

RIFLE CLEANING RODS - BORE TECH 22 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 22 CALIBER 48" CLEANING ROD](#)
- Fabricant: [BORE TECH](#)
- Référence: 749101588
- N° fabr.: BSTX-2248-00
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Longueur: 48
- Matériau: Alloy Steel
- Style: Percussion Centrale
- Poids du colis: 0.34kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 1,346mm
- UPC: 667739922487

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour la tige de nettoyage Bore Tech 22 Caliber 48"](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour la tige de nettoyage Bore Tech 22 Caliber 48"

Introduction

Merci d'avoir choisi les Bore Tech Proof Positive Bore Stix. Cette tige de nettoyage est conçue pour fournir un moyen sûr et efficace d'entretenir votre arme à feu. Il est essentiel de suivre les directives de sécurité et les instructions décrites dans ce document pour garantir une utilisation sûre et protéger vous-même et les autres.

Directives de sécurité générales

- Manipulez toujours les tiges de nettoyage avec soin pour éviter les blessures.
- Gardez la tige de nettoyage hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez la tige de nettoyage pour tout signe de dommage avant utilisation.
- Ne pas utiliser la tige de nettoyage à d'autres fins que le nettoyage des armes à feu.
- Rangez la tige de nettoyage dans un endroit sûr et sec lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous qu'il n'y a personne à proximité lorsque vous nettoyez votre arme à feu.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser la tige de nettoyage.
- Portez toujours des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris potentiels.
- Utilisez la tige de nettoyage dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler des solvants de nettoyage.
- N'appliquez pas une force excessive lors de l'utilisation de la tige de nettoyage ; laissez la tige faire le travail.
- Suivez les recommandations du fabricant concernant les solvants et lubrifiants de nettoyage.
- Si vous ressentez une résistance lors de l'utilisation de la tige de nettoyage, arrêtez-vous immédiatement et vérifiez la présence d'obstructions.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que votre arme à feu est complètement déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez tous les fournitures de nettoyage nécessaires, y compris la tige de nettoyage Bore Tech, des patchs de nettoyage et du solvant.

2. Installation :

- Fixez le jag Proof Positive approprié à l'extrémité de la tige de nettoyage. Assurez-vous qu'il est bien fixé.
- Sélectionnez un patch de nettoyage qui convient à votre calibre et attachez-le au jag.

3. Utilisation :

- Appliquez le solvant de nettoyage recommandé sur le patch.
- Insérez la tige de nettoyage dans le canon par l'extrémité de la culasse, en veillant à suivre le rayage du canon.
- Poussez doucement la tige de nettoyage à travers le canon et retirez-la. Répétez si nécessaire jusqu'à ce que le canon soit propre.
- Après le nettoyage, retirez le jag et le patch de la tige de nettoyage.

4. Après utilisation :

- Nettoyez la tige de nettoyage avec un solvant approprié pour éliminer tout résidu.
- Rangez la tige de nettoyage dans un endroit sûr, loin des enfants et des animaux de compagnie.

Instructions de disposition

- Disposez des patchs de nettoyage et des solvants usagés conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter la tige de nettoyage dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez auprès des installations de gestion des déchets locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

- Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de la tige de nettoyage Bore Tech, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service client pour obtenir de l'aide.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Suivre ces directives contribuera à garantir une expérience de nettoyage sûre et efficace avec vos Bore Tech Proof Positive Bore Stix.

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