

# Goupilles de démontage améliorées pour AR-15/M16 - Goupille de pivot améliorée AR15

[Pièces carabine](#) > [Pièces du boîtier de culasse](#) > [Matériels Receiver](#) > [Goupilles Receiver](#)

Des pins en acier à bouton-poussoir offrent un verrouillage positif qui se libère rapidement sous pression des doigts pour un accès facile à l'intérieur des récepteurs supérieur et inférieur de votre AR-15. Ces Enhanced Pins ont maintenant un capuchon pour faciliter le retrait et l'installation des pins. Le capuchon empêche également les débris d'entrer dans les internes du lower et du pin. Trois billes à ressort maintiennent les pins en place et empêchent l'usure ou le blocage dans le trou de pivot ou le trou du récepteur lorsqu'ils sont retirés. Le Pivot Pin remplace le pivot pin avant d'origine. Le Takedown Pin remplace le pin de démontage arrière d'origine pour éliminer le besoin d'un poinçon ou d'autres outils pour désengager le pin.



## Caractéristiques

- Nom: [Goupille de pivot améliorée AR15](#)
- Fabricant: [KNS PRECISION](#)
- Référence: 923000057
- N° fabr.: PBPIVOT250-EN
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.032kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 145mm
- UPC: 851876003349

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Goupilles de Démontage Améliorées AR15/M16](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Goupilles de Démontage Améliorées AR15/M16

## Introduction

Merci d'avoir choisi les goupilles de démontage améliorées AR15/M16 de KNS Precision. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire ce manuel attentivement pour comprendre la manipulation, l'installation et l'entretien appropriés des goupilles de démontage améliorées.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues telles que décrites dans les spécifications du produit.
- Manipulez toujours les armes à feu et les accessoires associés avec soin et respectez toutes les lois et réglementations applicables.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables pour éviter les accidents.
- Inspectez régulièrement le produit pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes immédiatement.
- Restez informé des mises à jour de rappel via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'installation ou du retrait des goupilles. Cela pourrait endommager les goupilles ou l'arme à feu.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et dirigée dans une direction sûre avant de tenter d'installer ou de retirer les goupilles.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que personne n'est à proximité lorsque vous manipulez l'arme à feu.
- Utilisez un équipement de protection approprié, tel que des lunettes de sécurité, lorsque vous travaillez avec des armes à feu pour éviter les blessures.
- Suivez toutes les instructions du fabricant pour l'arme à feu à laquelle les goupilles sont attachées.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation des Goupilles de Démontage Améliorées

#### 1. Préparation

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée.
- Rassemblez les outils nécessaires si besoin, bien que le design minimise l'utilisation d'outils.

#### 2. Retrait des Goupilles d'Origine

- Localisez les goupilles de pivot et de démontage existantes.
- À l'aide d'un outil approprié, poussez doucement le détenteur et retirez les goupilles d'origine de leurs trous respectifs.

#### 3. Installation des Goupilles Améliorées

- Alignez la nouvelle goupille de pivot améliorée avec le trou de pivot et insérez-la doucement.
- Assurez-vous que les billes à ressort sont correctement positionnées pour maintenir la goupille en

place.

- Répétez le processus pour la goupille de démontage améliorée à l'arrière du récepteur.

#### **4. Vérifications Finales**

- Vérifiez que les deux goupilles sont installées en toute sécurité et qu'elles se déplacent librement sans obstruction.
- Vérifiez le bon fonctionnement en actionnant le mécanisme de l'arme à feu.

### **Utilisation des Goupilles de Démontage Améliorées**

- Pour désengager les goupilles, appuyez simplement sur le boutonpoussoir et tirez doucement la goupille.
- Assurez-vous toujours que l'arme à feu est dans un état sûr avant de tenter de retirer les goupilles.

### **Instructions de Mise au Rebut**

- Débarrassez-vous de toute goupille endommagée ou usée conformément aux réglementations locales sur les matériaux dangereux.
- Ne jetez pas les goupilles dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez plutôt auprès des services de gestion des déchets locaux pour connaître les méthodes de mise au rebut appropriées.

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

Pour toute assistance supplémentaire, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service client pour obtenir de l'aide concernant votre produit. Assurez-vous toujours d'avoir les détails de votre produit à portée de main pour un service efficace.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité et celle de votre entourage est de la plus haute importance. Profitez de votre expérience améliorée avec les goupilles de démontage améliorées AR15/M16 !

# 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)