



HELLMET DEVIL

- Pantalla de soldadura profesional.
 - Tecnología **TRUE COLOR**,
 - 4 sensores,
 - Máxima calidad óptica (1/1/1/1)
 - Gran campo de visión (100x60mm).
- **Regulable** DIN 5-8 y 9-13, sensibilidad y retardo.
- Válida para **MMA, MIG/MAG y TIG**.
 - Pila reemplazable

Principales características:

La pantalla electrónica de soldadura **HELLMET DEVIL** es el máximo exponente de protección ocular para el soldador más exigente. Todo, sin mermar la productividad ya que incorporan soluciones tecnológicas de vanguardia.

- Filtro ADF protector con tecnología **TrueColor**, que permite ver **colores reales** durante el proceso de soldadura, aumentando la claridad y dando una sensación de visión el 3D real.
- Calidad de filtro máxima **1/1/1/1**
- **4 sensores**, evitando zonas oscuras y que el filtro se abra durante el proceso.
- Arnés ergonómico con **4 puntos de apoyo**.
- Gran campo de visión **100x60mm y 100x100** (modelo XL):

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Técnicos | |
|-------------------------------|---|
| Calidad óptica | CE 1/1/1/1 |
| Campo de visión | 100x60mm |
| Dimensiones filtro | 110x90mm |
| Energía | Solar y Batería CR2450 reemplazable |
| Función amolado | DIN 4 (externo) |
| Policarbonato exterior | 115x104mm |
| Regulación de la sensibilidad | Si (externo) |
| Sensores | 4 |
| Tiempo de reacción | 1/300000s |
| Tiempo de retardo | 0.1 - 1.0s |
| Tono claro | 5/8 |
| Tono oscuro | 9/13 |
| Estructurales | |
| Normas | (UE) 2016/425 - EN175:1997 - EN379:2003+A1:2009 |
| Peso | 505gr |

ACCESORIOS OPCIONALES



ARNES HELLMET

Ref. 05863



**POLICARBONATO 115x104
EXTERIOR (5Un.)**

Ref. 10088



**POLICARBONATO 99.7x63.5
INTERIOR (5Un.)**

Ref. 10089



**SUDADERA OPTIMATIC /
HELLMET**

Ref. 73085