

# Auszieher für abgebrochene Patronenhülsen - .223 Auszieher für abgebrochene Hülsen

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kurzwaffen-Werkzeug](#) > [Hülsenauszieher](#)

## Entfernt Gebrochene Hülsen Einfach, Ohne Feldzerlegung

Die Trennung des Hülsenbodens durch überladene oder nicht spezifikationsgerechte Hülsen wird dein Schießerlebnis nicht ruinieren, wenn du eines dieser praktischen Werkzeuge in deiner Tasche oder deinem Feldkit hast. Das gehärtete Stahlwerkzeug entfernt zuverlässig und einfach gebrochene Hülsen aus AR-Typ oder jedem anderen Feuerwaffenlauf, der für die .223/5.56 NATO oder .308/7.62 NATO Patronen ausgelegt ist. Das exklusive, geschraubte, zweiseitige Design ist in der Gesamtlänge verstellbar, sodass das Werkzeug den Rand des Hülsenmunds vollständig erfasst; es kann nicht durchrutschen oder abgerissen werden. Sehr einfach zu bedienen: Setze den gebrochenen Hülsenauszieher direkt in die Kammer innerhalb der gebrochenen Hülse ein. Lass den Verschluss schließen, damit der Auszieher den Rand des Werkzeugs erfasst, und ziehe den Verschluss zurück, um die Kammer zu öffnen. Die gebrochene Hülse wird zusammen mit dem gebrochenen Hülsenauszieher ausgeworfen.



## Eigenschaften

- Name: [.223 Auszieher für abgebrochene Hülsen](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080000441
- Herst.-Nr.:
- Kaliber: 22 Caliber (.223-.224)
- Waffentyp: Universal Handguns
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandhöhe: 8mm
- Versandbreite: 94mm
- Versandlänge: 157mm
- UPC: 050806006140

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- BROKEN SHELL EXTRACTOR BROWNELLS .223 SICHERHEITSANWEISUNGEN
- Über uns

# **BROKEN SHELL EXTRACTOR BROWNELLS .223**

## **SICHERHEITSANWEISUNGEN**

### **Einführung**

Danke, dass du den BROKEN SHELL EXTRACTOR BROWNELLS .223 gewählt hast. Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um beim sicheren Entfernen von gebrochenen Hülsen aus Feuerwaffen, die für .223/5.56 NATO oder .308/7.62 NATO Patronen ausgelegt sind, zu helfen. Es ist wichtig, die Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen in diesem Handbuch zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

### **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle immer sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du den Hülsenauszieher verwendest.
- Halte den Auszieher außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe den Auszieher vor jeder Benutzung auf Schäden. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Mache dich mit der Bedienung deiner Feuerwaffe und des Ausziehers vertraut, bevor du versuchst, ihn zu benutzen.
- Verwende den Auszieher nur für den vorgesehenen Zweck - das Entfernen gebrochener Hülsen aus Feuerwaffen.
- Trage beim Benutzen des Ausziehers geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz.
- Versuche nicht, eine gebrochene Hülse zu entfernen, wenn du dir über das Verfahren unsicher bist; such Hilfe bei einem qualifizierten Fachmann.

### **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe in eine sichere Richtung zeigt, wenn du den Auszieher verwendest.
- Übe keinen übermäßigen Druck aus, wenn du den Auszieher in die Kammer einführst; er sollte ohne übermäßigen Druck gut passen.
- Wenn der Auszieher nicht in die gebrochene Hülse greift, versuche nicht, sie mit übermäßiger Kraft zu entfernen.
- Halte deine Finger beim Betrieb des Ausziehers immer von der Kammer fern.
- Überprüfe nach der Verwendung, dass keine Teile der gebrochenen Hülse in der Kammer verbleiben.

### **Anweisungen zur Installation und Nutzung**

#### **1. Vorbereitung:**

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Sammle deinen BROKEN SHELL EXTRACTOR und alle notwendigen Werkzeuge.

#### **2. Benutzung des Ausziehers:**

- Schritt 1: Setze den gebrochenen Hülsenauszieher direkt in die Kammer innerhalb der gebrochenen Hülse ein.
- Schritt 2: Lass den Verschluss sanft schließen, damit der Auszieher den Rand des Werkzeugs erfasst.
- Schritt 3: Ziehe den Verschluss zurück, um die Kammer zu öffnen. Die gebrochene Hülse sollte zusammen mit dem gebrochenen Hülsenauszieher ausgeworfen werden.
- Schritt 4: Wenn die Hülse nicht ausgeworfen wird, übe keinen Druck auf den Auszieher aus. Konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher um Hilfe.

#### **3. Nach der Benutzung:**

- Überprüfe nach erfolgreicher Extraktion die Kammer, um sicherzustellen, dass keine Überreste der gebrochenen Hülse vorhanden sind.
- Reinige den Auszieher nach der Benutzung, um seine Funktionalität zu erhalten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den BROKEN SHELL EXTRACTOR gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Wenn der Auszieher irreparabel beschädigt ist, ziehe in Betracht, die Metallkomponenten dort zu recyceln, wo entsprechende Einrichtungen vorhanden sind.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des BROKEN SHELL EXTRACTOR BROWNELLS .223 besuche bitte die Website des Herstellers oder den Kundensupport für Unterstützung.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem BROKEN SHELL EXTRACTOR gewährleisten. Setze immer die Sicherheit an erste Stelle und suche professionelle Hilfe, wenn nötig. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen Richtlinien.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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