

## Gafa seguridad uso general FAHER montura amarilla negra



Referencia: SE2712  
 EAN-13: 8427429530536  
 Marca: FAHER



- **Protección ocular:** Las gafas protectoras ofrecen una barrera física que protege los ojos del usuario contra impactos, salpicaduras, polvo y partículas, previniendo lesiones oculares graves.
- **Comodidad y ergonomía:** Están diseñadas para adaptarse cómodamente a la forma del rostro, ofreciendo un ajuste seguro que permite al usuario llevarlas durante largos períodos sin molestias.
- **Seguridad laboral:** En entornos industriales, laborales o de construcción, las gafas protectoras ayudan a reducir el riesgo de accidentes oculares, salvaguardando la salud visual del trabajador.

### Descripción general

Las gafas protectoras son un producto diseñado para brindar seguridad y protección a los ojos del usuario en diversas situaciones laborales, deportivas o recreativas donde exista un riesgo de impacto, salpicaduras de sustancias peligrosas, partículas en suspensión u otras amenazas que puedan dañar la vista.

Gafas protectoras fabricadas en policarbonato.  
 Marco de plástico robusto y lente oscurecida.  
 Cumple con la norma: CE EN 166

### Recomendaciones de uso

Siempre use las gafas protectoras en situaciones de riesgo ocular, siguiendo las normativas y recomendaciones de seguridad específicas para cada actividad.  
 Asegúrese de que las gafas se ajusten adecuadamente al rostro para evitar que partículas u objetos puedan ingresar desde los lados.  
 Inspeccione regularmente las gafas para detectar daños o rasguños que puedan afectar su eficacia. Reemplace las gafas dañadas de inmediato.  
 Limpie las gafas antes y después de cada uso con productos y procedimientos adecuados para mantener la visibilidad y la higiene.  
 Guarde las gafas en su estuche cuando no estén en uso para protegerlas de daños y mantenerlas en buen estado.

### Recomendaciones de mantenimiento

Limpie las gafas con un paño suave y limpio o utilizando toallitas especiales para lentes, evitando el uso de productos químicos agresivos o abrasivos.  
 Inspeccione regularmente el estado de las gafas, las bisagras y los elementos de ajuste para asegurarse de que funcionen correctamente.  
 Si las gafas tienen recubrimientos especiales (antirrayas, antivaho, etc.), siga las instrucciones del fabricante para mantener su efectividad.

### Sectores industriales de aplicación

Construcción y obras públicas.  
 Industria manufacturera.  
 Minería y extracción.  
 Agricultura y silvicultura.  
 Laboratorios y sector químico.  
 Industria metalúrgica.  
 Trabajos en talleres y mecánica.  
 Sector de la salud y servicios sanitarios.

### Características

Proteccion lateral	Si
Ventilacion	Indirecta
Gafas graduadas	Compatible
Material del marco	Polycarbonato
Estilo	Envolvente
Tipo de lente	Con protección UV

### Acabados

Color	Negro
Material	Polycarbonato
Acabado	Opaco

### Certificaciones

Garantía	3 Años
Certificación	Marcado CE EN 166: 2001 CE EN 170: 2002

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	12.00
Presentación	CAJA

### Clasificación

UNSPSC	· Equipos y Suministros de Defensa, Orden Publico, Proteccion, Vigilancia y Seguridad / Seguridad y protección personal / Protección y accesorios para la visión / Gafas protectoras (46181804)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL / PROTECCIÓN VISUAL (08040905)