

# Polywire

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas eléctricas y accesorios](#) > [Carburo de corte longitudinal Sierras](#)

- 200 metros de polywire, recubierto de zinc y cobre
- Conductividad líder en la industria
- Cinta de poliéster de 3/32"
- 0.25 Ohmios/metro

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [Hooyman Polywire](#)
- Fabricante: [Hooyman](#)
- N.º de producto: EU1001726
- N.º fabr.: 1119599
- Peso de entrega: 4.5kg
- UPC: 661120079774

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Hooyman Polywire](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Hooyman Polywire

## Introducción

Gracias por elegir el Hooyman Polywire. Este producto está diseñado para ofrecer conductividad y durabilidad en diversas aplicaciones. Para garantizar su uso seguro y efectivo, siga atentamente las instrucciones y pautas de seguridad que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el polywire fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Inspecciona el polywire regularmente en busca de daños o desgaste.
- No uses el polywire si está dañado, ya que esto puede presentar riesgos de seguridad.
- Almacena el polywire en un lugar seco y fresco, lejos de la luz solar directa.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No expongas el polywire a temperaturas extremas o condiciones climáticas severas.
- Evita el contacto del polywire con objetos afilados que puedan dañarlo.
- No intentes reparar el polywire con cinta adhesiva o materiales no recomendados.
- Si el polywire se rompe, retira los fragmentos de inmediato para evitar accidentes.
- Usa guantes de protección si es necesario, especialmente al instalar o manipular el polywire.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación del Área:

- Asegúrate de que el área donde instalarás el polywire esté limpia y libre de obstrucciones.
- Verifica que no haya cables eléctricos u otros peligros en el área de instalación.

### 2. Instalación del Polywire:

- Desenrolla el polywire cuidadosamente para evitar enredos.
- Fija el polywire en los puntos de anclaje adecuados, asegurándote de que esté tenso pero no demasiado apretado.
- Utiliza los accesorios recomendados para asegurar el polywire en su lugar.

### 3. Uso del Polywire:

- Conecta el polywire a la fuente de energía adecuada, siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Monitorea el rendimiento del polywire regularmente para asegurarte de que esté funcionando correctamente.
- Si notas alguna irregularidad, desconecta la fuente de energía y revisa el polywire.

## Instrucciones de Eliminación

- No deseches el polywire en la basura común. Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de plástico y metales.
- Si el polywire está dañado o ya no es utilizable, busca centros de reciclaje que acepten materiales de este tipo.
- Asegúrate de que el polywire esté completamente desconectado de cualquier fuente de energía antes de descharlo.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas sobre la seguridad o el uso del Hooyman Polywire, consulta con el punto de contacto de la UE correspondiente para obtener asistencia.

Recuerda que es importante estar al tanto de las actualizaciones de seguridad y retiradas de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE. Tu seguridad es nuestra prioridad.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)