

12GAUGE BERETTA/BENELLI MOBILCHOKE CHOKE TUBES - CARLSONS MOBILCHOKE 12GA CYLINDER 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 MOBILCHOKE 12GA CYLINDER BERETTA,BENELLI M1 & SUPER 90 SS](#)
- Fabricante: [CARLSONS](#)
- N.º de producto: 155812008
- N.º fabr.: 56611
- Calibre: 12 Gauge
- Estilo: Flush
- Tipo de arma: Mobilchoke
- Tipo de Choke: Cylinder
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 23mm
- Ancho de envío: 38mm
- Longitud de envío: 74mm
- UPC: 723189166113

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir las Tuberías de Choke Mobilchoke 12GAUGE BERETTA/BENELLI. Este producto está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en diversas escopetas. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz. Esta guía proporciona información sobre las directrices de seguridad generales, precauciones específicas de uso, instrucciones de instalación y uso, y disposiciones para la eliminación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté siempre fuera del alcance de los niños.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Utiliza únicamente las tuberías de choke recomendadas para tu escopeta.
- Nunca uses las tuberías de choke con cargas que no sean compatibles, como cargas de acero en tuberías que no lo permiten.
- Mantén el área de uso libre de personas no autorizadas y asegúrate de que todos los que estén presentes entiendan las normas de seguridad.
- Reporta cualquier producto defectuoso o peligroso a las autoridades correspondientes.

Precauciones Específicas de Uso

- **Instalación:** Asegúrate de que las tuberías estén instaladas correctamente en el cañón de la escopeta. Consulta el manual de tu escopeta para obtener instrucciones específicas.
- **Carga:** Usa solo cargas de plomo y acero que sean adecuadas para las tuberías de choke que estás utilizando. Las tuberías Tru™Choke Thinwall son solo para cargas de plomo de 2¾".
- **Uso de Constricciones:** Las constricciones XFull y Turkey son solo para uso con plomo y HeviShot. No las uses con otros tipos de munición.
- **Mantenimiento:** Limpia las tuberías regularmente para evitar la acumulación de residuos y corrosión.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación de la Tubería de Choke:

- Asegúrate de que la escopeta esté descargada y segura.
- Utiliza una herramienta adecuada para desenroscar la tubería de choke existente, si aplica.
- Inserta la nueva tubería de choke en el cañón hasta que esté firmemente en su lugar.
- Asegúrate de que esté bien ajustada, pero no la aprietas en exceso.

2. Uso de la Escopeta:

- Antes de disparar, verifica que no haya obstrucciones en el cañón.
- Mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.
- Asegúrate de que el área esté despejada y que sea segura para disparar.

3. Mantenimiento:

- Limpia las tuberías después de cada uso con un paño seco.
- Si es necesario, utiliza un limpiador adecuado para eliminar la suciedad y los residuos.

Instrucciones de Eliminación

- Las tuberías de choke deben ser desecharadas de acuerdo con las normativas locales sobre residuos.
- No tires las tuberías de choke en la basura común. Consulta con el centro de reciclaje local o las autoridades sobre la eliminación correcta de productos metálicos.
- Asegúrate de que las tuberías no estén dañadas antes de desecharlas.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o para reportar productos defectuosos, consulta con el distribuidor donde adquiriste el producto o visita la plataforma de seguridad del consumidor de la UE.

Recuerda que la seguridad es una responsabilidad compartida. Siguiendo estas directrices, puedes disfrutar de tu producto de manera segura y efectiva.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es