



## HILO MIG ANIMADO CEVIK PRO 0,8MM 3 KG CP-HILOANIM3KG

Referencia: CP-HILOANIM3KG

EAN-13: 8430019049158

Marca: CEVIK PRO

- Autosuficiente en Protección: Al no requerir gas adicional para su operación, este hilo simplifica el proceso de soldadura y lo hace más accesible en diferentes entornos, reduciendo los costos operativos.
- Flexibilidad de Uso: Perfecto para aplicaciones tanto en interior como en exterior, lo que lo hace extremadamente práctico para una amplia gama de trabajos, desde reparaciones caseras hasta proyectos más complejos en el exterior.
- Conveniencia: Al eliminar la necesidad de tanques de gas externos, el usuario gana en movilidad y comodidad, permitiéndole trabajar en espacios más reducidos o menos accesibles.
- Eficiencia en Costos: Reduce la inversión inicial y los gastos continuos en gas, haciendo de la soldadura una opción más económica especialmente en proyectos a pequeña escala.

### Descripción general

El HILO MIG ANIMADO 0,8MM 3 KG, es una bobina de hilo de soldadura de núcleo fundente diseñado para su uso en soldaduras MIG (Metal Inert Gas), aunque en este caso específico, opera sin la necesidad de gas externo. Este tipo de hilo, comúnmente conocido como "auto-prottegido", tiene un diámetro de 0.8 mm y viene en presentaciones de bobinas de 3 kg, adecuado para aplicaciones tanto en interiores como en exteriores gracias a su versatilidad y resistencia a variadas condiciones ambientales.

La especificación AWS-E71T-GS indica que es ideal para todo posición de soldadura en trabajos de reparación, construcciones metálicas de pequeña escala y otros proyectos que requieran una soldadura fuerte y duradera.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrate de que la superficie a soldar esté limpia y libre de impurezas como óxido o pintura para mejorar la calidad de la soldadura.

Utiliza siempre equipos de protección personal adecuados como guantes, máscara de soldar y protección para los oídos.

Verifica la configuración de tu soldadora MIG para asegurarte de que está ajustada al diámetro y tipo de hilo.

Practica técnicas de soldadura adecuadas, como mantener la antorcha a un ángulo constante y realizar un avance uniforme durante la soldadura.

Almacena la bobina en un lugar seco y limpio para evitar la absorción de humedad que podría afectar la calidad del hilo.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Inspecciona regularmente la soldadora y los accesorios para asegurarte de que estén en buenas condiciones y funcionando correctamente.

Limpia la pistola y la punta de contacto después de cada uso para evitar la acumulación de residuos que podrían afectar la eficiencia de la soldadura.

Al finalizar, asegúrate de enrollar el hilo restante adecuadamente y guardarlo en un ambiente controlado para preservar su integridad.

### Características

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Tipo de hilo      | Animado |
| Tipo de soldadura | Sin gas |
| Diámetro (en mm)  | 0.8     |

### Datos packaging

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido              | Pieza |
| Cantidad de contenido            | 1.00  |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 3,20  |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 20,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 20,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 5,30  |
| Presentación                     | Caja  |

### Clasificación

|        |  |
|--------|--|
| UNSPSC | · Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria y accesorios y suministros para soldadura de todas las clases / Suministros para soldar, soldadura fuerte y soldadura débil / Alambre de soldadura (23271813) |
| AECOC  | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / SOLDADURA (08040110)   |