

BRASS LOOP - BROWNELLS 38-45 CALIBER BRASS LOOP 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 38-45 CALIBER BRASS LOOP 8-32M](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 084000217
- N° fabr.:
- Calibre: 38/357 Caliber (.357-.359), 35 Caliber (.358), 9.3 mm (.366), 375 Caliber (.375), 40/10 mm (.400-.401), 41 Caliber (.410-.412), 404 Jeffery (.422-.423), 405 Winchester (.411), 416 Caliber (.416), 44 Caliber (.429-.430), 45 Caliber (.451-.454)
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806022041

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la BOUCLE EN LAITON BROWNELLS 3845 CALIBER BRASS LOOP 832M](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la BOUCLE EN LAITON BROWNELLS 3845 CALIBER BRASS LOOP 832M

Introduction

Merci d'avoir choisi la BOUCLE EN LAITON BROWNELLS 3845 CALIBER BRASS LOOP 832M. Ce produit est conçu pour vous aider à nettoyer le canon de votre arme à feu de manière sûre et efficace. Ce guide de sécurité fournit des informations essentielles pour garantir votre sécurité et l'utilisation appropriée de ce produit conformément à la Réglementation Générale sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous d'utiliser la BOUCLE EN LAITON en suivant ces lignes directrices :
 - Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et assurezvous qu'elles sont déchargées avant le nettoyage.
 - Utilisez la BOUCLE EN LAITON uniquement pour son but prévu – maintenir un patch pour le nettoyage.
 - Inspectez la BOUCLE EN LAITON pour tout dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.
 - Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
 - Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.
- Des procédures de rappel améliorées sont en place. Restez informé des rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.
- Si vous achetez en ligne, assurezvous que le détaillant respecte les exigences de sécurité équivalentes à celles des magasins physiques.
- Soyez toujours conscient des protections spécifiques pour les groupes vulnérables, y compris les enfants.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Suivez ces précautions pour éviter les accidents et les blessures :
 - Assurezvous toujours que l'arme à feu est pointée dans une direction sûre lors du nettoyage.
 - Portez des lunettes de protection pour protéger vos yeux des débris potentiels.
 - N'appliquez pas une force excessive lors de la fixation ou du détachement de la BOUCLE EN LAITON des tiges de nettoyage.
 - Assurezvous que la BOUCLE EN LAITON est solidement fixée avant de l'utiliser pour nettoyer l'arme à feu.
 - Évitez d'utiliser la BOUCLE EN LAITON avec des tiges ou adaptateurs de nettoyage incompatibles.
 - Ne pas utiliser la BOUCLE EN LAITON si vous n'êtes pas sûr de sa compatibilité avec votre tige de nettoyage.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- Suivez ces étapes pour une installation et une utilisation appropriées de la BOUCLE EN LAITON :

1. Sélectionnez la Tige de Nettoyage Appropriée :

- Assurezvous que votre tige de nettoyage est compatible avec les filetages mâles 832 de la BOUCLE EN LAITON.

2. Fixez la BOUCLE EN LAITON :

- Vissez la BOUCLE EN LAITON sur la tige de nettoyage jusqu'à ce qu'elle soit solidement fixée. Ne serrez pas trop.

3. Préparez le Patch :

- Prenez un patch de nettoyage adapté au calibre de votre arme à feu et insérezle dans la BOUCLE EN LAITON.

4. Utilisez la BOUCLE EN LAITON :

- Insérez soigneusement la tige de nettoyage avec la BOUCLE EN LAITON attachée dans le canon de l'arme à feu.
- Déplacez la tige d'avant en arrière pour nettoyer efficacement le canon.

5. Détachez Après Utilisation :

- Une fois le nettoyage terminé, retirez soigneusement la BOUCLE EN LAITON de la tige de nettoyage en la dévissant.
- Rangez toujours la BOUCLE EN LAITON dans un endroit sûr lorsqu'elle n'est pas utilisée pour éviter les dommages ou les abus.

Instructions d'Élimination

- Éliminez la BOUCLE EN LAITON de manière responsable :
 - Si le produit est endommagé ou n'est plus nécessaire, éliminezle conformément aux réglementations locales.
 - Ne jetez pas la BOUCLE EN LAITON dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les options de recyclage dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

- Pour toute question concernant la sécurité ou les informations sur le produit, veuillez consulter directement le détaillant ou le fabricant. Assurezvous d'avoir vos détails d'achat à portée de main pour référence.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos principales priorités.

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