

RIFLE CLEANING RODS - Bore Tech Proof-Positive Bore Stix, 17 Cal 44 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, 17 Cal 44 inch](#)
- Hersteller: [BORE TECH](#)
- Artikel-Nr.: 749101570
- Herst.-Nr.: BSTX-1744-00
- Art: Rifle
- Kaliber: 17 Caliber (.172)
- Länge: 44
- Material: Alloy Steel
- Versandgewicht: 0.272kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 1,245mm
- UPC: 667739917445

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitungsleitfaden für Bore Tech Proof Positive Bore Stix](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitungsleitfaden für Bore Tech Proof Positive Bore Stix

Einführung

Danke, dass du dich für die Bore Tech Proof Positive Bore Stix für deine Gewehrreinigung entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung der Reinigungsstäbe zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle immer sicher, dass die Feuerwaffe vor dem Reinigen entladen ist.
- Bewahre die Reinigungsstäbe an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern, auf.
- Überprüfe den Reinigungsstab vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende die Reinigungsstäbe nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften zur Wartung und Reinigung von Feuerwaffen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage immer eine Schutzbrille beim Reinigen deines Gewehrs, um deine Augen vor Ablagerungen zu schützen.
- Übe beim Einsatz des Reinigungsstabs keinen übermäßigen Druck aus, um Beschädigungen des Laufes zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Reinigungsstab mit dem Kaliber deines Gewehrs kompatibel ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Vermeide die Verwendung der Reinigungsstäbe in nassen oder feuchten Umgebungen, um Rost zu verhindern.
- Lass die Reinigungsstäbe während der Benutzung nicht unbeaufsichtigt.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe vollständig entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Sammle alle notwendigen Reinigungsmittel, einschließlich der Bore Tech Proof Positive Bore Stix.

2. Verwendung des Reinigungsstabs

- Wähle die geeigneten Bore Stix basierend auf dem Kaliber deines Gewehrs aus.
- Befestige den Reinigungsjag sicher am Ende des Reinigungsstabs.
- Führe den Reinigungsstab in den Lauf ein und achte darauf, dass er der Züge folgt, ohne ihn zu zwingen.
- Ziehe den Reinigungsstab mit einer gleichmäßigen, sanften Bewegung durch den Lauf. Vermeide ruckartiges Ziehen.

3. Nach der Reinigung

- Wische nach der Reinigung den Reinigungsstab mit einem weichen Tuch ab, um Rückstände zu entfernen.
- Bewahre den Reinigungsstab in einer trockenen Umgebung auf, um Korrosion zu verhindern.
- Überprüfe regelmäßig den Reinigungsstab auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge abgenutzte oder beschädigte Reinigungsstäbe gemäß den lokalen Abfallentsorgungsvorschriften.
- Entsorge Reinigungsstäbe nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn sie noch in einem verwendbaren Zustand sind; ziehe in Betracht, sie zu spenden oder zu recyceln.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich der Bore Tech Proof Positive Bore Stix, konsultiere bitte die Kontaktinformationen des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden, oder besuche die Website des Herstellers.

Fazit

Die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen hilft, ein sicheres und effektives Reinigungserlebnis mit deinen Bore Tech Proof Positive Bore Stix zu gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und die Einhaltung der lokalen Gesetze beim Umgang mit Feuerwaffen und Reinigungsgeräten. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de