

FICHA TÉCNICA

de producto



VIDRIO EVOL REDONDO PARA SOLDADOR

El vidrio Evol redondo para soldador está diseñado para brindar protección visual confiable frente a la intensa luz y radiación generada durante los procesos de soldadura. Su formato circular se adapta a máscaras de soldar que utilizan este tipo de visor, ofreciendo una cobertura completa y un montaje seguro.

CARACTERÍSTICAS

- Vidrio óptico redondo para máscaras de soldar compatibles.
- Protección permanente contra rayos UV e IR.
- Superficie clara y sin distorsión para mayor precisión.
- Alta resistencia a calor e impactos.
- Ideal para soldadura eléctrica, MIG/MAG, TIG y oxicorte.
- Fácil de reemplazar y de larga vida útil.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Fabricado en vidrio óptico resistente, asegura claridad visual sin distorsiones, manteniendo al soldador protegido de la radiación UV e IR mientras permite una visión precisa del área de trabajo. Su resistencia térmica y mecánica garantiza un desempeño duradero incluso en entornos industriales exigentes.

GARANTÍA

COLORES

Transparente

