

# STAINLESS STEEL RODS - DEWEY 24-HSS ROD

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

## Robuste, Fort, Ne Peut Pas S'incruster

Les particules de métal de la chemise, les résidus de poudre et autres salissures ne peuvent tout simplement pas s'incruster dans l'acier inoxydable dur et résistant de ces tiges. Poignées à billes et boucle de patch universelle en laiton.



## Caractéristiques

- Nom: [DEWEY 24-HSS ROD](#)
- Fabricant: [DEWEY](#)
- Référence: 234022024
- N° fabr.: 24HSS
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Matériau: Stainless
- Style: Carabine
- Poids du colis: 0.166kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 699mm
- UPC: 608060300100

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Tiges en Acier Inoxydable DEWEY 24HSS](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Tiges en Acier Inoxydable DEWEY 24HSS

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Tiges en Acier Inoxydable DEWEY 24HSS. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour assurer une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant utilisation pour vous familiariser avec les précautions de sécurité et les directives opérationnelles.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins de nettoyage des armes à feu.
- Rangez la tige dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Inspectez régulièrement la tige pour tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI) tel que des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de la tige.
- Ne pas utiliser la tige à d'autres fins que le nettoyage des armes à feu.
- Gardez la tige à l'écart de l'humidité pour prévenir la corrosion.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'entretien et le nettoyage des armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évitez d'utiliser la tige avec une force excessive pour prévenir la flexion ou la rupture.
- Utilisez la tige dans un endroit bien ventilé pour minimiser l'exposition aux solvants et produits chimiques de nettoyage.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre avant d'utiliser la tige de nettoyage.
- Faites attention aux bords et aux points tranchants de la tige lors de la manipulation.
- Ne laissez pas la tige sans surveillance pendant son utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### **1. Préparation :**

- Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Rassemblez tous les fournitures de nettoyage nécessaires, y compris les solvants de nettoyage et les patches.

### **2. Fixation du Patch :**

- Utilisez la boucle de patch en laiton pour attacher un patch de nettoyage de manière sécurisée.
- Assurez-vous que le patch est bien ajusté pour éviter tout glissement pendant le nettoyage.

### **3. Insertion de la Tige :**

- Insérez la tige dans le canon de l'arme à feu doucement, en vous assurant qu'elle est bien alignée.
- Évitez de forcer la tige dans le canon, car cela pourrait causer des dommages.

### **4. Processus de Nettoyage :**

- Utilisez un mouvement de va-et-vient pour nettoyer le canon, en appliquant le solvant de nettoyage si nécessaire.
- Évitez une pression excessive pour prévenir les dommages au canon ou à la tige.

### **5. Retrait de la Tige :**

- Une fois le nettoyage terminé, retirez délicatement la tige du canon.
- Inspectez la tige pour tout débris ou résidu et nettoyez-la si nécessaire.

### **6. Entretien Après Utilisation :**

- Essuyez la tige avec un chiffon propre et rangez-la dans un endroit sec.
- Assurez-vous que la tige est exempte de tout solvant de nettoyage avant le rangement.

## **Instructions de Dépôt**

- Disposez de tout patch de nettoyage, solvants ou autres matériaux utilisés lors du processus de nettoyage conformément aux réglementations locales.
- La tige en acier inoxydable peut être recyclée ; vérifiez auprès de votre programme de recyclage local pour les méthodes d'élimination appropriées.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience de nettoyage sûre et efficace avec vos Tiges en Acier Inoxydable DEWEY 24HSS. Merci de donner la priorité à la sécurité et à l'entretien responsable des armes à feu.

# 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)