

RIFLE CLEANING RODS - Bore Tech Proof-Positive Bore Stix, 243 Cal/ 6mm/270 Cal 40"

[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, 243 Cal/ 6mm/270 Cal 40"](#)
- Hersteller: [BORE TECH](#)
- Artikel-Nr.: 749101609
- Herst.-Nr.: BSTX-6640-0
- Art: Rifle
- Kaliber: 243/6 mm (.243)
- Länge: 40
- Material: Alloy Steel
- Versandgewicht: 0.2kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 1,143mm
- UPC: 667739966405

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für BORE TECH RIFLE CLEANING RODS 6MM 40" REINIGUNGSROD](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für BORE TECH RIFLE CLEANING RODS 6MM 40" REINIGUNGSRÖD

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die Bore Tech Proof Positive Bore Stix entschieden hast. Dieses Produkt ist darauf ausgelegt, eine effektive Reinigung deines Gewehrs zu ermöglichen und dabei die Sicherheit während der Anwendung zu gewährleisten. Bitte lese diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, nämlich zur Reinigung von Gewehrläufen.
- Gehe beim Umgang mit Reinigungsrohren vorsichtig um, um Verletzungen zu vermeiden.
- Halte die Reinigungsrohre außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Reinigungsrohr vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Lagere die Reinigungsrohre an einem sicheren und trockenen Ort, wenn sie nicht in Gebrauch sind.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Trage immer geeigneten Augenschutz, wenn du dein Gewehr reinigst, um zu verhindern, dass Schmutz in deine Augen gelangt.
- Stelle sicher, dass das Gewehr entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt, bevor du mit dem Reinigungsprozess beginnst.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Benutzen des Reinigungsrohrs, um Schäden am Gewehrlauf zu verhindern.
- Verwende das Reinigungsrohr nicht, wenn du dir über die Kompatibilität mit deinem Gewehrkaliber unsicher bist.
- Halte deine Hände trocken und sauber, um einen festen Griff am Reinigungsrohr zu gewährleisten.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass das Gewehr vollständig entladen ist.
- Sammle alle notwendigen Reinigungsmittel, einschließlich der Bore Tech Proof Positive Bore Stix und Reinigungsstoffe.

2. Verwendung des Reinigungsrohrs:

- Wähle die kaliberspezifischen Proof Positive Bore Stix für dein Gewehr aus.
- Befestige den Proof Positive Jag (separat erhältlich) am Ende des Reinigungsrohrs.
- Trage eine kleine Menge Reinigungsstoff auf den Jag auf.
- Führe das Reinigungsrohr vorsichtig in den Gewehrlauf ein und achte darauf, dass es den Zügen sanft folgt.
- Ziehe das Reinigungsrohr vorsichtig durch den Lauf. Vermeide übermäßige Kraft.
- Wiederhole den Vorgang nach Bedarf, bis der Lauf sauber ist.

3. Nach der Benutzung:

- Reinige das Reinigungsrohr mit einem geeigneten Lösungsmittel und trockne es gründlich ab.
- Lagere das Reinigungsrohr an einem sicheren Ort, fern von Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Reinigungsstoffe und Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn das Reinigungsrohr irreparabel beschädigt ist, entsorge es auf eine Weise, die Verletzungen anderer verhindert.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung bezüglich der Bore Tech Proof Positive Bore Stix, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Reinigungserfahrung mit deinen Bore Tech Proof Positive Bore Stix gewährleisten. Vielen Dank, dass du die Sicherheit während deiner Schießaktivitäten priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de