

## **45° Mündungs-/Zylinder-Fasenfräser mit Stahlpilot - 45°-Cutter & Stahl-Pilot für .38/.357-Mündungen**

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Laufrohlinge und Werkzeuge](#) > [Werkzeugkits zum Laufentgraten](#)

### **Schneide scharfe Kanten an Gewehr- & Handfeuerwaffen-Mündungen; Erhalte schnellere Zylinderfüllung bei Revolvern**

Der 45° Entgrat Cutter bricht die Kanten der Züge für einen sauberen Geschossausgang oder entgratet die Kammeröffnungen des Revolverzylinders für schnelle Nachladevorgänge. Enthält den Cutter, einen Griff und einen Pilot, alles in einer Polypropylen-Box. Der austauschbare Pilot sorgt dafür, dass der Cutter richtig ausgerichtet bleibt. Kaufe zusätzliche Piloten, um einen Cutter für viele verschiedene Kaliber zu verwenden. Piloten für andere Kaliber sind separat erhältlich. Der 45° Cutter, der in Sets geliefert wird, die mit einem \* gekennzeichnet sind, hat einen Durchmesser von 5/8", um die größeren Mündungen von Läufen und Zylindern in diesen Kalibern korrekt zu entgraten. Alle anderen Sets haben einen Durchmesser von 1/2", 45° Cutter.

Wähle eines der folgenden Werkzeuge für andere Gewehr-/Handfeuerwaffenmündungen, Zylinderfräsen und Entgraten.

[Stahl Einzellkaliber Set](#)  
[Entgraten & Fräsen Kombi-Sets](#)  
[Messing Einzellkaliber Set](#)  
[45° Cutter & Messing Pilot](#)  
[90° Cutter & Stahl Pilot](#)  
[Nur Stahl Pilot](#)  
[90° Cutter & Messing Pilot](#)  
[Nur Messing Pilot](#)



## Eigenschaften

- Name: [45°-Cutter & Stahl-Pilot für .38/.357-Mündungen](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080587380
- Herst.-Nr.:
- Grad: 45
- Kaliber: 38/357 Caliber (.357-.359)
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.2kg
- UPC: 050806016941

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den BROWNELLS 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT](#)
- [Über uns](#)

# **Sicherheitshinweise für den BROWNELLS 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT**

## **Einleitung**

Vielen Dank, dass Sie sich für den BROWNELLS 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um sicher und effektiv zu sein, wenn Sie die Kanten Ihrer Läufe und Zylinder entgraten. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen verwenden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Produkt nur in gut beleuchteten Bereichen.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während der Verwendung.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung und ersetzen Sie es bei Bedarf.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Achten Sie darauf, dass der Cutter korrekt ausgerichtet ist, um Verletzungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Cutter nicht auf unpassenden Materialien oder Kalibern.
- Vermeiden Sie es, den Cutter mit übermäßiger Kraft zu verwenden, um ein Abbrechen oder Beschädigen zu verhindern.
- Lagern Sie den Cutter in der mitgelieferten PolypropylenBox, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Piloten für die jeweiligen Kaliber.

## **Anweisungen für Installation und Verwendung**

### **1. Vorbereitung:**

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Teile des Sets haben: Cutter, Griff und Pilot.
- Überprüfen Sie, ob der Pilot für das gewünschte Kaliber geeignet ist.

### **2. Installation des Piloten:**

- Wählen Sie den passenden Pilot für Ihr Kaliber.
- Setzen Sie den Pilot in den Cutter ein und stellen Sie sicher, dass er fest sitzt.

### **3. Verwendung des Cutters:**

- Halten Sie den Cutter mit einer Hand am Griff und den Lauf oder Zylinder mit der anderen Hand.
- Führen Sie den Cutter vorsichtig in die Mündung oder Kammeröffnung ein.
- Drehen Sie den Cutter gleichmäßig und mit leichtem Druck, um die Kanten zu entgraten.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Fortschritt, um sicherzustellen, dass keine Überbearbeitung erfolgt.

### **4. Nach der Benutzung:**

- Reinigen Sie den Cutter und den Pilot nach jeder Verwendung.

- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.
- Werfen Sie das Produkt nicht in den normalen Hausmüll.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von BROWNELLS. Es steht Ihnen ein EUKontakt zur Verfügung, der Ihnen bei sicherheitsrelevanten Anfragen behilflich sein kann.

Bitte beachten Sie auch, dass Sie unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden melden können. Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EUSafety GatePlattform.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und bleiben Sie sicher!

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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