

# 12GA TACTICAL REM CHOKE CHOKE TUBE - TRULOCK CHOKES REMINGTON CHOKE TUBE

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

## Ofrece un Rendimiento Excelente Con Una Amplia Gama de Municiones para la Ley

El tubo de choke atornillable de uso múltiple ofrece un rendimiento excelente con una variedad de munición para escopetas de la ley, incluyendo balas estriadas, perdigones y cartuchos de asalto. Reemplazo directo de los populares tubos atornillables de fábrica, eliminando la molestia de tener que cambiar el dispositivo del cañón para aplicaciones específicas. El cañón con muescas agudas proporciona la distancia adecuada de separación y un agarre seguro en la superficie para su uso como dispositivo de asalto. No interfiere con el rendimiento de los perdigones y preserva la precisión a larga distancia de las balas. Fabricado con precisión en acero al carbono, con una superficie estriada para una fácil instalación/remoción, y un acabado en óxido negro resistente al desgaste y sin reflejos.



## Atributos

- Nombre: [TRULOCK CHOKES REMINGTON CHOKE TUBE](#)
- Fabricante: [TRULOCK CHOKES](#)
- N.º de producto: 100004579
- N.º fabr.: TACREM12SPL
- Calibre: 12 Gauge
- Estilo: Law Enforcement
- Tipo: Law Enforcement
- Tipo de arma: Rem Choke
- Tipo de Choke: Tactical
- Peso de entrega: 0.159kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 170mm
- Longitud de envío: 196mm
- UPC: 805114742217

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Tubo de Choke 12GA TACTICAL REM CHOKE](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Tubo de Choke 12GA TACTICAL REM CHOKE

## Introducción

Gracias por elegir el Tubo de Choke 12GA TACTICAL REM CHOKE de TRULOCK CHOKES. Este producto está diseñado para ofrecer un rendimiento excelente en diversas aplicaciones de escopetas de la ley. Al utilizar este tubo de choke, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz. Esta guía proporciona información esencial sobre la seguridad del producto, así como instrucciones para su instalación y uso.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de que el tubo de choke se utilice únicamente con escopetas de calibre 12 y que sea compatible con el sistema Rem Choke.
- **Inspección Regular:** Revisa el tubo de choke antes de cada uso para detectar signos de desgaste o daño. No utilices el producto si encuentras alguna imperfección.
- **Almacenamiento Seguro:** Guarda el tubo de choke en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- **Uso Responsable:** Siempre maneja el arma de fuego de manera responsable y conforme a las leyes locales.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Protección Personal:** Usa gafas de seguridad y protección auditiva al disparar.
- **Supervisión:** Si eres un principiante, asegúrate de que un tirador experimentado supervise tu uso del tubo de choke.
- **Condiciones de Disparo:** No dispires en condiciones climáticas adversas que puedan afectar la precisión y seguridad del tiro.
- **Verificación de Carga:** Asegúrate de que el arma esté descargada antes de instalar o quitar el tubo de choke.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Tubo de Choke:

- Asegúrate de que el arma esté descargada.
- Limpia la rosca del cañón para asegurar un buen contacto.
- Atornilla el tubo de choke en el cañón en sentido horario hasta que esté firmemente ajustado. No lo fuerces demasiado.

### 2. Uso del Tubo de Choke:

- Selecciona la munición adecuada para el tipo de tiro que vas a realizar (balas estriadas, perdigones, etc.).
- Asegúrate de que el tubo de choke esté correctamente instalado antes de disparar.
- Realiza un tiro de prueba para verificar la precisión y el rendimiento del tubo de choke.

### 3. Retiro del Tubo de Choke:

- Asegúrate de que el arma esté descargada.
- Gira el tubo de choke en sentido antihorario para retirarlo del cañón.
- Limpia y guarda el tubo de choke adecuadamente.

## Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Responsable:** Si decides desechar el tubo de choke, asegúrate de hacerlo de manera responsable. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de acero y otros materiales.
- **Reciclaje:** Considera llevar el tubo de choke a un centro de reciclaje adecuado si es posible.

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

Para cualquier consulta sobre la seguridad o el uso del Tubo de Choke 12GA TACTICAL REM CHOKE, te recomendamos que te pongas en contacto con el fabricante o un distribuidor autorizado. Ellos podrán proporcionarte la asistencia necesaria.

## **Consideraciones Finales**

Recuerda que la seguridad es una responsabilidad compartida. Siempre mantente informado sobre las mejores prácticas y las regulaciones en tu área. Disfruta de tu experiencia de tiro de manera segura y responsable.

# 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)