

# 12GAUGE REM-CHOKE CHOKE TUBES - CARLSONS REM-CHOKE 12GA IMPROVED CYLINDER REMINGTON SS

## Non-Rusting Stainless Steel

Flush mount, stainless steel tubes available for the many shotguns using the popular Win-Choke thread size and standard Remington. These tubes can be used with magnum and steel shot loads. Tru™-Choke Thinwall tubes are recommended for 2¾" Lead Shot loads ONLY. All X-Full and Turkey constrictions are for use with Lead and Hevi-Shot ONLY!



## Attributes

- Name: CARLSONS REM-CHOKE 12GA IMPROVED CYLINDER REMINGTON SS
- Manufacturer: CARLSONS
- Product no.: 155712006
- Mfr. No.: 12261
- Choke Type: Improved Cylinder
- Gauge: 12 Gauge
- Make: Rem Choke
- Style: Standard
- Delivery weight: 0.027kg
- UPC: 723189122614

## Item details

Made in USA

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES SICHERHEITSANWEISUNGEN](#)
- [English: 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES SAFETY INSTRUCTIONS](#)
- [Español: INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA TUBOS DE CHOKE REMCHOKE 12GAUGE](#)
- [Français: INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LES TUBES DE CHOKE 12GAUGE REMCHOKE](#)
- [Italiano: ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER I TUBI STROZZATORI REMCHOKE 12GAUGE](#)
- [Polski: INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA WKŁADÓW 12GAUGE REMCHOKE](#)
- [Suomi: 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES TURVALLISUUSOHJEET](#)
- [Svenska: 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES SÄKERHETSINSTRUKTIONER](#)
- [Český: BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE PRO ZÁHRDLENÍ 12GAUGE REMCHOKE](#)

# 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES

## SICHERHEITSANWEISUNGEN

### Einführung

Danke, dass du die 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES von CARLSONS gewählt hast. Dieses Produkt ist darauf ausgelegt, die Leistung deiner Schrotflinte zu verbessern und gleichzeitig die Sicherheit bei der Verwendung zu gewährleisten. Bitte lies diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle immer sicher, dass die Schrotflinte entladen ist, bevor du ChokeRohre installierst oder entfernst.
- Verwende nur kompatible Munition mit den ChokeRohren, um Fehlfunktionen oder Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig die ChokeRohre auf Anzeichen von Abnutzung, Beschädigung oder Korrosion.
- Lagere die ChokeRohre an einem kühlen, trockenen Ort, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.
- Halte die ChokeRohre außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- ChokeRohre sind für spezifische KaliberSchrotflinten ausgelegt. Stelle sicher, dass du das richtige Kaliber (12 Gauge) für deine ChokeRohre verwendest.
- Verwende keine XFull und TurkeyEinschnürungen mit StahlSchrot; sie sind nur für Bleischrot und HeviShot geeignet.
- Tru™ Choke ThinwallRohre werden nur für 2¾" Bleischrotladungen empfohlen.
- Vermeide die Verwendung beschädigter oder abgenutzter ChokeRohre, da sie ein Sicherheitsrisiko darstellen können.
- Befolge alle lokalen Vorschriften und Richtlinien zur Verwendung von Feuerwaffen und Munition.

### Anweisungen zur Installation und Verwendung

#### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Schrotflinte vollständig entladen ist.
- Entferne das vorhandene ChokeRohr vom Schrotflintenlauf, indem du es gegen den Uhrzeigersinn drehst.
- Reinige die Gewinde des Laufs, bevor du das neue ChokeRohr installierst.
- Setze das neue ChokeRohr in den Lauf ein und drehe es im Uhrzeigersinn, bis es sicher an seinem Platz ist.
- Verwende bei Bedarf einen ChokeSchlüssel, um eine feste Passung zu gewährleisten, aber ziehe es nicht zu fest an.

#### 2. Verwendung:

- Trage immer geeigneten Augen und Gehörschutz beim Schießen.
- Überprüfe das ChokeRohr vor jedem Gebrauch, um sicherzustellen, dass es ordnungsgemäß installiert ist.
- Lade die Schrotflinte nur mit kompatibler Munition.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass du in einem sicheren Schießumfeld bist.

#### 3. Entfernung:

- Stelle sicher, dass die Schrotflinte entladen ist.
- Verwende einen ChokeSchlüssel, um das ChokeRohr gegen den Uhrzeigersinn zu drehen und es vom Lauf zu entfernen.
- Lagere das ChokeRohr an einem sicheren Ort.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte ChokeRohre gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge ChokeRohre nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere die lokalen Abfallwirtschaftsbehörden für Hinweise zu den richtigen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Sicherheitsanfragen zu den 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenservice für Unterstützung.

Danke, dass du die Sicherheit bei der Verwendung der 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES priorisierst.  
Genieße dein Schießerlebnis verantwortungsbewusst!

# 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES SAFETY INSTRUCTIONS

## Introduction

Thank you for choosing the 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES by CARLSONS. This product is designed to enhance your shotgun's performance while ensuring safety during use. Please read this safety instruction guide carefully to understand how to use the product safely and effectively.

## General Safety Guidelines

- Always ensure the shotgun is unloaded before installing or removing choke tubes.
- Use only compatible ammunition with the choke tubes to avoid malfunctions or accidents.
- Regularly inspect choke tubes for signs of wear, damage, or corrosion.
- Store choke tubes in a cool, dry place, away from moisture and extreme temperatures.
- Keep choke tubes out of reach of children and unauthorized users.
- Report any unsafe products or accidents to the relevant authorities.
- Check for recall updates on the EU's Safety Gate platform.

## Specific Safety Precautions for Use

- Choke tubes are designed for specific gauge shotguns. Ensure you are using the correct gauge (12 Gauge) for your choke tubes.
- Do not use XFull and Turkey constrictions with steel shot; they are intended for use with Lead and HeviShot ONLY.
- Tru™Choke Thinwall tubes are only recommended for 2¾" Lead Shot loads.
- Avoid using damaged or worn choke tubes, as they may pose a safety risk.
- Follow all local regulations and guidelines regarding the use of firearms and ammunition.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Installation:

- Ensure the shotgun is completely unloaded.
- Remove the existing choke tube from the shotgun barrel by turning it counterclockwise.
- Clean the threads of the barrel before installing the new choke tube.
- Insert the new choke tube into the barrel and turn it clockwise until it is securely in place.
- Use a choke wrench if necessary to ensure a tight fit, but do not overtighten.

### 2. Usage:

- Always wear appropriate eye and ear protection when shooting.
- Check the choke tube before each use to ensure it is properly installed.
- Load the shotgun with compatible ammunition only.
- Be aware of your surroundings and ensure a safe shooting environment.

### 3. Removal:

- Ensure the shotgun is unloaded.
- Use a choke wrench to turn the choke tube counterclockwise to remove it from the barrel.
- Store the choke tube in a safe location.

## Disposal Instructions

- Dispose of any damaged or worn choke tubes according to local regulations.
- Do not dispose of choke tubes in regular household waste.
- Contact local waste management authorities for guidance on proper disposal methods.

## Contact Information for Further Support

For any questions or safety inquiries regarding the 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES, please refer to the manufacturer's website or contact their customer service for assistance.

Thank you for prioritizing safety while using the 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES. Enjoy your shooting experience responsibly!

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA TUBOS DE CHOKE REMCHOKE 12GAUGE

## Introducción

Gracias por elegir los tubos de choke REMCHOKE 12GAUGE de CARLSONS. Este producto está diseñado para mejorar el rendimiento de tu escopeta mientras se garantiza la seguridad durante su uso. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para entender cómo usar el producto de manera segura y efectiva.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre asegúrate de que la escopeta esté descargada antes de instalar o retirar los tubos de choke.
- Utiliza solo munición compatible con los tubos de choke para evitar malfunciones o accidentes.
- Inspecciona regularmente los tubos de choke en busca de signos de desgaste, daño o corrosión.
- Almacena los tubos de choke en un lugar fresco y seco, alejado de la humedad y temperaturas extremas.
- Mantén los tubos de choke fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades pertinentes.
- Revisa las actualizaciones de retiradas en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Los tubos de choke están diseñados para escopetas de calibre específico. Asegúrate de usar el calibre correcto (12 Gauge) para tus tubos de choke.
- No uses las constricciones XFull y Turkey con perdigones de acero; están destinadas para uso con plomo y HeviShot SOLAMENTE.
- Los tubos Tru™Choke Thinwall solo se recomiendan para cargas de plomo de 2¾".
- Evita usar tubos de choke dañados o desgastados, ya que pueden representar un riesgo de seguridad.
- Sigue todas las regulaciones y directrices locales sobre el uso de armas de fuego y municiones.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que la escopeta esté completamente descargada.
- Retira el tubo de choke existente del cañón de la escopeta girándolo en sentido antihorario.
- Limpia las roscas del cañón antes de instalar el nuevo tubo de choke.
- Inserta el nuevo tubo de choke en el cañón y gíralo en sentido horario hasta que esté firmemente en su lugar.
- Usa una llave de choke si es necesario para asegurar un ajuste apretado, pero no lo aprietes en exceso.

### 2. Uso:

- Siempre usa protección ocular y auditiva adecuada al disparar.
- Verifica el tubo de choke antes de cada uso para asegurarte de que esté instalado correctamente.
- Carga la escopeta solo con munición compatible.
- Sé consciente de tu entorno y asegúrate de que sea un ambiente seguro para disparar.

### 3. Retiro:

- Asegúrate de que la escopeta esté descargada.
- Usa una llave de choke para girar el tubo de choke en sentido antihorario y retirarlo del cañón.
- Almacena el tubo de choke en un lugar seguro.

## Instrucciones de Eliminación

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

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier pregunta o consulta de seguridad sobre los tubos de choke REMCHOKE 12GAUGE, por favor consulta el sitio web del fabricante o contacta su servicio al cliente para asistencia.

Gracias por priorizar la seguridad al usar los tubos de choke REMCHOKE 12GAUGE. ¡Disfruta de tu experiencia de tiro de manera responsable!



# INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LES TUBES DE CHOKE 12GAUGE REMCHOKE

## Introduction

Merci d'avoir choisi les TUBES DE CHOKE 12GAUGE REMCHOKE de CARLSONS. Ce produit est conçu pour améliorer les performances de votre fusil de chasse tout en garantissant la sécurité lors de son utilisation. Veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité pour comprendre comment utiliser le produit en toute sécurité et efficacement.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous toujours que le fusil est déchargé avant d'installer ou de retirer les tubes de choke.
- Utilisez uniquement des munitions compatibles avec les tubes de choke pour éviter les dysfonctionnements ou les accidents.
- Inspectez régulièrement les tubes de choke pour détecter des signes d'usure, de dommages ou de corrosion.
- Rangez les tubes de choke dans un endroit frais et sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.
- Gardez les tubes de choke hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Les tubes de choke sont conçus pour des fusils de chasse de calibre spécifique. Assurez-vous d'utiliser le bon calibre (calibre 12) pour vos tubes de choke.
- Ne pas utiliser les constrictions XFull et Turkey avec des cartouches en acier ; elles sont uniquement destinées à un usage avec du plomb et du HeviShot.
- Les tubes Tru™Choke Thinwall ne sont recommandés que pour les charges de plomb de 2¾".
- Évitez d'utiliser des tubes de choke endommagés ou usés, car ils peuvent représenter un risque pour la sécurité.
- Respectez toutes les réglementations et directives locales concernant l'utilisation des armes à feu et des munitions.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous que le fusil est complètement déchargé.
- Retirez le tube de choke existant du canon du fusil en le tournant dans le sens antihoraire.
- Nettoyez les filetages du canon avant d'installer le nouveau tube de choke.
- Insérez le nouveau tube de choke dans le canon et tournez-le dans le sens horaire jusqu'à ce qu'il soit bien en place.
- Utilisez une clé à choke si nécessaire pour assurer un ajustement serré, mais ne serrez pas trop.

### 2. Utilisation :

- Portez toujours une protection oculaire et auditive appropriée lors du tir.
- Vérifiez le tube de choke avant chaque utilisation pour vous assurer qu'il est correctement installé.
- Chargez le fusil avec des munitions compatibles uniquement.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous d'avoir un environnement de tir sûr.

### 3. Retrait :

- Assurez-vous que le fusil est déchargé.
- Utilisez une clé à choke pour tourner le tube de choke dans le sens antihoraire afin de le retirer du canon.
- Rangez le tube de choke dans un endroit sûr.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez tout tube de choke endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les tubes de choke dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour obtenir des conseils sur les méthodes d'élimination appropriées.

## **Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire**

Pour toute question ou demande de sécurité concernant les TUBES DE CHOKE 12GAUGE REMCHOKE, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter leur service clientèle pour assistance.

Merci de donner la priorité à la sécurité lors de l'utilisation des TUBES DE CHOKE 12GAUGE REMCHOKE. Profitez de votre expérience de tir de manière responsable !

# ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER I TUBI STROZZATORI REMCHOKE 12GAUGE

## Introduzione

Grazie per aver scelto i tubi strozzatori 12GAUGE REMCHOKE di CARLSONS. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo fucile a pompa garantendo al contempo la sicurezza durante l'uso. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per comprendere come utilizzare il prodotto in modo sicuro ed efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che il fucile sia scarico prima di installare o rimuovere i tubi strozzatori.
- Utilizza solo munizioni compatibili con i tubi strozzatori per evitare malfunzionamenti o incidenti.
- Ispeziona regolarmente i tubi strozzatori per segni di usura, danni o corrosione.
- Conserva i tubi strozzatori in un luogo fresco e asciutto, lontano da umidità e temperature estreme.
- Tieni i tubi strozzatori fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sulle revocche sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- I tubi strozzatori sono progettati per fucili a pompa di calibro specifico. Assicurati di utilizzare il calibro corretto (12 Gauge) per i tuoi tubi strozzatori.
- Non utilizzare le costrizioni XFull e Turkey con pallini in acciaio; sono destinate esclusivamente per l'uso con pallini in piombo e HeviShot.
- I tubi Tru™Choke Thinwall sono raccomandati solo per cariche di pallini in piombo da 2¾".
- Evita di utilizzare tubi strozzatori danneggiati o usurati, poiché possono rappresentare un rischio per la sicurezza.
- Segui tutte le normative e linee guida locali riguardanti l'uso di armi da fuoco e munizioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurati che il fucile sia completamente scarico.
- Rimuovi il tubo strozzatore esistente dalla canna del fucile ruotandolo in senso antiorario.
- Pulisci i filetti della canna prima di installare il nuovo tubo strozzatore.
- Inserisci il nuovo tubo strozzatore nella canna e ruotalo in senso orario fino a quando non è saldamente in posizione.
- Usa una chiave per tubi se necessario per garantire una buona tenuta, ma non stringere eccessivamente.

### 2. Uso:

- Indossa sempre protezioni per gli occhi e le orecchie appropriate quando spari.
- Controlla il tubo strozzatore prima di ogni utilizzo per assicurarti che sia installato correttamente.
- Carica il fucile solo con munizioni compatibili.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati di avere un'area di tiro sicura.

### 3. Rimozione:

- Assicurati che il fucile sia scarico.
- Usa una chiave per tubi per ruotare il tubo strozzatore in senso antiorario per rimuoverlo dalla canna.
- Conserva il tubo strozzatore in un luogo sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali tubi strozzatori danneggiati o usurati secondo le normative locali.
- Non smaltire i tubi strozzatori nei rifiuti domestici normali.
- Contatta le autorità locali per la gestione dei rifiuti per indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o richiesta di sicurezza riguardante i tubi strozzatori 12GAUGE REMCHOKE, ti invitiamo a consultare il sito web del produttore o a contattare il loro servizio clienti per assistenza.

Ti ringraziamo per aver dato priorità alla sicurezza durante l'uso dei tubi strozzatori 12GAUGE REMCHOKE. Goditi la tua esperienza di tiro in modo responsabile!

# INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA WKŁADÓW 12GAUGE REMCHOKE

## Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór wkładów 12GAUGE REMCHOKE firmy CARLSONS. Produkt ten został zaprojektowany w celu poprawy wydajności Twojej strzelby, zapewniając jednocześnie bezpieczeństwo podczas użycia. Prosimy o uważne przeczytanie tego przewodnika dotyczącego bezpieczeństwa, aby zrozumieć, jak bezpiecznie i skutecznie korzystać z produktu.

## Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Zawsze upewnij się, że strzelba jest rozładowana przed zainstalowaniem lub usunięciem wkładów.
- Używaj wyłącznie kompatybilnych amunicji z wkładami, aby uniknąć awarii lub wypadków.
- Regularnie sprawdzaj wkłady pod kątem oznak zużycia, uszkodzeń lub korozji.
- Przechowuj wkłady w chłodnym, suchym miejscu, z dala od wilgoci i ekstremalnych temperatur.
- Trzymaj wkłady z dala od dzieci i osób nieupoważnionych.
- Zgłaszaj wszelkie niebezpieczne produkty lub wypadki odpowiednim organom.
- Sprawdzaj aktualizacje dotyczące wycofania produktów na platformie Safety Gate UE.

## Specyficzne środki ostrożności podczas użycia

- Wkłady są zaprojektowane dla strzelb o określonym kalibrze. Upewnij się, że używasz odpowiedniego kalibru (12 Gauge) dla swoich wkładów.
- Nie używaj wkładów XFull i Turkey z amunicją stalową; są one przeznaczone wyłącznie do użycia z ołowiem i HeviShot.
- Wkłady Tru™Choke Thinwall są zalecane wyłącznie do ładunków ołowianych 2¾".
- Unikaj używania uszkodzonych lub zużytych wkładów, ponieważ mogą stanowić zagrożenie dla bezpieczeństwa.
- Przestrzegaj wszystkich lokalnych przepisów i wytycznych dotyczących użycia broni palnej i amunicji.

## Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

### 1. Instalacja:

- Upewnij się, że strzelba jest całkowicie rozładowana.
- Usuń istniejący wkład z lufy strzelby, obracając go w lewo (przeciwnie do ruchu wskazówek zegara).
- Oczyść gwinty lufy przed zainstalowaniem nowego wkładu.
- Włóż nowy wkład do lufy i obracaj go w prawo (zgodnie z ruchem wskazówek zegara), aż będzie bezpiecznie zamocowany.
- Użyj klucza do wkładów, jeśli to konieczne, aby zapewnić ciasne dopasowanie, ale nie dokręcaj zbyt mocno.

### 2. Użytkowanie:

- Zawsze noś odpowiednie okulary ochronne i ochronniki słuchu podczas strzelania.
- Sprawdź wkład przed każdym użyciem, aby upewnić się, że jest prawidłowo zainstalowany.
- Ładuj strzelbę wyłącznie kompatybilną amunicją.
- Bądź świadomy swojego otoczenia i upewnij się, że panują bezpieczne warunki do strzelania.

### 3. Usuwanie:

- Upewnij się, że strzelba jest rozładowana.
- Użyj klucza do wkładów, aby obrócić wkład w lewo (przeciwnie do ruchu wskazówek zegara) i usunąć go z lufy.
- Przechowuj wkład w bezpiecznym miejscu.

## Instrukcje dotyczące utylizacji

- Utylizuj wszelkie uszkodzone lub zużyte wkłady zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Nie wyrzucaj wkładów do zwykłych odpadów domowych.
- Skontaktuj się z lokalnymi władzami zajmującymi się gospodarką odpadami w celu uzyskania wskazówek dotyczących prawidłowych metod utylizacji.

## **Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszej pomocy**

W przypadku jakichkolwiek pytań lub zapytań dotyczących bezpieczeństwa wkładów 12GAUGE REMCHOKE, prosimy o zapoznanie się z witryną producenta lub skontaktowanie się z ich obsługą klienta w celu uzyskania pomocy.

Dziękujemy za priorytetowe traktowanie bezpieczeństwa podczas korzystania z wkładów 12GAUGE REMCHOKE. Ciesz się odpowiedzialnym doświadczeniem strzeleckim!

# 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES

## TURVALLISUUSOHJEET

### Johdanto

Kiitos, että valitsit CARLSONS:n 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES tuotteen. Tämä tuote on suunniteltu parantamaan haulikkosi suorituskykyä samalla kun se varmistaa turvallisen käytön. Lue tämä turvallisuusohje huolellisesti ymmärtääksesi, miten tuotetta voidaan käyttää turvallisesti ja tehokkaasti.

### Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista aina, että haulikko on tyhjennetty ennen supistajien asentamista tai poistamista.
- Käytä vain yhteensopivaa ammuksia supistajien kanssa, jotta vältetään toimintahäiriöt tai onnettomuudet.
- Tarkista säännöllisesti supistajat kulumisen, vaurioiden tai korroosion merkkien varalta.
- Säilytä supistajat viileässä, kuivassa paikassa, poissa kosteudesta ja äärimmäisistä lämpötiloista.
- Pidä supistajat lasten ja valtuuttamattomien käyttäjien ulottumattomissa.
- Ilmoita kaikista vaarallisista tuotteista tai onnettomuuksista asianomaisille viranomaisille.
- Tarkista EU:n Safety Gate alustalta mahdolliset takaisinvetotiedot.

### Erityiset turvallisuusvarotoimet

- Supistajat on suunniteltu tiettyihin kaliiperin haulikoihin. Varmista, että käytät oikeaa kaliiperia (12 Gauge) supistajillesi.
- Älä käytä XFull ja Turkeysupistuksia teräshaukiammusten kanssa; ne on tarkoitettu käytettäväksi vain lyijy ja HeviShotammusten kanssa.
- Tru™Choke Thinwall putkia suositellaan käytettäväksi vain 2¾" lyijyhaukiammuksille.
- Vältä vaurioituneiden tai kuluneiden supistajien käyttöä, sillä ne voivat aiheuttaa turvallisuusriskejä.
- Noudata kaikkia paikallisia sääntöjä ja ohjeita, jotka koskevat ampumaaseiden ja ammusten käyttöä.

### Asennus ja käyttöohjeet

#### 1. Asennus:

- Varmista, että haulikko on täysin tyhjennetty.
- Poista olemassa oleva supistaja haulikon piipusta kääntämällä se vastapäivään.
- Puhdista piipun kierteet ennen uuden supistajan asentamista.
- Aseta uusi supistaja piippuun ja käännä myötäpäivään, kunnes se on tukevasti paikallaan.
- Käytä tarvittaessa supistajavälineitä varmistaaksesi tiiviin istuvuuden, mutta älä kiristä liikaa.

#### 2. Käyttö:

- Käytä aina asianmukaista silmä ja korvasuojusta ampumisen aikana.
- Tarkista supistaja ennen jokaista käyttöä varmistaaksesi, että se on kunnolla asennettu.
- Lataa haulikko vain yhteensopivilla ammuksilla.
- Ole tietoinen ympäristöstäsi ja varmista turvallinen ampumaympäristö.

#### 3. Poisto:

- Varmista, että haulikko on tyhjennetty.
- Käytä supistajavälineitä kääntääksesi supistaja vastapäivään poistaaksesi sen piipusta.
- Säilytä supistaja turvallisessa paikassa.

### Hävitysohjeet

- Hävitä kaikki vaurioituneet tai kuluneet supistajat paikallisten sääntöjen mukaisesti.
- Älä hävitä supistajia tavallisen kotitalousjätteen mukana.
- Ota yhteyttä paikallisiin jätehuoltoviranomaisiin saadaksesi ohjeita oikeista hävitysmenetelmistä.

### Lisätietoja ja tuki

Kaikissa kysymyksissä tai turvallisuuskysymyksissä liittyen 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES tuotteisiin, viittaa valmistajan verkkosivustoon tai ota yhteyttä heidän asiakaspalveluunsa saadaksesi apua.

Kiitos, että asetat turvallisuuden etusijalle käyttäessäsi 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES tuotteita. Nauti ampumakokemuksestasi vastuullisesti!



# 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES

## SÄKERHETSINSTRUKTIONER

### Introduktion

Tack för att du valt 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES från CARLSONS. Denna produkt är utformad för att förbättra din hagelgevärs prestanda samtidigt som säkerheten under användning säkerställs. Vänligen läs denna säkerhetsinstruktion noggrant för att förstå hur produkten kan användas på ett säkert och effektivt sätt.

### Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Se alltid till att hagelgeväret är oladdat innan du installerar eller tar bort choke tubes.
- Använd endast kompatibel ammunition med choke tubes för att undvika fel eller olyckor.
- Inspektera regelbundet choke tubes för tecken på slitage, skador eller korrosion.
- Förvara choke tubes på en sval, torr plats, borta från fukt och extrema temperaturer.
- Håll choke tubes utom räckhåll för barn och obehöriga användare.
- Rapportera eventuella osäkra produkter eller olyckor till relevanta myndigheter.
- Kontrollera efter återkallelseuppdateringar på EU:s Safety Gateplattform.

### Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Choke tubes är utformade för specifika kaliber hagelgevär. Se till att du använder rätt kaliber (12 Gauge) för dina choke tubes.
- Använd inte XFull och Turkey begränsningar med stålskott; de är avsedda för användning med bly och HeviShot ENDAST.
- Tru™Choke Thinwalltuber rekommenderas endast för 2¾" blyskott.
- Undvik att använda skadade eller slitna choke tubes, eftersom de kan utgöra en säkerhetsrisk.
- Följ alla lokala regler och riktlinjer angående användning av skjutvapen och ammunition.

### Instruktioner för installation och användning

#### 1. Installation:

- Se till att hagelgeväret är helt oladdat.
- Ta bort den befintliga choke tuben från hagelgevarens pipan genom att vrida den moturs.
- Rengör gängorna på pipan innan du installerar den nya choke tuben.
- Sätt in den nya choke tuben i pipan och vrid den medurs tills den sitter säkert på plats.
- Använd en choke nyckel om det behövs för att säkerställa en tät passform, men dra inte åt för hårt.

#### 2. Användning:

- Använd alltid lämplig ögon och hörselskydd vid skjutning.
- Kontrollera choke tuben före varje användning för att säkerställa att den är korrekt installerad.
- Ladda hagelgeväret med endast kompatibel ammunition.
- Var medveten om din omgivning och säkerställ en säker skjutmiljö.

#### 3. Borttagning:

- Se till att hagelgeväret är oladdat.
- Använd en choke nyckel för att vrida choke tuben moturs för att ta bort den från pipan.
- Förvara choke tuben på en säker plats.

### Avfallsinstruktioner

- Kassera eventuella skadade eller slitna choke tubes enligt lokala föreskrifter.
- Kassera inte choke tubes i vanlig hushållsavfall.
- Kontakta lokala avfallshanteringsmyndigheter för vägledning om korrekta avfallsmetoder.

### Kontaktinformation för ytterligare stöd

För eventuella frågor eller säkerhetsförfrågningar angående 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES, vänligen hänvisa till tillverkarens webbplats eller kontakta deras kundtjänst för hjälp.

Tack för att du prioriterar säkerhet vid användning av 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES. Njut av din skjutupplevelse ansvarsfullt!

# BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE PRO ZÁHRDLENÍ 12GAUGE REMCHOKE

## Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali zahrdení 12GAUGE REMCHOKE od CARLSONS. Tento produkt je navržen tak, aby zlepšil výkon vaší brokovnice a zároveň zajistil bezpečnost během používání. Před použitím prosím pečlivě přečtěte tuto příručku bezpečnostních pokynů, abyste pochopili, jak produkt používat bezpečně a efektivně.

## Obecné bezpečnostní pokyny

- Vždy se ujistěte, že je brokovnice vybitá, než začnete instalovat nebo odstraňovat zahrdení.
- Používejte pouze kompatibilní munici se zahrdením, abyste se vyhnuli poruchám nebo nehodám.
- Pravidelně kontrolujte zahrdení na známky opotřebení, poškození nebo koroze.
- Skladujte zahrdení na chladném a suchém místě, daleko od vlhkosti a extrémních teplot.
- Udržujte zahrdení mimo dosah dětí a neoprávněných uživatelů.
- Nahlaste jakékoli nebezpečné produkty nebo nehody příslušným orgánům.
- Zkontrolujte aktualizace stažení na platformě Safety Gate EU.

## Specifické bezpečnostní opatření při používání

- Zahrdení je navrženo pro konkrétní ráže brokovnic. Ujistěte se, že používáte správnou ráži (12 Gauge) pro vaše zahrdení.
- Nepoužívejte XFull a Turkey restriktce se ocelovými náboji; jsou určeny pouze pro použití s Lead a HeviShot.
- Tru™Choke Thinwall trubky se doporučují pouze pro náboje se šrapnelem 2¾" Lead Shot.
- Vyhněte se používání poškozeného nebo opotřebovaného zahrdení, protože může představovat bezpečnostní riziko.
- Dodržujte všechny místní předpisy a pokyny týkající se používání střelných zbraní a munice.

## Pokyny pro instalaci a používání

### 1. Instalace:

- Ujistěte se, že je brokovnice zcela vybitá.
- Odstraňte stávající zahrdení z hlavně brokovnice otočením proti směru hodinových ručiček.
- Před instalací nového zahrdení vyčistěte závit hlavní.
- Vložte nové zahrdení do hlavně a otočte ho ve směru hodinových ručiček, dokud nebude bezpečně na místě.
- Pokud je to nutné, použijte klíč na zahrdení, abyste zajistili pevné uchycení, ale nedotahujte příliš.

### 2. Používání:

- Vždy noste vhodnou ochranu očí a uší při střelbě.
- Před každým použitím zkontrolujte zahrdení, zda je správně nainstalované.
- Naložte brokovnici pouze kompatibilní municí.
- Buďte si vědomi svého okolí a zajistěte bezpečné prostředí pro střelbu.

### 3. Odstranění:

- Ujistěte se, že je brokovnice vybitá.
- Použijte klíč na zahrdení k otočení zahrdení proti směru hodinových ručiček, abyste jej odstranili z hlavně.
- Uložte zahrdení na bezpečné místo.

## Pokyny pro likvidaci

- Likvidujte jakékoli poškozené nebo opotřebované zahrdení podle místních předpisů.
- Nepokládejte zahrdení do běžného domácího odpadu.
- Kontaktujte místní úřady pro správu odpadu pro pokyny k správným metodám likvidace.

## **Kontaktní informace pro další podporu**

Pro jakékoli dotazy nebo bezpečnostní dotazy týkající se zahrdlení 12GAUGE REMCHOKE se prosím obraťte na webové stránky výrobce nebo kontaktujte jejich zákaznický servis pro pomoc.

Děkujeme, že kladete důraz na bezpečnost při používání zahrdlení 12GAUGE REMCHOKE. Užijte si svou střeleckou zkušenost zodpovědně!