

Pilotstifte aus Stahl - Stahl-Pilot für 8 mm & .32-40 Mündung

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

Zentriert Fräser für präzise Arbeiten

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

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

[Steel One Caliber Set](#)

[45° Cutter & Steel Pilot](#)

[Brass One Caliber Set](#)

[45° Cutter & Brass Pilot](#)

[90° Cutter & Steel Pilot](#)

[Chamfering & Facing Combo Sets](#)

[90° Cutter & Brass Pilot](#)

[Brass Pilot Only](#)



Eigenschaften

- Name: [Stahl-Pilot für 8 mm & .32-40 Mündung](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080686323
- Herst.-Nr.:
- Kaliber: 8 mm (.323)
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806018068

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für BROWNELLS STEEL PILOTS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für BROWNELLS STEEL PILOTS

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die BROWNELLS STEEL PILOTS entschieden haben. Diese Anleitung enthält wichtige Sicherheitsinformationen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Hinweise sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen auf.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder Anzeichen von Abnutzung aufweist.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie bei der Verwendung des Produkts immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit scharfen Kanten und beweglichen Teilen.
- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Arbeiten Sie niemals unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen.
- Halten Sie sich an die empfohlenen Einsatzbedingungen (z. B. Temperatur, Feuchtigkeit).

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie, ob alle Teile des Produkts vorhanden und unbeschädigt sind.
- Wählen Sie den passenden Stahlpilot für Ihr Kaliber (8 mm oder .3240).

2. Installation:

- Setzen Sie den Stahlpilot vorsichtig in den Lauf ein.
- Stellen Sie sicher, dass der Pilot richtig zentriert ist, um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.

3. Verwendung:

- Führen Sie den Fräser oder das Entgratwerkzeug gleichmäßig und mit kontrolliertem Druck.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck, um Beschädigungen des Produkts zu verhindern.
- Nach der Verwendung reinigen Sie den Stahlpilot gründlich, um Rückstände zu entfernen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für metallische Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass keine scharfen Teile während der Entsorgung freigelegt sind.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Für Fragen zur Sicherheit oder zur Verwendung des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den entsprechenden Ansprechpartner in der EU.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit und der ordnungsgemäße Gebrauch dieses Produkts in Ihrer Verantwortung liegen. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um ein sicheres und effektives Arbeiten zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de