



## ANTORCHA TIG CEVIK PRO DM 35-50 4 METROS CE-TORCHA50S.26

Referencia: CE-TORCHA50.S26  
EAN-13: 8430019054398  
Marca: CEVIK PRO

- Flexibilidad de uso: La longitud de 4 metros de la antorcha permite acceder a áreas difíciles de alcanzar, lo que la hace ideal para trabajos en estructuras grandes o complejas.
- Control preciso del flujo de gas: La válvula integrada para el control del argón permite ajustes precisos durante la soldadura, lo que contribuye a la calidad del cordón de soldadura y reduce el desperdicio de gas.
- Mejora en la calidad de la soldadura: El control preciso del flujo de gas ayuda a mantener la atmósfera ideal alrededor del arco, lo que resulta en soldaduras más limpias y con menos defectos.
- Mayor comodidad y productividad: La longitud extendida de la antorcha reduce la necesidad de mover frecuentemente el equipo de soldadura, lo que facilita un trabajo más cómodo y continuo.

### Descripción general

Una antorcha TIG DM 35-50 de 4 metros es una herramienta esencial para la soldadura TIG (Tungsten Inert Gas) por raspado, también conocida como TIG Lift.

Este tipo de antorcha está equipada con una válvula para controlar el flujo de argón, lo que permite al soldador ajustar el gas inerte necesario durante el proceso de soldadura para obtener resultados óptimos.

El largo de 4 metros ofrece una gran flexibilidad y alcance, facilitando el trabajo en piezas grandes o en posiciones complicadas.

Su conector de diámetro 35-50 permite una conexión robusta y segura con diferentes tipos de equipos de soldadura TIG.

### Recomendaciones de uso

Asegúrese de verificar la compatibilidad del conector de la antorcha con su equipo de soldadura.

Utilice siempre equipo de protección personal adecuado, como máscara de soldadura, guantes y protección para los ojos.

Mantenga la antorcha y el cable libres de obstáculos para evitar accidentes.

Realice pruebas de flujo de gas antes de iniciar la soldadura para asegurarse de que la válvula funcione correctamente.

Limpie regularmente la boquilla y el electrodo de tungsteno para garantizar una calidad de soldadura constante.

### Recomendaciones de mantenimiento

Inspeccione regularmente la antorcha y el cable en busca de daños o desgaste.

Limpie la antorcha después de cada uso para evitar la acumulación de residuos de soldadura que puedan afectar su funcionamiento.

Reemplace las partes desgastadas como la boquilla y el electrodo de tungsteno según sea necesario para mantener un rendimiento óptimo.

### Características

|                   |      |
|-------------------|------|
| tipo de soldadura | TIG  |
| Longitud (en cm)  | 400  |
| Conexión          | MT25 |

### Datos packaging

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Unidad de contenido   | Pieza   |
| Cantidad de contenido | 1.00    |
| Presentación          | Blíster |