

# Aste di pulizia per carabina - Asta di pulizia calibro .30 48 pollici

[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 .30 48 pollici](#)
- Produttore: [BORE TECH](#)
- N. prodotto: 749101619
- N. fab.: BSTX-7348-00
- Calibro: 284/7 mm (.284), 30 Calibro (.308), 8 mm (.323)
- Lunghezza: 48
- Materiale: Alloy Acciaio
- Tipo: Rifle
- Peso della spedizione: 0.472kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 1,372mm
- UPC: 667739973489

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# **Indice**

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il ROD DI PULIZIA BORE TECH 30 CALIBER 48"
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il ROD DI PULIZIA BORE TECH 30 CALIBER 48"

## Introduzione

Grazie per aver scelto il ROD DI PULIZIA BORE TECH 30 CALIBER 48". Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni superiori di pulizia per la tua arma da fuoco. Per garantire un uso sicuro ed efficace, ti preghiamo di leggere e seguire le istruzioni e le linee guida di sicurezza delineate in questo documento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggia sempre le armi da fuoco e l'attrezzatura di pulizia con cautela.
- Assicurati che il rod di pulizia sia compatibile con il calibro della tua arma da fuoco.
- Conserva il rod di pulizia in un luogo asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.
- Tieni il rod di pulizia e tutti gli accessori di pulizia fuori dalla portata dei bambini.
- Utilizza dispositivi di protezione personale (DPI) come guanti e occhiali di sicurezza durante la pulizia delle armi da fuoco.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Rischi Potenziali:

- Rischio di lesioni dovute a spigoli vivi o componenti metallici.
- Rischio di danni all'arma da fuoco se il rod di pulizia non viene utilizzato correttamente.

### • Evitare i Rischi:

- Ispeziona il rod di pulizia per eventuali danni prima dell'uso.
- Non utilizzare una forza eccessiva durante la pulizia per prevenire danni alla canna o al rod.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di iniziare il processo di pulizia.
- Non utilizzare il rod di pulizia se mostra segni di usura o danni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che la tua arma da fuoco sia completamente scarica.
- Raccogli tutti i materiali di pulizia necessari, inclusi il rod di pulizia Bore Tech, i patch e il solvente per la pulizia.

### 2. Utilizzo del Rod di Pulizia:

- Attacca il Jag Proof Positive appropriato al rod di pulizia.
- Inserisci il rod di pulizia nella canna dall'estremità della camera (se applicabile) per evitare di danneggiare il muso.
- Utilizza un movimento fluido e costante per spingere il rod di pulizia attraverso la canna e fuori dal muso.
- Ripeti il processo se necessario, applicando il solvente per la pulizia ai patch o alle spazzole come necessario.
- Dopo la pulizia, assicurati che il rod sia pulito e conservato correttamente.

### **3. Cura PostUso:**

- Pulisci il rod di pulizia con un panno per rimuovere eventuali residui.
- Conserva il rod di pulizia nella sua custodia o posizione designata per prevenire danni.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali materiali di pulizia, come patch e contenitori di solvente, in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il rod di pulizia nei rifiuti domestici normali. Controlla i programmi di riciclaggio locali o le opzioni di smaltimento dei rifiuti pericolosi.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il ROD DI PULIZIA BORE TECH 30 CALIBER 48", ti preghiamo di contattare il tuo rivenditore locale o il produttore per assistenza.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire l'uso sicuro ed efficace del tuo rod di pulizia Bore Tech, contribuendo alla longevità e alle prestazioni della tua arma da fuoco. Grazie per la tua attenzione a queste importanti misure 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)