

12GAUGE WIN-CHOKE CHOKE TUBES - CARLSONS WINCHESTER 12GA FLUSH SKEET

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

Acero Inoxidable No Oxidante

Tuberías de acero inoxidable de montaje a ras 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 perdigones de acero. Se recomiendan los tubos Tru™-Choke Thinwall SOLO para cargas de perdigón de 2¾". ¡Todas las constricciones X-Full y Turkey son SOLO para uso con perdigones de plomo y Hevi-Shot!



Atributos

- Nombre: [CARLSONS WINCHESTER 12GA FLUSH SKEET](#)
- Fabricante: [CARLSONS](#)
- N.º de producto: 155000091
- N.º fabr.: 12211
- Calibre: 12 Gauge
- Estilo: Standard
- Modelo: 500
- Tipo de arma: Winchester, Browning, Mossberg
- Tipo de Choke: Skeet
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 23mm
- Ancho de envío: 38mm
- Longitud de envío: 74mm
- UPC: 723189122119

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Tuberías de Choke 12GAUGE WINCHOKE CARLSONS WINCHESTER 12GA FLUSH SKEET](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Tuberías de Choke 12GAUGE WINCHOKE CARLSONS WINCHESTER 12GA FLUSH SKEET

Introducción

Gracias por elegir las Tuberías de Choke 12GAUGE WINCHOKE de Carlson's. Estas tuberías están diseñadas para una variedad de escopetas y están fabricadas con acero inoxidable de alta calidad. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad importantes para asegurar el uso y mantenimiento adecuado de tus tuberías de choke, en cumplimiento con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que las tuberías de choke son compatibles con el modelo de tu escopeta.
- Siempre maneja las armas de fuego y sus accesorios con cuidado y sigue las reglas básicas de seguridad de armas de fuego.
- Mantén las tuberías de choke fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente las tuberías de choke en busca de signos de desgaste o daño.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades pertinentes.
- Consulta las actualizaciones de retiradas en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa protección ocular adecuada al utilizar armas de fuego con tuberías de choke.
- No utilices tuberías de choke con cargas que superen las especificaciones del fabricante.
- Evita usar constricciones XFull y Turkey con cualquier cosa que no sea perdigones de plomo y HeviShot.
- No intentes modificar o alterar las tuberías de choke de ninguna manera.
- Asegúrate de que la tubería de choke esté instalada correctamente antes de disparar la escopeta.
- Ten cuidado al manejar las tuberías de choke, ya que pueden calentarse después de su uso.
- Almacena las tuberías de choke en un lugar fresco y seco para evitar la corrosión.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que la escopeta esté descargada antes de instalar o quitar la tubería de choke.
- Limpia las roscas de la tubería de choke y las roscas del cañón para eliminar cualquier residuo.
- Alinea la tubería de choke con las roscas en el cañón de la escopeta.
- Aprieta a mano la tubería de choke hasta que esté ajustada. No aprietes en exceso, ya que esto puede dañar las roscas.

2. Uso:

- Asegúrate siempre de que la tubería de choke esté instalada de forma segura antes de disparar.
- Usa la munición adecuada para el tipo específico de tubería de choke.
- Después de disparar, permite que la escopeta y la tubería de choke se enfríen antes de manipularlas.
- Revisa regularmente la tubería de choke en busca de ajuste y signos de desgaste.

Instrucciones de Eliminación

- 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.
- Contacta a las autoridades locales de gestión de residuos para conocer los métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes alguna pregunta o inquietud sobre la seguridad o el uso de tus tuberías de choke, consulta la documentación del producto o contacta directamente al fabricante para obtener asistencia.

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