

Deluxe tige de nettoyage monobloc en fibre de carbone 22-26 Cal.

- Tige de nettoyage monobloc en fibre de carbone Deluxe 22-26 Cal. 12" pack de vente au détail

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

La fibre de carbone est parfaitement 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 à elle-même. Les tiges en acier inoxydable peuvent rayer ou user les canons si elles sont utilisées négligemment – bien qu'elles ne ramassent pas de petites particules abrasives potentiellement nuisibles. 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 faites effectivement passer 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'encrassent pas comme les tiges revêtues. De plus, les tiges en fibre de carbone peuvent être pliées 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 a semblé 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 ergonomiquement conçue qui tourne sur deux jeux 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 fusil et pistolet sont filetées pour des accessoires 8-32, sauf les tiges de 17 calibre et 20 calibre qui sont filetées 5-40. Les tiges pour fusil de chasse sont filetées 5/16"-27.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Tige de nettoyage monobloc en fibre de carbone Deluxe 22-26 Cal. 12" pack de vente au détail](#)
- Fabricant: [TIPTON](#)
- Référence: EU1000988
- N° fabr.: 658675R
- Calibre: 22 Caliber, 243 Caliber, 26 Caliber
- Poids du colis: 0.23kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 41mm
- Longueur d'expédition: 508mm
- UPC: 661120586753

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Tige de Nettoyage Tipton Deluxe 1Piece Carbon Fiber 2226 Cal](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Tige de Nettoyage Tipton Deluxe 1Piece Carbon Fiber 2226 Cal

Introduction

Merci d'avoir choisi la Tige de Nettoyage Tipton Deluxe 1Piece Carbon Fiber 2226 Cal. Ce produit est conçu pour offrir une solution efficace et sécurisée pour le nettoyage de vos armes à feu. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité, l'utilisation et l'entretien de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'Union Européenne (GPSR).

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser ce produit.
- Conservez ce guide dans un endroit accessible pour référence future.
- Vérifiez régulièrement la tige de nettoyage pour détecter des signes d'usure ou de dommage.
- Ne laissez jamais les enfants utiliser ce produit sans supervision d'un adulte.
- Évitez d'utiliser la tige si elle est endommagée ou si des pièces sont manquantes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours la tige de nettoyage dans un environnement sûr et contrôlé, loin des personnes et des animaux.
- Ne forcez pas la tige dans le canon ; cela pourrait endommager l'arme ou la tige.
- Évitez de plier la tige de nettoyage au-delà de son angle de flexion recommandé.
- Ne frappez pas la tige de nettoyage avec des objets lourds ; utilisez uniquement des coups de marteau raisonnables à l'extrémité de la tige.
- Ne mélangez pas les accessoires de nettoyage entre différentes armes à feu.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation:

- Assurez-vous que l'arme est déchargée et sécurisée avant de commencer le nettoyage.
- Rassemblez tous les accessoires nécessaires (patches, solvants, etc.) avant de commencer.

2. Utilisation de la Tige de Nettoyage:

- Insérez l'extrémité filetée de la tige dans l'accessoire de nettoyage approprié.
- Insérez doucement la tige dans le canon de l'arme.
- Faites des mouvements de va-et-vient lents et réguliers pour nettoyer le canon.
- Évitez d'appliquer une pression excessive.

3. Entretien de la Tige:

- Après chaque utilisation, nettoyez la tige avec un chiffon doux pour enlever les résidus.
- Vérifiez régulièrement l'intégrité de la tige et remplacez-la si nécessaire.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la tige de nettoyage avec les ordures ménagères.
- Suivez les réglementations locales concernant le recyclage des matériaux en fibre de carbone.
- Si la tige est endommagée ou usée, consultez un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de votre Tige de Nettoyage Tipton Deluxe, veuillez consulter le site web de Tipton ou contacter un revendeur agréé. Assurez-vous de signaler tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité et celle des autres sont notre priorité. Utilisez ce produit de manière responsable et en toute sécurité.

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