

# REPLACEMENT CUTTER SHAFTS - FORSTER PRODUCTS, INC. 17 CALIBER CUTTER SHAFT FOR ORIGINAL CASE TRIMMER

[Recarga](#) > [Preparacion de vainas](#) > [Recortadores de vainas](#) > [Replacement Cutters](#)

Eje de corte de repuesto para los trimmers de caso Original, Classic y BMG. El eje Original tiene un diámetro de .4902", el Classic tiene un diámetro de .552" y el eje BMG tiene un diámetro de .615".



## Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. 17 CALIBER CUTTER SHAFT FOR ORIGINAL CASE TRIMMER](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749002532
- N.º fabr.: CT1010-CTC417
- Calibre: 17 Caliber (.172)
- Peso de entrega: 0.136kg
- Altura de envío: 8mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 163mm
- UPC: 757253003967

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Eje de Corte de Repuesto Forster Products, Inc. 17 Caliber Cutter Shaft](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Eje de Corte de Repuesto Forster Products, Inc. 17 Caliber Cutter Shaft

## Introducción

Gracias por elegir el Eje de Corte de Repuesto de Forster Products, Inc. Este producto está diseñado para ser utilizado con los trimmers de caso Original, Classic y BMG. Para asegurar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños.
- Inspecciona el eje de corte antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- Si el producto parece estar dañado, no lo uses y contacta al fabricante.
- Siempre usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular el eje de corte.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Este eje de corte está diseñado específicamente para trimmers de caso Forster. No lo uses con otros dispositivos.
- **Supervisión:** Si eres un principiante, asegúrate de que un adulto o una persona con experiencia supervise el uso del trimmer.
- **Almacenamiento:** Guarda el eje de corte en un lugar seco y seguro, lejos de la luz solar directa y la humedad.
- **Manejo:** Ten cuidado al manipular el eje de corte, ya que los bordes pueden ser afilados.
- **Condiciones de Uso:** No uses el eje de corte en condiciones húmedas o mojadas, ya que esto puede causar mal funcionamiento o accidentes.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Desconecta el trimmer de la fuente de energía antes de realizar cualquier instalación.
- Retira el eje de corte viejo si es necesario, siguiendo las instrucciones del fabricante del trimmer.
- Inserta el nuevo eje de corte en el trimmer, asegurándote de que esté bien ajustado.
- Vuelve a conectar el trimmer a la fuente de energía.

### 2. Uso:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté libre de obstáculos.
- Enciende el trimmer y realiza un breve chequeo para asegurarte de que el eje de corte funcione correctamente.
- Utiliza el trimmer según las instrucciones del fabricante, aplicando una presión constante y evitando movimientos bruscos.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando el eje de corte haya llegado al final de su vida útil, elimínalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y asegúrate de seguirlas.
- Nunca tires el eje de corte en la basura normal, ya que puede causar lesiones a otros.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro de este producto, consulta el manual del usuario o visita el sitio web de Forster Products, Inc. Si tienes preguntas o inquietudes sobre la seguridad del producto, asegúrate de contactar al fabricante.

## **Conclusión**

Siguiendo estas directrices de seguridad, puedes disfrutar de un uso seguro y efectivo del Eje de Corte de Repuesto Forster Products, Inc. Recuerda siempre estar atento a las condiciones de seguridad y reportar cualquier producto inseguro a las autoridades competentes.

# 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)