

PUNTA M6 D0,6 L25 10 uds.

Ref. 56009



La Punta M6 Ø0,6 mm L25 mm 10uds es un componente esencial para antorchas de soldadura MIG/MAG, diseñada para asegurar una **transferencia de corriente estable** y una **buena estabilidad del arco**. Ideal para hilos de soldadura de **0,6 mm**, esta punta permite un contacto eficiente con el hilo, facilitando una soldadura precisa y uniforme.

Principales características:

- **Dimensiones:** Ø 0,6 mm x 19,5 mm x 25 mm, proporcionando un contacto óptimo y seguro con el hilo.
- **Métrica y compatibilidad:** Rosca M6, compatible con antorchas MIG que utilizan esta medida estándar, asegurando una instalación segura y un ajuste perfecto.
- **Material:** Fabricada en **cobre** de alta conductividad.
- **Embalaje:** Blíster de 10 unidades, práctico para su almacenamiento y transporte.

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 M6 D0,6 L25 10 uds.

Ref. 56009



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Técnicos	
Rosca	M6

Estructurales	
Dimensiones	0,6x19,5x25mm
Material	Cobre (Cu)

ACCESORIOS OPCIONALES