

Pilotstifte aus Stahl - Stahl-Führungsstift für .17 HMR-Mündung (.166")

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Laufrohlinge und Werkzeuge](#) > [Führungsstifte 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-Führungsbohrer für .17 HMR-Mündung \(.166"\)](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080686209
- Herst.-Nr.:
- Kaliber: 17 Caliber (.172)
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.007kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806017924

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für STEEL PILOTS BROWNELLS STEEL PILOT FÜR .17 HMR MUZZLE \(.166"\)](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für STEEL PILOTS BROWNELLS STEEL PILOT FÜR .17 HMR MUZZLE (.166")

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den STEEL PILOTS BROWNELLS STEEL PILOT FÜR .17 HMR MUZZLE (.166") entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die ordnungsgemäße und sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese die folgenden Abschnitte sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du dieses Werkzeug sicher und effektiv handhabst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn du dieses Werkzeug verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Werkzeug vor jedem Gebrauch, um sicherzustellen, dass es in gutem Zustand und frei von Mängeln ist.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder abgenutzt ist.
- Beachte alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Werkzeugen und Schusswaffen.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den STEEL PILOT immer in einem gut belüfteten Bereich.
- Vermeide den Kontakt mit beweglichen Teilen während des Betriebs.
- Überschreite nicht die empfohlenen Nutzungslimits für das Werkzeug.
- Stelle sicher, dass der Pilot vor dem Betrieb richtig im Lauf zentriert ist, um Fehlstellungen zu vermeiden.
- Wenn du während des Gebrauchs ungewöhnliche Geräusche oder Vibrationen bemerkst, stoppe sofort und überprüfe das Werkzeug.
- Lass das Werkzeug niemals unbeaufsichtigt, während es in Gebrauch ist.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du beginnst.
- Stelle sicher, dass du einen sauberen und organisierten Arbeitsplatz hast.

2. Installation:

- Setze den STEEL PILOT in das entsprechende Werkzeug oder die Maschine ein und stelle sicher, dass er sicher befestigt ist.
- Überprüfe, ob der Pilot richtig ausgerichtet und im Lauf zentriert ist.

3. Verwendung:

- Starte das Werkzeug gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Wende allmählich Druck auf den Pilot an, während du eine gleichmäßige Handhaltung beibehältst.
- Überwache den Betrieb genau, um eine gleichmäßige Leistung sicherzustellen.
- Sobald das gewünschte Ergebnis erreicht ist, entferne den Pilot vorsichtig aus dem Werkzeug.

4. Nach dem Gebrauch:

- Reinige den Pilot nach jedem Gebrauch, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre den Pilot an einem sicheren und trockenen Ort auf, fern von Kindern und Haustieren.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge den Pilot nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wenn das Produkt nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, es, wenn möglich, zu recyceln.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen bezüglich Sicherheit oder Produktinformationen, siehe die Kontaktdaten auf der Verpackung oder besuche die Website des Herstellers für Unterstützung.

Wir schätzen dein Engagement für Sicherheit und verantwortungsvolle Nutzung des STEEL PILOTS BROWNELLS STEEL PILOT FÜR .17 HMR MUZZLE (.166"). Deine Beachtung dieser Richtlinien trägt dazu bei, ein sicheres und angenehmes Erlebnis zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de