

Messingführungen - .38-40 Messing-Mündungsdorn

[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: [.38-40 Messing-Mündungsdorn](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080943384
- Herst.-Nr.:
- Kaliber: 38/357 Caliber (.357-.359)
- Material: Brass
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806027466

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für BROWNELLS BRASS PILOTS .3840 MUZZLE
- Über uns

Sicherheitsanleitung für BROWNELLS BRASS PILOTS .3840 MUZZLE

Einführung

Danke, dass du dich für die BROWNELLS BRASS PILOTS .3840 MUZZLE entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um außergewöhnliche Leistung und Haltbarkeit bei Fräsen und Entgratarbeiten zu bieten. Es ist wichtig, die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsanweisungen zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und versteh das Benutzerhandbuch, bevor du das Produkt verwendest.
- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt vor jedem Gebrauch auf Schäden oder Abnutzung. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Befolge alle relevanten lokalen Vorschriften bezüglich der Verwendung und Entsorgung dieses Produkts.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe während der Verwendung des Produkts.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Überschreite nicht die empfohlenen Spezifikationen für das Produkt, einschließlich Kaliber und Materialkompatibilität.
- Vermeide die Verwendung des Produkts bei nassen oder feuchten Bedingungen, um Rutsch oder elektrische Gefahren zu vermeiden.
- Halte während der Benutzung immer einen festen Griff auf dem Werkzeug, um den Verlust der Kontrolle zu verhindern.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

Installation

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Schmutz ist. Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Schutzausrüstung.
2. **Pilotenauswahl:** Wähle die richtige Größe des Messingpiloten basierend auf dem Kaliber, mit dem du arbeitest. Zum Beispiel ist der .3840 Pilot geeignet für .357.359 Kaliber.
3. **Montage:** Montiere den Messingpilot sicher im entsprechenden Werkzeug oder in der Maschine und stelle sicher, dass er richtig ausgerichtet und festgezogen ist.

Nutzung

1. **Überprüfung der Ausrichtung:** Überprüfe vor dem Start, ob der Pilot richtig mit dem Lauf ausgerichtet ist.
2. **Fräsen:** Beginne den Fräsen oder Entgratprozess bei langsamer Geschwindigkeit, um Genauigkeit zu gewährleisten. Erhöhe die Geschwindigkeit nach Bedarf, während du die Kontrolle behältst.
3. **Überwachung:** Überwache kontinuierlich den Fräsenprozess auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Stoppe sofort, wenn Probleme auftreten.
4. **Abschluss:** Nachdem die Arbeit abgeschlossen ist, entferne den Pilot vorsichtig aus dem Werkzeug und überprüfe das Werkstück auf Qualität.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Entsorge das Produkt nicht im normalen Haushaltsmüll.
- Ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wo dies möglich ist.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der BROWNELLS BRASS PILOTS .3840 MUZZLE konsultiere bitte die Kontaktdaten, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt wurden, oder besuche die Website des Herstellers für zusätzliche Ressourcen.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem BROWNELLS BRASS PILOTS .3840 MUZZLE gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de