

Aste di pulizia per carabina - Asta per la pulizia 22 CALIBER da 44"

[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 per la pulizia 22 CALIBER da 44"](#)
- Produttore: [BORE TECH](#)
- N. prodotto: 749101581
- N. fab.: BSTX-2244-RF
- Calibro: 22 Calibro (.223-.224)
- Lunghezza: 44
- Materiale: Alloy Acciaio
- Tipo: Rimfire
- Peso della spedizione: 0.345kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 1,499mm
- UPC: 667739902441

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il RIFLE CLEANING RODS BORE TECH 22 CALIBER 44" CLEANING ROD](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il RIFLE CLEANING RODS BORE TECH 22 CALIBER 44" CLEANING ROD

Introduzione

Grazie per aver scelto il Bore Tech Proof Positive Bore Stix, 22 Caliber 44 inch Cleaning Rod. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare la canna di pulizia.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre la canna di pulizia in conformità con le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che la canna di pulizia sia adatta al calibro della propria arma da fuoco.
- Tenere la canna di pulizia fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare la canna di pulizia per eventuali danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Non utilizzare la canna di pulizia per scopi diversi da quelli previsti.
- Segnalare eventuali condizioni pericolose o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Puntare sempre la canna di pulizia in una direzione sicura quando la si inserisce o la si rimuove dall'arma da fuoco.
- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica prima di utilizzare la canna di pulizia.
- Utilizzare occhiali protettivi durante la pulizia delle armi da fuoco per proteggere dagli eventuali detriti.
- Evitare di applicare eccessiva forza durante la pulizia; ciò potrebbe danneggiare l'arma da fuoco o la canna di pulizia.
- Non lasciare la canna di pulizia incustodita durante l'uso.
- Conservare la canna di pulizia in un luogo sicuro e asciutto quando non è in uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

• Installazione:

1. Assicurarsi che l'arma da fuoco sia completamente scarica.
2. Selezionare l'attacco di pulizia appropriato per il calibro della propria arma da fuoco.
3. Fissare saldamente l'attacco di pulizia all'estremità della canna di pulizia.

• Uso:

1. Inserire la canna di pulizia nel tubo dell'arma da fuoco dall'estremità della camera.
2. Spingere delicatamente la canna di pulizia attraverso il tubo, utilizzando un movimento fluido e costante.
3. Rimuovere la canna dal tubo dopo la pulizia e ispezionare l'attacco di pulizia per eventuali residui.
4. Ripetere il processo secondo necessità fino a quando il tubo non è pulito.
5. Dopo la pulizia, conservare la canna di pulizia in un luogo sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire la canna di pulizia in conformità con le normative locali.
- Non smaltire la canna di pulizia nei rifiuti domestici se è danneggiata o rotta.
- Considerare il riciclo della canna di pulizia se possibile, seguendo le linee guida locali per il riciclo.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore supporto riguardante il RIFLE CLEANING RODS BORE TECH 22 CALIBER 44" CLEANING ROD, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite sulla confezione o sul foglio informativo del prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza di pulizia sicura ed efficace con la propria canna di pulizia Bore Tech. Grazie per aver prioritizzato la sicurezza e la manutenzione responsabile delle armi da fuoco.

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