

Core Choke-Mündungsaufsätze für Browning Invector Plus - CORE 12 GA für Browning Invector Plus Choke-Einsatz Long 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 perfekt für verschiedene Aktivitäten — vom Jagen von Tauben, Enten, Fasanen, Gänsen und anderem Kleinwild bis hin zum Tontaubenschießen 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 JEDEN CORE-Serie Choke verwendet werden. Choke-Konstruktionen: #1 Nahbereich Verbesserter Zylinder, #2 Mittelbereich Modifiziert, #3 Langstrecke Voll. * Der Bereich für jeden Choke ist leicht auf der Verpackung zu erkennen und auf dem Kopf des Chokes lasergraviert. Die folgende Yardage-Tabelle befindet sich auf der Verpackung, um den Kunden zu informieren und die Auswahl des Chokes zu erleichtern. SLUGS dürfen nur durch den CR/IC verwendet werden. BLEI YARDAGE/STAHL YARDAGE/SCHROTTGRÖSSE CR/IC 5-20/15-30/ANY MR/MOD 20-35/25-45/BB-10 LR/VOLL 30-45/40+/BB-10



Eigenschaften

- Name: [CORE 12 GA für Browning Invector Plus Choke-Einsatz Long Range](#)
- Hersteller: [CARLSONS](#)
- Artikel-Nr.: 430108550
- Herst.-Nr.: 41037
- Art: Invector Plus
- Choketyp: Long Range
- Schrotkaliber: 12 Gauge
- Waffentyp: Browning
- Versandgewicht: 0.082kg
- Versandhöhe: 203mm
- Versandbreite: 95mm
- Versandlänge: 32mm
- UPC: 723189410377

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für CORE Choke Tubes für Browning Invector Plus
- Über uns

Sicherheitshinweise für CORE Choke Tubes für Browning Invector Plus

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die CORE Choke Tubes für Browning Invector Plus. Diese Anleitung hilft dir, die Produkte sicher und effektiv zu verwenden. Bitte lese alle Anweisungen sorgfältig durch, um mögliche Gefahren zu vermeiden und die Lebensdauer des Produkts zu maximieren.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, dass alle Produkte den EUSicherheitsstandards entsprechen.
- Verwende die Choke Tubes nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte die Choke Tubes außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig den Zustand der Choke Tubes auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Informiere dich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die EU Safety GatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Choke Tubes nur mit Schrotgrößen: BB10 in Blei, Stahl, Bismut, Tungsten/TSS, MatrixLadungen, DuplexLadungen, Mischungen und HeviShot.
- Vermeide die Verwendung von Slugs, außer mit den CR/IC Chokes.
- Stelle sicher, dass die Choke Tubes korrekt installiert sind, bevor du das Gewehr verwendest.
- Achte darauf, dass die Choke Tubes fest sitzen und nicht locker sind.
- Verwende die Choke Tubes nicht, wenn sie beschädigt oder verrostet sind.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation der Choke Tubes:

- Reinige das Gewinde des Laufes und der Choke Tube vor der Installation.
- Schraube die Choke Tube im Uhrzeigersinn in den Lauf, bis sie fest sitzt.
- Verwende gegebenenfalls einen ChokeWerkzeug, um sicherzustellen, dass die Choke Tube fest sitzt, jedoch nicht überdrehen.

2. Verwendung der Choke Tubes:

- Wähle den geeigneten Choke für deine Schießaktivität (Nahbereich, Mittelbereich oder Langstrecke).
- Überprüfe vor jedem Schuss, ob die Choke Tube sicher installiert ist.
- Achte auf die jeweilige YardageTabelle auf der Verpackung, um die optimale Reichweite zu bestimmen.

3. Nach der Verwendung:

- Reinige die Choke Tubes nach jedem Gebrauch, um Rückstände zu entfernen.
- Lagere die Choke Tubes an einem trockenen, kühlen Ort, um Korrosion zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Choke Tubes gemäß den lokalen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Recycle die Choke Tubes, wenn möglich, um die Umwelt zu schonen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit der CORE Choke Tubes, wende dich bitte an den Hersteller oder an die zuständige Stelle in deinem Land. Achte darauf, dass du alle relevanten Informationen zu deinem Produkt bereithältst, um schnelle Unterstützung zu erhalten.

Bitte beachte, dass die Sicherheit und der ordnungsgemäße Gebrauch dieser Produkte in deiner Verantwortung liegen. Halte dich an die oben genannten Richtlinien, um ein sicheres und effektives Schießen zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de