

FICHA TÉCNICA

2188GLIC

Mod. "LITIO". (Policarbonato claro)
Gafa de ocular panorámico, Patillas flexibles, foam interior en EVA (desmontable) y puente nasal de goma suave y antideslizante.



GAFA OCULAR MOD. "LITIO"

STEELPRO
SAFETY®

DESCRIPCIÓN:

Gafa ocular incoloro, lente de policarbonato, con tratamiento anti-rayadura y antiempañante, con amplio campo visual.

CARACTERÍSTICAS:

- Lente de protección contra filtros ultravioletas UV.
- Foam interior en EVA perimetral al ocular (material muy ligero y flexible, con gran capacidad para absorber impactos). Sella la gafa, impidiendo entrada de partículas.
- Mayor comodidad y confort.
- Absorción de posibles impactos, reduciendo la energía del golpe (FT). Protección contra impactos de partículas a gran velocidad y a baja energía a temperaturas extremas (bola de acero de 6mm. a 45m/s).
- Protección frente a la radiación UV EN170 (2C-1.2). Nivel 1.2.
- Alta calidad óptica, clase óptica 1.
- Ocular transparente con tratamiento anti-empañante.
- Ocular con tratamiento anti-abrasión que prolonga la vida del ocular y ofrece una mayor resistencia al rayado.

MATERIALES DE FABRICACIÓN:

- Estructura: Policarbonato.
- Ocular: Policarbonato.
- Acolchado ocular: EVA
- Tornillo: Acero Inoxidable.

MARCADO:

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

EN 166 Protección oculas de los ojos. Requisitos generales.
EN 170 Protección ocular. Filtros Ultravioleta (UV).

MARCADO CE:

EPI, Categoría II.

EMBALAJE:

- 1 ud / bolsa expositora para colgar.
- 10 ud / caja. Unidad mínima de venta.
- 250 ud / cajón.

USOS Y EMPLEO:

- Agricultura.
- Industria y talleres de automóviles.
- Fabricación en general.
- Construcción.
- Industria química y mantenimiento.
- Pintura y decoración.

CE EN 166 - EN 170

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.

MONTURA: M EN166 FT CE	M	Fabricante (Marca).
	EN166	Norma europea.
	FT	Protección contra impactos de partículas a gran velocidad y a baja energía a temperaturas extremas (bola de acero de 6mm. a 45m/s).
	CE	Marcado CE.

OCULAR: 2C-1.2 M 1 FT CE	2C-1.2	Protección UV según EN170 (Nivel 1.2 con buen reconociendo del color).
	M	Fabricante (Marca).
	1	Clase óptica.
	FT	Protección contra impactos de partículas a gran velocidad y a baja energía a temperaturas extremas (bola de acero de 6mm. a 45m/s).
	CE	Marcado CE.



AENOR
GESTIÓN
DE LA CALIDAD
ISO 9001

AENOR
GESTIÓN
AMBIENTAL
ISO 14001

AENOR
SEGURIDAD Y SALUD
EN EL TRABAJO
ISO 45001

AENOR
HUELLA
DE CARBONO
CO₂ CALCULADO

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

BUNZL