

# REMINGTON TACTICAL BREECHER MUZZLE BRAKE - CARLSONS TACTICAL BREECHER MUZZLE BRAKE EXTRA FULL REMINGTON BLK

[Partes de Escopeta](#) > [Choke Tubes & Accessories](#) > [Choke Tubes](#)

El nuevo tubo de choke Tactical Muzzle Brake de Carlson's cuenta con un diseño de puertos que reduce significativamente el retroceso. Este nuevo tubo de choke está fabricado en acero inoxidable 17-4 tratado térmicamente. El tubo de choke Extra Full se puede utilizar con todas las cargas de Hevi-Shot y plomo (pero no debe usarse con balas y no puede usarse con ningún disparo de acero mayor que el #2 o con cualquier disparo de acero más rápido que 1550FPS). La constricción Extra Full también es una excelente opción para los cazadores que utilizan tamaños de disparo más grandes para coyotes, jabalíes y ciervos. El NUEVO tubo de choke Tactical tiene una cabeza que se extiende aproximadamente 2.75" más allá del final del cañón y presenta un acabado negro mate. La adición de este nuevo choke no solo hará que cualquier escopeta ordinaria luzca extraordinaria, sino que también reducirá significativamente el retroceso, permitiendo un mejor control de tu arma de fuego y disparos de seguimiento más rápidos. Perfecto para la aplicación de la ley o defensa en el hogar. Estos chokes están orgullosamente fabricados en EE. UU. y cuentan con la garantía de por vida de Carlson.



## Atributos

- Nombre: CARLSONS TACTICAL BREECHER MUZZLE BRAKE EXTRA FULL REMINGTON BLK
- Fabricante: CARLSONS
- N.º de producto: 155000251
- N.º fabr.: 84127
- Calibre: 12 Gauge
- Estilo: Tactical
- Tipo de arma: Remington
- Tipo de Choke: Extra Full
- Peso de entrega: 0.136kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 178mm
- UPC: 723189841270

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el REMINGTON TACTICAL BREECHER MUZZLE BRAKE](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el REMINGTON TACTICAL BREECHER MUZZLE BRAKE

## Introducción

Gracias por elegir el REMINGTON TACTICAL BREECHER MUZZLE BRAKE. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de disparo al reducir el retroceso y mejorar la precisión. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente para asegurar un uso seguro y el cumplimiento con la Regulación General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de manejar el freno de boca de manera segura en todo momento.
- Siempre trata tu arma de fuego como si estuviera cargada.
- Mantén el freno de boca y el arma fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Usa el freno de boca solo con modelos de escopetas y municiones compatibles.
- Inspecciona regularmente el freno de boca en busca de signos de daño o desgaste.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso de armas de fuego y accesorios.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Gestión del Retroceso:** El freno de boca está diseñado para reducir el retroceso; sin embargo, siempre se deben emplear técnicas de disparo adecuadas.
- **Compatibilidad de Municiones:** Usa solo cargas de HeviShot y plomo. Evita usar balas, disparos de acero más grandes que el #2, o disparos de acero más rápidos que 1550 FPS.
- **Instalación:** Asegúrate de que el freno de boca esté instalado de manera segura antes de usarlo. Un freno de boca suelto puede causar fallos o lesiones.
- **Entorno de Disparo:** Siempre dispara en un entorno seguro y controlado para minimizar los riesgos para ti y los demás.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y apuntada en una dirección segura.
- Retira cualquier tubo de choke existente de la escopeta.
- Limpia las roscas del cañón para asegurar un ajuste seguro.
- Atornilla el REMINGTON TACTICAL BREECHER MUZZLE BRAKE en el cañón a mano, asegurándote de que esté apretado pero no excesivamente apretado.
- Verifica que el freno de boca esté correctamente alineado y seguro antes de disparar.

### 2. Uso:

- Carga tu arma de fuego solo con municiones compatibles.
- Colócate en una posición de disparo estable.
- Apunta tu arma al objetivo y asegúrate de que el área esté libre de obstrucciones y espectadores.
- Dispara el arma, permitiendo que el freno de boca reduzca el retroceso y mejore el control.
- Después de disparar, inspecciona el freno de boca en busca de signos de daño o desgaste.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el freno de boca de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el freno de boca en la basura doméstica regular.
- Contacta a las instalaciones de gestión de residuos locales para obtener orientación sobre los métodos de eliminación adecuados para accesorios de armas de fuego.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad, instalación o rendimiento del producto, consulta los recursos de soporte del fabricante o tu minorista local. Siempre asegúrate de tener acceso a información actualizada sobre retiradas de productos o avisos de seguridad.

## **Conclusión**

Siguiendo estas directrices de seguridad e instrucciones, puedes asegurar una experiencia segura y placentera con tu REMINGTON TACTICAL BREECHER MUZZLE BRAKE. Siempre prioriza la seguridad y el cumplimiento con las leyes locales al usar armas de fuego y accesorios. Gracias por elegir nuestro producto, ¡y feliz disparo!

# 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)