

# **Extracteur de percuteur SINCLAIR pour Remington - Outil d'extraction du percuteur pour fusils Remington**

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Outils Culasse](#) > [Outils Extracteur Percuteur](#)

Notre outil de démontage de culasse facilite le retrait du percuteur, du ressort et de l'ensemble de protection du corps de la culasse. Cet outil est compatible avec les actions 40X, 600, 660, Model, 7, XP-100, 700, 721, XR-100 et 722, ainsi que les actions Kelbly Stolle. Il ne fonctionne pas pour les actions 40X à percussion annulaire. Cet outil est conçu pour tirer en arrière et maintenir la pièce de percussion pendant que l'ensemble de protection, le percuteur et le ressort sont dévissés du corps de la culasse. Cela doit être fait pour nettoyer l'ensemble et appliquer une nouvelle huile légère plusieurs fois par an. La culasse doit également être démontée et inspectée si un cupule de amorce doit être retirée du corps de la culasse. L'outil a un corps en Delrin non marquant et est très facile et rapide à utiliser. La plupart des tireurs compétitifs portent un outil de culasse pour leur action à chaque match.



## **Caractéristiques**

- Nom: [Outil d'extraction du percuteur pour fusils Remington](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749004116
- N° fabr.: RFPT
- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 81mm
- UPC: 050806111400

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Outil de Démontage de Percuteur Sinclair](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Outil de Démontage de Percuteur Sinclair

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'Outil de Démontage de Percuteur Sinclair pour Remingtons. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes et des directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de l'outil. Veuillez lire ce manuel attentivement avant utilisation.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que l'outil est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Portez toujours un équipement de protection approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de l'outil.
- Inspectez l'outil avant chaque utilisation pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne pas utiliser l'outil s'il est endommagé ou en panne.
- Suivez toutes les instructions et recommandations du fabricant pour l'utilisation.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous toujours que l'arme à feu est déchargée avant de tenter de démonter la culasse.
- Faites attention aux bords tranchants et aux pièces mobiles lors de l'utilisation de l'outil.
- Ne forcez pas l'outil s'il ne s'adapte pas ou ne s'engage pas facilement avec la culasse.
- Utilisez l'outil dans un endroit bien éclairé pour garantir une bonne visibilité pendant l'utilisation.
- Évitez d'utiliser une force excessive, ce qui pourrait endommager l'outil ou l'arme à feu.
- Rangez l'outil dans un endroit sûr et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparer l'Arme à Feu :

- Assurezvous que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Retirez toute munition à proximité.

### 2. Utiliser l'Outil :

- Positionnez l'outil sur l'ensemble de la culasse.
- Tirez en arrière sur la pièce de percussion à l'aide de l'outil.
- Dévissez soigneusement le shroud, le percuteur et l'ensemble de ressort du corps de la culasse.
- Inspectez l'ensemble pour détecter la saleté ou les débris et nettoyez si nécessaire.
- Appliquez une huile légère à l'ensemble si nécessaire.

### 3. Réassembler la Culasse :

- Alinez le shroud, le percuteur et l'ensemble de ressort sur le corps de la culasse.
- Revissez l'ensemble en place de manière sécurisée.
- Assurezvous que la pièce de percussion est relâchée et dans la bonne position.

### 4. Inspection Finale :

- Vérifiez que tous les composants sont correctement fixés.
- Effectuez une inspection finale de l'arme à feu pour vous assurer qu'elle est en bon état de

fonctionnement.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de tout outil endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter l'outil avec les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes de mise au rebut appropriées.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de l'Outil de Démontage de Percuteur Sinclair, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

N'oubliez pas de toujours donner la priorité à la sécurité et de suivre les directives énoncées dans ce manuel pour une expérience réussie et sécurisée avec votre Outil de Démontage de Percuteur Sinclair.

# **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)