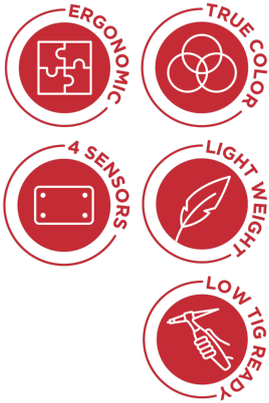


HELLMET R-05 RED

Ref. 10487


SOLTER


La pantalla de soldadura **HELLMET R-05 RED** combina diseño ergonómico, tecnología avanzada y estilo moderno para ofrecer una solución de calidad profesional. Su **acabado en rojo** añade un toque distintivo mientras garantiza la durabilidad necesaria en entornos exigentes. Diseñada para procesos de **soldadura MMA, TIG y MIG/MAG**, esta máscara es ideal para soldadores que priorizan comodidad, protección y precisión en cada proyecto.

Principales características:

- **Visión clara y natural con tecnología True Color:** Disfruta de colores más reales y reduce el cansancio ocular gracias a su **calidad óptica de primera (1/1/1/2)**.
- **Amplio campo de visión (100 x 53 mm):** Ve cada detalle y trabaja con más confianza, incluso en las tareas más delicadas.
- **Sensores inteligentes (4 sensores de arco):** Detectan y ajustan el filtro automáticamente, para que no tengas que preocuparte por interrupciones mientras soldas.
- **Ajustes personalizados:** Su filtro ajustable (**DIN 3/4-8/9-13**) y su cómodo control LED interior te permiten adaptar la máscara según tus necesidades, incluso para amolar.
- **Energía eficiente y práctica:** Funciona con **energía solar y una batería CR2032** reemplazable, para que tengas autonomía sin complicaciones.
- **Ligera y cómoda:** Con solo **690 gramos**, está diseñada para que trabajes sin molestias, incluso en jornadas largas.
- **Cumple con las normativas más exigentes:** Certificada según los estándares europeos (**UE) 2016/425, EN175:1997 y EN379:2003+A1:2009**, garantizando máxima seguridad.

Confía en los productos de soldadura Solter para lograr precisión, durabilidad y resultados profesionales. Las pantallas **HELLMET R-05 RED** están diseñadas para acompañarte en cada proyecto, asegurando calidad y seguridad.

HELLMET R-05 RED

Ref. 10487



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales

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

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

Peso 690gr

ACCESORIOS OPCIONALES

Ref. 05863

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

Ref. 10088

POLICARBONATO
PROTECTOR EXTERIOR
115x104 mm (5 ud.)

Ref. 10198

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

Ref. 73085

SUDADERA 230x90mm
OPTIMATIC