

# 12GAUGE INVECTOR PLUS CHOKE TUBES - CARLSONS INVECTOR PLUS 12GA MODIFIED BROWNING SS

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

## Acero Inoxidable Anticorrosivo

Tubes de acero inoxidable de montaje flush, 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 plomo de acero. Se recomiendan los tubos Tru™-Choke Thinwall SOLO para cargas de plomo de 2¾". ¡Todas las constricciones X-Full y Turkey son SOLO para usar con plomo y Hevi-Shot!



## Atributos

- Nombre: [CARLSONS INVECTOR PLUS 12GA MODIFIED BROWNING SS](#)
- Fabricante: [CARLSONS](#)
- N.º de producto: 155612004
- N.º fabr.: 19964
- Calibre: 12 Gauge
- Estilo: Standard
- Tipo de arma: Invector Plus
- Tipo de Choke: Modified
- Peso de entrega: 0.032kg
- Altura de envío: 20mm
- Ancho de envío: 36mm
- Longitud de envío: 76mm
- UPC: 723189199647

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para TUBOS DE CHOKE INVECTOR PLUS 12GA](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para TUBOS DE CHOKE INVECTOR PLUS 12GA

## Introducción

Gracias por elegir los TUBOS DE CHOKE INVECTOR PLUS 12GA de Carlson's. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro de tus tubos de choke. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el producto para comprender las precauciones necesarias para una operación segura.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que los tubos de choke son compatibles con el modelo de tu escopeta antes de la instalación.
- Siempre maneja los tubos de choke con cuidado para evitar lesiones.
- Almacena los tubos de choke en un lugar seco y fresco, alejado de la luz solar directa.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para la instalación y el uso.
- Inspecciona regularmente los tubos de choke en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlos.
- Usa equipo de protección adecuado, como gafas de seguridad, al manejar armas de fuego.
- Sé consciente de tu entorno y asegúrate de que el área de tiro sea segura.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Solo utiliza los tubos de choke con tipos de munición aprobados, incluyendo cargas de magnum y plomo de acero.
- No uses los tubos TruChoke Thinwall con cargas que no sean de plomo de 2¾".
- Las constricciones XFull y Turkey son estrictamente para su uso con plomo y HeviShot SOLAMENTE.
- Evita usar tubos de choke dañados o desgastados, ya que pueden provocar condiciones inseguras.
- Asegúrate de que la escopeta esté descargada al instalar o quitar los tubos de choke.
- Sigue las leyes y regulaciones locales respecto al uso de armas de fuego y municiones.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que la escopeta esté descargada y apuntada en una dirección segura.
- Retira el tubo de choke existente del cañón de la escopeta utilizando una llave para tubos de choke.
- Limpia las roscas del cañón y del nuevo tubo de choke para eliminar cualquier residuo.
- Atornilla el nuevo tubo de choke en el cañón a mano hasta que esté ajustado, luego apriétalo usando la llave para tubos de choke.
- Verifica que el tubo de choke esté instalado de forma segura antes de continuar.

### 2. Uso:

- Carga la escopeta de acuerdo con las instrucciones del fabricante y las leyes locales.
- Siempre revisa el tubo de choke antes de disparar para asegurarte de que esté instalado correctamente.
- Dispara la escopeta en un entorno seguro, observando todos los protocolos de seguridad.
- Después del uso, limpia el tubo de choke y el cañón para mantener el rendimiento y la longevidad.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha los tubos de choke usados o dañados de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los tubos de choke en la basura doméstica regular.
- Consulta con las autoridades de gestión de residuos locales para obtener orientación sobre los métodos de eliminación adecuados.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad o el uso, consulta el sitio web del fabricante o contacta a su servicio de atención al cliente. Asegúrate de tener disponibles los detalles del producto para referencia.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes ayudar a garantizar una experiencia segura y agradable con tus TUBOS DE CHOKE INVECTOR PLUS 12GA. Gracias por priorizar la seguridad al utilizar nuestros productos.

# 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)