

REPLACEMENT CUTTER SHAFTS - FORSTER PRODUCTS, INC.

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. 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 sujeción 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es