

# CORE CHOKE TUBES FOR REMINGTON - CARLSONS CORE 12 GA FOR REMINGTON CHOKE TUBE CLOSE RANGE

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

Die CORE-Serie wurde sorgfältig entwickelt, um dynamisch genug für alle zu sein, von Anfängern bis hin zu erfahrenen Jägern, ohne dabei an Qualität einzubüßen. Sie ist für alle Schrotarten und die meisten Größen konzipiert und eignet sich perfekt für eine Vielzahl von Ausflügen – vom Jagen von Tauben, Enten, Fasanen, Gänsen und anderem Kleingetier bis hin zum Schießen von Trap und Sporting Clays. Die CORE-Serie ist für Schrotgrößen: BB-10 in Blei, Stahl, Bismut, Tungsten/TSS, Matrix-Ladungen, Duplex-Ladungen, Mischungen und Hevi-Shot geeignet und kann in ALLEN CORE-Serie Chokes verwendet werden. Die Choke-Konstruktionen sind wie folgt: #1 Nahbereich Verbesserter Zylinder #2 Mittelbereich Modifiziert #3 Langstrecke Voll \* Der Bereich für jeden Choke ist leicht auf der Verpackung zu erkennen und wird auf dem Kopf des Chokes lasergraviert. Die folgende Yardage-Tabelle befindet sich auf der Verpackung, um den Kunden zu informieren und etwas von der Unsicherheit bei der Auswahl des Chokes zu nehmen. SLUGS dürfen nur durch den CR/IC verwendet werden. Blei-Yardage / Stahl-Yardage / Schrotgröße CR/IC 5-20/15-30/ JEDES MR/MOD 20-35 /25-45/ BB-10 LR/FULL 30-45 /40+/ BB-10



## Eigenschaften

- Name: [CARLSONS CORE 12 GA FOR REMINGTON CHOKE TUBE CLOSE RANGE](#)
- Hersteller: [CARLSONS](#)
- Artikel-Nr.: 430108545
- Herst.-Nr.: 41023
- Art: Rem Choke
- Choketyp: Close Range
- Modell: Universal Shotguns
- Schrotkaliber: 12 Gauge
- Waffentyp: Remington
- Versandgewicht: 0.082kg
- Versandhöhe: 203mm
- Versandbreite: 95mm
- Versandlänge: 32mm
- UPC: 723189410230

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für CORE CHOKE TUBES für Remington
- Über uns

# Sicherheitshinweise für CORE CHOKE TUBES für Remington

## Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die CORE CHOKE TUBES für Remington entschieden haben. Diese ChokeRohre bieten Ihnen eine hervorragende Leistung beim Schießen in verschiedenen Situationen. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, haben wir diese Sicherheitsanweisungen erstellt. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die CORE CHOKE TUBES nur mit kompatiblen Schrotgrößen verwenden.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der ChokeRohre, um sicherzustellen, dass sie frei von Rissen oder anderen Schäden sind.
- Lagern Sie die ChokeRohre an einem trockenen, kühlen Ort, um Korrosion und Beschädigungen zu vermeiden.
- Halten Sie die ChokeRohre außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Befolgen Sie immer die örtlichen Gesetze und Vorschriften für den Schusswaffenbesitz und die Jagd.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Verwenden Sie die ChokeRohre nur mit Schrotgrößen BB10 in Blei, Stahl, Bismut, Tungsten/TSS, MatrixLadungen, DuplexLadungen, Mischungen und HeviShot.
- Verwenden Sie SLUGS nur mit den CR/IC Chokes.
- Achten Sie darauf, dass die ChokeRohre korrekt in der Schrotflinte installiert sind, bevor Sie mit dem Schießen beginnen.
- Vermeiden Sie es, die ChokeRohre zu wechseln, während die Waffe geladen ist.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Gehörschutz und Schutzbrille.

## Anleitung zur Installation und Nutzung

### • Installation:

1. Stellen Sie sicher, dass die Schrotflinte entladen ist.
2. Entfernen Sie das vorhandene ChokeRohr, indem Sie es gegen den Uhrzeigersinn drehen.
3. Setzen Sie das neue ChokeRohr ein und drehen Sie es im Uhrzeigersinn, bis es sicher sitzt.
4. Überprüfen Sie, ob das ChokeRohr fest sitzt, bevor Sie die Waffe laden.

### • Nutzung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie mit dem gewählten ChokeRohr die richtige Schrotgröße verwenden.
- Testen Sie die ChokeRohre in einem sicheren Schießbereich, um sicherzustellen, dass sie ordnungsgemäß funktionieren.
- Halten Sie immer den Lauf der Waffe in eine sichere Richtung, auch wenn Sie die ChokeRohre wechseln.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte ChokeRohre gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Wenn möglich, bringen Sie alte ChokeRohre zu einem autorisierten Händler oder Recyclingzentrum.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu unseren Produkten wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie können auch die Website besuchen, um aktuelle Informationen und Sicherheitswarnungen zu erhalten.

Bitte beachten Sie die oben genannten Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen, um eine sichere und effektive Nutzung Ihrer CORE CHOKE TUBES zu gewährleisten. Ihr sicherer Umgang mit Schusswaffen ist von größter Bedeutung.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)