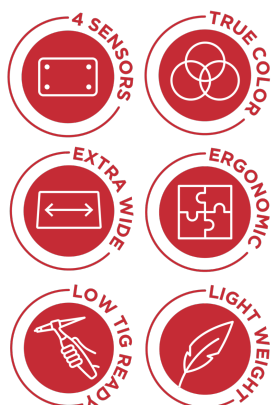


HELLMET JOB

Ref. 06770


SOLTER


- 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 JOB** 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 **True Color**, 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**.

HELLMET JOB

Ref. 06770



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales

Normativa (UE) 2016/425 - EN175:1997 - EN379:2003+A1:2009

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	1/30000s
Tiempo de retardo	0.1 - 1.0s
Tono claro	5/8
Tono oscuro	9/13

Estructurales

Peso 505gr

ACCESORIOS OPCIONALES

Ref. 05863

ARNES HELLMET R-05 / R-10 1 POS.



Ref. 10088

POLICARBONATO PROTECTOR EXTERIOR 115x104 mm (5 ud.)



Ref. 10089

POLICARBONATO PROTECTOR INTERIOR 100x63 mm (5 ud.)



Ref. 73085

SUDADERA 230x90mm OPTIMATIC

