

RIFLE CLEANING RODS - Bore Tech Proof-Positive Bore Stix, 7mm/30 Cal/8mm 25 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 25 inch](#)
- Hersteller: [BORE TECH](#)
- Artikel-Nr.: 749101614
- Herst.-Nr.: BSTX-7325-0
- Art: Rifle
- Kaliber: 284/7 mm (.284), 30 Caliber (.308), 8 mm (.323)
- Länge: 25
- Material: Alloy Steel
- Versandgewicht: 0.322kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 813mm
- UPC: 667739973250

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für Bore Tech 30 Kaliber 25" Putzstock
- Über uns

Sicherheitsanleitung für Bore Tech 30 Kaliber 25" Putzstock

Einleitung

Danke, dass du dich für die Bore Tech Proof Positive Bore Stix entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir zu helfen, dein Gewehr effektiv und sicher zu warten. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende den Putzstock immer wie vorgesehen und gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Halte den Putzstock außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe den Putzstock vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung, wie Handschuhe und Schutzbrille, beim Reinigen von Feuerwaffen.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich regelmäßig über Rückrufaktionen, indem du die EUSafety GatePlattform besuchst.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Gefahrenidentifikation:** Der Putzstock kann Risiken wie Verletzungen durch scharfe Kanten, unsachgemäße Handhabung oder Missbrauch bergen.
- **Vermeidung von Gefahren:**
 - Handle den Putzstock stets vorsichtig, um Verletzungen zu vermeiden.
 - Stelle sicher, dass der Putzstock mit dem Kaliber deiner Feuerwaffe kompatibel ist.
 - Verwende beim Reinigen keine übermäßige Kraft, um Beschädigungen am Stock oder der Feuerwaffe zu vermeiden.
 - Lass den Putzstock während der Benutzung niemals unbeaufsichtigt.
- **Alterspezifische Warnungen:** Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Kinder bestimmt. Eine Aufsicht durch Erwachsene ist erforderlich, wenn es in der Nähe von Minderjährigen verwendet wird.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt, bevor du mit dem Reinigen beginnst.
- Sammele alle notwendigen Reinigungsmittel, einschließlich Reinigungsmittel, Patches und Jags (separat erhältlich).

2. Installation:

- Befestige den geeigneten Proof Positive Jag am Ende des Putzstocks. Stelle sicher, dass er sicher befestigt ist.
- Wenn du einen Putzstock für die Kaliber .17 oder .20 verwendest, achte darauf, dass du 540 Gewinde verwendest. Für alle anderen Kaliber verwende 832 Gewinde.

3. Verwendung:

- Führe den Putzstock vorsichtig in den Lauf deiner Feuerwaffe ein, sodass er den Zügen folgt.
- Verwende eine Hin und Herbewegung, um das Innere des Laufs zu reinigen, und trage bei Bedarf das Reinigungsmittel auf.
- Entferne den Stock nach dem Reinigen vorsichtig, um ein Kratzen des Laufs zu vermeiden.
- Reinige den Putzstock nach jeder Verwendung, um seine Integrität und Leistung aufrechtzuerhalten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Reinigungsmaterialien, wie Patches und Reinigungsmittel, gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Der Putzstock sollte verantwortungsvoll entsorgt werden, wenn er beschädigt oder unbrauchbar wird. Informiere dich über die örtlichen Abfallmanagementrichtlinien für die ordnungsgemäße Entsorgung.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zur Sicherheit und Verwendung der Bore Tech Proof Positive Bore Stix konsultiere bitte deinen Händler oder besuche die Bore Tech Website für zusätzliche Ressourcen und Unterstützung.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Reinigungserfahrung mit deinem Bore Tech Putzstock gewährleisten. Vielen Dank, dass du unser Produkt gewählt hast, und viel Spaß beim Schießen!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de