

# PUNTA M6 D0.8 L28 10 uds.

Ref. 56028



La Punta M6 Ø0.8 L28 mm 10 Uds. 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 **0.8 mm**, esta punta permite un contacto eficiente con el hilo, facilitando una soldadura precisa y uniforme.

## Principales características:

- **Dimensiones:** Ø 0.8 mm x 20 mm x 28 mm, asegurando un buen contacto con el hilo.
- **Métrica y compatibilidad:** Adecuada para antorchas MIG que utilizan la rosca **M6** asegurando una instalación segura y un ajuste perfecto
- **Material:** Fabricada en cobre de alta conductividad.
- **Embalaje:** Blíster de 10 unidades: Empaque práctico para facilitar 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 D0.8 L28 10 uds.

Ref. 56028



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Técnicos |    |
|----------|----|
| Rosca    | M6 |

  

| Estructurales |             |
|---------------|-------------|
| Dimensiones   | 0,8x20x28mm |
| Material      | Cobre (Cu)  |

## ACCESORIOS OPCIONALES