



HELLMET R-05 BLACK

La pantalla de soldadura **HELLMET R-05 BLACK** es la elección perfecta para soldadores que buscan calidad profesional a un precio accesible. Su diseño ergonómico y ligero proporciona comodidad incluso en largas jornadas, mientras que su tecnología avanzada asegura protección y precisión en procesos de soldadura como **MMA**, **TIG** y **MIG/MAG**. Su acabado mate no solo destaca por su estética moderna, sino también por su resistencia y durabilidad, ideal para proyectos exigentes.

Esta máscara combina innovación y practicidad, siendo la opción preferida para soldadores que priorizan la seguridad, el confort y el rendimiento sin exceder su presupuesto.







Ergonomic



Light Weight



4 sensores



Low TIG Ready

HELLMET R-05 BLACK



Principales Características:

- ☑ Tecnología True Color y calidad óptica 1/1/1/2: Ofrece una visión clara y real del entorno de soldadura, disminuyendo la fatiga ocular y aumentando la precisión en el trabajo.
- ② Campo de visión 100 x 53 mm: Mayor área de trabajo visible para facilitar operaciones complejas y mejorar el control en soldadura profesional.
- **4 sensores de arco automáticos**: Detectan la intensidad del arco y ajustan el oscurecimiento del filtro sin interrupciones, garantizando protección constante incluso en posiciones difíciles.
- ☑ Filtro ADF con regulación DIN 3/4-8/9-13: Adaptable a diversas condiciones de iluminación y tipos de procesos, incluye función de amolado con tono claro DIN 3.
- ② Energía híbrida: Combinación de alimentación solar y batería CR2032 reemplazable para prolongar su autonomía y reducir mantenimientos.
- 2 Peso reducido (690 g): Excelente equilibrio entre protección y confort, ideal para largas jornadas de trabajo.
- ②En Solter diseñamos soluciones pensadas para soldadores exigentes: confiables, cómodas y seguras. La HELLMET R-05 BLACK es prueba de nuestro compromiso con la calidad profesional a precios competitivos.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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

Tecnicos	
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)
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	
Peso	690gr



ACCESORIOS OPCIONALES



ARNES HELLMET R-05 / R-10 4puntos 2 POS. Ref. 05863





POLICARBONATO PROT. INT. 106x58 mm (5 ud.)

Ref. 10198



SUDADERA 230x90mm **OPTIMATIC** Ref. 73085