Minería
- Construcción
- Centrales y Distribución Eléctrica
- Gas y Petróleo
- Nuclear
- Papelera
- Química
- Logística
- Naviera
- Agro
- Entes estatales

### Coberturas Riesgos.

- Golpes
- Impacto de partículas
- Polvo
- Chispas

### Colores Armazón.

- Marco: Negro
- Patilla Fija: Negro
- Patilla Regulable: Negro

### Tratamiento.

**Antirrayadura (HC):** película que protege el lente del deterioro natural por el manipuleo diario, prolongando su vida útil y mejorando la visión.

**Anti-empañamiento (AF):** película resistente a la condensación de humedad. Indicado para tareas o ambientes que provoquen transpiración. Ideal para usar con media máscara o barbijo.

**Outdoor / Indoor (O/I):** película levemente metalizada que atenúa la luz solar, manteniendo una adecuada prestación con luz artificial. Indicado para personal que realiza habitualmente sus tareas alternando entre ambientes con luz artificial y luz natural brillante.

### Colores Lentes.

**Incoloro:** uso general.

**Gris Fumé:** indicado para uso exterior donde la luz solar pueda causar fatiga visual. Provee buen reconocimiento del color.

**Amarillo:** el lente amarillo bloquea el color azul del espectro de luz visible, incrementando el contraste y la percepción de profundidad. Indicado para tareas en ambientes con bajo nivel lumínico. No se recomienda su uso en ambientes con luz brillante o cuando se requiere un reconocimiento preciso de color.

**Verde:** brinda protección a los reflejos y radiación UV. No apto para tareas de soldadura.

### Presentación



C.C. Bellota - Av. Guillero Dansey 510 Tienda Z1-4 Cercado de Lima  
Cel: 998 304 579 - 984 258 767 - 998 165 307 - 987 944 587