

45° Mündungs-/Zylinder-Fasenfräser mit Stahlpilot - 45°-Schneider & Stahl-Pilot, passend für .32-Zylinder

[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°-Schneider & Stahl-Pilot, passend für .32-Zylinder](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080587321
- Herst.-Nr.:
- Grad: 45
- Kaliber: 32 Caliber (.312-.313)
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.2kg
- UPC: 050806016828

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

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BROWNELLS 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT. Dieses Produkt wurde entwickelt, um sicher und effizient zu arbeiten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher verwenden.

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.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- Tragen Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während der Verwendung.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass der Cutter richtig ausgerichtet ist, bevor Sie mit dem Entgraten beginnen.
- Verwenden Sie den Cutter nicht, wenn Sie müde oder abgelenkt sind.
- Üben Sie keinen übermäßigen Druck aus, während Sie den Cutter verwenden, um Verletzungen zu vermeiden.
- Halten Sie die Hände und andere Körperteile während des Schneidens vom Cutter fern.
- Verwenden Sie nur die vorgesehenen Piloten für das jeweilige Kaliber.
- Lagern Sie das Produkt in der mitgelieferten PolypropylenBox, wenn es nicht in Gebrauch ist.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind: Cutter, Griff und Pilot.
- Wählen Sie den richtigen Pilot für das Kaliber, das Sie bearbeiten möchten.

2. Installation:

- Befestigen Sie den Pilot am Cutter, indem Sie sicherstellen, dass er richtig einrastet.
- Montieren Sie den Griff am Cutter, falls erforderlich.

3. Verwendung:

- Halten Sie den Cutter mit einer Hand fest, während Sie mit der anderen Hand den Griff bedienen.
- Führen Sie den Cutter vorsichtig in die Mündung oder Kammeröffnung ein.
- Drehen Sie den Cutter gleichmäßig, um eine saubere Kante zu schaffen.
- Überprüfen Sie das Ergebnis regelmäßig, um sicherzustellen, dass die Kanten gleichmäßig entgratet werden.

4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie den Cutter und den Pilot von Rückständen.
- Bewahren Sie das Produkt sicher an einem trockenen Ort auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Werkzeugabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt, einschließlich Sicherheitsanfragen, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass Sie unsicheres Verhalten oder Unfälle, die mit diesem Produkt in Verbindung stehen, den zuständigen Behörden melden sollten. Überprüfen Sie regelmäßig die EUSicherheitsplattform auf Rückrufinformationen und Sicherheitswarnungen.

Vielen Dank, dass Sie sich für den BROWNELLS 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT entschieden haben. Ihre Sicherheit liegt uns am Herzen!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de