

Aste di pulizia per carabina - 6MM 50" ASTA DI PULIZIA

[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: [6MM 50" ASTA DI PULIZIA](#)
- Produttore: [BORE TECH](#)
- N. prodotto: 749101611
- N. fab.: BSTX-6650-00
- Calibro: 243/6 mm (.243)
- Lunghezza: 50
- Materiale: Alloy Acciaio
- Tipo: Rifle
- Peso della spedizione: 0.42kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 1,435mm
- UPC: 667739966504

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [RIFLE CLEANING RODS BORE TECH 6MM 50" CLEANING ROD Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

RIFLE CLEANING RODS BORE TECH 6MM 50"

CLEANING ROD Guida alle Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto le Bore Tech Proof Positive Bore Stix. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace della tua barra di pulizia. Ti preghiamo di leggere attentamente questo documento prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di utilizzare la barra di pulizia.
- Tieni la barra di pulizia lontana da bambini e individui vulnerabili.
- Utilizza la barra di pulizia solo per il suo scopo previsto: pulire i tubi delle armi da fuoco.
- Ispeziona la barra di pulizia per eventuali danni prima di ogni utilizzo. Non utilizzare se danneggiata.
- Segui tutte le leggi e regolamenti locali riguardanti la manutenzione e la pulizia delle armi da fuoco.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non forzare la barra di pulizia attraverso il tubo. Se si avverte resistenza, fermati e verifica la causa.
- Usa solo i Bore Tech Proof Positive Jags compatibili con la barra di pulizia per prevenire danni.
- Evita di usare forza eccessiva durante la pulizia per prevenire piegamenti o rotture della barra.
- Assicurati che la barra di pulizia sia allineata correttamente con il tubo per evitare di danneggiare le rigature.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante la pulizia delle armi da fuoco per proteggere gli occhi dai detriti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che la tua arma da fuoco sia completamente scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogli tutti i materiali di pulizia necessari, inclusi la barra di pulizia, i jags, i panni e il solvente per la pulizia.

2. Attacco del Jag:

- Seleziona il Bore Tech Proof Positive Jag appropriato per il tuo calibro.
- Avvita il jag all'estremità femminile della barra di pulizia, assicurandoti che sia ben fissato senza stringere eccessivamente.

3. Procedura di Pulizia:

- Inumidisci un panno di pulizia con il solvente e posizionalo sul jag.
- Inserisci la barra di pulizia nel tubo dalla parte della camera (se applicabile) e spingila delicatamente fino al muso.
- Tira indietro la barra di pulizia attraverso il tubo, permettendo al panno di pulire le rigature.
- Ripeti se necessario, cambiando i panni man mano che diventano sporchi.

4. PostPulizia:

- Dopo la pulizia, ispeziona il tubo per eventuali residui o detriti rimanenti.
- Riponi la barra di pulizia in un luogo sicuro e asciutto, lontano dai bambini.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci i panni di pulizia e i solventi usati secondo le normative locali.
- Non smaltire la barra di pulizia nei rifiuti domestici normali se è danneggiata. Segui le linee guida locali per lo smaltimento dei rifiuti pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante le Bore Tech Proof Positive Bore Stix, fai riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto. Assicurati di avere a disposizione le informazioni sul prodotto per eventuali richieste.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di pulizia sicura ed efficace con le tue Bore Tech Proof Positive Bore Stix. Dai sempre priorità alla sicurezza e aderisci alle migliori pratiche quando maneggi armi da fuoco e attrezzature per la pulizia. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida.

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