

# REPLACEMENT CUTTER SHAFTS - FORSTER PRODUCTS, INC.

## CUTTER SHAFT FOR ORIGINAL CASE TRIMMER

[Recarga](#) > [Preparacion de vainas](#) > [Recorteadores 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. CUTTER SHAFT FOR ORIGINAL CASE TRIMMER](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749002537
- N.º fabr.: CT1010-CTC400
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224),243/6 mm (.243),25 Caliber (.257),264/6.5 mm (.264),270/6.8 mm (.277),284/7 mm (.284),30 Caliber (.308),35 Caliber (.358),41 Caliber (.410-.412),44 Caliber (.429-.430)
- Peso de entrega: 0.113kg
- Altura de envío: 15mm
- Ancho de envío: 91mm
- Longitud de envío: 160mm
- UPC: 757253003950

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para Ejes de Corte de Repuesto
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Ejes de Corte de Repuesto

## Introducción

Gracias por elegir los Ejes de Corte de Repuesto de Forster Products, Inc. para su trimmer de caso Original, Classic o BMG. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad importantes para garantizar un uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lea atentamente esta guía antes de utilizar el producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el trimmer esté apagado y desconectado de la fuente de energía antes de realizar cualquier instalación o mantenimiento.
- Utiliza siempre el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante para evitar accidentes.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstáculos para reducir el riesgo de lesiones.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, cuando sea necesario.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros Potenciales:**
  - Cortes o lesiones por contacto con el eje afilado.
  - Lesiones por mal funcionamiento del trimmer debido a una instalación incorrecta.
- **Instrucciones para Evitar Estos Peligros:**
  - Siempre manipula el eje con cuidado y evita tocar la parte afilada.
  - Asegúrate de que el eje esté correctamente instalado y asegurado antes de encender el trimmer.
  - No intentes modificar el eje ni utilizarlo con herramientas no recomendadas.
- **Advertencias Específicas:**
  - Este producto no es adecuado para niños. Manténlo alejado de su alcance.
  - Si sientes que el trimmer vibra excesivamente o hace ruidos inusuales, apágalo inmediatamente y revisa la instalación del eje.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## **1. Instalación del Eje de Corte:**

- Desconecta el trimmer de la fuente de energía.
- Retira el eje viejo siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Coloca el nuevo eje de corte en su lugar, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Aprieta cualquier tornillo o sujetación según las especificaciones del fabricante.
- Revisa que el eje esté firmemente asegurado antes de continuar.

## **2. Uso del Trimmer:**

- Conecta el trimmer a la fuente de energía.
- Enciende el trimmer y verifica que el eje funcione sin problemas.
- Utiliza el trimmer únicamente para los calibres especificados:
  - 41 Caliber (.410.412)
  - 44 Caliber (.429.430)
  - 22 Caliber (.223.224)
  - 35 Caliber (.358)
  - 243/6 mm (.243)
  - 264/6.5 mm (.264)
  - 284/7 mm (.284)
  - 30 Caliber (.308)
  - 25 Caliber (.257)
  - 270/6.8 mm (.277)

## **Instrucciones de Eliminación**

- Cuando el eje de corte ya no sea necesario, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal.
- No arrojes el eje a la basura común. Busca centros de reciclaje que acepten metales.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o si necesitas más información, busca un punto de contacto en la UE que pueda asistirte con tus inquietudes.

## **Conclusión**

La seguridad es una prioridad al utilizar los Ejes de Corte de Repuesto de Forster Products, Inc. Sigue estas instrucciones y directrices para garantizar un uso seguro y efectivo. Si encuentras algún problema o tienes dudas, no dudes en buscar asistencia. Mantente seguro y disfruta de tu producto.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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