

# INVECTOR PLUS 12 GAUGE SPORTING CLAYS BROWNING INV. CHOKE TUBES - CARLSONS INVECTOR PLUS 12 GA SKEET BROWNING CHOKE TUBE SS

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

## Patrones Ajustados y Consistentes, Menos Deformación del Disparo

La sección paralela más larga que los tubos convencionales de Carlson ofrece patrones de disparo consistentes. La superficie interior extra suave minimiza la deformación del disparo. La constricción marcada con láser permite una identificación rápida. El anillo estriado externo se extiende aproximadamente 3/4" desde el extremo del cañón para cambios rápidos entre estaciones. Se puede usar con disparos de acero.



## Atributos

- Nombre: [CARLSONS INVECTOR PLUS 12 GA SKEET BROWNING CHOKE TUBE SS](#)
- Fabricante: [CARLSONS](#)
- N.º de producto: 155000010
- N.º fabr.: 18862
- Calibre: 12 Gauge
- Estilo: Sporting Clay
- Tipo de arma: Invector Plus
- Tipo de Choke: Skeet
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 28mm
- Ancho de envío: 36mm
- Longitud de envío: 107mm
- UPC: 723189188627

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Uso de Tubos de Choke INVECTOR PLUS 12 GAUGE](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Uso de Tubos de Choke INVECTOR PLUS 12 GAUGE

## Introducción

Gracias por elegir los tubos de choke INVECTOR PLUS 12 GAUGE de Carlson. Este producto está diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo en el uso de escopetas Browning. Sin embargo, es crucial que sigas las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información esencial sobre la seguridad, el uso y la disposición de los tubos de choke.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre manipula tu escopeta y sus accesorios con cuidado.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Revisa regularmente el estado del tubo de choke antes de cada uso.
- No uses el tubo de choke si presenta daños visibles o desgaste.
- Asegúrate de que la escopeta esté descargada antes de instalar o retirar el tubo de choke.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con la caza y el uso de armas de fuego.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros Potenciales:**
  - Riesgo de lesiones por disparos accidentales si no se maneja correctamente.
  - Peligro de daños a la escopeta si el tubo de choke no es compatible.
- **Instrucciones para Evitar Peligros:**
  - Asegúrate de que el tubo de choke sea compatible con tu escopeta Browning.
  - No intentes modificar el tubo de choke de ninguna manera.
  - Usa siempre el tubo de choke en condiciones adecuadas, evitando impactos o caídas.
- **Advertencias Específicas:**
  - Este producto no es adecuado para personas menores de 18 años sin supervisión.
  - Usa protección auditiva y ocular al disparar.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Tubo de Choke:

- Asegúrate de que la escopeta esté descargada.
- Limpia el área de rosca del cañón de la escopeta.
- Alínea el tubo de choke con las roscas del cañón.
- Gira el tubo de choke en sentido horario hasta que esté firmemente ajustado.
- Verifica que el tubo esté correctamente instalado antes de usar.

### 2. Uso del Tubo de Choke:

- Utiliza el tubo de choke en combinación con cartuchos adecuados para su calibre.
- Realiza pruebas de disparo en un entorno seguro antes de usar en situaciones de caza.
- Observa el patrón de disparo y ajusta según sea necesario.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el tubo de choke después de cada uso para evitar acumulación de residuos.
- Inspecciona el tubo regularmente en busca de signos de desgaste o daño.
- Almacena el tubo en un lugar seco y seguro.

## **Instrucciones de Disposición**

- Cuando ya no necesites el tubo de choke, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- No arrojes el tubo a la basura común. Consulta las normativas locales sobre la disposición de productos de metal y accesorios de armas.
- Si el tubo está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje que acepte metales.

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

Para obtener más información sobre el uso seguro de los tubos de choke INVECTOR PLUS 12 GAUGE, consulta el sitio web oficial de Carlson o contacta a su servicio de atención al cliente. Mantente informado sobre posibles retiradas de productos y actualizaciones de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que la seguridad es una responsabilidad compartida. Al seguir estas directrices, contribuyes a un entorno de caza más seguro para ti y para los demás.

# 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)