

Ficha técnica

Anteojo de seguridad monolente liviano de uso general.



antenjos Alligas





ANSI Z87.1 (Z87+)





901606 | Anteojo IMPACT Gris AF

901607 | Anteojo IMPACT Gris HC

Coberturas Riesgos.

Caracterísiticas principales.

- •Diseñado para proteger el ojo contra golpes, impacto de partículas, polvo y chispas.
- Protección frontal y lateral.
- •Diseño deportivo y envolvente que permite la visión periférica.
- ·Lente de policarbonato.
- •Filtro UV.
- Patillas flexibles de nylon fijadas al lente mediante un mecanismo rotatorio que permite ajustar el ángulo del lente en forma continua.
- Patilla telescópica ajustable a 4 posiciones de largo con funda soft inyectada para un mayor confort.
- •Tornillo de acero inoxidable.

Aplicaciones.

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

Golpes

Impacto de partículas

Polvo

Chispas

Colores Armazón.

Rotor: Negro Botón de rotor: Rojo

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

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

Presentación

