

# INVECTOR PLUS 12 GAUGE SPORTING CLAYS BROWNING INV. CHOKE TUBES - CARLSONS INVECTOR PLUS 12 GA IMPROVED CYLINDER 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 constrictión 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 IMPROVED CYLINDER BROWNING CHOKE TUBE SS](#)
- Fabricante: [CARLSONS](#)
- N.º de producto: 155000011
- N.º fabr.: 18863
- Calibre: 12 Gauge
- Estilo: Sporting Clay
- Tipo de arma: Invector Plus
- Tipo de Choke: Improved Cylinder
- Peso de entrega: 0.05kg
- Altura de envío: 28mm
- Ancho de envío: 36mm
- Longitud de envío: 104mm
- UPC: 723189188634

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Tubo Choke Invector Plus 12 Gauge](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Tubo Choke Invector Plus 12 Gauge

## Introducción

Gracias por elegir el Tubo Choke Invector Plus 12 Gauge de Carlson. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de tiro deportivo. Sin embargo, es importante que sigas las instrucciones de seguridad y uso para garantizar un funcionamiento seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información esencial sobre cómo usar el producto de manera segura y responsable.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para usarlo.
- Inspecciona el tubo choke antes de cada uso para detectar signos de daño o desgaste.
- Nunca uses el tubo choke con munición que no sea compatible.
- Si experimentas algún problema durante el uso, deja de usar el producto y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Utiliza el tubo choke únicamente con escopetas que sean compatibles con el sistema Invector Plus.
- **Munición:** Este tubo es adecuado para disparos de acero. No uses municiones de plomo si no está permitido en tu área.
- **Instalación:** Asegúrate de que el tubo choke esté bien instalado y ajustado antes de disparar.
- **Condiciones de disparo:** Evita disparar en condiciones climáticas adversas que puedan comprometer la seguridad, como fuertes vientos o lluvia intensa.
- **Mantenimiento:** Limpia el tubo choke regularmente para evitar acumulación de residuos que puedan afectar su rendimiento.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### Instalación

1. **Desmontaje:** Asegúrate de que la escopeta esté descargada y en una posición segura.
2. **Retira el tubo existente:** Usa la herramienta adecuada para desenroscar el tubo choke actual.
3. **Instala el nuevo tubo choke:**
  - Enrosca el tubo choke Invector Plus en el cañón de la escopeta.
  - Asegúrate de que esté firmemente ajustado.
4. **Verificación:** Revisa que el tubo esté correctamente instalado antes de usar la escopeta.

### Uso

- **Cargar la escopeta:** Asegúrate de que la escopeta esté en modo seguro y carga la munición adecuada.
- **Posición de tiro:** Colócate en una posición estable y segura antes de disparar.
- **Disparo:** Asegúrate de que el área esté despejada y que no haya personas o animales en la línea de tiro.
- **Postdisparo:** Mantén la escopeta apuntando en una dirección segura después de disparar.

## Instrucciones de Desecho

- Este producto no debe ser desechar en la basura doméstica.
- Consulta las regulaciones locales sobre el desecho de productos de acero inoxidable y componentes de armas.
- Si no estás seguro de cómo desechar el producto, contacta a las autoridades locales para obtener orientación.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta sobre la seguridad y el uso del Tubo Choke Invector Plus 12 Gauge, consulta con un profesional de armas o un distribuidor autorizado. Es importante que cualquier inquietud relacionada con la seguridad sea abordada de inmediato.

Recuerda que la seguridad es tu responsabilidad. Sigue estas instrucciones y 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)