

# Delta Series Kit d'outils pour pose de goupilles AR-15 - Kit d'installation de goupilles élastiques AR-15 Série Delta

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Chasse Goupille](#)

Kit complet pour installer chaque rouleau de goupille AR sans endommager ou marquer votre arme à feu ! Le kit comprend :

Kit d'installation du catch de boulon

Outil d'installation du garde-main AR

3 poinçons de démarrage et 3 poinçons de conduite

Marteau à deux faces

6 poinçons en acier de tailles : 1/16, 5/16 & 3/32

3 avec des pointes contre-alésées pour commencer les goupilles

3 avec des pointes de positionnement pour finir les goupilles

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [Kit d'installation de goupilles élastiques AR-15 Série Delta](#)
- Fabricant: [Wheeler](#)
- Référence: EU1001587
- N° fabr.: 952636
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.59kg
- Longueur d'expédition: 221mm
- UPC: 661120526360

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le Kit d'installation de goupilles AR 15 Wheeler Delta Series](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le Kit d'installation de goupilles AR 15 Wheeler Delta Series

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit d'installation de goupilles AR 15 de Wheeler Delta Series. Ce kit est conçu pour vous aider à installer les goupilles de votre arme à feu en toute sécurité, sans endommager ni marquer votre équipement. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

## Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que votre arme à feu est déchargée avant d'utiliser le kit.
- Utilisez toujours le kit dans un environnement bien éclairé et dégagé.
- Portez des lunettes de protection pour éviter tout risque de projection de débris.
- Gardez le kit hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Ne tentez pas d'utiliser le kit si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Vérifiez que tous les outils sont en bon état avant utilisation.
- Ne forcez pas les outils lors de l'installation des goupilles.
- Utilisez le marteau à deux faces pour frapper les poinçons avec précaution.
- Évitez de placer vos mains ou vos doigts près de la zone de travail pendant l'utilisation.
- Ne mélangez pas les outils du kit avec d'autres outils non compatibles.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme est complètement déchargée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires du kit.

### 2. Installation des goupilles :

- Utilisez le poinçon de démarrage pour percer délicatement le trou de goupille.
- Une fois le poinçon en place, utilisez le marteau à deux faces pour frapper doucement.
- Changez pour un poinçon de conduite lorsque la goupille commence à entrer.
- Utilisez les poinçons avec des pointes de positionnement pour finaliser l'installation.

### 3. Utilisation du kit :

- Utilisez l'outil d'installation du gardemain pour fixer le gardemain en toute sécurité.
- Pour le catch de boulon, suivez les mêmes étapes que pour l'installation des goupilles.

## Instructions de disposition

- Ne jetez pas les outils du kit dans des déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales pour la disposition des outils et matériaux usagés.
- Contactez un centre de recyclage local pour des instructions appropriées.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter votre revendeur ou le fabricant. Assurez-vous d'avoir le numéro de série de votre kit à portée de main pour faciliter le support.

Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité. En suivant ces instructions, vous contribuerez à une utilisation sûre et efficace de votre Kit d'installation de goupilles AR 15.

# 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)