

Messingführungen - .44 Mündungs-Pilot aus Messing

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Laufrohlinge und Werkzeuge](#) > [Führungsdorne für Entgrater](#)

Zentriert Fräser für präzise Arbeit

Der gehärtete Stahlpilot sorgt dafür, dass die Fräser für das Fräsen und Entgraten richtig zentriert im Lauf bleiben. Widersteht Abnutzung für jahrelangen Einsatz.

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

[Stahl Einzelformset](#)
[45° Cutter & Stahl Pilot](#)
[Messing Einzelformset](#)
[45° Cutter & Messing Pilot](#)
[90° Cutter & Stahl Pilot](#)
[Nur Stahl Pilot](#)
[90° Cutter & Messing Pilot](#)
[Entgratung & Fräsen Kombisets](#)



Eigenschaften

- Name: [.44 Mündungs-Pilot aus Messing](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080944440
- Herst.-Nr.:
- Kaliber: 44 Caliber (.429-.430)
- Material: Brass
- Versandgewicht: 0.027kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806027558

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung des BROWNELLS BRASS PILOTS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die Verwendung des BROWNELLS BRASS PILOTS

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BROWNELLS BRASS PILOTS für .44 Muzzle. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Fräsen und Entgraten von Läufen zu helfen. Um die Sicherheit und die optimale Leistung zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in einwandfreiem Zustand ist, bevor Sie es verwenden.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.
- Halten Sie sich über Rückrufaktionen auf der EU Safety Gate Plattform auf dem Laufenden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Gehörschutz.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um die Exposition gegenüber Staub und Dämpfen zu minimieren.
- Stellen Sie sicher, dass der Lauf stabil und sicher fixiert ist, bevor Sie mit dem Fräsen beginnen.
- Vermeiden Sie es, den Pilot zu überhitzen, da dies zu einer Beschädigung führen kann.
- Halten Sie die Hände und andere Körperteile von der Fräse fern, während diese in Betrieb ist.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie, ob der Brass Pilot für Ihr spezifisches Kaliber geeignet ist (.44 Caliber / .429.430).
- Reinigen Sie die zu bearbeitende Fläche gründlich, um Staub und Schmutz zu entfernen.

2. Installation:

- Setzen Sie den Brass Pilot vorsichtig in die Fräse ein.
- Stellen Sie sicher, dass der Pilot sicher und fest sitzt, um ein Verrutschen während des Gebrauchs zu verhindern.

3. Verwendung:

- Schalten Sie die Fräse ein und lassen Sie sie auf die empfohlene Geschwindigkeit hochlaufen.
- Führen Sie den Brass Pilot gleichmäßig und mit leichtem Druck in den Lauf ein.
- Überwachen Sie den Fortschritt und passen Sie den Druck entsprechend an, um ein Überhitzen zu vermeiden.

4. Nach der Verwendung:

- Schalten Sie die Fräse aus und ziehen Sie den Brass Pilot vorsichtig heraus.
- Reinigen Sie den Pilot nach jedem Gebrauch, um Ablagerungen zu entfernen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern gelangt, während es entsorgt wird.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den zuständigen Händler. Es ist wichtig, dass Sie alle Sicherheitsanweisungen befolgen, um Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de