

# Outils de rodage du verrou - Manchon fileté pour Mauser grand modèle uniquement

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

## Conception interchangeable offrant une pression constante du ressort pour un ajustement précis des récesses des verrouillages

L'outil à ressort fournit une pression constante et directe pour maintenir les lug de bolte carrés contre le récepteur tout en lapant avec un abrasif en carbure de silicium de 600 à 800 grains. Offre de meilleurs résultats qu'une simple pression du pouce. Des manches filetés interchangeables s'adaptent aux actions populaires énumérées ci-dessous.



## Caractéristiques

- Nom: [Manchon fileté pour Mauser grand modèle uniquement](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080097098
- N° fabr.:
- Modèle: Universal Rifles
- Type d'arme: Mauser
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 79mm
- Longueur d'expédition: 150mm
- UPC: 050806008298

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité des Consommateurs pour les Outils de Rodage BOLT LAPPING](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité des Consommateurs pour les Outils de Rodage BOLT LAPPING

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Outils de Rodage BOLT LAPPING de Brownells. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser l'outil.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que l'outil est utilisé uniquement pour les applications recommandées.
- Vérifiez régulièrement l'outil pour détecter tout dommage ou usure. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des animaux.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation.
- Ne modifiez pas l'outil de manière non autorisée.
- Évitez toute utilisation excessive de force lors de l'utilisation de l'outil.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser l'outil sur des surfaces non destinées au rodage.
- Assurez-vous que l'outil est bien fixé avant de commencer l'opération de rodage.
- Utilisez uniquement des abrasifs recommandés (carbure de silicium de 600 à 800 grains).
- Ne pas dépasser la pression recommandée pour éviter les blessures ou les dommages à l'outil.
- En cas de contact avec des particules abrasives, nettoyez soigneusement la zone de travail pour éviter les accidents.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Préparation de l'outil:

- Dévissez la manche de l'outil et choisissez la taille appropriée pour votre modèle.
- Fixez la manche en la vissant fermement.

### 2. Utilisation de l'outil:

- Placez l'outil sur le récepteur de l'arme à feu, en vous assurant que les lug de bolte sont correctement alignés.
- Appliquez une pression constante avec le ressort de l'outil pour maintenir les lug en place.
- Utilisez un mouvement de va-et-vient pour lapping, en veillant à ne pas appliquer une pression excessive.

### 3. Après utilisation:

- Nettoyez l'outil et la zone de travail pour enlever les résidus d'abrasifs.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et sûr.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'outil dans les ordures ménagères.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des matériaux abrasifs.
- Contactez votre centre de recyclage local pour obtenir des instructions spécifiques sur l'élimination.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE.

Merci de respecter ces directives pour assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de l'Outil de Rodage BOLT LAPPING.

# 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)