



DIFUSOR GAS LENS D2,4 2 uds.

El Difusor Gas Lens SR-17/26/18 de 2,4 mm ofrece una cobertura de gas superior para soldaduras TIG más limpias y controladas. Diseñado para antorchas SR-17, SR-26 y SR-18, este accesorio profesional mejora el flujo de argón mediante una malla metálica interna que suaviza la salida del gas. Ideal para trabajar con electrodos de tungsteno de 2,4 mm, asegura un arco estable incluso en condiciones difíciles. Se presenta en práctico blíster de 2 unidades. ¡Suma precisión y confianza a tu soldadura TIG con Solter!

Principales Características:

- ☒ **Compatibilidad total:** Apto para antorchas TIG SR-17, SR-26 y SR-18, ampliamente utilizadas en entornos profesionales y de mantenimiento industrial.
- ☒ **Diámetro de 2,4 mm:** Compatible con electrodos estándar en trabajos de soldadura de mayor exigencia, ofreciendo una excelente estabilidad del arco.
- ☒ **Flujo de gas optimizado:** La tecnología Lens con malla difusora proporciona un flujo laminar, homogéneo y suave, eliminando turbulencias que puedan contaminar el baño de soldadura.
- ☒ **Soldaduras más limpias:** Permite extender el electrodo sin sacrificar protección gaseosa, lo que resulta ideal en geometrías complejas y zonas de difícil acceso.
- ☒ **Mejor acabado:** Favorece la formación de cordones amplios, estéticamente impecables y con excelente resistencia mecánica, clave en acero inoxidable, aluminio y titanio.
- ☒ **Eficiencia en el consumo de gas:** Reduce el uso de argón hasta en un 40%, lo que representa un ahorro significativo en procesos repetitivos o de larga duración.
- ☒ **Pack de 2 unidades:** Presentación eficiente que asegura disponibilidad inmediata para el usuario frecuente.
- ☒ **Solter** diseña cada componente pensando en la fiabilidad y el rendimiento. Este difusor gas lens de 2,4 mm es la elección acertada para resultados consistentes en cada soldadura TIG.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS