

RIFLE CLEANING RODS - Bore Tech Proof-Positive Bore Stix, 7mm/30 Cal/8mm 40 inch

[Reinigung](#) > [Putzstöcke und Zubehör](#) > [Putzstöcke](#)

Die Bore Tech Proof Positive Bore Stix verfügen über eine proprietäre Legierungsferule, die falsche Hinweise auf Kupferablagerungen in deinem Lauf eliminiert. Diese Kombination mit einer neuen chemikalienbeständigen Beschichtung macht die Proof Positive Ruten zu den besten, die erhältlich sind. Die Proof Positive Bore Stix besitzen kaliberspezifische Stahlkerne mit einem gepolsterten Kugelgriff, der mühelos den Zügen deines Laufs folgt. Der ergonomische, gepolsterte Griff verhindert Schäden an deinem Gewehrschaft. Proof Positive Jags sind separat erhältlich. Hier ist eine Liste der Merkmale der Proof Positive Bore Stix:

- Proprietäre Legierung und sekundärer Behandlungsprozess eliminieren falsche Kupferwerte - So weich und sicher wie Messing mit außergewöhnlicher Festigkeit, um Schäden während der Nutzung zu verhindern
- Die weibliche Ferrule ist so bearbeitet, dass sie einen kantenfreien Übergang zwischen Rute und Proof Positive Jag bietet. Dadurch entfällt die Notwendigkeit für Adapter.
- Hochentwickelte Rutenbeschichtung, die Anti-Abnutzungseigenschaften bietet und verhindert, dass Schmutz sich festsetzt
- Ergonomischer, gepolsterter Griff mit einem unvergleichlichen Kugellagersystem.

Alle .17 & .20 Kaliber Ruten verwenden 5-40 Gewinde. Alle anderen verwenden 8-32.



Eigenschaften

- Name: [Bore Tech Proof-Positive Bore Stix, 7mm/30 Cal/8mm 40 inch](#)
- Hersteller: [BORE TECH](#)
- Artikel-Nr.: 749101617
- Herst.-Nr.: BSTX-7340-00
- Art: Rifle
- Kaliber: 284/7 mm (.284), 30 Caliber (.308), 8 mm (.323)
- Länge: 40
- Material: Alloy Steel
- Versandgewicht: 0.308kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 1,143mm
- UPC: 667739973403

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für Bore Tech Proof Positive Bore Stix
- Über uns

Sicherheitsanleitung für Bore Tech Proof Positive Bore Stix

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die Bore Tech Proof Positive Bore Stix für deine Reinigungsbedürfnisse entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig vor der Verwendung.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Reinigungstange in einem gut belüfteten Bereich verwendet wird.
- Gehe vorsichtig mit der Reinigungstange um, um Verletzungen zu vermeiden.
- Bewahre die Bore Stix an einem trockenen und sicheren Ort auf, fern von Kindern und Haustieren.
- Überprüfe die Reinigungstange regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jedem Gebrauch.
- Befolge alle Anweisungen sorgfältig, um Unfälle oder Missbrauch zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer eine Schutzbrille, wenn du dein Gewehr reinigst, um zu verhindern, dass Schmutz in deine Augen gelangt.
- Stelle sicher, dass das Gewehr entladen ist und die Kammer leer ist, bevor du die Reinigungstange verwendest.
- Übe keinen übermäßigen Druck auf die Reinigungstange aus; wende sanften Druck an, um Schäden am Zügen zu vermeiden.
- Verwende nur kompatible Jags mit den Bore Stix, um Schäden an der Stange oder dem Gewehr zu vermeiden.
- Halte deine Hände trocken, wenn du die Reinigungstange handhabst, um einen sicheren Griff zu gewährleisten.
- Vermeide es, die Reinigungstange mit übermäßiger Kraft zu verwenden, da dies zu Verletzungen oder Schäden führen kann.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass das Gewehr entladen und auf einer stabilen Oberfläche platziert ist.
- Sammle alle notwendigen Reinigungsmittel, einschließlich der Bore Stix und kompatibler Jags.

2. Anbringen des Jags:

- Wähle den passenden Proof Positive Jag für dein Kaliber aus.
- Schraube den Jag an das Ende der Bore Stix, indem du ihn auf die weibliche Ferrule aufschraubst.

3. Reinigungsprozess:

- Trage ein geeignetes Reinigungsmittel auf den Jag oder das Gewehrrohr auf.
- Führe die Bore Stix vorsichtig in das Gewehrrohr ein und achte darauf, dass sie den Zügen folgt.
- Ziehe die Reinigungstange mit einer gleichmäßigen und sanften Bewegung durch das Rohr.
- Wiederhole den Vorgang nach Bedarf und achte darauf, jeden Abschnitt des Rohrs gründlich zu reinigen.

4. Nach der Reinigung:

- Entferne den Jag von der Bore Stix.
- Wische die Bore Stix mit einem sauberen Tuch ab, um Rückstände zu entfernen.
- Bewahre die Reinigungstange und die Jags an einem kühlen, trockenen Ort auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge verwendete Reinigungsmittel gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge die Bore Stix nicht im regulären Hausmüll, wenn sie beschädigt ist; folge stattdessen den örtlichen Abfallentsorgungsrichtlinien für gefährliche Materialien.
- Stelle sicher, dass die Reinigungstange während der Entsorgung nicht für Kinder oder Haustiere zugänglich ist.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktfragen wende dich bitte an die Kontaktdaten, die mit deinem Kauf bereitgestellt wurden, oder besuche die Website des Herstellers für weitere Informationen.

Fazit

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Reinigungserlebnis mit deinen Bore Tech Proof Positive Bore Stix gewährleisten. Priorisiere immer Sicherheit und ordnungsgemäße Handhabung, um sowohl dein Equipment als auch dein persönliches Wohlbefinden zu erhalten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de