

## **45° Mündungs-/Zylinder-Fasenfräser mit Messingpilot - 45° Fasenfräser & Messingpilot für .30 Mündung**

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

### **Scharfe Kanten an Gewehr- & Pistolenmündungen brechen; Schnelleres Befüllen des Zylinders bei Revolvern**

Der 45° Fasenfräser bricht die Kanten der Züge für einen sauberen Geschossausgang oder fasst die Kammeröffnungen des Revolverzylinders für schnelles Nachladen. Enthält den Cutter, einen Griff und einen Pilot, alles in einer Polypropylenbox. Der austauschbare Pilot hält den Cutter richtig ausgerichtet. Kaufe zusätzliche Piloten, um einen Cutter für viele verschiedene Kaliber zu verwenden. Piloten für andere Kaliber sind separat erhältlich. Der 45° Cutter, der in Sätzen mit einem \* markiert ist, hat einen Durchmesser von 5/8", um die größeren Mündungen von Läufen und Zylindern in diesen Kalibern korrekt zu fassen. Alle anderen Sätze haben einen Durchmesser von 1/2" und einen 45° Cutter.

Wähle eines der folgenden Werkzeuge für andere Gewehr-/Pistolenmündungen, Zylinderfräsen und Fasenwerkzeuge.

[Stahl-Einzelsatz](#)  
[45° Cutter & Stahlpilot](#)  
[Messing-Einzelsatz](#)  
[Fasen- & Fräskombisätze](#)  
[90° Cutter & Stahlpilot](#)  
[Nur Stahlpilot](#)  
[90° Cutter & Messingpilot](#)  
[Nur Messingpilot](#)



## Eigenschaften

- Name: [45° Fasenfräser & Messingpilot für .30 Mündung](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080948304
- Herst.-Nr.:
- Grad: 45
- Kaliber: 30 Caliber (.308)
- Material: Brass
- Versandgewicht: 0.195kg
- UPC: 050806013223

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

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

## **Einführung**

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BROWNELLS 45° Muzzle/Cylinder Chamfering Cutters & Brass Pilots. Dieses Produkt ist darauf ausgelegt, die Kanten der Züge und Kammeröffnungen von Revolverzylindern zu bearbeiten, um einen sauberen Geschossausgang zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bei Beschädigungen oder Funktionsstörungen verwenden Sie das Produkt nicht weiter.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen Ort, um Korrosion zu vermeiden.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Stellen Sie sicher, dass Sie Schutzhandschuhe tragen, um Ihre Hände vor scharfen Kanten zu schützen.
- Tragen Sie eine Schutzbrille, um Ihre Augen vor Spänen und Staub zu schützen.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten Bereich, um die Sicht zu verbessern.
- Verwenden Sie den Cutter nur auf stabilen, sicheren Oberflächen.
- Halten Sie andere Personen während der Verwendung des Cutters auf Abstand.

## **Anweisungen zur Installation und Verwendung**

### **• Installation des Cutters:**

1. Wählen Sie den passenden Pilot für das Kaliber, das Sie bearbeiten möchten.
2. Setzen Sie den Pilot in den Cutter ein, bis er einrastet.
3. Überprüfen Sie die Ausrichtung des Cutters und des Piloten.

### **• Verwendung des Cutters:**

1. Halten Sie den Cutter mit einer Hand am Griff fest.
2. Führen Sie den Cutter sanft in die Mündung oder Kammeröffnung ein.
3. Drehen Sie den Cutter gleichmäßig, um eine saubere Fase zu erzeugen.
4. Überprüfen Sie regelmäßig die Ergebnisse und passen Sie den Druck an, um ein gleichmäßiges Finish zu erzielen.
5. Entfernen Sie den Cutter nach Abschluss der Arbeit und reinigen Sie ihn von Spänen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Cutters und des Piloten sicher in einem geeigneten Behälter entsorgt werden.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Achten Sie darauf, dass Sie die Produktinformationen zur Hand haben, um eine schnelle Bearbeitung zu ermöglichen.

## **Wichtige Hinweise**

- Dieses Produkt ist nicht für den Einsatz durch Personen unter 18 Jahren geeignet.
- Bei der Verwendung des Cutters kann es zu scharfen Kanten und Spänen kommen. Seien Sie vorsichtig und beachten Sie die Sicherheitsvorkehrungen.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit hat oberste Priorität. Indem Sie diese Anweisungen befolgen, tragen Sie dazu bei, eine sichere und effektive Nutzung des BROWNELLS 45° Muzzle/Cylinder Chamfering Cutters & Brass Pilots zu gewährleisten. Bei Unsicherheiten oder Fragen zögern Sie nicht, sich an einen Fachmann zu wenden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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