

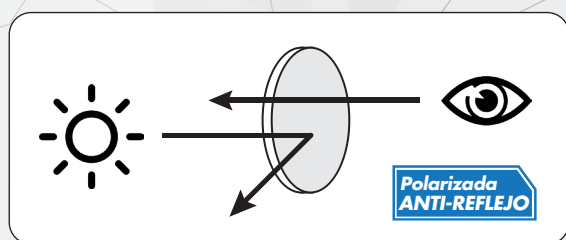
FICHA TÉCNICA

GAFA OCULAR MOD. "CARBON"

STEELPRO SAFETY®

2188GCP

GAFA Mod. "CARBON" gris Polarizado.
Gafa de montura universal, ocular gris polarizado y patillas flexibles.



EMBALAJE:

- ✓ 1 ud / bolsa (blíster expositor para colgar).
- ✓ 12 ud / caja (unidad mínima de venta).
- ✓ 72 ud / cajón.

USOS Y EMPLEO:

- ✓ Agricultura.
- ✓ Construcción.
- ✓ Industria y talleres de automóviles.
- ✓ Fabricación en general.
- ✓ Industria química y mantenimiento.
- ✓ Pintura y decoración.
- ✓ Trabajos que alternen zonas luminosas y sombrías, y se necesite una rápida adaptación del tono del ocular.

CE EN 166 - EN 172

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.

DESCRIPCIÓN:

Gafa con ocular gris polarizado de protección de montura universal, que se puede usar en multitud de aplicaciones. Su campo de uso es regiones tropicales o subtropicales, para la observación del cielo, en alta montaña, para las superficies nevadas, extensiones de agua brillante o arena, canteras de tiza o pizarra, asfalto, nieve... Pueden proteger contra impactos básicos de baja energía (F). Tratamiento anti-empañamiento (N) y anti-rayadura (K) certificados.

CARACTERÍSTICAS:

- ✓ Ocular gris polarizado con muy buena nitidez y contraste.
- ✓ Protección contra impactos de partículas a gran velocidad de baja energía (F).
- ✓ Protección frente a la radiación solar según la EN172 (5-3.1).
- ✓ Alta calidad óptica, clase óptica 1.
- ✓ Ocular con tratamiento:
 - Anti-empañamiento (certificado N).
 - Anti-rayadura (certificado K).
- ✓ Muy cómodas y ligeras (22 gr).

MATERIALES DE FABRICACIÓN:

- ✓ Estructura: Poliamida.
- ✓ Ocular: Policarbonato.
- ✓ Tornillo: Acero Inoxidable.
- ✓ Puente nasal: Silicona.

MARCADO CE:

EPI, Categoría I.

MARCADO:

Certificado por Organismo Notificado europeo y ensayado por laboratorio acreditado, según Reglamento **UE 2016/425** sobre EPI y las normas armonizadas:

EN166 Protección ocular de los ojos. Requisitos generales.

EN172 Protección ocular. Filtros solares para uso laboral.

MONTURA: M EN166 F CE	M	Fabricante (Marca).
	EN166	Norma europea.
	F	Impactos de baja energía (bola de acero de 6 mm. a 45 m/s).
	CE	Marcado CE.

OCULAR: CE 5-3.1 M 1 F K N	CE	Marcado CE.
	5-3.1	Protección solar según EN172 (Nivel 3.1).
	M	Fabricante (Marca).
	1	Calidad óptica 1.
	F	Impactos de baja energía (bola de acero de 6 mm. a 45 m/s).
	K	Anti-rayadura
	N	Anti-empañamiento



Marca Protección Laboral, S.L.
Pol. Ind. Cabezo Beaza, Avda. Bruselas Esq. C/Amsterdam, 30353
Cartagena Telf: 968 50 11 32 Fax : 968 50 84 30
email: ventas@marcapl.com / website: www.marcapl.com

