

RAPTOR



RAPTOR



| | | | | | | |
|---------------|-------------|-----------------------|----------------------|---------------|-----------------|-------------------------|
| RAPTOR | 24 g | GA 166 FT CE | Policarbonato | 100% | 10 unds. | Softflex Fit |
| Modelo | Peso | Marcado de la montura | Material de la lente | Protección UV | Embalaje | Acabado de las varillas |

| Características y argumentos | | | | | | |
|------------------------------|-------------------|---|---|---|--|--|
| ↻ | Gafas muy ligeras | ↻ | Muy cómodas de llevar por sus varillas con acabado Softflex | Colores personalizados y logo corporativo bajo petición | | |
| ↻ | Diseño deportivo | ↻ | Máxima protección por su diseño envolvente | | | |

La gafa RAPTOR para trabajos de soldadura es un modelo muy ligero y cómodo de llevar. El agarre y confort se ven mejorados por las varillas con acabado Softflex. Este modelo está disponible en diferentes tonalidades.

| Foto | MONTURA | | CARACTERÍSTICAS DE LAS LENTES | | | | RAPTOR |
|------|---------|-------------------|-------------------------------|---------|------------|--------------|-----------------|
| | Nº | Color(es) montura | Recubrimiento(s)* | Color | Marcado(s) | Referencia | |
| [1] | | ■ Negro | HC | ■ Verde | 2 | GA 1 FT K CE | 9060 132 |
| [2] | | ■ Negro | HC | ■ Verde | 3 | GA 1 FT K CE | 9060 133 |
| [3] | | ■ Negro | HC | ■ Verde | 5 | GA 1 FT K CE | 9060 135 |

* Recubrimientos: HC = anti-rayado / AF AS = anti-vaho, anti-estático y resistente a la abrasión / HC AF AS = anti-rayado, anti-vaho y anti-estático