

# **Deluxe 1-Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 17 Cal - Deluxe 1-Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 17 Cal. 36", retail pk**

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

La fibre de carbone est particulièrement adaptée aux tâches difficiles assignées aux tiges de nettoyage. Elle combine les meilleures caractéristiques des tiges en acier inoxydable et des tiges de nettoyage revêtues, tout en ajoutant des propriétés précieuses. Les tiges en acier inoxydable peuvent rayer ou user les canons si elles sont utilisées de manière imprudente – bien qu'elles ne ramassent pas de petites particules abrasives potentiellement dommageables. Les tiges "revêtues" accomplissent une partie du travail – elles empêchent l'arbre en acier inoxydable d'endommager le rayage de votre canon, mais le revêtement peut ramasser de petites particules abrasives, ce qui signifie que vous passez effectivement du papier de verre fin dans votre canon. Les tiges en fibre de carbone sont le meilleur des deux : la fibre de carbone ne peut pas rayer votre canon comme l'acier inoxydable, et elles ne s'enfoncent pas comme les tiges revêtues. De plus, les tiges en fibre de carbone peuvent être courbées à un degré extrême et retrouver leur rectitude d'origine. Pendant l'Opération Iraqi Freedom, les armuriers militaires américains ont fait appel à Tipton pour fournir des tiges de nettoyage capables de nettoyer des fusils de service dans des conditions exigeantes. Cela nous semblait logique : la fibre de carbone est un matériau idéal pour les tiges de nettoyage. Nous appelons ces tiges de nettoyage "deluxe" car elles disposent d'une poignée ergonomique conçue pour tourner sur deux ensembles de roulements à billes – le résultat est une tige de nettoyage qui suit en douceur le rayage en poussant et en tirant, même sous pression. La construction "shank-through" permet également à l'utilisateur d'appliquer des coups de marteau "raisonnables" à l'extrémité de la tige de nettoyage pour faire passer un patch serré dans le canon. Disponibles en quatre diamètres et six longueurs pour s'adapter à la plupart des fusils, pistolets et fusils de chasse. Les tiges pour fusils et pistolets sont filetées pour des accessoires 8-32, sauf les tiges de calibre 17 et 20 qui sont filetées 5-40. Les tiges de fusil de chasse sont filetées 5/16"-27.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## **Caractéristiques**

- Nom: [Deluxe 1-Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 17 Cal. 36", retail pk](#)
- Fabricant: [TIPTON](#)
- Référence: EU1000986
- N° fabr.: 107486R
- Calibre: 17 Caliber
- Poids du colis: 0.3kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 43mm
- Longueur d'expédition: 1,130mm
- UPC: 661120074861

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour la tige de nettoyage Tipton Deluxe 1Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 17 Cal](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour la tige de nettoyage Tipton Deluxe 1Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 17 Cal

## Introduction

Merci d'avoir choisi la tige de nettoyage Tipton Deluxe en fibre de carbone de 17 Cal. Ce produit est conçu pour assurer un nettoyage efficace et sûr de vos armes à feu. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation appropriée et sécurisée.

## Directives générales de sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Vérifiez toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser la tige de nettoyage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel qualifié.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez toujours la tige de nettoyage avec précaution pour éviter d'endommager le canon de votre arme.
- Ne forcez pas la tige de nettoyage dans le canon. Si elle rencontre une résistance, retirezla et vérifiez la cause.
- Évitez de frapper la tige de nettoyage avec un marteau ou un objet dur, sauf si cela est spécifiquement recommandé.
- Ne mélangez pas les accessoires de nettoyage avec des tiges de calibres différents. Assurezvous que les filetages correspondent.
- Ne pas utiliser la tige si elle présente des signes de dommages ou d'usure.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme est déchargée et sécurisée.
- Rassemblez tous les accessoires de nettoyage nécessaires.

### 2. Installation :

- Visser l'accessoire de nettoyage approprié à l'extrémité de la tige. Assurezvous que le filetage est bien engagé.

### 3. Utilisation :

- Insérez doucement la tige de nettoyage dans le canon.
- Faites des mouvements doux et contrôlés pour éviter d'endommager le canon.
- Si nécessaire, appliquez des coups de marteau raisonnables à l'extrémité de la tige pour faire passer un patch serré.
- Retirez la tige de nettoyage avec précaution après utilisation.

### 4. Nettoyage et entretien :

- Nettoyez la tige de nettoyage après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Stockez la tige dans un endroit sec et sûr.

## Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en fibre de carbone et des accessoires de nettoyage.
- Si vous n'êtes pas sûr de la manière de vous débarrasser du produit, contactez votre centre de recyclage local pour obtenir des conseils.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact de sécurité de l'UE local ou votre revendeur.

En suivant ces instructions et précautions, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de la tige de nettoyage Tipton Deluxe en fibre de carbone. Merci de votre attention et de votre engagement envers une utilisation sécurisée de vos équipements.

# 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)