

# RIFLE CLEANING RODS - BORE TECH 20 CALIBER 40" 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 20 CALIBER 40" CLEANING ROD](#)
- Fabricant: [BORE TECH](#)
- Référence: 749101574
- N° fabr.: BSTX-2040-00
- Calibre: 20 Caliber (.204)
- Longueur: 40
- Matériau: Alloy Steel
- Style: Carabine
- Poids du colis: 0.312kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 1,156mm
- UPC: 667739920407

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Tige de Nettoyage Bore Tech 20 Calibre 40"](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Tige de Nettoyage Bore Tech 20 Calibre 40"

## Introduction

Merci d'avoir choisi la tige de nettoyage Bore Tech 20 Calibre 40". Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire et suivre attentivement ces instructions pour éviter les accidents et les blessures.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que la tige de nettoyage est utilisée uniquement à des fins de nettoyage des canons d'armes à feu.
- Gardez la tige de nettoyage hors de portée des enfants et des animaux de compagnie pour éviter les accidents.
- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et suivez tous les protocoles de sécurité associés à l'utilisation des armes à feu.
- Inspectez la tige de nettoyage avant chaque utilisation pour détecter tout signe de dommage ou d'usure. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.
- Rangez la tige de nettoyage dans un endroit sûr et sec lorsqu'elle n'est pas utilisée.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Équipement de Protection Individuelle (EPI)** : Portez toujours des lunettes de sécurité lors du nettoyage des armes à feu pour protéger vos yeux des débris.
- Solutions de Nettoyage** : Utilisez uniquement des solutions de nettoyage approuvées qui sont sûres pour une utilisation avec des armes à feu. Évitez d'utiliser des produits chimiques agressifs qui pourraient endommager la tige de nettoyage ou l'arme à feu.
- Environnement** : Nettoyez les armes à feu dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler des vapeurs provenant des solutions de nettoyage.
- Manipulation de la Tige** : Insérez et retirez toujours la tige de nettoyage doucement pour éviter d'endommager le canon ou la tige elle-même. Ne forcez pas la tige à travers le canon.
- Compatibilité de Calibre** : Assurezvous d'utiliser la tige de nettoyage qui est appropriée pour le calibre de votre arme à feu. Cette tige de nettoyage est spécifiquement conçue pour les armes de calibre 20.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez tous les fournitures de nettoyage nécessaires, y compris la tige de nettoyage, des patchs de nettoyage et des solutions de nettoyage approuvées.

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

- Fixez le patch de nettoyage approprié à l'extrémité de la tige de nettoyage.
- Appliquez une petite quantité de solution de nettoyage sur le patch.
- Insérez la tige de nettoyage dans le canon par l'extrémité de la chambre, en la poussant doucement jusqu'à ce qu'elle sorte par le canon.
- Répétez le processus si nécessaire, en utilisant des patchs et de la solution propres jusqu'à ce que le canon soit propre.
- Après le nettoyage, utilisez un patch sec pour enlever tout excès de solution de nettoyage du canon.

### 3. Après le Nettoyage :

- Inspectez la tige de nettoyage pour tout signe d'usure ou de dommage après utilisation.
- Nettoyez la tige de nettoyage avec un chiffon doux pour enlever tout résidu.
- Rangez la tige de nettoyage à son emplacement de stockage désigné.

## Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez tous les patchs et solutions de nettoyage usagés conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne jetez pas la tige de nettoyage dans les déchets ménagers réguliers si elle est endommagée. Vérifiez les réglementations locales pour les méthodes d'élimination appropriées.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou tout soutien supplémentaire, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec l'emballage de votre produit ou sur le site Web du fabricant.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre tige de nettoyage Bore Tech 20 Calibre 40". Priorisez toujours la sécurité et les bonnes pratiques de manipulation lors de l'utilisation d'armes à feu et d'équipements de nettoyage.

# 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)