

# **Boucle en laiton - Boucle pour tige de nettoyage, laiton, calibre .17-.22, 5-40M**

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

**Ne rayera pas ni n'endommagera votre canon ; s'adapte à la plupart des tiges populaires**

Les boucles en laiton massif sont idéales pour maintenir un patch lors du nettoyage du canon de votre arme à feu sans vous soucier des rayures qui peuvent réduire la précision. Les filetages mâles s'adaptent à la plupart des tiges et adaptateurs populaires.



## **Caractéristiques**

- Nom: [Boucle pour tige de nettoyage, laiton, calibre .17-.22, 5-40M](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 084000214
- N° fabr.:
- Calibre: 17 Caliber (.172), 20 Caliber (.204), 22 Caliber (.223-.224)
- Poids du colis: 0.002kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806110328

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour la BOUCLE EN LAITON BROWNELLS 1722 CALIBRE BOUCLE 540M](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour la BOUCLE EN LAITON BROWNELLS 1722 CALIBRE BOUCLE 540M

## Introduction

Merci d'avoir choisi la BOUCLE EN LAITON BROWNELLS 1722 CALIBRE BOUCLE 540M. Ce produit est conçu pour vous aider à nettoyer le canon de votre arme à feu en toute sécurité et efficacité. Pour garantir votre sécurité et la longévité de votre arme, veuillez lire et suivre toutes les instructions et directives de sécurité décrites dans ce document.

## Directives générales de sécurité

- Sécurité du produit :** Ce produit est conçu pour être sûr à utiliser avec des armes à feu. Assurezvous de suivre toutes les instructions de sécurité pour éviter les accidents.
- Rappels améliorés :** Dans le cas peu probable où ce produit serait jugé dangereux, un rappel sera émis. Restez informé des mises à jour concernant les rappels.
- Achats en ligne :** Si vous avez acheté ce produit en ligne, vous bénéficiez des mêmes protections de sécurité que si vous l'aviez acheté dans un magasin physique.
- Focus spécial sur le consommateur :** Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des enfants. Gardez hors de portée des mineurs.
- Point de contact de l'UE :** Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer aux coordonnées fournies par votre détaillant ou fabricant.
- Alertes rapides :** Restez informé sur la sécurité des produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions spécifiques de sécurité à utiliser

- Lire les instructions :** Lisez toujours et comprenez les instructions avant d'utiliser le produit.
- Inspecter avant l'utilisation :** Vérifiez la boucle en laiton pour tout signe de dommage ou d'usure avant de l'utiliser.
- Utiliser des tiges appropriées :** Assurezvous que les filetages mâles s'adaptent à la tige de nettoyage ou à l'adaptateur que vous utilisez.
- Éviter le serrage excessif :** Ne serrez pas trop la boucle en laiton sur la tige pour éviter d'endommager le produit.
- Utiliser dans un environnement sûr :** Nettoyez toujours votre arme à feu dans un endroit bien ventilé, loin des matériaux inflammables.
- Porter un équipement de protection :** Envisagez de porter des lunettes de sécurité et des gants lors du nettoyage de votre arme à feu pour vous protéger contre les débris potentiels.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que votre arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassembliez tous les matériaux nécessaires, y compris les tiges de nettoyage, les patches et les solutions de nettoyage.

### 2. Installation :

- Alignez les filetages mâles de la boucle en laiton avec la tige de nettoyage.
- Vissez doucement la boucle en laiton sur la tige jusqu'à ce qu'elle soit sécurisée. Évitez de trop serrer.

### 3. Utilisation :

- Fixez un patch de nettoyage à la boucle en laiton.
- Insérez la tige de nettoyage dans le canon de l'arme à feu.
- Déplacez la tige d'avant en arrière doucement pour nettoyer le canon. Ne forcez pas la tige.
- Après le nettoyage, retirez la boucle en laiton et le patch de la tige.

#### 4. Après utilisation :

- Nettoyez la boucle en laiton et la tige avec une solution de nettoyage appropriée.
- Rangez la boucle en laiton dans un endroit sec pour éviter la corrosion.

## Instructions de disposition

- **Disposition responsable** : Disposez de tout composant endommagé ou usé conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- **Recyclage** : Si possible, recyclez la boucle en laiton en tant que déchet métallique.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la BOUCLE EN LAITON BROWNELLS 1722 CALIBRE BOUCLE 540M, veuillez vous référer aux coordonnées fournies par votre détaillant ou fabricant.

Veuillez vous assurer de conserver ce guide de sécurité pour référence future. Votre sécurité et le bon fonctionnement de votre arme à feu sont de la plus haute importance. Merci de prêter attention à ces directives de 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](http://www.brownells.fr)