

# ATLAS R-ONE M-LOK FREE FLOATING HANDGUARDS FOR AR-15 - AERO PRECISION ATLAS R-ONE 4.8" HANDGUARD M-LOK FREE FLOATING FOR AR-15 FDE

[Pièces carabine](#) > [Build Kits](#) > [Gardes Main & Rails](#)

Le ATLAS R-ONE est la dernière nouveauté de la gamme de garde-main Aero Precision. Usiné en aluminium 6061-T6, la ligne R-ONE de garde-main est conçue en tenant compte de la taille et du poids, offrant le garde-main parfait pour votre construction légère. Notre système de fixation ATLAS, exclusif, est une plateforme de montage durable et fiable, maintenant un profil mince tout en fournissant la force et la stabilité que les clients ont appris à apprécier des garde-main Aero Precision. Disponible en profils KeyMod et M-LOK® avec des options de 12" et 15" (options de 7" et 9" à venir bientôt). ATLAS Le nouveau système de fixation Aero Taper Lock (ATLAS) est à la fois fonctionnel et esthétiquement plaisant. Il dispose de 2 écrous de verrouillage coniques miroir qui fournissent une pression de serrage uniformément répartie sur un écrou de canon spécialement conçu grâce à l'utilisation d'une vis de tirant. Un détent à cliquet sécurise davantage le design tout en fournissant un enregistrement positif lors de l'installation. Par conception, la pression uniforme du système ATLAS évite la déformation du garde-main souvent observée avec les applications actuelles lors de l'installation. Tous les éléments de montage sont inclus avec l'achat d'un garde-main ATLAS. Léger par conception Poids des garde-main KeyMod : 7" - 5.12 oz / 9" - 5.92 oz / 12" - 7.84 oz / 15" - 8.96 oz Poids des garde-main M-LOK : 7" - 5.22 oz / 9" - 6.03 oz / 12" - 8 oz / 15" - 9.07 oz Poids du matériel de montage : 4.72 oz (identique pour toutes les options de garde-main ATLAS) Caractéristiques : Rail picatinny supérieur complet pour des accessoires optionnels Prise de sangle à déconnexion rapide aux positions 3, 6 et 9 heures Compatible avec des blocs de gaz à profil bas Diamètre intérieur de 1.3" Diamètre extérieur de 1.5" Compatible avec les récepteurs supérieurs et les canons AR15 au standard mil-spec. Les garde-main ATLAS sont conçus pour s'accorder parfaitement avec nos récepteurs supérieurs filetés M4E1. De plus, ils sont compatibles avec tous les récepteurs supérieurs AR-15 au standard mil-spec également. Cependant, ils peuvent ne pas être compatibles avec des récepteurs supérieurs en billet en raison des onglets d'indexation. Économisez en les achetant en combo.



## Caractéristiques

- Nom: [AERO PRECISION ATLAS R-ONE 4.8" HANDGUARD M-LOK FREE FLOATING FOR AR-15 FDE](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 100049017
- N° fabr.: APRA500718A
- Couleur: Flat Dark Earth
- Longueur: 4.8
- Matériau: Aluminum
- Style: M-LOK
- Type: Free Float
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 64mm
- Longueur d'expédition: 318mm
- UPC: 840014611836

## Détails de l'article

Fabriqué au USA  
US export classification: 0A501.y.1

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Gardemain ATLAS RONE MLOK](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Gardemain ATLAS RONE MLOK

## Introduction

Merci d'avoir choisi le gardemain ATLAS RONE MLOK. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir avec votre AR15. Afin d'assurer une utilisation sécurisée et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le gardemain est installé correctement avant de l'utiliser.
- Ne pas utiliser le produit si vous remarquez des dommages visibles.
- Gardez le produit hors de portée des enfants.
- Ne pas utiliser le gardemain pour des applications non prévues.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de sécurité et les rappels sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais tirer avec le gardemain si des pièces sont manquantes ou mal installées.
- Évitez de surcharger le gardemain avec des accessoires lourds qui pourraient compromettre sa structure.
- Utilisez uniquement des accessoires compatibles avec le système MLOK.
- Ne pas toucher les parties chaudes du gardemain après une utilisation prolongée.
- Suivez toujours les instructions du fabricant lors de l'installation et de l'utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer l'installation.
- Lisez attentivement les instructions fournies avec le gardemain.

### 2. Installation :

- Retirez l'ancien gardemain si nécessaire.
- Installez le nouveau gardemain en suivant les étapes ci-dessous :
  - Assurez-vous que le récepteur est propre et exempt de débris.
  - Placez le gardemain sur le récepteur et alignez les trous de montage.
  - Utilisez les écrous de verrouillage coniques pour fixer le gardemain en place.
  - Serrez les écrous avec une pression uniforme pour éviter la déformation.

### 3. Utilisation :

- Vérifiez que le gardemain est solidement fixé avant chaque utilisation.
- Chargez votre AR15 et testez le gardemain lors d'une séance de tir.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez les composants du gardemain de manière responsable.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des matériaux en aluminium.
- Si le produit est endommagé, ne le jetez pas avec les déchets ménagers. Recyclez-le conformément aux directives locales.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre gardemain ATLAS RONE MLOK, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter le point de contact de sécurité de l'UE.

Merci de respecter ces directives pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de votre gardemain ATLAS RONE MLOK.



# 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)