

## 2188GCGSIN Gafa mod. "CARBON". Gafa de montura universal, ocular gris y patillas flexibles



Referencia: 2188GCGSIN/U  
EAN-13: 8427310051201  
Marca: STEELPRO

TALLA: U



### Descripción general

Características: Gafa ocular gris policarbonato anti-rayadura y anti-empañante, para riesgos mecánicos (proyecciones) y riesgos por radiaciones (Luz solar).  
Ocular con tratamiento "Premium" certificado. Resistencia al deterioro superficial por partículas finas K (mayor duración y calidad de visión) y Resistencia al empañamiento N.  
Muy ligera (22 gramos).  
Excelente calidad óptica (Clase 1).  
Puente nasal suave y ventilado.

Usos y empleo: en todo tipo de actividades en el exterior, con riesgos de proyecciones (metal, madera, piedra), construcción, agricultura y jardinería...

### Características

|                      |  |
|----------------------|--|
| TALLA                | U  |
| Antiempañamiento     | Si, Certificado N  |
| Antirayadura         | Si, Certificado K  |
| Color Ocular         | Gris   |
| Compatibilidad gafas | NO   |
| Entorno              | Abrasivo,Humedad,Solar,Proyecciones partículas,Ultravioleta uv |
| Resistencia mecanica | F  |
| Tipo Montura         | Gafa Universal   |
| Tipo Contenido       | UN   |
| Código Embalaje      | 0108427310051201   |

### Certificaciones

|               |   |
|---------------|---|
| Certificación | CE  (Cat. II),EN 166  ;F KN,EN 172  ;5-2.5; |
|---------------|---|

## Datos packaging

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido              | Pieza |
| Cantidad de contenido            | 1.00  |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 9,50  |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 7,00  |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 16,00 |
| Presentación                     | CAJA  |

## Enlaces

|     |   |
|-----|---|
| pdf | <a href="#">Declaracion UE de conformidad 2188-GIX10_ESP-EN-FR-PTrev.1A</a> |
| pdf | <a href="#">FT-2188GCG-ESP</a>  |
| pdf | <a href="#">Marca_PPE20162013_240923</a>                                    |