

Sporting Clays für Winchester-Choke-Einsätze - WIN-CHOKE 12 GA SPORTING-CLAY FULL WINCHESTER SS

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

Die Choke Röhren von Carlson's für Sporting Clays bestehen aus 17-4 Edelstahl und sind präzise bearbeitet, um eine Choke Röhre zu erzeugen, die besser als Standard-Choke Röhren mustert. Diese Choke Röhren verfügen über einen 25% größeren parallelen Abschnitt, wodurch sie konsistenter Muster als herkömmliche Choke Röhren werfen. In diesen Choke Röhren können Blei, Kupferbeschichtete, Nickel Hevi-Shot™, Bismut, Tungsten oder Stahl-Schrot verwendet werden. Für die besten Ergebnisse solltest du deine Choke Röhre mit der spezifischen Schrotladung mustern, die du im Feld verwenden möchtest. Unterschiedliche Munition mustert unterschiedlich aus derselben Choke Röhre.



Eigenschaften

- Name: [WIN-CHOKE 12 GA SPORTING-CLAY FULL WINCHESTER SS](#)
- Hersteller: [CARLSONS](#)
- Artikel-Nr.: 430107943
- Herst.-Nr.: 19776
- Art: Win Choke
- Choketyp: Full
- Schrotkaliber: 12 Gauge
- Waffentyp: Winchester
- Versandgewicht: 0.073kg
- Versandhöhe: 203mm
- Versandbreite: 95mm
- Versandlänge: 32mm
- UPC: 723189197766

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung von SPORTING CLAYS FÜR WINCHESTER CHOKE TUBES
CARLSONS WINCHOKE 12 GA SPORTING CLAY FULL WINCHESTER SS
- Über uns

Sicherheitshinweise für die Verwendung von SPORTING CLAYS FÜR WINCHESTER CHOKE TUBES CARLSONS WINCHOKE 12 GA SPORTING CLAY FULL WINCHESTER SS

Einführung

Herzlich willkommen! Dieses Dokument bietet wichtige Sicherheitshinweise zur Verwendung der Choke Röhren von Carlson's für Sporting Clays. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Diese Choke Röhren sind für den Einsatz mit 12GaugeSchrotflinten konzipiert.
- Verwenden Sie die Choke Röhren nur mit kompatibler Munition.
- Überprüfen Sie regelmäßig, ob die Choke Röhren und die Schrotflinte in gutem Zustand sind.
- Halten Sie sich an alle örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Schießens.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Choke Röhre korrekt in der Schrotflinte installiert ist, bevor Sie mit dem Schießen beginnen.
- Überprüfen Sie die Choke Röhre regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie keine beschädigten oder defekten Choke Röhren.
- Achten Sie darauf, dass Sie beim Schießen immer die richtige Schrotladung verwenden, um optimale Ergebnisse zu erzielen.
- Verwenden Sie keine Choke Röhren mit Munition, die nicht für diese bestimmt ist.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Installation der Choke Röhre:

- Stellen Sie sicher, dass die Schrotflinte entladen ist.
- Entfernen Sie die vorhandene Choke Röhre, falls vorhanden.
- Schrauben Sie die neue Choke Röhre vorsichtig in den Lauf der Schrotflinte.
- Ziehen Sie die Choke Röhre fest, aber überdrehen Sie sie nicht.

2. Verwendung der Choke Röhre:

- Laden Sie die Schrotflinte mit der gewünschten Munition.
- Führen Sie einen Funktionstest durch, um sicherzustellen, dass die Choke Röhre korrekt funktioniert.
- Schießen Sie nur in sicheren und genehmigten Bereichen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder abgelaufene Choke Röhren gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Bringen Sie die Choke Röhren zu einem autorisierten Entsorgungszentrum, wenn Sie sich nicht sicher sind, wie Sie sie sicher entsorgen können.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Bitte wenden Sie sich an den Kundendienst oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben, falls Sie Fragen oder Bedenken haben. Sie können auch die EUSicherheitsplattform nutzen, um Informationen zu Rückrufen oder Sicherheitswarnungen zu erhalten.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit bei der Verwendung der Choke Röhren von Carlson's für Sporting Clays ist von größter Bedeutung. Indem Sie diese Richtlinien befolgen, tragen Sie dazu bei, ein sicheres Schießergebnis zu gewährleisten. Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit genommen haben, diese Sicherheitsanweisungen zu lesen!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de