

# V STIX, 270 CAL AND UP 44 INCH - BORE TECH V STIX, 270 CAL AND UP 44 INCH

[Pulizia Armi](#) > [Aste per pulizia e accessori](#) > [Aste per pulizia](#)

Le V-Stix di Bore Tech sono dotati di tutte le caratteristiche, qualità e prestazioni che ti aspetti da Bore Tech. I V-Stix utilizzano un'anima in acciaio specifica per calibro e un rivestimento ad alte prestazioni, che è estremamente resistente ai prodotti chimici e durevole. Include il loro manico ergonomico imbottito con sistema a cuscinetto a sfera - un favorito del settore. Come tutti i manici delle aste di pulizia Bore Tech, questi sono codificati a colori specifici per calibro. Le femmine filettate in ottone sicure per la canna completano questo pacchetto conveniente. I V-Stix di Bore Tech offrono un'asta di pulizia di alta qualità senza il prezzo elevato. I jags sono venduti separatamente.



## Caratteristiche

- Nome: [BORE TECH V STIX, 270 CAL AND UP 44 INCH](#)
- Produttore: [BORE TECH](#)
- N. prodotto: 749101648
- N. fab.: BSVX-6644-00
- Calibro: 270/6.8 mm (.277)
- Lunghezza: 44
- Peso della spedizione: 0.297kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 1,245mm
- UPC: 667739980517

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Bore Tech VStix](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Bore Tech VStix

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Bore Tech VStix, progettato per la pulizia delle armi da fuoco con precisione e attenzione. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un utilizzo e una manutenzione sicuri del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento per comprendere come utilizzare il VStix in modo sicuro ed efficace.

## Linee Guida di Sicurezza Generali

- Assicurati di utilizzare il Bore Tech VStix in modo sicuro seguendo queste linee guida generali:
- Tieni sempre la bacchetta di pulizia lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Utilizza il prodotto solo per il suo scopo previsto, ovvero la pulizia delle armi da fuoco.
- Controlla il VStix per eventuali danni prima di ogni utilizzo. Non utilizzare se danneggiato.
- Conserva il prodotto in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la manutenzione e la pulizia delle armi da fuoco.
- Sii consapevole dei potenziali rischi associati alla pulizia delle armi da fuoco, inclusa la manipolazione di solventi e sostanze chimiche per la pulizia.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Quando utilizzi il Bore Tech VStix, osserva le seguenti precauzioni:
- Indossa sempre un equipaggiamento di protezione adeguato, inclusi guanti e occhiali protettivi, quando maneggi solventi per la pulizia.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura prima di procedere alla pulizia.
- Evita di esercitare una forza eccessiva durante l'inserimento o la rimozione della bacchetta di pulizia per prevenire danni all'arma o alla bacchetta stessa.
- Non utilizzare il VStix con solventi per la pulizia incompatibili che potrebbero danneggiare la bacchetta o i rivestimenti.
- Controlla regolarmente l'integrità della bacchetta di pulizia e del manico per eventuali segni di usura o danni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- Segui questi passaggi per una corretta installazione e utilizzo del Bore Tech VStix:
  1. Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
  2. Seleziona il cleaning jag o la spazzola specifici per il calibro compatibili con il VStix.
  3. Attacca il jag o la spazzola all'estremità del VStix avvitandolo sulla femmina filettata in ottone.
  4. Applica un solvente per la pulizia adeguato sul jag o sulla spazzola secondo le istruzioni del produttore.
  5. Inserisci il VStix nel cannone dell'arma da fuoco delicatamente, assicurandoti che sia allineato correttamente.
  6. Usa un movimento fluido e costante per spingere la bacchetta di pulizia attraverso il cannone, evitando movimenti bruschi.
  7. Dopo la pulizia, rimuovi il VStix e puliscilo secondo le istruzioni di manutenzione fornite.
  8. Conserva il VStix in un luogo sicuro quando non è in uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Uno smaltimento corretto del Bore Tech VStix è importante per la sicurezza ambientale:
- Se la bacchetta di pulizia è danneggiata oltre riparazione, smaltiscila in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali se contiene materiali pericolosi.
- Controlla con le autorità locali per linee guida specifiche sullo smaltimento di prodotti e materiali per la pulizia.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

- Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il Bore Tech VStix, consulta il sito web del produttore o il servizio clienti per assistenza. Assicurati di avere le informazioni sul prodotto a portata di mano per un supporto più rapido.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di pulizia sicura ed efficace con il tuo Bore Tech VStix. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alla 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

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)