

# Clé à fourche Delta Series - Clé à fourche Série Delta - écrou crénelé

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Clés](#)

La clé Crowfoot Wheeler pour les écrous de château standard et profil bas est une clé en acier trempé de qualité professionnelle, spécialement conçue pour résister aux exigences de l'assemblage, de l'entretien et de la modification des AR-15/LR308 ; te permettant de relever n'importe quelle tâche de construction ou d'entretien d'AR. Chaque clé est fabriquée avec précision pour un ajustement exact, te permettant d'installer des garde-main, des dispositifs de bouche et des canons en toute confiance.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [Clé à fourche Série Delta - écrou crénelé](#)
- Fabricant: [Wheeler](#)
- Référence: EU2012319
- N° fabr.: 1199468
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 0.27kg
- Hauteur d'expédition: 152.4mm
- Largeur d'expédition: 114.3mm
- Longueur d'expédition: 32mm
- UPC: 661120749356

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Clé Crowfoot Delta Series](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Clé Crowfoot Delta Series

## Introduction

Merci d'avoir choisi la clé Crowfoot Wheeler pour écrous de château. Cet outil est conçu pour vous aider à effectuer des tâches d'assemblage et d'entretien sur des AR15/LR308. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que l'outil est en bon état avant chaque utilisation.
- Ne pas utiliser la clé si elle est endommagée ou usée.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants.
- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de cet outil.
- Ne pas forcer l'outil au-delà de sa capacité.
- Ne pas utiliser l'outil pour des applications non prévues.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez la clé Crowfoot uniquement pour les écrous de château standard et profil bas.
- Assurez-vous que la clé est bien fixée sur l'écrou avant d'appliquer une force.
- Évitez de travailler dans des environnements humides ou mouillés.
- Ne pas utiliser l'outil si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances qui affectent votre capacité à travailler en toute sécurité.
- Si vous ressentez une douleur ou une gêne, arrêtez immédiatement l'utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Vérifiez que vous avez tous les outils nécessaires à portée de main.
- Nettoyez la zone de travail pour éviter les accidents.

### 2. Installation :

- Sélectionnez la clé Crowfoot appropriée pour l'écrou que vous allez utiliser.
- Placez la clé sur l'écrou de manière à ce qu'elle s'ajuste parfaitement.
- Assurez-vous que la clé est bien en place avant de commencer à tourner.

### 3. Utilisation :

- Appliquez une pression uniforme sur la clé pour éviter de glisser.
- Ne pas utiliser d'outils supplémentaires pour forcer l'écrou si la clé ne s'ajuste pas correctement.
- Une fois l'écrou installé, retirez la clé en douceur.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'outil avec les déchets domestiques.
- Suivez les réglementations locales concernant le recyclage des outils en métal.
- Si l'outil est endommagé et ne peut plus être utilisé, détruisez-le pour éviter qu'il ne soit utilisé de manière inappropriée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE. Assurez-vous de vérifier les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Nous espérons que ce guide vous aidera à utiliser la clé Crowfoot Wheeler en toute sécurité et efficacement. Merci de votre attention et bonne utilisation !

# 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)