

# RIFLE CLEANING RODS - BORE TECH 22 CALIBER 30" 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 22 CALIBER 30" CLEANING ROD](#)
- Fabricant: [BORE TECH](#)
- Référence: 749101584
- N° fabr.: BSTX-2230-0
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Longueur: 30
- Matériau: Alloy Steel
- Style: Percussion Centrale
- Poids du colis: 0.277kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 902mm
- UPC: 667739922302

## 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 30"](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Tiges de Nettoyage RIFLE CLEANING RODS BORE TECH 22 CALIBER 30"

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Bore Tech Proof Positive Bore Stix, conçues pour nettoyer votre fusil de manière efficace et sûre. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir votre utilisation en toute sécurité du produit, conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que la tige de nettoyage est utilisée uniquement à des fins de nettoyage des canons de fusil.
- Manipulez toujours la tige de nettoyage avec soin pour éviter les blessures.
- Gardez la tige de nettoyage et tous les accessoires hors de portée des enfants pour éviter les accidents.
- Inspectez régulièrement la tige de nettoyage pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Si une partie de la tige de nettoyage est endommagée, cessez immédiatement l'utilisation et remplacezla.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours une protection oculaire appropriée lors de l'utilisation de la tige de nettoyage pour éviter les blessures causées par des débris.
- Utilisez la tige de nettoyage dans un endroit bien ventilé pour éviter l'inhalation de produits de nettoyage ou de débris.
- Assurezvous que le fusil est déchargé et pointé dans une direction sûre avant d'utiliser la tige de nettoyage.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors du nettoyage pour éviter d'endommager le canon du fusil ou la tige de nettoyage.
- Suivez les instructions du fabricant pour tout produit de nettoyage utilisé en conjonction avec la tige de nettoyage.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que votre fusil est complètement déchargé et pointé dans une direction sûre.
- Rassembliez tous les matériaux de nettoyage nécessaires, y compris les Bore Tech Proof Positive Bore Stix et tout produit de nettoyage.

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

- Fixez le Jag Proof Positive approprié à l'extrémité de la tige de nettoyage.
- Appliquez une petite quantité de solution de nettoyage sur le jag ou directement dans le canon du fusil.
- Insérez doucement la tige de nettoyage dans le canon du fusil, en veillant à ce qu'elle suive le rayage.
- Utilisez des mouvements lisses et réguliers pour nettoyer le canon. Ne forcez pas la tige.
- Après le nettoyage, retirez la tige de nettoyage et inspectezla pour tout résidu ou débris.

### 3. Entretien PostUtilisation :

- Nettoyez la tige de nettoyage après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Rangez la tige de nettoyage dans un endroit sûr et sec, à l'abri de l'humidité et de la lumière directe du soleil.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de toute solution de nettoyage utilisée conformément aux réglementations locales.
- Lorsque la tige de nettoyage atteint la fin de sa vie utile, disposezen de manière responsable en suivant les directives locales de mise au rebut des produits métalliques.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des Bore Tech Proof Positive Bore Stix, veuillez vous référer aux ressources de support client du fabricant.

En suivant ces directives de sécurité et instructions, vous pouvez assurer une expérience de nettoyage sûre et efficace avec votre tige de nettoyage Bore Tech. Priorisez toujours la sécurité et la bonne manipulation pour vous protéger vous-même et votre équipement.

# 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)