

# Tiges de nettoyage pour carabine - Tige de nettoyage 6MM 40"

[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 6MM 40"](#)
- Fabricant: [BORE TECH](#)
- Référence: 749101609
- N° fabr.: BSTX-6640-0
- Calibre: 243/6 mm (.243)
- Longueur: 40
- Matériau: Alloy Steel
- Style: Carabine
- Poids du colis: 0.2kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 1,143mm
- UPC: 667739966405

## 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 6MM 40"](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Tiges de Nettoyage

## RIFLE CLEANING RODS BORE TECH 6MM 40"

### Introduction

Merci d'avoir choisi les Bore Tech Proof Positive Bore Stix. Ce produit est conçu pour fournir un nettoyage efficace de votre fusil tout en garantissant la sécurité lors de son utilisation. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour comprendre comment utiliser le produit de manière sûre et efficace.

### Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins de nettoyage des canons de fusil.
- Manipulez toujours les tiges de nettoyage avec soin pour éviter les blessures.
- Gardez les tiges de nettoyage hors de portée des enfants et des individus vulnérables.
- Inspectez la tige de nettoyage pour tout signe de dommage avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.
- Rangez les tiges de nettoyage dans un endroit sûr et sec lorsqu'elles ne sont pas utilisées.

### Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection appropriées lors du nettoyage de votre fusil pour éviter que des débris n'entrent dans vos yeux.
- Assurez-vous que le fusil est déchargé et pointé dans une direction sûre avant de commencer le processus de nettoyage.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation de la tige de nettoyage pour éviter d'endommager le canon du fusil.
- Ne pas utiliser la tige de nettoyage si vous n'êtes pas sûr de sa compatibilité avec le calibre de votre fusil.
- Gardez vos mains sèches et propres pour maintenir une prise ferme sur la tige de nettoyage.

### Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

#### 1. Préparation :

- Assurez-vous que le fusil est complètement déchargé.
- Rassemblez tous les fournitures de nettoyage nécessaires, y compris les Bore Tech Proof Positive Bore Stix et les solvants de nettoyage.

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

- Sélectionnez la tige Bore Stix Proof Positive spécifique au calibre de votre fusil.
- Fixez le Jag Proof Positive (vendu séparément) à l'extrémité de la tige de nettoyage.
- Appliquez une petite quantité de solvant de nettoyage sur le Jag.
- Insérez soigneusement la tige de nettoyage dans le canon du fusil, en veillant à ce qu'elle suive le rayage en douceur.
- Tirez la tige de nettoyage à travers le canon délicatement. Évitez d'utiliser une force excessive.
- Répétez si nécessaire jusqu'à ce que le canon soit propre.

#### 3. Après Utilisation :

- Nettoyez la tige de nettoyage avec un solvant approprié et séchez-la soigneusement.
- Rangez la tige de nettoyage dans un endroit sûr, à l'abri de l'humidité et de la lumière directe du soleil.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de tout solvant de nettoyage et de matériaux conformément aux réglementations locales.
- Si la tige de nettoyage est endommagée au-delà de toute réparation, disposez-en d'une manière qui empêche toute blessure à autrui.

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

Pour toute question de sécurité ou assistance concernant les Bore Tech Proof Positive Bore Stix, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de nettoyage sûre et efficace avec vos Bore Tech Proof Positive Bore Stix. Merci de donner la priorité à la sécurité tout en profitant de vos activités de tir.

# 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)