

PUNTA M8 D1,2 L30 10 uds.

Ref.06347



La Punta M8 Ø1,2 mm L30 mm (10 Uds.) es un componente esencial para antorchas de soldadura MIG/MAG, diseñado para asegurar una **transferencia de corriente estable** y una **buena estabilidad** del arco. Ideal para hilos de soldadura de **1,2 mm**, esta punta permite un contacto eficiente con el hilo, facilitando una soldadura precisa y uniforme.

Principales características:

- **Dimensiones:** Ø 1,2 mm x 30 mm, proporcionando un buen contacto con el hilo de soldadura.
- **Métrica y Compatibilidad:** Rosca M8, compatible con las antorchas SX-36 y SX-501, asegurando una instalación segura y un ajuste perfecto.
- **Material:** Fabricada en cobre de alta conductividad, optimizando la transferencia de corriente y resistencia al desgaste.
- **Embalaje:** Blíster de 10 unidades, adecuado para un almacenamiento seguro y ordenado.

Las puntas de contacto deben ser reemplazadas periódicamente debido al desgaste que provoca el calor y las proyecciones generadas durante el proceso de soldadura. Mantener las puntas en buen estado es clave para asegurar que la antorcha funcione correctamente y evitar defectos en la soldadura.

PUNTA M8 D1,2 L30 10 uds.

Ref. 06347



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Técnicos	
Rosca	M8

Estructurales	
Material	Cobre (Cu)

ACCESORIOS OPCIONALES