

# 12GAUGE WIN-CHOKE CHOKE TUBES - CARLSONS Skeet 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 Skeet 12 Gauge Win-Choke](#)
- Hersteller: [CARLSONS](#)
- Artikel-Nr.: 155000091
- Herst.-Nr.: 12211
- Art: Standard
- Choketyp: Skeet
- Modell: 500
- Schrotkaliber: 12 Gauge
- Waffentyp: Winchester, Browning, Mossberg
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 23mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 74mm
- UPC: 723189122119

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die 12GAUGE WINCHOKE CHOKE TUBES CARLSONS WINCHESTER 12GA FLUSH SKEET](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für die 12GAUGE WINCHOKE CHOKE TUBES CARLSONS WINCHESTER 12GA FLUSH SKEET

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die 12GAUGE WINCHOKE CHOKE TUBES von Carlson's entschieden hast. Diese ChokeRohre sind für eine Vielzahl von Schrotgewehren konzipiert und bestehen aus hochwertigem Edelstahl. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die richtige Verwendung und Wartung deiner ChokeRohre sicherzustellen, in Übereinstimmung mit der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR).

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die ChokeRohre mit deinem Schrotgewehrmodell kompatibel sind.
- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen und Zubehör um und befolge die grundlegenden Sicherheitsregeln für Feuerwaffen.
- Halte die ChokeRohre außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfe regelmäßig die ChokeRohre auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Rückrufaktualisierungen auf der EUSicherheitsgatePlattform.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage immer geeigneten Augenschutz, wenn du Feuerwaffen mit ChokeRohren verwendest.
- Verwende keine ChokeRohre mit Ladungen, die die Spezifikationen des Herstellers überschreiten.
- Vermeide die Verwendung von XFull und Turkey Einschränkungen mit etwas anderem als Blei und HeviShot.
- Versuche nicht, die ChokeRohre auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Stelle sicher, dass das ChokeRohr vor dem Abfeuern des Schrotgewehrs ordnungsgemäß installiert ist.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit ChokeRohren, da diese nach dem Gebrauch heiß werden können.
- Lagere die ChokeRohre an einem kühlen, trockenen Ort, um Korrosion zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass das Schrotgewehr entladen ist, bevor du das ChokeRohr installierst oder entfernst.
- Reinige die Gewinde des ChokeRohres und die Gewinde des Laufes, um Schmutz zu entfernen.
- Richte das ChokeRohr mit den Gewinden im Schrotgewehrlauf aus.
- Ziehe das ChokeRohr von Hand fest, bis es sicher sitzt. Ziehe es nicht zu fest an, da dies die Gewinde beschädigen kann.

### 2. Nutzung:

- Stelle immer sicher, dass das ChokeRohr sicher installiert ist, bevor du abfeuerst.
- Verwende die geeignete Munition für den spezifischen ChokeRohrtyp.
- Lasse das Schrotgewehr und das ChokeRohr nach dem Schießen abkühlen, bevor du sie anfässt.
- Überprüfe regelmäßig das ChokeRohr auf Festigkeit und Anzeichen von Abnutzung.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte ChokeRohre gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge ChokeRohre nicht im normalen Haushaltsmüll.
- Wende dich an die örtlichen Abfallbehörden für geeignete Entsorgungsmethoden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Bei Fragen oder Bedenken hinsichtlich der Sicherheit oder Nutzung deiner ChokeRohre konsultiere bitte die Produktdokumentation oder wende dich direkt an den Hersteller für Unterstützung.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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