

PANTALLA HELLMET R-05

Ref. 10299

 **SOLTER**


- Pantalla de soldadura profesional con tecnología **True Color**
- Válida para **MMA, MIG/MAG y TIG**
- **4 sensores**
- Calidad óptica **(1/1/1/2)**
- Campo de visión **100 x 53 mm**
- Regulación **analógica interior**
- DIN **3 / 4-8 / 9-13**
- Pila **CR2032** reemplazable

Principales características:

La pantalla electrónica de soldadura **HELLMET R-05** es el máximo exponente de protección ocular para el soldador más exigente. Todo sin mermar la productividad, ya que incorpora 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 3D real.
- Calidad de filtro máxima **1/1/1/2**.
- **4 sensores** que evitan zonas oscuras y que el filtro se abra durante el proceso.
- Arnés ergonómico con **4 puntos de apoyo** que proporciona una perfecta sujeción y un **gran confort**.

PANTALLA HELLMET R-05

Ref. 10299



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales	
Segmento	Advanced
Técnicos	
Calidad óptica	CE 1/1/1/2
Campo de visión	100x53mm
Dimensiones filtro	100x90mm
Energía	Solar y Batería CR2032 reemplazable
Función amolado	DIN 3 (Interior)
Policarbonato exterior	115x104mm
Policarbonato interior	100,7x53,8mm
Regulación de la sensibilidad	Si (interno)
Sensores	4
Tiempo de reacción	1/25000s
Tiempo de retardo	0,04 - 2,0s
Tono claro	4/8
Tono oscuro	9/13
Estructurales	
Normas	(UE) 2016/425 - EN175:1997 - EN379:2003+A1:2009
Peso	690gr

ACCESORIOS OPCIONALES

Ref. 05863

ARNES HELLMET



Ref. 10088

POLICARBONATO 115x104 EXTERIOR (5Un.)



Ref. 10198

POLICARBONATO POSTERIOR 105,8x58,5 mm (5Un)



Ref. 73085

SUDADERA OPTIMATIC / HELLMET / CABEZA

