

# 12GAUGE WIN-CHOKE CHOKE TUBES - CARLSONS Full 12 Gauge Win-Choke

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

## Rostfreier Edelstahl

Flush-Mount, Edelstahl-Rohre verfügbar für die vielen Schrotgewehre, die die beliebte Win-Choke Gewindegröße und Standard Tru-Chokes verwenden, sowie Remington, Beretta/Benelli, Browning Invector Plus und Mossberg 835 Ultra Mag. Diese Rohre können mit Magnum- und Stahl-Schrotladungen 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: [CARLSONS Full 12 Gauge Win-Choke](#)
- Hersteller: [CARLSONS](#)
- Artikel-Nr.: 155000095
- Herst.-Nr.: 12215
- Art: Standard
- Choketyp: Full
- Modell: 500
- Schrotkaliber: 12 Gauge
- Waffentyp: Browning, Winchester, Mossberg
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 23mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 74mm
- UPC: 723189122157

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für 12GAUGE WINCHOKE CHOKE TUBES](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für 12GAUGE WINCHOKE CHOKE TUBES

## Einführung

Danke, dass du dich für die 12GAUGE WINCHOKE CHOKE TUBES von CARLSONS entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dein Schießerlebnis zu verbessern, indem es zuverlässige Leistung und Kompatibilität mit verschiedenen Schrotgewehrmodellen bietet. Um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in dieser Anleitung aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handle jede Waffe immer so, als ob sie geladen ist.
- Stelle sicher, dass du mit der Bedienung deines Schrotgewehrs vertraut bist und die Anweisungen des Herstellers befolgst.
- Halte die ChokeRohre sauber und frei von Verstopfungen vor und nach der Benutzung.
- Lagere die ChokeRohre an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Modifiziere oder verändere die ChokeRohre in keiner Weise, da dies die Sicherheit und Leistung beeinträchtigen kann.
- Sei dir deiner Umgebung beim Schießen bewusst und stelle sicher, dass du ein klares und sicheres Zielgebiet hast.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Verwende nur ChokeRohre, die mit deinem Schrotgewehrmodell kompatibel sind. Siehe die Spezifikationen des Herstellers zur Kompatibilität.
- Stelle sicher, dass das ChokeRohr für die Verwendung mit Magnum und StahlSchrotladungen geeignet ist, wenn du solche verwendest.
- Tru™ Choke ThinwallRohre sind NUR für 2¾" Bleischrotladungen empfohlen. Verwende sie nicht mit anderen Arten von Munition.
- Alle XFull und TurkeyEinschränkungen sind NUR für die Verwendung mit Blei und HeviShot geeignet. Die Verwendung anderer Munition kann zu Schäden oder Verletzungen führen.
- Überprüfe vor dem Schießen immer die ordnungsgemäße Installation des ChokeRohres. Stelle sicher, dass es fest angezogen ist.
- Überprüfe die ChokeRohre regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Ersetze alle, die beeinträchtigt sind.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation der ChokeRohre

- Stelle sicher, dass das Schrotgewehr entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Verwende einen ChokeSchlüssel, um das vorhandene ChokeRohr vorsichtig vom Lauf abzuschrauben.
- Richte die Gewinde des neuen ChokeRohres mit dem Lauf aus und schraube es von Hand ein.
- Ziehe das ChokeRohr mit einem ChokeSchlüssel fest an, aber überziehe es nicht.

### 2. Nutzung der ChokeRohre

- Überprüfe nach der Installation das ChokeRohr, um sicherzustellen, dass es ordnungsgemäß sitzt.
- Trage immer geeigneten Augen und Gehörschutz beim Schießen.
- Lade das Schrotgewehr mit der geeigneten Munition für das installierte ChokeRohr.
- Schieße das Schrotgewehr nur in einer sicheren und kontrollierten Umgebung.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle verwendeten oder beschädigten ChokeRohre gemäß den lokalen Vorschriften.
- Werfe ChokeRohre nicht im regulären Haushaltsmüll weg. Ziehe stattdessen Recyclingmöglichkeiten in Betracht, wenn verfügbar.
- Stelle sicher, dass alle entsorgten ChokeRohre unbrauchbar gemacht werden, um eine versehentliche Verwendung zu verhindern.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zur Sicherheit oder Leistung der 12GAUGE WINCHOKE CHOKE TUBES sieh bitte die vom Hersteller bereitgestellten Kontaktinformationen in deinem Produkt nach.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen und Richtlinien befolgst, kannst du ein sichereres Schießerlebnis mit deinen 12GAUGE WINCHOKE CHOKE TUBES gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für Sicherheit und genieße deine Schießaktivitäten verantwortungsbewusst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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