

# 1911 AUTO SPRING TUNE UP KIT - KIMBER MFG. FULL-SIZE SPRING TUNE UP KIT

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Mécanisme](#) > [Kits Ressort](#)

## Ressorts d'origine, au poids correct, pour un cyclage fiable

Des ressorts en alliage d'acier de qualité supérieure t'aident à garder ton Kimber fonctionnant aussi doucement et fiablement qu'au premier jour. Ce sont les mêmes ressorts qui sont installés dans les Kimbers .45 ACP/.40 S&W en usine. Le kit comprend un ressort de recul de poids d'origine, un ressort de percuteur et un ressort de détente. Le kit Full Size s'adapte au modèle Government d'origine et aux pistolets Kimber de taille complète avec un canon de 5" ; ressort de recul de 16 lb pour une fiabilité globale avec une large gamme de munitions.



## Caractéristiques

- Nom: [KIMBER MFG. FULL-SIZE SPRING TUNE UP KIT](#)
- Fabricant: [KIMBER MFG.](#)
- Référence: 387000082
- N° fabr.: 4000610
- Poids du colis: 0.091kg
- UPC: 669278405124

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le KIT DE RÉGLAGE DES RESSORTS 1911 AUTO KIMBER MFG. TAILLE COMPLÈTE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le KIT DE RÉGLAGE DES RESSORTS 1911 AUTO KIMBER MFG. TAILLE COMPLÈTE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le KIT DE RÉGLAGE DES RESSORTS 1911 AUTO de Kimber Manufacturing. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire et suivre toutes les instructions avec attention.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'effectuer toute maintenance ou installation de pièces.
- Utilisez uniquement les ressorts et composants recommandés inclus dans ce kit.
- Gardez tous les composants hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement les ressorts pour détecter l'usure ou les dommages avant utilisation.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant la maintenance et les modifications des armes à feu.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Risques Potentiels** : Une installation incorrecte peut entraîner un dysfonctionnement ou des blessures.
- **Éviter les Risques** :
  - Assurez-vous d'utiliser les outils appropriés pour l'installation.
  - Ne forcez aucun composant en place ; ils doivent s'adapter en douceur.
  - Portez des lunettes de sécurité lorsque vous travaillez avec des ressorts pour protéger vos yeux d'un éventuel recul.
  - Gardez vos mains éloignées du ressort pendant l'installation pour éviter les pincements ou les blessures.
- **Avertissements Liés à l'Âge** : Ce produit est destiné à un usage par des adultes uniquement. Gardez hors de portée des enfants.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis à tête plate, et assurez-vous d'avoir un espace de travail propre.
- Assurez-vous que votre arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.

### 2. Étapes d'Installation :

- Retirez les composants existants de votre arme Kimber en suivant les directives du fabricant.
- Installez soigneusement le nouveau ressort de recul, le ressort de percuteur et le ressort de détente du kit.
- Assurez-vous que chaque ressort est correctement et solidement en place.
- Réassemblez l'arme à feu selon les instructions du fabricant.

### 3. Vérification PostInstallation :

- Une fois l'installation terminée, effectuez un contrôle de fonctionnement de l'arme à feu pour vous assurer que tous les composants fonctionnent correctement.
- Si des problèmes sont détectés, n'utilisez pas l'arme et consultez un armurier qualifié.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez tout ancien ressort et composants conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les ressorts d'une manière qui pourrait poser un risque pour autrui.
- Envisagez des options de recyclage pour les composants en métal lorsque cela est possible.

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

Pour des questions de sécurité ou un support produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter votre revendeur autorisé local.

Merci de prioriser la sécurité et la responsabilité dans l'utilisation de votre KIT DE RÉGLAGE DES RESSORTS 1911 AUTO. Profitez de votre expérience de tir améliorée !

# 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)