

# COPPER ELIMINATOR RIFLE CLEANING RODS - DEWEY .27 & LARGER CAL. ROD

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

**Tous les composants en aluminium éliminent les indications de contamination par le cuivre "faux positif"**

Les tiges de nettoyage, brosses, jags et adaptateurs ont des composants en aluminium usinés qui ne réagissent pas avec les solvants à base d'ammoniaque comme le font parfois les pièces en laiton. Ils ne produiront pas de taches bleu-vert sur vos patins qui pourraient être interprétées comme des indications de "faux positifs" de contamination par le cuivre, vous saurez donc quand votre canon est vraiment exempt de cuivre. Similaires en dureté au laiton, les pièces Copper Eliminator ne rayeront pas le canon ni n'endommageront le muzzle, et elles résisteront à une utilisation intensive. Les tiges en acier de première qualité ont le même revêtement extérieur en nylon robuste et une poignée rotative lisse à billes que les tiges Dewey standard, avec une ferrule en aluminium fileté femelle 8-32. Chaque tige est livrée avec un jag en aluminium Copper Eliminator.



## Caractéristiques

- Nom: [DEWEY .27 & LARGER CAL. ROD](#)
- Fabricant: [DEWEY](#)
- Référence: 234000089
- N° fabr.: 30CA-44
- Calibre: 270/6.8 mm (.277)
- Matériau: Aluminum
- Style: Carabine
- Poids du colis: 0.295kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 1,194mm
- UPC: 608060000406

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Tiges de Nettoyage de Fusil Copper Eliminator Dewey .27 & LARGER CAL. ROD](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Tiges de Nettoyage de Fusil Copper Eliminator Dewey .27 & LARGER CAL. ROD

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Tiges de Nettoyage Copper Eliminator de Dewey. Ces tiges sont conçues pour vous aider à nettoyer efficacement votre arme à feu tout en garantissant la sécurité lors de leur utilisation. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour assurer une expérience de nettoyage sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Inspectez toujours la tige de nettoyage avant de l'utiliser. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.
- Gardez la tige de nettoyage hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez la tige de nettoyage uniquement pour son usage prévu – nettoyer des armes à feu.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant de commencer le nettoyage.
- Évitez d'utiliser des solvants à base d'ammoniaque avec des composants en laiton pour prévenir toute réaction.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour le nettoyage et l'entretien.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des dangers :**
  - Risque de rayures dans le canon si une force inappropriée est appliquée.
  - Risque de blessure si la tige de nettoyage est utilisée de manière inappropriée.
- **Éviter les dangers :**
  - Utilisez une pression douce lors du nettoyage pour éviter d'endommager le canon.
  - Assurez-vous que la tige de nettoyage est solidement attachée au jag avant de l'utiliser.
  - Ne pointez jamais la tige de nettoyage vers vous-même ou d'autres personnes.
  - Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris potentiels.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée et que la zone est dégagée de toute munition.
- Rassemblez tous les fournitures de nettoyage nécessaires, y compris la tige de nettoyage Copper Eliminator, le jag et le solvant de nettoyage.

### 2. Installation :

- Fixez le jag en aluminium Copper Eliminator à l'extrémité fileté femelle 832 de la tige de nettoyage.
- Assurez-vous d'un ajustement sécurisé pour éviter le détachement pendant le nettoyage.

### 3. Utilisation :

- Appliquez le solvant de nettoyage approprié sur le patch de nettoyage.
- Insérez le patch de nettoyage sur le jag.
- Insérez soigneusement la tige de nettoyage dans le canon de l'arme à feu.
- Utilisez un mouvement doux et fluide pour pousser la tige à travers le canon, puis tirez-la vers l'extérieur.
- Répétez le processus si nécessaire, en veillant à changer les patches lorsqu'ils deviennent sales.
- Après le nettoyage, retirez le jag de la tige de nettoyage et nettoyez les deux composants.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez les patches de nettoyage et les solvants usagés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les tiges de nettoyage dans les déchets ménagers ordinaires si elles sont endommagées. Consultez votre gestion des déchets locale pour les méthodes d'élimination appropriées.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les Tiges de Nettoyage Copper Eliminator, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

# 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)