

# **V STIX, 22 CAL-6.5MM 36 POUCES - BORE TECH V STIX, 22 CAL-6.5MM 36 pouces**

[Nettoyage](#) > [Tiges de Nettoyage & Accessoires](#) > [Tiges de Nettoyage](#)

Les V-Stix de Bore Tech sont dotés de toutes les fonctionnalités, de la qualité et des performances que vous attendez de Bore Tech. Les V-Stix utilisent un cœur en acier spécifique au calibre et un revêtement haute performance, qui est extrêmement résistant aux produits chimiques et durable. Ils incluent leur poignée ergonomique rembourrée avec un système à billes - un favori de l'industrie. Comme toutes les poignées de tige de nettoyage de Bore Tech, celles-ci sont codées par couleur en fonction du calibre. Des douilles en laiton femelles filetées, sûres pour le canon, complètent ce package abordable. Les V-Stix de Bore Tech offrent une tige de nettoyage de haute qualité sans le prix élevé. Les jags sont vendus séparément.



## **Caractéristiques**

- Nom: [BORE TECH V STIX, 22 CAL-6.5MM 36 pouces](#)
- Fabricant: [BORE TECH](#)
- Référence: 749101643
- N° fabr.: BSVX-2236-00
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224),.264/6.5 mm (.264)
- Longueur: 36
- Poids du colis: 0.229kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 1,054mm
- UPC: 667739980463

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour Bore Tech V STIX 22 CAL6.5MM 36 INCH](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour Bore Tech V STIX 22 CAL6.5MM 36 INCH

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Bore Tech V STIX 22 CAL6.5MM 36 INCH. Cette tige de nettoyage est conçue pour offrir des performances de haute qualité et une durabilité pour vos besoins de nettoyage. Pour assurer votre sécurité et une utilisation efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Utilisez toujours le produit comme prévu et conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement le produit pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels ou des mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que la tige de nettoyage est compatible avec le calibre de votre arme à feu.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors du nettoyage pour éviter d'endommager l'arme à feu ou la tige de nettoyage.
- Utilisez la tige de nettoyage dans un endroit bien ventilé pour minimiser l'exposition à tout produit chimique de nettoyage.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des gants et des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de produits chimiques de nettoyage.
- Ne pas utiliser la tige de nettoyage à d'autres fins que le nettoyage des armes à feu.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que votre arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez tous les matériaux de nettoyage nécessaires, y compris les solutions de nettoyage et les patchs.

### 2. Utilisation du Bore Tech V STIX :

- Sélectionnez la tige de nettoyage spécifique au calibre approprié pour votre arme à feu.
- Fixez un jag de nettoyage (vendu séparément) à l'extrémité de la tige de nettoyage.
- Appliquez une petite quantité de solution de nettoyage sur un patch et insérez-le sur le jag.
- Insérez la tige de nettoyage dans le canon par l'extrémité de la chambre (si possible) pour minimiser l'usure sur la bouche.
- 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 nettoyez la tige avec une solution de nettoyage appropriée.

### 3. Entretien PostUtilisation :

- Nettoyez le Bore Tech V STIX après chaque utilisation pour maintenir ses performances.
- Rangez la tige de nettoyage dans un endroit sec et sûr, à l'écart des enfants.

## Instructions de Dépôt

- Éliminez tout patch de nettoyage et produit chimique usagé conformément aux réglementations locales.
- Recyclez l'emballage du Bore Tech V STIX là où des installations existent.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers. Suivez les directives locales pour l'élimination des produits métalliques.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le Bore Tech V STIX ou sa sécurité, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter votre détaillant local pour assistance.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos principales priorités.

# 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)