

# CORE CHOKE TUBES FOR BERETTA/BENELLI MOBIL - CARLSONS

## CORE 12 GA FOR BERETTA/BENELLI CHOKE TUBE MID 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 zu sparen. Sie ist für alle Schrotarten und die meisten Größen geeignet und perfekt für eine Vielzahl von Ausflügen – vom Jagen von Tauben, Enten, Fasanen, Gänsen und anderem Kleinwild bis hin zum Schießen auf 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.

Choke-Konstruktionen: #1 Nahbereich Improved Cylinder, #2 Mittelbereich Modified, #3 Langstrecke Full. \* Der Bereich für jeden Choke ist leicht auf der Verpackung zu erkennen und auf dem Kopf des Chokes lasergraviert. Die folgende Entfernungsübersicht befindet sich auf der Verpackung, um den Kunden zu helfen und die Auswahl des Chokes zu erleichtern. SLUGS dürfen nur durch den CR/IC verwendet werden. BLEI ENTFERNUNG STAHL ENTFERNUNG SCHROTTGRÖSSE CR/IC 5-20 15-30 JEDER MR/MOD 20-35 25-45 BB-10 LR/FULL 30-45 40+ BB-10



### Eigenschaften

- Name: [CARLSONS CORE 12 GA FOR BERETTA/BENELLI CHOKE TUBE MID RANGE](#)
- Hersteller: [CARLSONS](#)
- Artikel-Nr.: 430108540
- Herst.-Nr.: 41005
- Art: Mobilchoke
- Choketyp: Mid Range
- Modell: Universal Shotguns
- Schrotkaliber: 12 Gauge
- Waffentyp: Benelli,Beretta
- Versandgewicht: 0.082kg
- Versandhöhe: 203mm
- Versandbreite: 95mm
- Versandlänge: 32mm
- UPC: 723189410056

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für CORE CHOKE TUBES für Beretta/Benelli
- Über uns

# Sicherheitshinweise für CORE CHOKE TUBES für Beretta/Benelli

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der CORE Choke Tubes für Beretta/Benelli. Diese ChokeRohre sind so konzipiert, dass sie die Leistung Ihrer Schrotflinte optimieren und Ihnen ein sicheres und angenehmes Schießerlebnis bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfen Sie Ihre Choke Tubes regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie die Choke Tubes nur mit kompatiblen Schrotgrößen (BB10) und Materialien (Blei, Stahl, Bismut, Tungsten/TSS, MatrixLadungen, DuplexLadungen, Mischungen, HeviShot).
- Halten Sie die Choke Tubes außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Informieren Sie sich über die örtlichen Gesetze und Vorschriften zum Schießen und Jagen.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Choke Tubes nur in Verbindung mit der entsprechenden Schrotflinte.
- Achten Sie darauf, dass die Choke Tubes fest und sicher in der Schrotflinte sitzen, bevor Sie schießen.
- Verwenden Sie keine Choke Tubes, die Anzeichen von Rissen, Verformungen oder anderen Schäden aufweisen.
- Verwenden Sie die Choke Tubes nicht mit Slugs, es sei denn, sie sind spezifisch für CR/IC gekennzeichnet.
- Beachten Sie die empfohlene Reichweite für jeden Choke, um die besten Schießergebnisse zu erzielen:
  - CR/IC: 520 Meter (Blei), 1530 Meter (Stahl)
  - MR/MOD: 2035 Meter (Blei), 2545 Meter (Stahl)
  - LR/FULL: 3045 Meter (Blei), 40+ Meter (Stahl)

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation der Choke Tubes:

- Stellen Sie sicher, dass die Schrotflinte entladen ist, bevor Sie die Choke Tubes installieren.
- Schrauben Sie die Choke Tube vorsichtig in das Laufgewinde der Schrotflinte, bis sie fest sitzt.
- Überprüfen Sie, ob die Choke Tube korrekt installiert ist, indem Sie sicherstellen, dass sie nicht wackelt oder locker sitzt.

### 2. Verwendung der Choke Tubes:

- Wählen Sie die geeignete Choke Tube gemäß der Art des Schießens oder Jagens, das Sie durchführen möchten.
- Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Schrotgröße und das richtige Material verwenden.
- Führen Sie vor jedem Schießen eine Sichtprüfung der Choke Tubes durch.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder abgenutzte Choke Tubes gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher entsorgt werden, um Verletzungen zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu den CORE Choke Tubes empfehlen wir, sich an den Hersteller oder einen autorisierten Händler zu wenden. Bitte beachten Sie, dass alle Produkte ein EUbasiertes Kontaktzentrum für Sicherheitsanfragen haben müssen.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit hat bei der Verwendung von CORE Choke Tubes oberste Priorität. Indem Sie diese Sicherheitsrichtlinien befolgen, tragen Sie dazu bei, ein sicheres und verantwortungsvolles Schießerlebnis zu gewährleisten. Überprüfen Sie regelmäßig auf Rückrufupdates und melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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