

# Boucle en laiton - Boucle pour tige de nettoyage, laiton, .50 CAL/SHOTGUN 10-32M

[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: [Boucle pour tige de nettoyage, laiton, .50 CAL/SHOTGUN 10-32M](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 084000219
- N° fabr.:
- Calibre: 50 Caliber (.500-.501)
- Poids du colis: 0.016kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la BOUCLE EN LAITON BROWNELLS 50 CALIBRE/SHOTGUN 1032M](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la BOUCLE EN LAITON BROWNELLS 50 CALIBRE/SHOTGUN 1032M

## Introduction

Merci d'avoir choisi la BOUCLE EN LAITON BROWNELLS 50 CALIBRE/SHOTGUN 1032M. Ce produit est conçu pour vous aider à entretenir et nettoyer votre arme à feu. Il est important de suivre les directives de sécurité et les instructions fournies dans ce manuel pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et suivez les règles de base de la sécurité des armes à feu.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant de fixer ou d'utiliser la boucle en laiton.
- Gardez la boucle en laiton et tous les matériaux de nettoyage hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement la boucle en laiton pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Ne pas utiliser la boucle en laiton si elle semble endommagée ou si les filetages ne s'adaptent pas correctement à votre tige de nettoyage.
- Soyez conscient de votre environnement lorsque vous nettoyez votre arme à feu pour éviter les accidents.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez la boucle en laiton uniquement pour son usage prévu, c'est-à-dire maintenir un patch pour le nettoyage.
- Assurez-vous que le patch est solidement fixé à la boucle en laiton avant de l'insérer dans le canon de l'arme à feu.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de la fixation de la boucle en laiton à la tige de nettoyage pour éviter d'endommager les filetages.
- Ne pas utiliser la boucle en laiton avec des tiges de nettoyage ou des adaptateurs incompatibles.
- Nettoyez toujours la boucle en laiton après utilisation pour éviter l'accumulation de résidus qui pourraient affecter les performances.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous d'avoir la bonne tige de nettoyage qui s'adapte aux filetages mâles de la boucle en laiton (1032M).
- Alignez les filetages de la boucle en laiton avec ceux 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.

### 2. Utilisation :

- Sélectionnez un patch de nettoyage approprié pour votre calibre (.500.501 pour le calibre 50).
- Placez le patch de nettoyage en toute sécurité dans la boucle en laiton.
- Insérez la boucle en laiton dans le canon de l'arme à feu, en vous assurant qu'elle est bien alignée.
- Tirez doucement la tige de nettoyage à travers le canon pour nettoyer l'intérieur sans rayer la surface.
- Après le nettoyage, retirez soigneusement la boucle en laiton de l'arme à feu et détachez le patch

de nettoyage.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de la boucle en laiton conformément aux réglementations locales concernant le recyclage des métaux.
- Ne pas jeter la boucle en laiton dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si la boucle en laiton est endommagée ou inutilisable, assurez-vous de la recycler pour minimiser l'impact environnemental.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la BOUCLE EN LAITON BROWNELLS 50 CALIBRE/SHOTGUN 1032M, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit ou visiter le site Web du fabricant pour des ressources supplémentaires.

Rappelez-vous, votre sécurité et celle des autres est primordiale. Suivez toujours les directives et les instructions fournies pour garantir une expérience de nettoyage sûre et efficace avec votre arme à feu. Merci de prêter attention à ces importantes instructions 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)