

PORTATUBO M8 SX-501 2 uds.

Ref. 05942



El Portatubo M8 SX-501 2 uds. diseñado para antorchas de soldadura MIG/MAG del modelo SX-501, para aplicaciones de alta demanda y un rendimiento de mayor. Este portatubo garantiza una conexión segura entre el tubo de contacto y la antorcha, proporcionando un flujo de gas constante durante la soldadura. Su diseño robusto y capacidad para soportar condiciones intensivas garantizan la calidad de cada soldadura.

Principales Características:

- **Soporte y Estabilidad:** Asegura la punta de contacto, permitiendo un flujo de gas constante y estable, lo cual es esencial para evitar contaminación en la soldadura y mantener la calidad del hilo y del proceso de soldadura.
- **Compatibilidad:** Especialmente diseñado para antorchas del modelo SX-501, garantizando un ajuste seguro.
- **Rosca y Dimensiones:** M8x25,0xM16, adaptado para su uso en antorchas de alta potencia.
- **Material:** Fabricado en cobre de alta calidad, optimizando la durabilidad y resistencia al calor en condiciones de uso intensivo.
- **Embalaje:** Blíster de 2 unidades, ideal para almacenamiento y reemplazo.

PORTATUBO M8 SX-501 2 uds.

Ref. 05942



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ACCESORIOS OPCIONALES

Generales

Uso	Soldadura MIG
-----	---------------

Técnicos

Rosca	M16
-------	-----

Estructurales

Material	Cobre (Cu)
----------	------------