

12GAUGE TRU-CHOKE CHOKE TUBES - CARLSONS TRU-CHOKE 12GA FULL SS

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

Acero Inoxidable No Oxidante

Tuberías 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. Estas tuberías se pueden usar con cargas de magnum y perdigones de acero. Se recomienda el uso de tubos Tru™-Choke Thinwall SOLO para cargas de perdigones de plomo de 2¾". Todas las constricciones X-Full y Turkey son SOLO para usar con plomo y Hevi-Shot.



Atributos

- Nombre: [**CARLSONS TRU-CHOKE 12GA FULL SS**](#)
- Fabricante: [**CARLSONS**](#)
- N.º de producto: 155212002
- N.º fabr.: 7046
- Calibre: 12 Gauge
- Estilo: Standard
- Tipo de arma: Tru-Choke
- Tipo de Choke: Full
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 23mm
- Ancho de envío: 38mm
- Longitud de envío: 79mm
- UPC: 723189070465

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 TruChoke 12GA Full de Carlson. Este documento proporciona pautas de seguridad esenciales y recomendaciones para el uso seguro de este producto. Es importante seguir estas instrucciones para garantizar su seguridad y la de los demás.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto sea adecuado para tu escopeta y calibre.
- Inspecciona el choke antes de cada uso para detectar daños o deformaciones.
- No utilices el choke si está dañado o no se ajusta correctamente.
- Mantén el choke y la escopeta fuera del alcance de los niños.
- Utiliza siempre el equipo de protección personal adecuado, como gafas y protectores auditivos.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales sobre el uso de armas de fuego.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Utiliza solo cartuchos compatibles con el choke TruChoke.
- No utilices el choke con cargas de plomo de 2¾" a menos que sea el tubo Tru™Choke Thinwall.
- Las restricciones XFull y Turkey son SOLO para uso con plomo y HeviShot.
- No modifiques el choke de ninguna manera.
- Evita el uso en condiciones climáticas extremas que puedan afectar el rendimiento del choke.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Choke:

- Asegúrate de que la escopeta esté descargada y en un lugar seguro.
- Usa una llave de choke para instalar el choke en el cañón de la escopeta.
- Gira el choke en sentido horario hasta que esté firmemente ajustado.
- Verifica que el choke esté correctamente instalado antes de usar.

2. Uso del Choke:

- Carga la escopeta con cartuchos compatibles.
- Verifica que el seguro esté activado antes de disparar.
- Mantén siempre el cañón apuntando en una dirección segura.
- Realiza disparos solo en áreas designadas y seguras.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el choke ya no sea necesario o esté dañado, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre el reciclaje o la eliminación de productos de acero inoxidable.
- No arrojes el choke a la basura común para evitar daños al medio ambiente.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para preguntas sobre seguridad o información adicional sobre el producto, consulta con el proveedor o distribuidor autorizado. Es importante que todas las consultas relacionadas con la seguridad se dirijan a un contacto en la UE.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes disfrutar de un uso seguro y efectivo de las Tuberías de Choke TruChoke 12GA Full de Carlson. Recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y reporta cualquier producto inseguro a las autoridades pertinentes.

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

www.brownells.es