

# outil pour ressort d'élévation de la hausse AR-15/M16 - Outil pour ressort d'élévation de la hausse arrière AR-15

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Outils Réglage Visée](#)

## Facilite l'installation et le retrait du ressort d'élévation de la hausse arrière

L'arbre en acier trempé de type drill-rod permet de comprimer le ressort d'élévation pour faciliter l'installation ou le retrait de la goupille de maintien du ressort d'élévation de la hausse arrière. La poignée en plastique ergonomique assure une prise ferme et confortable tout en exerçant une pression sur le ressort.



## Caractéristiques

- Nom: [Outil pour ressort d'élévation de la hausse arrière AR-15](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000079
- N° fabr.: NONE
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 15mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 168mm
- UPC: 050806005204

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Outil de Compression du Ressort d'Élévation de la Housse Arrière AR15/M16 Instructions de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

# Outil de Compression du Ressort d'Élévation de la Housse Arrière AR15/M16 Instructions de Sécurité

## Introduction

Merci d'avoir acheté l'outil de compression du ressort d'élévation de la hausse arrière AR15/M16 de Brownells. Cet outil est conçu pour faciliter l'installation et le retrait de la goupille de maintien du ressort d'élévation de la hausse arrière. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, merci de lire et de suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Directives Générales de Sécurité

- Utilisez toujours l'outil comme prévu, en suivant les instructions du fabricant.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez l'outil avant chaque utilisation pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Utilisez un équipement de protection individuelle approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de l'outil.
- N'utilisez pas l'outil à d'autres fins que celles pour lesquelles il est conçu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que l'outil est utilisé sur une surface stable pour éviter tout glissement ou blessure accidentelle.
- Appliquez la pression progressivement pour éviter un relâchement soudain de la tension dans le ressort.
- Ne dépassez pas les limites de conception de l'outil ; une force excessive peut entraîner une défaillance de l'outil et des blessures.
- Gardez toujours vos mains éloignées du ressort et du mécanisme de l'outil pendant l'opération.
- Si l'outil est endommagé, cessez immédiatement son utilisation et cherchez un remplacement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez tous les outils et équipements nécessaires pour la tâche.

### 2. Utilisation de l'Outil :

- Positionnez l'outil sur le ressort d'élévation de la hausse arrière.
- Saisissez fermement le manche en plastique d'une main, en veillant à avoir une prise confortable et sécurisée.
- Avec l'autre main, appuyez sur l'outil pour comprimer le ressort d'élévation.
- Une fois le ressort comprimé, insérez ou retirez soigneusement la goupille de maintien selon vos besoins.
- Relâchez la pression lentement pour assurer une opération contrôlée.

### 3. Après Utilisation :

- Après utilisation, nettoyez l'outil pour enlever toute débris ou résidu.
- Rangez l'outil dans un endroit sûr et sec, loin des enfants et des utilisateurs non autorisés.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de l'outil conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques et plastiques.
- Si l'outil est endommagé audelà de toute réparation, assurezvous qu'il soit rendu inutilisable avant de le jeter pour éviter les accidents.

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

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant l'outil de compression du ressort d'élévation de la hausse arrière AR15/M16, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant incluses dans l'emballage de votre produit ou visiter le site Web officiel.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre outil de compression du ressort d'élévation de la hausse arrière AR15/M16. Merci de prioriser la sécurité et l'utilisation responsable.

# 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)