

90° Mündungsfräser & Stahlpilot - 90° Cutter und Stahlpilot, passend für .32-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 und Stahlpilot, passend für .32-Mündung](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080586320
- Herst.-Nr.:
- Grad: 90
- Kaliber: 32 Caliber (.312-.313)
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.263kg
- UPC: 050806016361

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

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BROWNELLS 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT. Dieses Produkt ist speziell dafür konzipiert, die Mündung von Läufen zu bearbeiten und kleinere Schäden zu reparieren. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, wenn Sie mit dem Cutter arbeiten.
- Überprüfen Sie das Produkt vor der Verwendung auf sichtbare Schäden oder Abnutzungen.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen Ort, um Korrosion zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Seien Sie beim Umgang mit scharfen Kanten des Cutters vorsichtig, um Verletzungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Cutter nicht, wenn Sie müde oder abgelenkt sind.
- Achten Sie darauf, dass der Cutter sicher auf der Mündung positioniert ist, bevor Sie mit dem Schneiden beginnen.
- Verwenden Sie den Cutter niemals mit übermäßiger Kraft, um Verletzungen oder Beschädigungen zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass der Cutter auf die richtige Größe für den jeweiligen Lauf eingestellt ist.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass der Lauf, den Sie bearbeiten möchten, sicher befestigt ist.
- Überprüfen Sie, ob der Cutter und der Pilot in gutem Zustand sind.

2. Verwendung des Cutters

- Führen Sie den Cutter vorsichtig auf die Mündung des Laufs.
- Drehen Sie den Cutter gleichmäßig und mit leichtem Druck, um die Mündung zu bearbeiten.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Fortschritt, um sicherzustellen, dass die Mündung gleichmäßig bearbeitet wird.

3. Nach der Verwendung

- Reinigen Sie den Cutter und den Pilot nach der Verwendung gründlich.
- Lagern Sie das Produkt in der mitgelieferten Polypropylenbox, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Cutters und des Piloten ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltverschmutzung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

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

Bitte beachten Sie die oben genannten Sicherheitshinweise, um eine sichere Verwendung des BROWNELLS 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT zu gewährleisten. Ihr Sicherheit und Ihre Zufriedenheit sind uns wichtig.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de