### FICHA TÉCNICA

### **2188GTAC**

Mod. "TITANIUM". (estructura color ANTRACITA) Gafa ocular incoloro de policarbonato anti-rayadura y anti-empañante, para riesgos mecánicos (proyecciones) y riesgos por radiaciones (Ultravioleta UV).



### **MARCADO CE:**

EPI, Categoría II.

#### **EMBALAJE:**

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

### **USOS Y EMPLEO:**

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

# **C E** EN166 - EN170

LITIOO LITIO

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.

## GAFA OCULAR MOD. "TITANIUM"



### **DESCRIPCIÓN:**

Gafa de alta tecnología. Ergonómica de diseño envolvente, muy cómoda y ligera, con puente nasal de goma suave, ventilado y anti-deslizante. Ocular con tratamiento "Premium" certificado. Resistencia al deterioro superficial por partículas finas K (mayor duración y calidad de visión) y Resistencia al empañamiento N.

### **CARACTERÍSTICAS:**

- Lente de protección contra filtros ultravioletas UV.
- Mayor comodidad y confort.
- Absorción de posibles impactos, reduciendo la energía del golpe (F). Protección contra impactos de partículas a gran velocidad y a baja energía a (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 (N certificado).
- ✓ Ocular con tratamiento anti-abrasión que prolonga la vida del ocular y ofrece una mayor resistencia al rayado (K certificado).

### **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).

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

OCULAR: 2C-1.2 M 1 F KN CE	2C-1.2	Protección UV según EN170 (Nivel 1.2 con buen reconociendo del color).
	М	Fabricante (Marca).
	1	Clase Óptica
	F	Protección contra impactos de partículas a gran velocidad y a baja energía (bola de acero de 6mm. a 45m/s).
	К	Antiabrasión.
	N	Antiempañante.
	CE	Marcado CE.













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

