

DIFUSOR GAS M16 SX-501 2 uds.

Ref. 05944



2El Difusor de gas M16 para antorcha

SX-501 es un consumible imprescindible para garantizar soldaduras limpias y precisas en procesos MIG/MAG. Fabricado en cerámica de alta resistencia, este componente asegura un flujo uniforme del gas protector, estabilizando el arco y reduciendo defectos en el cordón. Su compatibilidad con antorchas SX-501 garantiza un ajuste perfecto, facilitando la continuidad del trabajo sin interrupciones. Se presenta en un práctico blíster de 2 unidades, ideal como repuesto en tareas intensivas de soldadura. ¿Buscas mayor rendimiento y durabilidad en tus consumibles?

¡Equípate con la calidad Solter ahora mismo!

Principales Características:

② Compatibilidad Total con SX-501: Diseñado específicamente para antorchas MIG/MAG modelo SX-501, garantizando ajuste perfecto y rendimiento eficiente en cada trabajo.

② Material Cerámico Resistente: Fabricado en cerámica de alta calidad, soporta altas temperaturas y condiciones exigentes sin degradarse, extendiendo su vida útil.

Plujo de Gas Optimizado: Su diseño asegura una distribución homogénea del gas protector, reduciendo la turbulencia en el arco y mejorando la estabilidad durante la soldadura.

② Formato Económico y Funcional: Disponible en blíster de 2 unidades, ideal para profesionales que buscan tener siempre recambios a mano.

② Dimensiones Precisas: Métrica estándar M16, adaptada para sistemas MIG/MAG de alto rendimiento, facilitando la integración con otros componentes del equipo.

②En Solter, cada consumible está diseñado para garantizar precisión, fiabilidad y un rendimiento profesional. Este difusor mantiene la calidad del arco incluso bajo condiciones de trabajo intensas, minimizando interrupciones y maximizando resultados. Ideal para soldadores exigentes que no comprometen la calidad.



DIFUSOR GAS M16 SX-501 2 uds.

Ref. 05944

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ACCESORIOS OPCIONALES

Generales	
Código de producto	05944
Diámetro	M16
Estructurales	
Material	Cerámica

