

# RIFLE CLEANING RODS - BORE TECH 22 CALIBER 48" CLEANING ROD

[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: [BORE TECH 22 CALIBER 48" CLEANING ROD](#)
- Produttore: [BORE TECH](#)
- N. prodotto: 749101588
- N. fab.: BSTX-2248-00
- Calibro: 22 Calibro (.223-.224)
- Lunghezza: 48
- Materiale: Alloy Acciaio
- Tipo: Centerfire
- Peso della spedizione: 0.34kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 1,346mm
- UPC: 667739922487

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Barra di Pulizia Bore Tech 22 Calibro 48"](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Barra di Pulizia Bore Tech 22 Calibro 48"

## Introduzione

Grazie per aver scelto le Proof Positive Bore Stix di Bore Tech. Questa barra di pulizia è progettata per fornire un modo sicuro ed efficace per mantenere il tuo firearm. È essenziale seguire le linee guida di sicurezza e le istruzioni delineate in questo documento per garantire un uso sicuro e proteggere te stesso e gli altri.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggia sempre le barre di pulizia con cura per evitare infortuni.
- Tieni la barra di pulizia fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controlla la barra di pulizia per eventuali segni di danno prima dell'uso.
- Non utilizzare la barra di pulizia per scopi diversi dalla pulizia dei firearms.
- Conserva la barra di pulizia in un luogo sicuro e asciutto quando non è in uso.
- Fai attenzione all'ambiente circostante e assicurati che nessuno si trovi nelle vicinanze durante la pulizia del tuo firearm.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Assicurati che il firearm sia scarico prima di utilizzare la barra di pulizia.
- Indossa sempre occhiali di sicurezza per proteggere gli occhi da eventuali detriti.
- Utilizza la barra di pulizia in un'area ben ventilata per evitare di inalare solventi per la pulizia.
- Non applicare forza eccessiva durante l'uso della barra di pulizia; lascia che la barra faccia il lavoro.
- Segui le raccomandazioni del produttore per i solventi e gli oli per la pulizia.
- Se avverti resistenza durante l'uso della barra di pulizia, fermati immediatamente e controlla la presenza di ostruzioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che il tuo firearm sia completamente scarico e puntato in una direzione sicura.
- Raccogli tutti i materiali necessari per la pulizia, inclusa la barra di pulizia Bore Tech, le patch per la pulizia e il solvente.

### 2. Installazione:

- Attacca il Proof Positive Jag appropriato all'estremità della barra di pulizia. Assicurati che sia fissato saldamente.
- Seleziona una patch per la pulizia che si adatti al tuo calibro e attaccala al jag.

### 3. Uso:

- Applica il solvente per la pulizia raccomandato sulla patch.
- Inserisci la barra di pulizia nel canna dall'estremità del caricatore, assicurandoti che segua le rigature della canna.
- Spingi delicatamente la barra di pulizia attraverso la canna e tirala indietro. Ripeti se necessario fino a quando la canna è pulita.
- Dopo la pulizia, rimuovi il jag e la patch dalla barra di pulizia.

### 4. PostUso:

- Pulisci la barra di pulizia con un solvente adeguato per rimuovere eventuali residui.
- Conserva la barra di pulizia in un luogo sicuro, lontano da bambini e animali domestici.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci le patch e i solventi usati secondo le normative locali.
- Non smaltire la barra di pulizia nei normali rifiuti domestici. Controlla con le strutture locali di gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

- Per qualsiasi domanda o preoccupazione sulla sicurezza riguardante la barra di pulizia Bore Tech, fai riferimento al sito web del produttore o al servizio clienti per assistenza.

Ti ringraziamo per l'attenzione a queste istruzioni di sicurezza. Seguire queste linee guida aiuterà a garantire un'esperienza di pulizia sicura ed efficace con le tue Proof Positive Bore Stix di Bore Tech.

# 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**

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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](http://www.brownells.it)