

RIFLE CLEANING RODS - BORE TECH 17 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 17 CALIBER 40" CLEANING ROD](#)
- Fabricant: [BORE TECH](#)
- Référence: 749101569
- N° fabr.: BSTX-1740-0
- Calibre: 17 Caliber (.172)
- Longueur: 40
- Matériau: Alloy Steel
- Style: Carabine
- Poids du colis: 0.272kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 1,156mm
- UPC: 667739917407

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Tige de Nettoyage Bore Tech 17 Calibre 40"](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Tige de Nettoyage Bore Tech 17 Calibre 40"

Introduction

Merci d'avoir choisi les Bore Tech Proof Positive Bore Stix pour vos besoins de nettoyage de fusil. Ce guide fournit des instructions et des directives de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre de la tige de nettoyage. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que la tige de nettoyage est utilisée uniquement à des fins prévues : nettoyer les canons de fusil.
- Manipulez toujours la tige de nettoyage avec précaution pour éviter les blessures.
- Gardez la tige de nettoyage hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez toujours la tige de nettoyage pour tout signe de dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.
- Suivez toutes les instructions et directives du fabricant pour garantir un fonctionnement sûr.
- En cas d'accidents ou de conditions dangereuses, signalezles aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser la tige de nettoyage.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité, lors du nettoyage des armes à feu.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'insertion ou du retrait de la tige de nettoyage pour éviter d'endommager le canon ou la tige elle-même.
- Ne pas utiliser la tige de nettoyage avec des solvants ou des produits chimiques qui ne sont pas recommandés par le fabricant.
- Rangez la tige de nettoyage dans un endroit sec pour éviter la rouille et la corrosion.
- Ne laissez pas la tige de nettoyage sans surveillance pendant son utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme à feu est complètement déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassembliez tous les produits de nettoyage nécessaires, y compris la tige de nettoyage, des patchs de nettoyage et tout solvant de nettoyage recommandé.

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, en vous assurant qu'elle suit le rayage du canon.
- Utilisez un mouvement doux de vaetvient pour nettoyer le canon, en évitant une force excessive.
- Après le nettoyage, retirez soigneusement la tige de nettoyage et le jag du canon.

3. PostNettoyage :

- Inspectez la tige de nettoyage pour tout signe d'usure ou de dommage après utilisation.
- Nettoyez la tige de nettoyage avec un chiffon doux et rangezla dans un étui ou un support de protection.

Instructions d'Élimination

- Éliminez la tige de nettoyage de manière responsable, conformément aux réglementations locales.
- Si la tige de nettoyage est endommagée audelà de toute réparation, assurezvous qu'elle est éliminée de manière à prévenir tout dommage à l'environnement ou aux individus.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les instructions de sécurité ou l'utilisation des Bore Tech Proof Positive Bore Stix, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage du produit ou visiter le site Web officiel.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Profitez d'un nettoyage sûr et efficace de votre fusil avec la tige de nettoyage Bore Tech.

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