



ANTEOJOS ARGON ELITE GRIS HC

Cód. 902022



Anteojos de seguridad monolente premium de uso general

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Diseñado para proteger el ojo contra golpes, impacto de partículas, polvo y chispas. Protección frontal y lateral.
- ✓ Diseño estilizado del modelo ARGON, que lo hace más liviano y ergonómico, pero con igual prestación.
- ✓ Marco y patillas flexibles de nylon que proveen un ajustado calce a la cara.
- ✓ Patilla telescópica ajustable a 4 posiciones de largo.
- ✓ Tornillo de acero inoxidable.
- ✓ Lente de policarbonato.
- ✓ Filtro UV.

COLORES

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

TRATAMIENTOS

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

COBERTURA DE RIESGOS

Golpes leves
Chispas
Impacto de partículas
Polvo

PRESENTACIÓN

4,8 Kg - 120 pz - 0,052 m3

CERTIFICACIONES

IRAM En166
ANSI Z87.1 (Z87+)



LIBUS[®]
F E E L S A F E

+ +



COLORES

- 902026** Anteojo ARGON ELITE Gris AF
- 902022** Anteojo ARGON ELITE Gris HC
- 902025** Anteojo ARGON ELITE Transparente AF
- 902020** Anteojo ARGON ELITE Transparente HC
- 902067** Anteojo ARGON ELITE Amarillo AF
- 902068** Anteojo ARGON ELITE Amarillo HC
- 902069** Anteojo ARGON ELITE Verde AF
- 902070** Anteojo ARGON ELITE Verde HC
- 902040** Anteojo ARGON ELITE Dark Green W3 AF
- 902041** Anteojo ARGON ELITE Dark Green W5 AF
- 902441** Anteojo ARGON ELITE Outdoor/Indoor HC
- 902067** Anteojo ARGON ELITE Amarillo AF
- 902068** Anteojo ARGON ELITE Amarillo HC
- 902463** Anteojo ARGON ELITE Naranja BL AF

APLICACIONES

- Siderurgia
- Minería
- Construcción
- Centrales y distribución
- Eléctrica
- Nuclear
- Papelera
- Química
- Logística
- Naviera
- Agro
- Entes Estatales
- Frigoríficos
- Alimentos
- Electrónica
- Automotriz

ALMACENAMIENTO

Los protectores deben almacenarse en el embalaje en que fueron suministrados, en un lugar seco y limpio, alejado de la luz solar directa, fuentes de alta temperaturas, vapores o disolventes. No debe almacenarse fuera del rango de temperatura comprendido entre -5°C y $+50^{\circ}\text{C}$ o en una humedad relativa superior al 90%.

INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA

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

LIMITACIONES DE USO

Estos equipos ofrecen la protección que se indica en las especificaciones técnicas. Nunca modifique o altere estos productos.

