

Aste di pulizia per carabina - Asta di pulizia calibro .22 da 40"

[Pulizia Armi](#) > [Aste per pulizia e accessori](#) > [Aste per pulizia](#)

Le Bore Tech Proof Positive Bore Stix presentano un ferrule in lega proprietaria che elimina qualsiasi falsa indicazione di fouling da rame nel tuo canna. Questo, abbinato a un nuovo rivestimento chimicamente resistente, rende le barre Proof Positive tra le migliori disponibili. Le Proof Positive Bore Stix presentano nuclei in acciaio specifici per calibro con un manico a cuscinetto a sfera, che segue senza sforzo le rigature della tua canna. Il manico ergonomico e imbottito previene qualsiasi danno al tuo calcio di fucile. I jags Proof Positive sono venduti separatamente. Ecco un elenco delle caratteristiche delle Proof Positive Bore Stix: - La lega proprietaria e il processo di trattamento secondario eliminano le letture false di rame - Morbido e sicuro come il rame con una resistenza eccezionale per prevenire danni durante l'uso - Il ferrule con estremità femminile è lavorato per fornire una transizione senza spigoli tra la barra e il Jag Proof Positive. Elimina la necessità di adattatori. - Rivestimento della barra altamente avanzato che fornisce caratteristiche anti-usura e previene l'incrostazione di detriti - Manico ergonomico e imbottito con un sistema di cuscinetti a sfera senza pari. Tutte le barre da calibro .17 e .20 utilizzano filettature 5-40. Tutte le altre sono 8-32.



Caratteristiche

- Nome: [Asta di pulizia calibro .22 da 40"](#)
- Produttore: [BORE TECH](#)
- N. prodotto: 749101580
- N. fab.: BSTX-2240-RF
- Calibro: 22 Calibro (.223-.224)
- Lunghezza: 40
- Materiale: Alloy Acciaio
- Tipo: Rimfire
- Peso della spedizione: 0.336kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 1,143mm
- UPC: 667739902403

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per RIFLE CLEANING RODS BORE TECH 22 CALIBER 40" CLEANING ROD](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per RIFLE CLEANING RODS BORE TECH 22 CALIBER 40" CLEANING ROD

Introduzione

Grazie per aver scelto le Bore Tech Proof Positive Bore Stix. Questo bastone per la pulizia è progettato per fornire un modo efficiente e sicuro per pulire il tuo fucile. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso e una manutenzione corretti del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di utilizzare il bastone per la pulizia.
- Tieni il bastone per la pulizia e gli accessori fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controlla il bastone per la pulizia per eventuali danni prima di ogni utilizzo. Non utilizzare se danneggiato.
- Utilizza solo accessori specifici per calibro appropriati con questo bastone per la pulizia.
- Segui tutte le istruzioni del produttore per la pulizia e la manutenzione.
- Riporta eventuali condizioni pericolose o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il bastone per la pulizia in un'area ben ventilata per evitare di inalare solventi per la pulizia o detriti.
- Indossa occhiali protettivi e guanti quando utilizzi solventi per la pulizia per proteggere gli occhi e la pelle.
- Evita di utilizzare una forza eccessiva durante la pulizia per prevenire danni al fucile o al bastone per la pulizia.
- Non lasciare il bastone per la pulizia incustodito durante l'uso.
- Assicurati che il bastone sia allineato correttamente con la canna per evitare piegamenti o rotture.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che la tua arma da fuoco sia completamente scarica.
- Raccogli tutti i materiali necessari per la pulizia, inclusi le Bore Tech Proof Positive Bore Stix e eventuali solventi per la pulizia.

2. Utilizzo del Bastone per la Pulizia:

- Inserisci il bastone per la pulizia nella canna del fucile, assicurandoti che segua le rigature della canna.
- Se utilizzi un jag, assicurati che sia saldamente attaccato all'estremità del bastone.
- Applica il solvente per la pulizia sul panno o sul jag prima di inserirlo nella canna.
- Spingi delicatamente il bastone attraverso la canna dalla camera alla volata. Non forzarlo.
- Ripeti il processo se necessario, utilizzando panni o jags freschi per una pulizia ottimale.

3. Cura PostPulizia:

- Dopo la pulizia, asciuga il bastone per la pulizia con un panno morbido per rimuovere eventuali residui.
- Conserva il bastone per la pulizia in un luogo asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e

dall'umidità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali panni e solventi per la pulizia usati secondo le normative locali.
- Non smaltire il bastone per la pulizia nei rifiuti domestici regolari se è danneggiato. Controlla con i programmi di riciclaggio locali per metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza e l'uso delle Bore Tech Proof Positive Bore Stix, ti preghiamo di contattare il tuo rivenditore locale o visitare il sito web di Bore Tech per ulteriori informazioni.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza di pulizia sicura ed efficace con il tuo bastone per la pulizia Bore Tech. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza!

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

Sede Legale e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

www.brownells.it