

HELLMET R-10 DEVIL

Ref. 06772



La pantalla de soldadura HELLMET R-10 DEVIL de Solter ofrece protección visual profesional con tecnología True Color y calidad óptica 1/1/1/1. Su amplio campo de visión (100x60 mm) y sus 4 sensores inteligentes garantizan una detección rápida del arco, incluso en entornos exigentes. La regulación externa de tono DIN 5-8/9-13 permite un ajuste preciso para soldaduras MMA, MIG/MAG y TIG. Gracias a su diseño ergonómico y peso ligero (570 g), reduce la fatiga durante largas jornadas. Alimentada por energía solar y batería CR2450, asegura continuidad y autonomía. Mejora la fiabilidad de tus trabajos de soldadura con Solter. ¡Adquiere-la hoy!

Principales Características:

- ✓ **Tecnología True Color y filtro ADF 1/1/1/1:** Visualización real de colores y máxima definición sin reflejos ni distorsión, ideal para trabajos de alta precisión.
- ✓ **Campo de visión amplio (100x60 mm) y 4 sensores inteligentes:** Cobertura eficaz con activación del filtro desde múltiples ángulos, incluso en áreas de difícil acceso.
- ✓ **Regulación externa DIN 5-8 y 9-13:** Ajuste fino según el tipo de soldadura (TIG, MMA, MIG/MAG). Incluye modo amolado en DIN 4, control de sensibilidad y retardo (0.1-1.0 s) para mayor versatilidad.
- ✓ **Alimentación dual (solar + batería CR2450):** Mayor autonomía energética para largas jornadas de trabajo sin interrupciones.
- ✓ **Diseño ergonómico y liviano (570 g):** Arnés con 4 puntos de apoyo que mejora la comodidad y reduce la fatiga en uso prolongado.
- ✓ **Certificaciones CE y normativa europea vigente:** Cumple EN175:1997, EN379:2003+A1:2009 y Reglamento (UE) 2016/425, garantizando máxima protección y calidad técnica.

HELLMET R-10 DEVIL

Ref. 06772

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales	
Normativa	(UE) 2016/425 - EN175:1997 - EN379:2003+A1:2009
Segmento	Professional
Segmento	Professional
Técnicos	
Energía	Solar y Batería CR2450 reemplazable
Dimensiones filtro	110x90mm
Tono oscuro	9/13
Tono claro	5/8
Campo de visión	100x60mm
Calidad óptica	CE 1/1/1/1
Tiempo de retardo	0.1 - 1.0s
Tiempo de reacción	1/30000s
Sensores	4
Regulación de la sensibilidad	Si (externo)
Policarbonato exterior	115x104mm
Función amolado	DIN 4 (externo)
Estructurales	
Peso	570 g

ACCESORIOS OPCIONALES

Ref. 05863

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



Ref. 10088

POLICARBONATO
PROTECTOR EXTERIOR
115x104 mm (5 ud.)



Ref. 10089

POLICARBONATO
PROTECTOR INTERIOR
100x63 mm (5 ud.)



Ref. 73085

SUDADERA 230x90mm
OPTIMATIC

