

# REMINGTON 700 centreur factice - Centre factice pour culasse REMINGTON

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Outils Culasse](#) > [Outils de Précision](#)

## Soutient le corps du verrou pendant le travail sur le tour

L'outil de faux centre offre au gunsmith un moyen précis et pratique de centrer et de soutenir solidement un corps de verrou Remington 700 dans le porte-outil lors des travaux d'ajustement sur un tour. L'extrémité filetée de l'outil se fixe dans le corps du verrou lorsque le manchon et l'ensemble de percuteur sont retirés. Les surfaces fraîchement usinées te permettent de serrer l'outil avec une clé. C'est l'outil idéal pour aligner les lugs de verrou, recouper la face du verrou ou utiliser le tour pour toute opération de planification du corps de verrou. Usiné en acier à outils rapide trempé pour des années de service fiable.



## Caractéristiques

- Nom: [Centre factice pour culasse REMINGTON](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513000090
- N° fabr.: REMINGTON BOLT
- Modèle: 700
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 0.045kg
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 89mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour l'outil de faux centre REMINGTON 700 MANSON PRECISION](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour l'outil de faux centre REMINGTON 700 MANSON PRECISION

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'outil de faux centre REMINGTON 700 de Manson Precision. Cet outil est conçu pour offrir aux gunsmiths une méthode fiable et précise pour centrer et soutenir solidement un corps de verrou Remington 700 lors des opérations sur tour. Ce guide vous aidera à comprendre comment utiliser le produit en toute sécurité, tout en garantissant la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

## Lignes directrices générales de sécurité

- Lisez et comprenez toujours ce manuel avant d'utiliser l'outil.
- Assurez-vous que l'outil est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez l'outil pour tout dommage ou usure avant chaque utilisation.
- Utilisez l'outil dans un espace bien ventilé pour éviter l'inhalation de poussières ou de particules.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des outils et équipements.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Risques potentiels :**

- Risque de blessure dû à des bords tranchants ou à des pièces mobiles.
- Risque de mauvais alignement pouvant entraîner des dommages potentiels au verrou ou au tour.

- **Instructions pour éviter les risques :**

- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants.
- Assurez-vous que le tour est éteint et débranché avant d'installer ou de retirer l'outil.
- Ne dépasser pas le couple recommandé lors du serrage de l'outil dans le corps du verrou.
- Assurez-vous que l'outil est solidement fixé avant de commencer toute opération sur le tour.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

- **Installation :**

1. Retirez le manchon et l'ensemble de percuteur du corps du verrou Remington 700.
2. Alignez l'extrémité filetée de l'outil de faux centre avec le corps du verrou.
3. Vissez soigneusement l'outil dans le corps du verrou jusqu'à ce qu'il soit serré.
4. Utilisez une clé pour serrer les surfaces fraîchement usinées, en garantissant un ajustement sécurisé.

- **Utilisation :**

- Une fois l'outil installé, assurez-vous qu'il est correctement centré.
- Procédez aux travaux d'ajustement, tels que le redressement des lugs de verrou ou le recoupage de la face du verrou.
- Vérifiez régulièrement l'ajustement de l'outil pendant son utilisation pour vous assurer qu'il reste sécurisé.

## **Instructions d'élimination**

- Éliminez l'outil conformément aux réglementations locales.
- Si l'outil est endommagé ou n'est plus nécessaire, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant l'outil de faux centre REMINGTON 700, veuillez contacter le fabricant ou votre revendeur local pour obtenir de l'aide. Assurez-vous toujours d'utiliser la dernière version du manuel du produit pour les informations de sécurité et de conformité.

Merci d'avoir choisi l'outil de faux centre REMINGTON 700. Votre sécurité est notre priorité.

# 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)