

BRASS LOOP - BROWNELLS CLEANING ROD LOOP, BRASS, .30-.38 CALIBER, 8-32M

[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: [**BROWNELLS CLEANING ROD LOOP, BRASS, .30-.38 CALIBER, 8-32M**](#)
- Fabricant: [**BROWNELLS**](#)
- Référence: 084000216
- N° fabr.:
- Calibre: 30 Caliber (.308), 7.62x39 (.310), 303/7.7 mm (.311-.312), 32 Caliber (.312-.313), 8 mm (.323), 338 Caliber (.338), 348 Caliber (.348), 38/357 Caliber (.357-.359), 35 Caliber (.358)
- Poids du colis: 0.009kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806022034

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la BOUCLE EN LAITON BROWNELLS 3038 CALIBRE 832M](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la BOUCLE EN LAITON BROWNELLS 3038 CALIBRE 832M

Introduction

Merci d'avoir choisi la BOUCLE EN LAITON BROWNELLS 3038 CALIBRE 832M. Ce produit est conçu pour vous aider à entretenir votre arme à feu en offrant une méthode fiable pour nettoyer le canon. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu tel que décrit dans ce guide.
- Manipulez toujours les armes à feu et l'équipement de nettoyage avec soin. Suivez tous les protocoles de sécurité associés à l'entretien des armes.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant son utilisation.
- Signalez toute condition dangereuse ou tout accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez la compatibilité de la boucle en laiton avec votre tige de nettoyage et le calibre de votre arme.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'attachement ou du détachement de la boucle en laiton pour éviter d'endommager le produit.
- Ne pas utiliser la boucle en laiton si elle présente des signes d'usure ou de dommage.
- Assurezvous que l'arme est déchargée et pointée dans une direction sûre lors de l'utilisation de la boucle en laiton.
- Utilisez la boucle en laiton dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler des solvants ou des produits chimiques de nettoyage.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Vérification de la Compatibilité

- Assurezvous que votre tige de nettoyage a des filetages mâles qui s'adaptent à la boucle en laiton (filetage 832).
- Confirmez que le calibre de votre arme est compatible avec la boucle en laiton (par exemple, .38/357, .30, .338, etc.).

2. Installation

- Alignez la boucle en laiton avec les filetages de la tige de nettoyage.
- Vissez doucement la boucle en laiton sur la tige de nettoyage jusqu'à ce qu'elle soit solidement fixée. 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, en vous assurant qu'elle est correctement alignée.
- Tirez la tige de nettoyage à travers le canon, en appliquant une pression douce si nécessaire.
- Répétez le processus de nettoyage si nécessaire, en utilisant des patches frais pour des résultats optimaux.

4. Entretien PostUtilisation

- Après utilisation, retirez la boucle en laiton de la tige de nettoyage.
- Nettoyez la boucle en laiton avec un chiffon doux pour enlever tout débris ou solvant de nettoyage.
- Rangez la boucle en laiton dans un endroit sûr et sec, loin des enfants.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter la boucle en laiton dans les déchets ménagers normaux si elle est endommagée ou usée ; vérifiez les options de recyclage.
- Assurezvous que tous les matériaux de nettoyage utilisés avec la boucle en laiton sont également éliminés de manière responsable.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la BOUCLE EN LAITON BROWNELLS 3038 CALIBRE 832M, veuillez consulter le site Web du fabricant ou les ressources du service client. Assurezvous d'avoir les détails de votre produit à portée de main pour une demande plus efficace.

En suivant ces lignes directrices et instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de nettoyage sûre et efficace avec votre BOUCLE EN LAITON BROWNELLS 3038 CALIBRE 832M. Merci de votre attention à la 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