

# AR-15/M16 FREE-FLOAT HANDGUARD STRAP WRENCH - ARRINGTON ACCURACY WORKS FREE-FLOAT HANDGUARD WRENCH

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

## Beaucoup de levier pour retirer et réinstaller n'importe quel tube flottant

Cette clé à sangle robuste te donne suffisamment de levier pour retirer les tubes de garde-main flottants vissés, même ceux scellés avec un verrouillage de filetage ou gelés par la corrosion entre l'écrou de canon et le garde. La grande sangle ajustable en caoutchouc renforcé s'enroule solidement autour de n'importe quel diamètre de garde, sans risque de rayer la finition, et saisit le garde plus fermement à mesure que tu exerces de la pression. Elle te permet de positionner la sangle juste au-dessus de l'extrémité filetée du tube pour un transfert de couple maximal là où c'est le plus nécessaire. La poignée en acier robuste ne se plie pas, peu importe la force que tu appliques, et la tête en aluminium usinée maintient un alignement optimal du garde, de la sangle et de la poignée. Un gain de temps indispensable pour les armuriers professionnels ou quiconque fait régulièrement face à la tâche de changer des gardes.



## Caractéristiques

- Nom: [ARRINGTON ACCURACY WORKS FREE-FLOAT HANDGUARD WRENCH](#)
- Fabricant: [ARRINGTON ACCURACY WORKS](#)
- Référence: 100004209
- N° fabr.:
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.431kg

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour la Clé à Sangle AR15/M16](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour la Clé à Sangle AR15/M16

## Introduction

Merci d'avoir choisi la clé à sangle AR15/M16 d'Arrington Accuracy Works. Cet outil est conçu pour faciliter le retrait des tubes de gardemain flottants. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que l'outil est en bon état avant chaque utilisation.
- Ne laissez pas l'outil à la portée des enfants.
- Utilisez l'outil uniquement pour son usage prévu.
- Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation pour éviter tout risque de blessure.
- Ne forcez pas l'outil si vous rencontrez une résistance excessive.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez que la sangle est correctement positionnée avant d'appliquer une pression.
- Ne pas utiliser l'outil sur des tubes de gardemain qui semblent endommagés ou corrodés sans évaluation préalable.
- Évitez d'utiliser l'outil dans des environnements humides ou mouillés pour prévenir les glissements.
- Assurezvous que la zone de travail est dégagée et bien éclairée.
- Ne pas appliquer de lubrifiant sur la sangle, car cela peut entraîner une perte d'adhérence.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'outil :

- Inspectez l'outil pour toute usure ou dommage.
- Assurezvous que la sangle en caoutchouc est propre et en bon état.

### 2. Positionnement de la sangle :

- Enroulez la sangle autour du tube de gardemain, en veillant à ce qu'elle soit bien ajustée.
- Positionnez la sangle juste audessus de l'extrémité filetée du tube.

### 3. Application de la force :

- Tenez fermement la poignée en acier.
- Appliquez une pression lente et uniforme pour éviter toute déformation de l'outil ou du tube.

### 4. Retrait du tube :

- Continuez à exercer une pression jusqu'à ce que le tube se dévisse.
- Si le tube ne se dévisse pas, relâchez la pression et réévaluez la situation.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas l'outil avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des outils en métal et en plastique.
- Si l'outil est endommagé, envisagez de le recycler dans un centre approprié.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié basé dans l'UE. Assurezvous de conserver votre preuve d'achat pour toute demande de garantie ou de service aprèsvente.

Merci de respecter ces lignes directrices pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de la clé à sangle AR15/M16. Pour des mises à jour sur les rappels de produits ou des informations supplémentaires, veuillez consulter la plateforme Safety Gate de l'UE.

# 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)