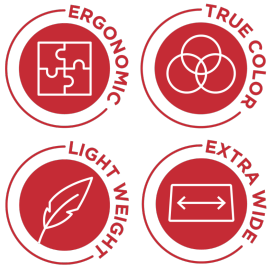


HELLMET R-05 BLACK

Ref. 10486

- Pantalla de soldadura profesional con tecnología **True Color**
- Válida para **MMA, TIG y MIG/MAG**
- **4 sensores**
- Calidad óptica **(1/1/1/2)**
- Campo de visión **100x53 mm**
- Regulación **LED interior**
- **DIN 3 / 4-8 / 9-13**
- Pila **CR2032** reemplazable con recarga solar

Principales características:

La pantalla electrónica de soldadura **HELLMET R-05 Black** 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.
- Regulación de los parámetros de la pantalla a través de **LED interior**.
- Gran calidad de filtro **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**.

HELMET R-05 BLACK

Ref. 10486



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales	
Segmento	Advanced
Técnicos	
Calidad óptica	CE 1/1/1/2
Campo de visión	100x53mm
Dimensiones filtro	110x90mm
Energía	Solar y Batería CR2032 reemplazable
Función amolado	DIN 3 (Interior)
Polycarbonato exterior	115x104mm
Polycarbonato 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