

90° Mündungsfräser & Stahlpilot - 90°-Schneider & Stahl-Führungszapfen für .32-20-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°-Schneider & Stahl-Führungszapfen für .32-20-Mündung](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080586322
- Herst.-Nr.:
- Grad: 90
- Kaliber: 32 Caliber (.312-.313)
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.263kg
- UPC: 050806016378

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 dabei zu helfen, die Mündung von Laufrohren präzise zu bearbeiten. Um eine sichere Nutzung zu gewährleisten, bitten wir Sie, die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig zu lesen und zu befolgen.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, wie in der Bedienungsanleitung beschrieben.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen oder Abnutzungerscheinungen.
- Tragen Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung (z. B. Schutzbrille und Handschuhe), um Verletzungen zu vermeiden.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten und sicheren Bereich, um Unfälle zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass der Cutter richtig ausgerichtet ist, um unkontrollierte Schnitte zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Cutter nur auf den empfohlenen Kalibern (.3220) und stellen Sie sicher, dass der Pilot korrekt eingesetzt ist.
- Vermeiden Sie es, den Cutter unter Druck zu verwenden; lassen Sie das Werkzeug die Arbeit erledigen.
- Halten Sie Ihre Hände und andere Körperteile von der Schneidkante fern, während Sie den Cutter verwenden.
- Bei Anzeichen von Überhitzung oder Funktionsstörungen des Werkzeugs, stoppen Sie die Verwendung sofort und überprüfen Sie das Produkt.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der Cutter und der Pilot sauber und frei von Schmutz sind.
- Wählen Sie den richtigen Pilot für das Kaliber, das Sie bearbeiten möchten.

2. Installation des Pilots:

- Setzen Sie den Pilot in die vorgesehene Halterung des Cutters ein und stellen Sie sicher, dass er sicher sitzt.

3. Verwendung des Cutters:

- Halten Sie den Cutter mit einer Hand am Griff und positionieren Sie die Schneide an der Mündung des Laufs.
- Üben Sie gleichmäßigen Druck aus, während Sie den Cutter im 90° Winkel führen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Fortschritt und die Ausrichtung des Schnitts.

4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie den Cutter und den Pilot nach jedem Gebrauch, um Rückstände zu entfernen.

- Lagern Sie das Produkt in der mitgelieferten Polypropylenbox, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass der Cutter und der Pilot nicht mehr verwendet werden können, bevor Sie sie entsorgen, um Verletzungen zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von BROWNELLS oder besuchen Sie die offizielle Website. Dort finden Sie weitere Informationen und Unterstützung.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit bei der Verwendung des BROWNELLS 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT hat oberste Priorität. Indem Sie diese Sicherheitshinweise befolgen, tragen Sie dazu bei, Unfälle und Verletzungen zu vermeiden. Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de