

# Graisseur de rouleaux de culasse M14/M1A - Graisseur de galet de culasse

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Outils Culasse](#) > [Outils Graisseur Culasse](#)

## Lubrifie pour des performances optimales

Cet outil usiné CNC force la graisse à pénétrer dans les zones difficiles d'accès du rouleau d'obturateur pour assurer des performances et une fiabilité optimales. Facile à utiliser, il suffit de remplir l'extrémité en forme de cuvette avec de la graisse pour fusil et de pousser sur le rouleau pour une lubrification complète. Sa construction en polymère durable résiste à la plupart des solvants.



## Caractéristiques

- Nom: [Graisseur de galet de culasse](#)
- Fabricant: [BADGER ORDNANCE](#)
- Référence: 093000009
- N° fabr.: 223-03
- Modèle: M1,M14,M1A
- Type d'arme: Springfield
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 79mm
- Longueur d'expédition: 147mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le graisseur de rouleau d'obturateur M14/M1A](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le graisseur de rouleau d'obturateur M14/M1A

## Introduction

Merci d'avoir choisi le graisseur de rouleau d'obturateur M14/M1A de Badger Ordnance. Cet outil est conçu pour assurer des performances optimales et la fiabilité de votre rouleau d'obturateur en facilitant une lubrification adéquate. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour comprendre comment utiliser le produit en toute sécurité et efficacement.

## Directives générales de sécurité

- Suivez toujours les instructions du fabricant lors de l'utilisation de ce produit.
- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et en état sûr avant d'appliquer de la graisse.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Évitez d'utiliser le graisseur avec des substances ou des solvants incompatibles.
- Vérifiez régulièrement tout signe d'usure ou de dommage au graisseur avant utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités appropriées.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez uniquement de la graisse pour fusil compatible avec les matériaux en polymère.
- Ne dépassez pas la quantité recommandée de graisse dans l'extrémité en forme de cuvette de l'outil pour éviter les débordements.
- Évitez d'utiliser le graisseur dans des températures extrêmes ou dans des environnements qui pourraient affecter ses performances.
- Si vous ressentez une irritation ou des réactions indésirables lors de l'utilisation du produit, arrêtez immédiatement son utilisation et consultez un médecin.
- Rangez le graisseur dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et des températures extrêmes.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation

- Assurezvous que votre arme à feu est déchargée et en état sûr.
- Rassemblez la graisse pour fusil nécessaire, adaptée à une utilisation avec des matériaux en polymère.

### 2. Remplissage du graisseur

- Retirez le capuchon de l'extrémité en forme de cuvette du graisseur de rouleau d'obturateur.
- Remplissez l'extrémité en forme de cuvette avec la graisse pour fusil appropriée, en veillant à ne pas trop remplir.

### 3. Application de la graisse

- Alignez le graisseur avec le rouleau d'obturateur.
- Poussez fermement l'extrémité en forme de cuvette du graisseur sur le rouleau pour permettre à la graisse de pénétrer dans les zones difficiles d'accès.
- Assurezvous que le rouleau est correctement lubrifié sans excès de graisse qui déborde.

### 4. Après utilisation

- Nettoyez le graisseur avec un solvant approprié si nécessaire, en vous assurant qu'il est exempt de tout résidu.
- Replacez le capuchon en toute sécurité sur l'extrémité en forme de cuvette pour éviter toute contamination.

## **Instructions d'élimination**

- Éliminez toute graisse usagée conformément aux réglementations locales.
- Si le graisseur est endommagé audelà de toute réparation, éliminez-le selon les directives locales de gestion des déchets pour les matériaux plastiques.
- Ne jetez pas le graisseur dans les déchets ménagers ordinaires à moins qu'il ne soit conforme aux réglementations locales d'élimination.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question concernant le graisseur de rouleau d'obturateur M14/M1A, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos principales priorités. Profitez de votre graisseur de rouleau d'obturateur M14/M1A de manière responsable !

# **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)