

# Outil d'alignement de garde-main AR-15/M16 - Outil d'alignement pour garde-main

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Outils Garde-Main](#)

## Maintient un Alignement Précis du Garde-Main Tout en Serrant l'Anneau de Verrouillage

Aligner visuellement un garde-main avec rail pour un alignement parfait avec ton récepteur flattop n'est que la moitié du chemin. Éviter qu'il ne se déplace pendant que tu serres l'anneau de verrouillage est une autre histoire. Parle d'une frustration ! Évite les tracas avec ce gabarit pratique qui aligne le rail supérieur du garde-main avec le rail du récepteur et le maintient en place. Il te suffit de glisser le gabarit sur les rails, de sécuriser ses vis de réglage, et de serrer l'anneau de verrouillage, et c'est fait ! Avec le temps qu'il fait gagner, cet outil se rentabilise dès les premières utilisations. Indispensable pour maintenir l'alignement du garde-main afin de garantir que les dispositifs de vision nocturne, les poignées verticales, les organes de visée avant rabattables et autres accessoires additionnels soient également correctement alignés. Usiné avec précision à partir d'aluminium de qualité 6061, puis anodisé dur pour une résistance accrue et des années de durabilité.



## Caractéristiques

- Nom: [Outil d'alignement pour garde-main](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000368
- N° fabr.:
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.249kg
- Hauteur d'expédition: 58mm
- Largeur d'expédition: 61mm
- Longueur d'expédition: 122mm
- UPC: 050806005990

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour l'Outil d'Alignement de GardeMain AR15/M16

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'Outil d'Alignement de GardeMain AR15/M16 de Brownells. Cet outil est conçu pour simplifier l'alignement de ton gardemain avec ton récepteur flattop, assurant ainsi une installation correcte des accessoires tels que les dispositifs de vision nocturne et les poignées verticales. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, merci de lire et de suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Directives Générales de Sécurité

- Lis toujours et comprends les instructions du produit avant utilisation.
- Utilise l'outil uniquement pour son but prévu.
- Garde l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspecte l'outil pour tout dommage avant chaque utilisation. Ne l'utilise pas s'il est endommagé.
- Range l'outil dans un endroit sec lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter la corrosion.
- Si tu rencontres des problèmes lors de l'utilisation de l'outil, arrête-toi et consulte un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assure-toi que l'arme à feu est déchargée et que la sécurité est engagée avant d'utiliser l'outil d'alignement.
- Évite de placer tes doigts ou tes mains près de l'anneau de verrouillage lors du serrage pour prévenir les pincements ou les blessures.
- Utilise des lunettes de protection lorsque tu travailles avec des armes à feu et des outils pour te protéger contre les débris.
- Ne force pas l'outil en place ; il doit s'adapter parfaitement sans pression excessive.
- Sois conscient de ton environnement et assure-toi que personne n'est à proximité pendant que tu utilises l'outil.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Assure-toi que l'arme à feu est déchargée et placée sur une surface stable.
- Rassemble tous les outils nécessaires, y compris l'outil d'alignement de gardemain.

### 2. Alignement du GardeMain

- Glisse le gabarit d'alignement sur les rails du gardemain et du récepteur.
- Sécurise le gabarit en serrant les vis de réglage jusqu'à ce qu'il soit fermement en place.
- Confirme que le rail supérieur du gardemain est aligné avec le rail du récepteur.

### 3. Serrage de l'Anneau de Verrouillage

- Une fois le gabarit d'alignement sécurisé, serre soigneusement l'anneau de verrouillage pour maintenir le gardemain en place.
- Assure-toi que le gardemain reste aligné pendant ce processus.

### 4. Vérifications Finales

- Après avoir serré, vérifie à nouveau l'alignement du gardemain.

- Retire le gabarit d'alignement et inspecte l'installation pour t'assurer que tout est sécurisé.

## **Instructions d'Élimination**

- Élimine l'outil de manière responsable dans une installation de recyclage qui accepte les produits en aluminium.
- Ne jette pas l'outil dans les déchets ménagers ordinaires pour minimiser l'impact environnemental.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou des problèmes liés au produit, merci de consulter l'emballage du produit ou ton point d'achat pour obtenir les informations de contact appropriées.

Merci de t'engager pour des pratiques sûres lors de l'utilisation de l'Outil d'Alignement de GardeMain AR15/M16. Ta sécurité est notre priorité.

# 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)