

# Aste di pulizia per carabina - Asta di pulizia calibro .22 36"

[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 36"](#)
- Produttore: [BORE TECH](#)
- N. prodotto: 749101579
- N. fab.: BSTX-2236-RF
- Calibro: 22 Calibro (.223-.224)
- Lunghezza: 36
- Materiale: Alloy Acciaio
- Tipo: Rimfire
- Peso della spedizione: 0.318kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 1,080mm
- UPC: 667739902366

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il ROD DI PULIZIA Bore Tech 22 Calibro 36"](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il ROD DI PULIZIA Bore Tech 22 Calibro 36"

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Bore Tech Proof Positive Bore Stix, Rod di Pulizia da 22 Calibro di 36 pollici. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e linee guida per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il rod di pulizia.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre il rod di pulizia con cura per prevenire infortuni.
- Tenere il rod di pulizia fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Utilizzare il rod di pulizia solo per il suo scopo previsto: la pulizia di armi da fuoco compatibili con munizioni da 22 calibro (.223.224).
- Ispezionare il rod di pulizia prima di ogni utilizzo per eventuali segni di danni o usura.
- Conservare il rod di pulizia in un luogo asciutto per prevenire ruggine e corrosione.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso e la pulizia delle armi da fuoco.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica prima di utilizzare il rod di pulizia.
- Non utilizzare il rod di pulizia se è piegato, danneggiato o presenta difetti.
- Evitare di esercitare una forza eccessiva durante la pulizia per prevenire danni all'arma da fuoco o al rod di pulizia.
- Non utilizzare il rod di pulizia per alcun altro scopo se non per la pulizia delle armi da fuoco.
- Indossare un equipaggiamento di sicurezza appropriato, come occhiali protettivi, quando si puliscono le armi da fuoco.
- Non puntare il rod di pulizia verso se stessi o altri durante l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia completamente scarica.
- Raccogliere tutti i materiali di pulizia necessari, inclusi i panni di pulizia, solvente e lubrificanti.

### 2. Utilizzo del Rod di Pulizia:

- Attaccare la spazzola o il supporto per panno di pulizia appropriato all'estremità del rod di pulizia.
- Applicare il solvente per la pulizia sul panno o sulla spazzola di pulizia.
- Inserire delicatamente il rod di pulizia nel canne dell'arma da fuoco.
- Spingere il rod di pulizia attraverso il canne, utilizzando un movimento fluido e costante.
- Ripetere il processo se necessario, utilizzando panni o spazzole pulite fino a quando il canne non è pulito.

### 3. Dopo la Pulizia:

- Una volta completata la pulizia, rimuovere il rod di pulizia dal canne.
- Pulire il rod di pulizia con un panno asciutto e conservarlo correttamente.
- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia riassemblata e lubrificata secondo le istruzioni del produttore.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali panni di pulizia e solventi usati secondo le normative locali per i rifiuti pericolosi.
- Non gettare il rod di pulizia nei rifiuti normali se è danneggiato; controllare le linee guida locali per lo smaltimento di articoli in metallo.

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

Per ulteriori domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza e l'uso del Rod di Pulizia Bore Tech 22 Calibro 36", si prega di contattare direttamente il produttore. Assicurarsi di avere a disposizione le informazioni sul prodotto per riferimento.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un processo di pulizia sicuro ed efficace per le proprie armi da fuoco. Grazie per la vostra attenzione a queste istruzioni di 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](http://www.brownells.it)