

# **12-Gauge Invector Plus Choke-Einsätze - Browning INVECTOR PLUS 12GA Zylinder SS**

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

## **Rostfreier Edelstahl**

Flach montierte, Edelstahlrohre erhältlich für viele Schrotflinten, die das beliebte Win-Choke Gewinde und Standard Tru-Chokes verwenden, sowie für 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 sind NUR für 2¾" Bleischrotladungen empfohlen. Alle X-Full und Turkey Einschränkungen sind NUR für die Verwendung mit Bleischrot und Hevi-Shot gedacht!



## **Eigenschaften**

- Name: [Browning INVECTOR PLUS 12GA Zylinder SS](#)
- Hersteller: [CARLSONS](#)
- Artikel-Nr.: 155612008
- Herst.-Nr.: 59961
- Art: Standard
- Choketyp: Cylinder
- Schrotkaliber: 12 Gauge
- Waffentyp: Invector Plus
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 23mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 79mm
- UPC: 723189599614

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für CARLSONS 12GAUGE INVECTOR PLUS CHOKE TUBES
- Über uns

# Sicherheitshinweise für CARLSONS 12GAUGE INVECTOR PLUS CHOKE TUBES

## Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die CARLSONS 12GAUGE INVECTOR PLUS CHOKE TUBES. Diese Anleitung soll Ihnen helfen, das Produkt sicher und effektiv zu nutzen. Lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch, um mögliche Gefahren zu verstehen und zu vermeiden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt für die Verwendung mit Ihrer Schrotflinte geeignet ist.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob das ChokeRohr ordnungsgemäß installiert ist.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen gefährdeten Personen.
- Informieren Sie sich über die spezifischen Vorschriften und Gesetze zur Verwendung von Schusswaffen in Ihrem Land oder Ihrer Region.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Rückrufupdates über die Plattform Safety Gate der EU.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die ChokeRohre nur mit den empfohlenen Schrotladungen (z.B. Magnum und StahlSchrotladungen).
- Beachten Sie, dass Tru™ Choke ThinwallRohre nur für 2 3/4" Bleischrotladungen empfohlen werden.
- Verwenden Sie XFull und Turkey Einschränkungen nur mit Bleischrot und HeviShot.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Gehörschutz und Schutzbrille, während der Verwendung von Schrotflinten.
- Überprüfen Sie regelmäßig Ihr ChokeRohr auf Beschädigungen oder Abnutzung.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Installation des ChokeRohres:

- Stellen Sie sicher, dass Ihre Schrotflinte entladen ist.
- Entfernen Sie das vorhandene ChokeRohr, falls vorhanden.
- Setzen Sie das CARLSONS ChokeRohr vorsichtig in den Lauf ein.
- Drehen Sie das ChokeRohr im Uhrzeigersinn, bis es fest sitzt.
- Überprüfen Sie, ob das ChokeRohr korrekt installiert und sicher ist.

### 2. Verwendung der Schrotflinte:

- Laden Sie die Schrotflinte gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Achten Sie darauf, dass Sie sicher und verantwortungsbewusst schießen.
- Halten Sie die Waffe immer in eine sichere Richtung und achten Sie auf Ihre Umgebung.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Vermeiden Sie die Entsorgung des Produkts im normalen Müll.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Informationen zu Sicherheit und Verwendung des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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