

# Outil de sertissage pour clé de gaz AR-15/M16 - Outil de sertissage pour clé de gaz

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Outils de Fixation](#)

## Fixation rapide et infaillible sans endommager la clé, les vis ou le transporteur

Cet outil en acier solide, usiné avec précision, te permet de fixer les vis de la clé de transport de la meilleure façon - par les côtés - pour garantir qu'elles ne se desserrent pas même dans les conditions de tir rapide les plus éprouvantes. Fini le casse-tête de devoir frapper les vis avec un marteau et un chasse-goupille qui pourraient glisser et endommager la clé, les vis ou le transporteur. L'outil maintient le transporteur en toute sécurité et positionne la clé pour qu'elle puisse être marquée aux emplacements corrects en serrant les quatre vis hexagonales de l'outil. Une vis de retenue supplémentaire sur le dessus de l'outil empêche le transporteur de bouger. La pointe de cette vis est usinée à plat pour garantir qu'elle exerce une force de retenue uniforme et n'endommage pas le transporteur. Toutes les pointes de vis sont durcies à Rc 58-62 pour une durabilité accrue ; cependant, il arrive que des vis se cassent, c'est pourquoi nous proposons un pack de 4 vis de remplacement.



## Caractéristiques

- Nom: [Outil de sertissage pour clé de gaz](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000638
- N° fabr.:
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.998kg
- Hauteur d'expédition: 84mm
- Largeur d'expédition: 86mm
- Longueur d'expédition: 196mm
- UPC: 050806002678

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Outil de Staking de Clé de Transport AR15/M16](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Outil de Staking de Clé de Transport AR15/M16

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'outil de staking de clé de transport Brownells. Cet outil est conçu pour vous aider à fixer les vis de la clé de transport de manière sécurisée. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser cet outil.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que l'outil est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Vérifiez l'outil avant chaque utilisation pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Conservez l'outil hors de portée des enfants et des animaux.
- Portez des lunettes de protection et des gants appropriés lors de l'utilisation de l'outil.
- Ne laissez jamais l'outil sans surveillance lorsqu'il est utilisé ou à proximité d'autres personnes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez l'outil sur une surface stable et plane pour éviter tout mouvement imprévu.
- Ne forcez pas l'outil ; si vous rencontrez une résistance, vérifiez que tout est correctement aligné.
- Ne frappez pas les vis avec un marteau ou un chassegoupille ; utilisez l'outil comme prévu pour éviter d'endommager les pièces.
- Assurezvous que la vis de retenue est bien serrée avant de commencer à travailler.
- Ne modifiez pas l'outil de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que l'outil est propre et en bon état.
- Rassemblez tous les éléments nécessaires, y compris les vis de remplacement si nécessaire.

### 2. Fixation du Transporteur :

- Placez le transporteur sur l'outil et alignez la clé de transport avec les emplacements de marquage.
- Serrez les quatre vis hexagonales de l'outil pour maintenir le transporteur en place.

### 3. Marquage des Vis :

- Utilisez l'outil pour marquer les emplacements corrects des vis sur la clé de transport.
- Retirez l'outil avec précaution une fois le marquage terminé.

### 4. Vérification :

- Vérifiez que toutes les vis sont bien serrées et que le transporteur est sécurisé.
- Utilisez un outil approprié pour finaliser le serrage des vis si nécessaire.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'outil dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal.

- Si l'outil est endommagé au point de ne plus être utilisable, contactez votre point de vente pour connaître les options de retour ou de recyclage.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de cet outil, veuillez contacter le point de vente où vous avez acheté le produit. Assurezvous de fournir le numéro de série et une description du problème pour obtenir une assistance rapide.

Nous vous remercions de votre attention à ces consignes de sécurité. Utilisez votre outil de staking de clé de transport Brownells en toute sécurité et efficacement.

# **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)