

# 12GAUGE WIN-CHOKE CHOKE TUBES - CARLSONS WIN-CHOKE 12 GA IMPROVED CYLINDER WIN/INV. CHOKE TUBE SS

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

## Acero Inoxidable No Oxidante

Tuberías de acero inoxidable de montaje a ras disponibles para muchas escopetas que utilizan el popular tamaño de rosca Win-Choke y los Tru-Chokes estándar, además de Remington, Beretta/Benelli, Browning Invector Plus, y Mossberg 835 Ultra Mag. Estos tubos se pueden usar con cargas de magnum y perdigones de acero. Se recomiendan los tubos Tru™-Choke Thinwall SOLO para cargas de perdigón de 2¾". ¡Todas las constricciones X-Full y Turkey son SOLO para uso con perdigones de plomo y Hevi-Shot!



## Atributos

- Nombre: [CARLSONS WIN-CHOKE 12 GA IMPROVED CYLINDER WIN/INV. CHOKE TUBE SS](#)
- Fabricante: [CARLSONS](#)
- N.º de producto: 155000092
- N.º fabr.: 12212
- Calibre: 12 Gauge
- Estilo: Standard
- Modelo: 500
- Tipo de arma: Browning, Mossberg, Winchester
- Tipo de Choke: Improved Cylinder
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 20mm
- Ancho de envío: 36mm
- Longitud de envío: 74mm
- UPC: 723189122126

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para TUBOS DE CHOKE 12GAUGE WINCHOKE](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para TUBOS DE CHOKE 12GAUGE WINCHOKE

## Introducción

Gracias por elegir los TUBOS DE CHOKE 12GAUGE WINCHOKE de CARLSONS. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales, pautas de uso e información para garantizar la operación y el mantenimiento seguros de tus tubos de choke. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate siempre de que el tubo de choke sea compatible con el modelo de tu escopeta antes de la instalación.
- No excedas los límites de carga recomendados para tu tubo de choke. Este producto está diseñado para su uso con cargas de magnum y perdigones de acero.
- Inspecciona el tubo de choke en busca de signos de daño o desgaste antes de cada uso. No uses un tubo de choke dañado.
- Asegúrate de que la escopeta esté descargada al instalar o quitar el tubo de choke.
- Mantén los tubos de choke fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso de armas de fuego y municiones.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa solo perdigones de plomo y HeviShot con las constricciones XFull y Turkey.
- Se recomiendan los tubos Tru™Choke Thinwall SOLO para cargas de perdigón de 2¾".
- Evita usar tubos de choke con tipos de munición no especificados en esta guía.
- No intentes modificar o alterar el tubo de choke de ninguna manera.
- Asegúrate de que el tubo de choke esté correctamente ajustado para evitar cualquier desalojo accidental durante el uso.
- Siempre usa protección auditiva y ocular adecuada al disparar.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación

- Asegúrate de que la escopeta esté completamente descargada.
- Usa una llave para tubos de choke para desenroscar cuidadosamente el tubo de choke existente del cañón de la escopeta.
- Limpia las roscas del cañón y del tubo de choke antes de la instalación.
- Alinea el tubo de choke con las roscas del cañón de la escopeta.
- Aprieta a mano el tubo de choke hasta que esté ajustado, luego usa la llave para tubos de choke para asegurarlo sin apretar demasiado.

### 2. Uso

- Siempre verifica la compatibilidad del tubo de choke con el modelo específico de tu escopeta.
- Carga tu escopeta con el tipo de munición apropiado según lo especificado en esta guía.
- Cuando estés listo para disparar, mantén prácticas adecuadas de manejo y seguridad de armas de fuego.
- Después de usar, limpia el tubo de choke y el cañón para prevenir cualquier acumulación de residuos.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier tubo de choke dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales para el reciclaje de metales o desechos peligrosos.
- No deseches los tubos de choke en la basura doméstica regular.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad, soporte del producto o información adicional, por favor, contacta al punto de contacto designado en la UE proporcionado por el fabricante.

## **Conclusión**

Al seguir estas instrucciones de seguridad y pautas, puedes garantizar una experiencia segura y agradable con tus TUBOS DE CHOKE 12GAUGE WINCHOKE. Siempre prioriza la seguridad y el manejo responsable de armas de fuego. Gracias por tu atención a estas importantes directrices.

# 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)