

# Kit de sertissage de rivets REMINGTON 870 - Kit de matage des rivets pour REMINGTON 870

[Outils](#) > [Outils Fusils de Chasse](#) > [Outils de Fixation](#)

## Élimine la douleur d'ajuster le rivet à 2 étapes

Deux outils spécialement affûtés facilitent le montage du ressort et du boîtier de l'éjecteur 870 sur le rivet unique à 2 étapes de Remington ! Le trou sur la face de l'outil #1 te permet de fixer le boîtier de l'éjecteur au récepteur avec la partie inférieure du rivet. L'outil #2 est ensuite utilisé pour sécuriser le ressort de l'éjecteur à l'intérieur du boîtier de l'éjecteur avec la partie supérieure du rivet. Le kit Deluxe combine ces deux outils avec un coupe-rivets pour ressort d'éjecteur qui te permet de retirer uniquement la zone aplatie du rivet avant. Cela te permet souvent de re-plier le rivet existant.



## Caractéristiques

- Nom: [Kit de matage des rivets pour REMINGTON 870](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080612000
- N° fabr.: RIVETSTAKTOOL
- Modèle: 870
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 84mm
- Longueur d'expédition: 188mm
- UPC: 050806105294

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le Kit d'Outils de Fixation à Rivets REMINGTON 870](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de Sécurité pour le Kit d'Outils de Fixation à Rivets REMINGTON 870

## Introduction

Merci d'avoir acheté le Kit d'Outils de Fixation à Rivets REMINGTON 870. Ce kit d'outils est conçu pour vous aider à monter en toute sécurité et efficacement le ressort et le boîtier de l'éjecteur 870 sur le rivet unique à 2 étapes de Remington. Veuillez lire ce guide d'instructions de sécurité attentivement pour garantir une utilisation sûre et conforme à toutes les réglementations de sécurité.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le kit d'outils est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Inspectez toujours les outils pour détecter d'éventuels dommages ou usures avant de les utiliser.
- Gardez les outils hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants lors de l'utilisation des outils.
- Lisez et suivez toutes les instructions fournies dans ce manuel.
- Signalez immédiatement toute condition dangereuse ou tout accident aux autorités compétentes.
- Consultez régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE pour toute mise à jour de rappel liée à ce produit.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Travaillez toujours dans un endroit bien éclairé et propre pour éviter les accidents.
- Assurez-vous que la pièce à travailler est correctement serrée ou maintenue en place avant d'utiliser les poinçons ou le coupe-rivets.
- Utilisez l'outil approprié pour chaque tâche spécifique afin d'éviter les blessures et les dommages aux outils.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation des outils, car cela peut entraîner une défaillance de l'outil ou des blessures personnelles.
- Ne tentez jamais de modifier les outils ou de les utiliser à des fins autres que celles prévues.
- Si vous ressentez un inconfort ou une douleur pendant l'utilisation des outils, arrêtez immédiatement et consultez un professionnel.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer l'installation.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et dégagée.

### 2. Utilisation des Poinçons :

- Sélectionnez le poinçon #1 pour fixer le boîtier de l'éjecteur au récepteur.
- Alignez le poinçon avec la partie inférieure du rivet et appliquez une pression constante pour sécuriser le boîtier de l'éjecteur.
- Une fois sécurisé, passez au poinçon #2 pour sécuriser le ressort de l'éjecteur à l'intérieur du boîtier de l'éjecteur en utilisant la partie supérieure du rivet.

### 3. Utilisation du Coupe-Rivets :

- Positionnez le coupe-rivets sur la zone aplatie du rivet avant.

- Appliquez une pression uniforme pour couper uniquement la zone aplatie, permettant ainsi de replier le rivet existant si nécessaire.

#### **4. PostInstallation :**

- Inspectez l'installation pour vous assurer que tous les composants sont sécurisés et correctement alignés.
- Nettoyez les outils après utilisation et rangezles dans un endroit sûr.

## **Instructions de Disposition**

- Disposez de tout outil endommagé ou utilisé conformément aux réglementations locales.
- Recyclez les matériaux chaque fois que cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.
- Assurezvous que tous les outils sont éliminés de manière à prévenir l'accès par des enfants et des personnes non autorisées.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le Kit d'Outils de Fixation à Rivets REMINGTON 870, veuillez vous référer à l'emballage du produit ou à votre point d'achat pour les informations de contact.

Merci d'avoir choisi le Kit d'Outils de Fixation à Rivets REMINGTON 870. En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos nouveaux outils.

# 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)