

# Stuck Choke Removal Tool, 12 Ga

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Schrotflinten](#) > [Werkzeuge für Chokeaufsätze](#)

## Kein Schnickschnack Werkzeug entfernt festgefrorene Chokes

Ursprünglich für Metallarbeiter und Mechaniker entwickelt, um festsitzende Bolzen zu entfernen, beißen diese robusten Extraktoren in das Metall für zusätzlichen Halt, sodass du die nötige Kraft aufbringen kannst, um einen Choke zu entfernen, der sich mit herkömmlichen Werkzeugen nicht bewegt. Verfügbar für 12 und 20 Gauge. Vollständige Anweisungen sind enthalten. Vorsicht: Mündungsbeschädigungen können auftreten, wenn das Werkzeug falsch verwendet wird.



## Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS Stuck Choke Removal Tool, 12 Ga](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 587036968
- Herst.-Nr.: 36968
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 254mm
- UPC: 050806023253

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für das STUCK CHOKE REMOVAL TOOL](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für das STUCK CHOKE REMOVAL TOOL

## Einleitung

Danke, dass du dich für das STUCK CHOKE REMOVAL TOOL von BROWNELLS entschieden hast. Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um dir beim sicheren Entfernen von festsitzenden Chokes aus deiner Schrotflinte zu helfen. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Werkzeug nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, nämlich zum Entfernen von festsitzenden Chokes aus 12 und 20 Gauge Schrotflinten.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während du das Werkzeug verwendest.
- Halte das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe das Werkzeug vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand in unmittelbarer Nähe befindet, während du das Werkzeug benutzt.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und verwandten Werkzeugen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vorsicht: Mündungsbeschädigungen können auftreten, wenn das Werkzeug falsch verwendet wird. Stelle immer sicher, dass die Schrotflinte in eine sichere Richtung zeigt.
- Wende beim Benutzen des Werkzeugs nicht übermäßige Kraft an, da dies die Schrotflinte oder das Werkzeug selbst beschädigen kann.
- Stelle sicher, dass die Schrotflinte entladen ist, bevor du versuchst, das Werkzeug zu verwenden.
- Verwende das Werkzeug nur für die angegebenen Gauge (12 oder 20 Gauge).
- Halte Hände und andere Körperteile während der Benutzung des Werkzeugs von der Greiffläche fern.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Schrotflinte entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Sammle deine Werkzeuge und PSA.

### 2. Verwendung des Werkzeugs:

- Wähle das geeignete GaugeWerkzeug (12 oder 20 Gauge).
- Setze das Werkzeug in den festsitzenden Choke ein und achte auf einen sicheren Sitz.
- Übe gleichmäßigen und konstanten Druck auf das Werkzeug aus, um den Choke zu greifen. Vermeide plötzliche Rucke oder übermäßige Kraft.
- Drehe das Werkzeug gegen den Uhrzeigersinn, um den Choke zu lösen. Wenn du auf Widerstand stößt, überprüfe den Sitz und übe bei Bedarf zusätzlichen Druck aus.
- Sobald der Choke gelöst ist, entferne ihn vorsichtig von der Schrotflinte.

### 3. Nach der Benutzung:

- Reinige das Werkzeug nach jedem Gebrauch und bewahre es an einem sicheren Ort auf.
- Überprüfe das Werkzeug auf Schäden und melde gegebenenfalls Probleme.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Werkzeug gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Entsorge das Werkzeug nicht im regulären Haushaltsmüll.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen oder Anliegen bezüglich des STUCK CHOKE REMOVAL TOOL kontaktiere bitte direkt den Hersteller. Stelle sicher, dass du die Produktdetails bereit hast, um eine effizientere Antwort zu erhalten.

Diese Sicherheitsanleitung soll dir die notwendigen Informationen geben, um das STUCK CHOKE REMOVAL TOOL sicher und effektiv zu verwenden. Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du Risiken minimieren und ein erfolgreiches Erlebnis sicherstellen. Danke für deine Aufmerksamkeit zur Sicherheit!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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