

# **12GAUGE BERETTA/BENELLI MOBILCHOKE CHOKE TUBES - CARLSONS MOBILCHOKE12GA IMP. CYLINDR BERETTA/BENELLI M1 & SUPER 90 SS**

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

## **Acero Inoxidable que No Oxida**

Tuberías de acero inoxidable de montaje flush disponibles para muchas escopetas que utilizan el popular tamaño de rosca Win-Choke y el estándar Beretta/Benelli. Estas tuberías se pueden usar con cargas de plomo y acero. Se recomiendan las tuberías Tru™-Choke Thinwall solo para cargas de plomo de 2¾". Todas las constricciones X-Full y Turkey son solo para su uso con plomo y Hevi-Shot.



## **Atributos**

- Nombre: [CARLSONS MOBILCHOKE12GA IMP. CYLINDR BERETTA/BENELLI M1 & SUPER 90 SS](#)
- Fabricante: [CARLSONS](#)
- N.º de producto: 155812006
- N.º fabr.: 16613
- Calibre: 12 Gauge
- Estilo: Flush
- Tipo de arma: Mobilchoke
- Tipo de Choke: Improved Cylinder
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 23mm
- Ancho de envío: 38mm
- Longitud de envío: 79mm
- UPC: 723189166137

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para Tuberías de Choke 12GAUGE BERETTA/BENELLI MOBILCHOKE CARLSONS MOBILCHOKE12GA IMP. CYLINDR
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Tuberías de Choke 12GAUGE BERETTA/BENELLI MOBILCHOKE CARLSONS MOBILCHOKE12GA IMP. CYLINDR

## Introducción

Gracias por adquirir las Tuberías de Choke 12GAUGE BERETTA/BENELLI MOBILCHOKE de CARLSONS. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales e información para asegurar el uso y manejo seguro del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usarlo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de estar familiarizado con el funcionamiento de tu escopeta antes de usar las tuberías de choke.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para tu modelo específico de escopeta.
- Usa las tuberías de choke solo con escopetas compatibles, específicamente los modelos Beretta y Benelli M1 y Super 90.
- Siempre usa protección ocular y auditiva adecuada al disparar.
- Mantén las tuberías de choke y la escopeta almacenadas de manera segura y fuera del alcance de los niños.
- Inspecciona regularmente las tuberías de choke en busca de desgaste o daños antes de cada uso.
- No uses tuberías de choke dañadas; reemplázalas de inmediato.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa las tuberías de choke solo con cargas de plomo y HeviShot como se especifica.
- Las tuberías Tru™Choke Thinwall están recomendadas solo para cargas de plomo de 2¾".
- Evita usar las restricciones XFull y Turkey con cualquier cosa que no sea plomo y HeviShot.
- Asegúrate de que la escopeta esté descargada antes de instalar o quitar las tuberías de choke.
- No intentes instalar o quitar las tuberías de choke mientras el arma de fuego esté cargada.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales sobre el uso de armas de fuego y municiones.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación de las Tuberías de Choke

- Asegúrate de que la escopeta esté completamente descargada.
- Localiza la llave para las tuberías de choke (si está incluida) o utiliza una herramienta adecuada.
- Alinea la tubería de choke con las roscas en el cañón de la escopeta.
- Atornilla cuidadosamente la tubería de choke en el cañón girándola en el sentido de las agujas del reloj hasta que esté ajustada.
- No aprietas demasiado, ya que esto puede dañar las roscas.

### 2. Uso de las Tuberías de Choke

- Carga la escopeta con la munición adecuada para la tubería de choke instalada.
- Siempre verifica que la tubería de choke esté instalada de manera segura antes de disparar.
- Sigue prácticas de tiro seguras y mantente consciente de tu entorno mientras disargas.

### 3. Desmontaje de las Tuberías de Choke

- Asegúrate de que la escopeta esté descargada.
- Usa la llave para las tuberías de choke para desenroscar la tubería girándola en sentido antihorario.
- Retira cuidadosamente la tubería de choke del cañón y guárdala en un lugar seguro.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha cualquier tubería de choke dañada o desgastada de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches las tuberías de choke en la basura doméstica regular. Consulta las opciones de reciclaje o las instalaciones de eliminación de residuos peligrosos en tu área.

## **Información de Contacto para Más Soporte**

Para cualquier consulta de seguridad o asistencia adicional, por favor contacta al punto de contacto designado en la UE para este producto. Esta información generalmente se puede encontrar en el empaque del producto o en el sitio web del fabricante.

## **Conclusión**

Tu seguridad es nuestra prioridad. Siguiendo estas directrices, puedes asegurar una experiencia segura y agradable con tus Tuberías de Choke 12GAUGE BERETTA/BENELLI MOBILCHOKE. Mantente informado sobre las últimas actualizaciones de seguridad y retiradas de productos a través de canales oficiales. Gracias por elegir CARLSONS.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)