

90° Mündungsfräser & Stahlpilot - 90° Cutter & Stahlpilot passen auf .375 Mündung

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

Mündungen von Gewehren & Handfeuerwaffen fräsen und in Form bringen

Der gehärtete Stahl, 90° Fräskopf bringt die Mündung nach dem Kürzen in Form oder repariert Dellen und Schäden. Enthält einen Griff und einen Pilot, alles in einer Polypropylenbox. 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.

Wähle eines der folgenden Werkzeuge für andere Gewehr-/Pistolenmündungen, Zylinderfräsen & Abschrägwerkzeuge.

[Stahl Einzelformset](#)
[45° Cutter & Stahl Pilot](#)
[Messing Einzelformset](#)
[45° Cutter & Messing Pilot](#)
[Abschräg- & Fräskombisets](#)
[Nur Stahl Pilot](#)
[90° Cutter & Messing Pilot](#)
[Nur Messing Pilot](#)



Eigenschaften

- Name: [90° Cutter & Stahlpilot passen auf .375 Mündung](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080586375
- Herst.-Nr.:
- Grad: 90
- Kaliber: 375 Caliber (.375)
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.268kg
- UPC: 050806016422

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den BROWNELLS 90° Muzzle Facing Cutter & Steel Pilot](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den BROWNELLS 90° Muzzle Facing Cutter & Steel Pilot

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BROWNELLS 90° Muzzle Facing Cutter & Steel Pilot. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen bei der Bearbeitung von Mündungen zu helfen, indem es eine präzise Formgebung und Reparatur von Dellen ermöglicht. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfen Sie das Produkt vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augen und Gehörschutz.
- Verwenden Sie das Produkt nur in gut belüfteten Bereichen.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Hände und Arbeitsfläche trocken sind, um ein Verrutschen zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass der Cutter sicher befestigt ist, bevor Sie ihn verwenden.
- Verwenden Sie den Cutter nicht, wenn Sie müde oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehen.
- Vermeiden Sie es, den Cutter in der Nähe von brennbaren Materialien zu verwenden.
- Halten Sie die Klinge des Cutters sauber und scharf, um Verletzungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass der Pilot richtig ausgerichtet ist, um eine effektive Nutzung zu gewährleisten.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind: Fräskopf, Griff und Pilot.
- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und ordentlich ist.

2. Installation:

- Befestigen Sie den Griff am Fräskopf, indem Sie die vorgesehenen Befestigungselemente verwenden.
- Setzen Sie den Pilot in die dafür vorgesehene Halterung ein und stellen Sie sicher, dass er fest sitzt.

3. Nutzung:

- Positionieren Sie den Cutter an der Mündung des zu bearbeitenden Laufs.
- Drehen Sie den Cutter gleichmäßig und mit leichtem Druck, um die Mündung zu fräsen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Fortschritt, um sicherzustellen, dass die Mündung gleichmäßig bearbeitet wird.

4. Nach der Nutzung:

- Reinigen Sie den Cutter nach jedem Gebrauch, um Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie das Produkt an einem sicheren und trockenen Ort, idealerweise in der mitgelieferten

Polypropylenbox.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile, die scharfe Kanten haben, sicher verpackt sind, um Verletzungen bei der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Sicherheitsanfragen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie sollten in der Lage sein, Ihnen die benötigte Unterstützung zu bieten.

Wichtige Hinweise

- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

Vielen Dank, dass Sie sich für den BROWNELLS 90° Muzzle Facing Cutter & Steel Pilot entschieden haben. Ihre Sicherheit und Zufriedenheit sind uns sehr wichtig.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de