

# FICHA TÉCNICA

**Gafa deportiva FUEL\_bronce**  
Ref. C552



## Descripción

Gafa deportiva de protección ocular.  
Montura en nylon de alta densidad ultra-resistente a los impactos, a las torsiones y al calor. Con ventilación en el puente nasal y en las patillas para evitar empañamiento. Placas de apoyo en la nariz para un gran confort. Patillas talladas para una sujeción y un reglaje perfecto. Sistema Maxi-impact, donde el cristal se apoya sobre un soporte trasero integrado en la montura, lo que permite aguantar impactos muy violentos.

Según la EN 172 esta gafa protege contra el 99.9% de los rayos UV nocivos.

Montura resistente hasta 140 °C

Color de montura: marrón

Tono de los oculares: bronce

Transmisión de la luz visible = 16%

Peso: 27 gr

Material: Policarbonato anti-empañamiento y anti-arañazos



EN 166 EN 172  
Anexo II de la Directiva  
89/686/EEC

## Marcado CE

Marcado de la montura: EN 166 AOS FT

-Resistente a partículas de alta velocidad con impactos a baja energía (F) a temperaturas extremas (-5°C +55°C)

Marcado de la lente: 5-3,1 AOS 1 FT

5 – Filtro solar (EN 172)

3,1 – tono lente marrón-amarilla

- Clase óptica 1

- Resistente a partículas de alta velocidad con impactos a baja energía (F) a temperaturas extremas (-5°C +55°C)

Organismo certificador:

Nº 0194

## Campo de aplicación

Para daños mecánicos en trabajos de exterior, proyección de partículas sólidas (metal, madera, etc), trabajos de remachado, molienda, esmerilado, taladro.

Radiación UV y deslumbramiento del sol

Construcción

Niebla

## Limitaciones de uso

No utilizar para protección frente a líquidos, polvo, salpicaduras de metal fundido, rayos láser o para aplicaciones de soldadura.

Distribuido por:

FARU, S.L  
PLATAFORMA LOGÍSTICA DE ZARAGOZA  
EDIFICIO PLAZA, NAVE 5  
50197 (Zaragoza) – ESPAÑA  
www.faru.es tel: (34) 976 463737 fax: (34) 976 503732