

# Tiges de nettoyage pour carabine - Tige de nettoyage pour calibre .22 - 40 pouces

[Nettoyage](#) > [Tiges de Nettoyage & Accessoires](#) > [Tiges de Nettoyage](#)

Les Bore Tech Proof Positive Bore Stix sont dotés d'un ferrule en alliage propriétaire qui élimine toute indication erronée de fouling en cuivre dans votre canon. Associés à un nouveau revêtement résistant aux produits chimiques, les tiges Proof Positive sont parmi les meilleures disponibles. Les Bore Stix Proof Positive présentent des noyaux en acier spécifiques au calibre avec une poignée à billes amortie, qui suit sans effort le rayage de votre canon. La poignée ergonomique et rembourrée empêche tout dommage à la crosse de votre fusil. Les jags Proof Positive sont vendus séparément. Voici une liste des caractéristiques des Bore Stix Proof Positive : - L'alliage propriétaire et le processus de traitement secondaire éliminent les lectures erronées de cuivre - Aussi doux et sûr que le laiton avec une résistance exceptionnelle pour éviter d'endommager pendant l'utilisation - Le ferrule femelle est usiné pour fournir une transition sans bord entre la tige et le Jag Proof Positive. Élimine le besoin d'adaptateurs. - Revêtement de tige hautement avancé qui offre des caractéristiques anti-usure et empêche les débris de s'incruster - Poignée ergonomique et rembourrée avec un système à billes sans égal. Toutes les tiges de calibre .17 et .20 utilisent des filetages 5-40. Tous les autres sont 8-32.



## Caractéristiques

- Nom: [Tige de nettoyage pour calibre .22 - 40 pouces](#)
- Fabricant: [BORE TECH](#)
- Référence: 749101580
- N° fabr.: BSTX-2240-RF
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Longueur: 40
- Matériaux: Alloy Steel
- Style: Percussion Annulaire
- Poids du colis: 0.336kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 1,143mm
- UPC: 667739902403

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Tiges de Nettoyage RIFLE CLEANING RODS BORE TECH 22 CALIBER 40"](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Tiges de Nettoyage

## RIFLE CLEANING RODS BORE TECH 22 CALIBER

### 40"

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Bore Tech Proof Positive Bore Stix. Cette tige de nettoyage est conçue pour offrir un moyen efficace et sûr de nettoyer votre fusil. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation et un entretien appropriés du produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser la tige de nettoyage.
- Gardez la tige de nettoyage et les accessoires hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez la tige de nettoyage pour tout dommage avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.
- Utilisez uniquement les accessoires spécifiques au calibre approprié avec cette tige de nettoyage.
- Suivez toutes les instructions du fabricant pour le nettoyage et l'entretien.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez la tige de nettoyage dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler des solvants de nettoyage ou des débris.
- Portez des lunettes de sécurité et des gants lors de l'utilisation de solvants de nettoyage pour protéger vos yeux et votre peau.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors du nettoyage pour prévenir les dommages au fusil ou à la tige de nettoyage.
- Ne laissez pas la tige de nettoyage sans surveillance pendant son utilisation.
- Assurez-vous que la tige est correctement alignée avec le canon pour éviter de plier ou de casser la tige.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que votre arme à feu est complètement déchargée.
- Rassembliez tous les fournitures de nettoyage nécessaires, y compris les Bore Tech Proof Positive Bore Stix et tous les solvants de nettoyage.

### 2. Utilisation de la Tige de Nettoyage :

- Insérez la tige de nettoyage dans le canon du fusil, en veillant à ce qu'elle suive le rayage du canon.
- Si vous utilisez un jag, assurez-vous qu'il est solidement fixé à l'extrémité de la tige.
- Appliquez le solvant de nettoyage sur le patch ou le jag avant de l'insérer dans le canon.
- Poussez doucement la tige à travers le canon de la chambre au bouche. Ne la forcez pas.
- Répétez le processus si nécessaire, en utilisant des patches ou des jags frais pour un nettoyage optimal.

### 3. Entretien Après Nettoyage :

- Après le nettoyage, essuyez la tige de nettoyage avec un chiffon doux pour enlever tout résidu.

- Rangez la tige de nettoyage dans un endroit sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez tous les patches de nettoyage et solvants usagés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas la tige de nettoyage dans les déchets ménagers ordinaires si elle est endommagée. Vérifiez auprès des programmes de recyclage locaux pour les méthodes d'élimination appropriées.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question concernant la sécurité et l'utilisation des Bore Tech Proof Positive Bore Stix, veuillez contacter votre détaillant local ou visiter le site Web de Bore Tech pour plus d'informations.

En suivant ces lignes directrices, vous pouvez garantir une expérience de nettoyage sûre et efficace avec votre tige de nettoyage Bore Tech. Merci de votre attention à la sécurité !

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)