

Messingführungen - .40/10mm Zylinder-Messingpilot

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Laufrohlinge und Werkzeuge](#) > [Führungsorne 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: [.40/10mm Zylinder-Messingpilot](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080942401
- Herst.-Nr.:
- Kaliber: 40/10 mm (.400-.401)
- Material: Brass
- Versandgewicht: 0.113kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806027190

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für BROWNELLS BRASS PILOTS
- Über uns

Sicherheitshinweise für BROWNELLS BRASS PILOTS

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der BROWNELLS BRASS PILOTS für .40/10mm Zylinder. Dieser Leitfaden bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung und Handhabung des Produkts, um sicherzustellen, dass Sie es effektiv und sicher einsetzen können.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in Übereinstimmung mit den geltenden Sicherheitsstandards verwendet wird.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigung.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Melden Sie unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Staub oder Dämpfen zu vermeiden.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und ordentlich, um Stolperfallen zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder abgenutzt ist.
- Achten Sie darauf, dass der Stahlpilot richtig zentriert ist, um ein sicheres Fräsen und Entgraten zu gewährleisten.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie das Produkt auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge zur Hand haben.

2. Installation:

- Setzen Sie den Brass Pilot in die dafür vorgesehene Maschine oder Vorrichtung ein.
- Achten Sie darauf, dass der Pilot fest sitzt und richtig zentriert ist.

3. Verwendung:

- Beginnen Sie mit niedriger Geschwindigkeit, um die Stabilität des Produkts zu gewährleisten.
- Erhöhen Sie die Geschwindigkeit schrittweise, während Sie die Kontrolle über den Fräse- oder Entgratprozess behalten.
- Überwachen Sie den Zustand des Pilots während der Verwendung und stoppen Sie sofort, wenn Sie Anzeichen von Beschädigung feststellen.

4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie das Produkt gründlich von Spänen und Rückständen.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt sicher verpackt ist, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder Ihren Verkäufer. Sie sollten in der Lage sein, Ihnen die benötigte Unterstützung zu bieten.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit bei der Verwendung dieses Produkts von größter Bedeutung ist. Befolgen Sie alle oben genannten Richtlinien, um Verletzungen und Unfälle zu vermeiden und eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de