

# RIFLE CLEANING RODS - Bore Tech Proof-Positive Bore Stix, 22 Cal 40 inch - Rimfire

[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, 22 Cal 40 inch - Rimfire](#)
- Hersteller: [BORE TECH](#)
- Artikel-Nr.: 749101580
- Herst.-Nr.: BSTX-2240-RF
- Art: Rimfire
- Kaliber: 22 Caliber (.223-.224)
- Länge: 40
- Material: Alloy Steel
- Versandgewicht: 0.336kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 1,143mm
- UPC: 667739902403

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für RIFLE CLEANING RODS BORE TECH 22 CALIBER 40" CLEANING ROD](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für RIFLE CLEANING RODS BORE TECH 22 CALIBER 40" CLEANING ROD

## Einführung

Danke, dass du dich für die Bore Tech Proof Positive Bore Stix entschieden hast. Diese Reinigungsroute wurde entwickelt, um eine effiziente und sichere Möglichkeit zur Reinigung deines Gewehrs zu bieten. Bitte lese diese Sicherheitsanleitung sorgfältig, um eine ordnungsgemäße Verwendung und Wartung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle immer sicher, dass das Feuerwaffe entladen ist, bevor du die Reinigungsroute verwendest.
- Halte die Reinigungsroute und Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Reinigungsroute vor jeder Verwendung auf Schäden. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Verwende nur die passenden kaliberspezifischen Zubehörteile mit dieser Reinigungsroute.
- Befolge alle Herstelleranweisungen zur Reinigung und Wartung.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Reinigungsroute in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Reinigungsmitteln oder Schmutz zu vermeiden.
- Trage eine Schutzbrille und Handschuhe, wenn du Reinigungsmittel verwendest, um deine Augen und Haut zu schützen.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Reinigen, um Schäden am Gewehr oder an der Reinigungsroute zu verhindern.
- Lass die Reinigungsroute während der Verwendung nicht unbeaufsichtigt.
- Stelle sicher, dass die Rute richtig mit dem Lauf ausgerichtet ist, um Biegen oder Brechen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass dein Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Sammle alle notwendigen Reinigungsmittel, einschließlich der Bore Tech Proof Positive Bore Stix und aller Reinigungsmittel.

### 2. Verwendung der Reinigungsroute:

- Führe die Reinigungsroute in den Lauf des Gewehrs ein und achte darauf, dass sie dem Laufprofil folgt.
- Wenn du einen Jag verwendest, stelle sicher, dass dieser sicher am Ende der Rute befestigt ist.
- Trage Reinigungsmittel auf das Reinigungspatch oder den Jag auf, bevor du es in den Lauf einführst.
- Schiebe die Rute sanft durch den Lauf von der Kammer zur Mündung. Übe keinen Druck aus.
- Wiederhole den Vorgang nach Bedarf und verwende frische Patches oder Jags für eine optimale Reinigung.

### 3. Nach der Reinigung:

- Wische die Reinigungsroute nach der Reinigung mit einem weichen Tuch ab, um Rückstände zu entfernen.
- Bewahre die Reinigungsroute an einem trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit auf.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge verwendete Reinigungspatches und Reinigungsmittel gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge die Reinigungsroute nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn sie beschädigt ist. Erkundige dich bei lokalen Recyclingprogrammen nach den richtigen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zur Sicherheit und Verwendung der Bore Tech Proof Positive Bore Stix wende dich bitte an deinen örtlichen Einzelhändler oder besuche die Bore TechWebsite für weitere Informationen.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Reinigungserfahrung mit deiner Bore Tech Reinigungsroute gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)