

# RIFLE CLEANING RODS - BORE TECH 30 CALIBER 48" CLEANING ROD

[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: [BORE TECH 30 CALIBER 48" CLEANING ROD](#)
- Fabricant: [BORE TECH](#)
- Référence: 749101619
- N° fabr.: BSTX-7348-00
- Calibre: 284/7 mm (.284), 30 Caliber (.308), 8 mm (.323)
- Longueur: 48
- Matériau: Alloy Steel
- Style: Carabine
- Poids du colis: 0.472kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 1,372mm
- UPC: 667739973489

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour la tige de nettoyage Bore Tech 30 Caliber 48"](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour la tige de nettoyage Bore Tech 30 Caliber 48"

## Introduction

Merci d'avoir choisi la tige de nettoyage Bore Tech 30 Caliber 48". Ce produit est conçu pour offrir des performances de nettoyage supérieures pour votre arme à feu. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire et suivre les instructions et les consignes de sécurité énoncées dans ce document.

## Directives générales de sécurité

- Manipulez toujours les armes à feu et l'équipement de nettoyage avec précaution.
- Assurezvous que la tige de nettoyage est compatible avec le calibre de votre arme à feu.
- Rangez la tige de nettoyage dans un endroit sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.
- Gardez la tige de nettoyage et tous les accessoires de nettoyage hors de portée des enfants.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des gants et des lunettes de sécurité lors du nettoyage des armes à feu.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour des rappels sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

### • Risques potentiels :

- Risque de blessure dû aux bords tranchants ou aux composants métalliques.
- Risque de dommages à l'arme à feu si la tige de nettoyage n'est pas utilisée correctement.

### • Éviter les risques :

- Inspectez la tige de nettoyage pour tout dommage avant de l'utiliser.
- Ne forcez pas lors du nettoyage pour éviter d'endommager le canon ou la tige.
- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée avant de commencer le processus de nettoyage.
- Ne pas utiliser la tige de nettoyage si elle présente des signes d'usure ou de dommage.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que votre arme à feu est complètement déchargée.
- Rassemblez tous les fournitures de nettoyage nécessaires, y compris la tige de nettoyage Bore Tech, des patchs et un solvant de nettoyage.

### 2. Utilisation de la tige de nettoyage :

- Fixez le Jag Proof Positive approprié à la tige de nettoyage.
- Insérez la tige de nettoyage dans le canon par l'extrémité de la chambre (si applicable) pour éviter d'endommager le canon.
- Utilisez un mouvement fluide et régulier pour pousser la tige de nettoyage à travers le canon et sortir par le canon.
- Répétez le processus si nécessaire, en appliquant le solvant de nettoyage sur les patchs ou les brosses au besoin.
- Après le nettoyage, assurezvous que la tige est nettoyée et rangée correctement.

### 3. Entretien après utilisation :

- Essuyez la tige de nettoyage avec un chiffon pour enlever tout résidu.
- Rangez la tige de nettoyage dans son étui ou son emplacement désigné pour éviter les dommages.

## Instructions d'élimination

- Éliminez tous les matériaux de nettoyage, tels que les patchs et les contenants de solvant, conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas la tige de nettoyage avec les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les programmes de recyclage locaux ou les options d'élimination des déchets dangereux.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la tige de nettoyage Bore Tech 30 Caliber 48", veuillez contacter votre détaillant local ou le fabricant pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre tige de nettoyage Bore Tech, contribuant ainsi à la longévité et aux performances de votre arme à feu. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité importantes.

# 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)