

12-Gauge Rem-Choke Einsätze - REM-CHOKE 12GA verbesserter Zylinder REMINGTON SS

[Flinten Teile](#) > [Choke-Einsätze und Zubehör](#) > [Choke-Einsätze](#)

Rostfreier Edelstahl

Flach montierte, Edelstahlrohre erhältlich für die vielen Schrotgewehre, die die beliebte Win-Choke-Gewindegröße und die Standard Remington verwenden. Diese Rohre können mit Magnum- und Stahlschrotladungen verwendet werden. Tru™-Choke Thinwall-Rohre werden NUR für 2¾" Bleischrotladungen empfohlen. Alle X-Full- und Turkey-Einschränkungen sind NUR für die Verwendung mit Blei- und Hevi-Shot geeignet!



Eigenschaften

- Name: [REM-CHOKE 12GA verbesserter Zylinder REMINGTON SS](#)
- Hersteller: [CARLSONS](#)
- Artikel-Nr.: 155712006
- Herst.-Nr.: 12261
- Art: Standard
- Choketyp: Improved Cylinder
- Schrotkaliber: 12 Gauge
- Waffentyp: Rem Choke
- Versandgewicht: 0.027kg
- Versandhöhe: 23mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 76mm
- UPC: 723189122614

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES SICHERHEITSANWEISUNGEN](#)
- [Über uns](#)

12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES

SICHERHEITSANWEISUNGEN

Einleitung

Danke, dass du dich für die 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES von CARLSONS entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung deiner Schrotflinte zu verbessern und gleichzeitig die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten. Bitte lies diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du das Produkt sicher und effektiv verwenden 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 Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- ChokeRohre sind für spezifische GaugeSchrotflinten ausgelegt. Stelle sicher, dass du das richtige Gauge (12 Gauge) für deine ChokeRohre verwendest.
- Verwende keine XFull und TurkeyEinschränkungen mit Stahlschrot; sie sind ausschließlich für die Verwendung mit Blei 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.
- Halte dich an alle lokalen Vorschriften und Richtlinien zur Verwendung von Feuerwaffen und Munition.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Schrotflinte vollständig entladen ist.
- Entferne das vorhandene ChokeRohr aus dem 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 einen festen Sitz zu gewährleisten, aber ziehe es nicht zu fest an.

2. Nutzung:

- 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 aus dem 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 örtlichen Abfallbehörden für Hinweise zu ordnungsgemäßen 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 beim Gebrauch der 12GAUGE REMCHOKE CHOKE TUBES priorisierst. Genieße dein Schießerlebnis verantwortungsbewusst!

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de