

12GAUGE REM-CHOKE CHOKE TUBES - CARLSONS REM-CHOKE 12GA EXTRA FULL REMINGTON SS

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

Acero Inoxidable No Oxidante

Tube de acero inoxidable de montaje flush disponibles para muchas escopetas que utilizan el popular tamaño de rosca Win-Choke y el estándar Remington. 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 uso con plomo y Hevi-Shot.



Atributos

- Nombre: [CARLSONS REM-CHOKE 12GA EXTRA FULL REMINGTON SS](#)
- Fabricante: [CARLSONS](#)
- N.º de producto: 155712001
- N.º fabr.: 52267
- Calibre: 12 Gauge
- Estilo: Standard
- Tipo de arma: Rem Choke
- Tipo de Choke: Extra Full
- Peso de entrega: 0.036kg
- Altura de envío: 23mm
- Ancho de envío: 38mm
- Longitud de envío: 74mm
- UPC: 723189522674

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para TUBOS DE CHOKE 12GAUGE REMCHOKE CARLSONS
REMCHOKE 12GA EXTRA FULL REMINGTON SS](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para TUBOS DE CHOKE 12GAUGE REMCHOKE CARLSONS REMCHOKE 12GA EXTRA FULL REMINGTON SS

Introducción

Gracias por elegir los TUBOS DE CHOKE 12GAUGE REMCHOKE de CARLSONS. Estos tubos de choke están diseñados para mejorar el rendimiento de tu escopeta. Sin embargo, es esencial seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad importantes e información en cumplimiento con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee el manual del producto y las instrucciones de seguridad antes de usarlo.
- Asegúrate de que los tubos de choke sean compatibles con el modelo de tu escopeta.
- Inspecciona regularmente los tubos de choke en busca de signos de desgaste o daño.
- Mantén los tubos de choke fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Usa solo los tipos de munición recomendados según se especifica en la descripción del producto.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.
- Revisa las actualizaciones de retiro en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Peligros Potenciales:**
 - Riesgo de lesiones por instalación o uso inadecuado.
 - Riesgo de daño a la escopeta si se utilizan tubos incompatibles.
- **Instrucciones para Evitar Peligros:**
 - Asegúrate de que la escopeta esté descargada antes de instalar o quitar los tubos de choke.
 - Sigue las instrucciones del fabricante para la instalación y extracción.
 - No excedas las cargas de disparo recomendadas para los tubos de choke.
 - Evita usar plomo de acero con las constricciones XFull y Turkey.
 - Usa solo plomo para los tubos Tru™Choke Thinwall para cargas de 2¾".

Instrucciones para la Instalación y Uso

- **Instalación:**

1. Asegúrate de que la escopeta esté completamente descargada.
2. Usando una llave para tubos de choke, retira cuidadosamente el tubo de choke existente del cañón de la escopeta.
3. Limpia las roscas del cañón para eliminar cualquier residuo.
4. Alinea el nuevo tubo de choke con las roscas del cañón.
5. Aprieta a mano el tubo de choke hasta que esté seguro, luego usa la llave para tubos de choke para apretar más. No aprietes en exceso.

- **Uso:**

- Siempre verifica que el tubo de choke esté instalado de forma segura antes de disparar.
- Usa la munición adecuada según se especifica en la descripción del producto.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso de escopetas y la caza.

- **Mantenimiento:**

- Limpia regularmente los tubos de choke para prevenir la acumulación de residuos.
- Inspecciona cualquier signo de daño o desgaste antes de cada uso.
- Reemplaza inmediatamente cualquier tubo de choke dañado.

Instrucciones de Desecho

- Desecha cualquier tubo de choke dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- No tires los tubos de choke en la basura doméstica regular.
- Contacta a tu autoridad local de gestión de residuos para obtener orientación sobre los métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o asistencia adicional, consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados con el empaque de tu producto. Asegúrate de tener la información de tu producto lista al comunicarte para obtener soporte.

Gracias por tu atención a estas pautas de seguridad. Tu seguridad y satisfacción son nuestras principales prioridades. ¡Disfruta de tu experiencia de tiro con confianza!

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