

## 2188GSPG

Gafa de protección de montura universal, con ocular gris. Mod. SPY PRO.



### DESCRIPCIÓN:

Gafa de protección de montura universal, con ocular gris para protección solar, que se puede usar en multitud de aplicaciones, sobre todo en exteriores. Pueden proteger contra impactos básicos de baja energía (F)

### CARACTERÍSTICAS:

- ✓ Protección contra partículas a gran velocidad de baja energía (F).
- ✓ Protección frente a la radiación solar EN172. Nivel 3.1 (filtro solar nivel 3.1, para situaciones de alta radiación solar).
- ✓ Alta calidad óptica, clase óptica 1
- ✓ Ocular gris con tratamiento anti-ralladura y anti-empañante.
- ✓ Ocular con tratamiento anti-abrasión que prolonga la vida del ocular y ofrece una mayor resistencia al rallado.
- ✓ Muy cómodas y ligeras.

### MATERIALES DE FABRICACIÓN:

- ✓ Estructura: Policarbonato con silicona hipoalérgica en patillas.
- ✓ Ocular: Policarbonato.
- ✓ Tornillo: Acero Inoxidable.

### MARCADO CE:

EPI, Categoría II.

### EMBALAJE:

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

### USOS Y EMPLEO:

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



EN166 - EN172

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.

### MARCADO:

Certificado y ensayado por SAI Global Assurance Services Limited EFSIS Ltd Partis hou. Ground Floor, Davy Avenue, Knowlhill. Milton Keynes, MK5 8HJ. UK (Organismo notificado nº 2056). Según las normas **EN166** y **EN172**.

<b>MONTURA:</b> M EN166 F CE	M	Fabricante (Marca)
	EN166	Norma europea
	F	Impactos de partículas a gran velocidad y baja energía.
	CE	Marcado CE

<b>OCULAR:</b> 5-3.1 M1F CE	5-3.1	Protección solar según EN172 (Tono 3.1).
	M	Fabricante (Marca)
	1	Calidad óptica
	F	Impactos de partículas a gran velocidad y baja energía.
	CE	Marcado CE

