

STAINLESS STEEL RODS - DEWEY 6-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 6-HSS ROD](#)
- Fabricant: [DEWEY](#)
- Référence: 234022006
- N° fabr.: 6HSS
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Matériau: Stainless
- Style: Pistolet
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 15mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 64mm
- UPC: 608060300063

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Tiges en Acier Inoxydable DEWEY 6HSS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Tiges en Acier Inoxydable DEWEY 6HSS

Introduction

Merci d'avoir choisi les Tiges en Acier Inoxydable DEWEY 6HSS. Ce produit est conçu pour un nettoyage sûr et efficace des armes à feu. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation appropriée et minimiser les risques associés à sa manipulation et son utilisation.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement la tige pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Utilisez toujours le produit dans un endroit bien ventilé pour éviter l'inhalation de particules.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Identification des Risques :**
 - Les tiges en acier inoxydable peuvent causer des éraflures si elles sont mal manipulées.
 - Une utilisation incorrecte peut entraîner des blessures ou des dommages à l'arme à feu.
- Éviter les Risques :**
 - Manipulez toujours les tiges avec soin et évitez toute force inutile lors du nettoyage.
 - Ne pas utiliser les tiges sur des armes à feu chargées ou non correctement sécurisées.
 - Portez des lunettes de protection pour éviter que des particules ne causent des blessures aux yeux.
 - Assurezvous que la zone est dégagée de tout obstacle ou matériau inflammable pendant l'utilisation.
- Avertissements Spécifiques à l'Âge :**
 - Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes de moins de 18 ans sans supervision d'un adulte.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- Installation :**
 - Vérifiez que la tige est compatible avec le calibre de votre arme à feu.
 - Assurezvous que les filetages femelles 832 de la tige s'adaptent solidement à la poignée.
 - Attachez la boucle de patch en laiton à la tige si nécessaire.
- Utilisation :**
 - Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et sécurisée avant de nettoyer.
 - Insérez la tige en acier inoxydable dans le canon de l'arme à feu.
 - Utilisez un mouvement de vaetvient pour nettoyer le canon, en prenant soin de ne pas appliquer une force excessive.
 - Après le nettoyage, retirez la tige et inspectezla pour tout débris ou dommage.
 - Rangez la tige dans un endroit sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez tout matériel de nettoyage et patchs usagés conformément aux réglementations locales.
- Les tiges en acier inoxydable peuvent être recyclées. Vérifiez auprès des installations de recyclage locales pour les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les Tiges en Acier Inoxydable DEWEY 6HSS, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant ou visiter leur site officiel pour plus d'informations.

Merci de privilégier la sécurité et une utilisation responsable. Profitez de votre expérience de nettoyage !

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