

SIRGA ROJA 4m 1-1.2mm

Ref. 56064



La **Sirga Roja 4m 1-1.2mm** es un componente esencial para **equipos MIG/MAG**, diseñada para guiar el hilo de soldadura de mayor diámetro con precisión y estabilidad. Su estructura asegura un flujo constante, minimizando el riesgo de atascos y maximizando el rendimiento durante el proceso de soldadura.

Principales Características:

- **Longitud:** 4 metros de largo, adecuada para antorchas MIG/MAG de uso estándar, garantizando flexibilidad en trabajos de mayor exigencia.
- **Compatibilidad de Hilos:** Diseñada para hilos de soldadura de **1 a 1.2 mm**, ideal para trabajos que requieren mayor intensidad y robustez.
- **Identificación por Color:** Su diseño en **color rojo** permite identificarla fácilmente en el taller, asegurando una selección rápida y eficiente.
- **Antorchas:** Especialmente diseñada para antorchas **SX-15, SX-25, SX-36 y SX-501 de hasta 4 metros**, asegurando un ajuste perfecto y un funcionamiento fiable.
- **Durabilidad y Diseño Resistente:** Su construcción robusta está pensada para reducir el desgaste por fricción del hilo, ofreciendo un rendimiento duradero y estable incluso en aplicaciones de uso intensivo.

El mantenimiento regular de la sirga es clave para garantizar un rendimiento constante y evitar atascos que puedan interrumpir el flujo de trabajo. Sustituirla de manera periódica no solo asegura soldaduras de calidad, sino que también previene interrupciones y protege el equipo. Tener una sirga de repuesto siempre a mano es la mejor forma de mantener la productividad y la eficiencia en cada proyecto.

SIRGA ROJA 4m 1-1.2mm

Ref. 56064



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales	
Diámetro	Ø1,0-1,2Ø mm
Técnicos	
Código de color	Rojo
Estructurales	
Longitud	4 Metros

ACCESORIOS OPCIONALES