

# ATLAS R-ONE M-LOK FREE FLOATING HANDGUARDS FOR AR-15 - AERO PRECISION ATLAS R-ONE 12.7" HANDGRD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 RAL8000

[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 12.7" HANDGRD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 RAL8000](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 430100385
- N° fabr.: APRA500184A
- Couleur: RAL8000
- Longueur: 12.6"
- Matériau: Aluminum
- Style: M-LOK
- Type: -
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.499kg
- Hauteur d'expédition: 76mm
- Largeur d'expédition: 64mm
- Longueur d'expédition: 457mm
- UPC: 840014617166

## 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 pour votre construction AR15. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sûre et efficace de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant l'utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le gardemain est installé correctement avant utilisation.
- Ne jamais utiliser le produit si vous constatez des signes de dommages ou de défauts.
- Gardez le gardemain hors de portée des enfants et des animaux.
- Utilisez toujours des accessoires compatibles et approuvés pour éviter les risques de sécurité.
- En cas de doute sur l'utilisation ou l'installation, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez régulièrement le serrage des écrous de verrouillage pour éviter tout relâchement pendant l'utilisation.
- Ne surchargez pas le gardemain avec des accessoires qui pourraient compromettre sa structure.
- Évitez de tirer sur le gardemain ou de l'utiliser comme point d'appui pour des mouvements brusques.
- Ne modifiez pas le gardemain ou ses composants, car cela peut entraîner des risques de sécurité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'Installation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé à molette et un tournevis.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et dégagée.

### 2. Installation :

- Retirez l'ancien gardemain si nécessaire.
- Positionnez le gardemain ATLAS RONE sur le récepteur supérieur AR15.
- Utilisez les écrous de verrouillage coniques pour fixer le gardemain en suivant les instructions fournies.
- Assurezvous que le gardemain est bien aligné et sécurisé avant de procéder à l'utilisation.

### 3. Utilisation :

- Utilisez le gardemain pour supporter des accessoires tels que des rails picatinny et des prises de sangle.
- Suivez les instructions spécifiques des accessoires pour une installation correcte.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le gardemain dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination correcte des produits en aluminium et des pièces métalliques.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage local pour des conseils sur l'élimination sécurisée.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurezvous de garder une trace de votre achat et des informations de produit pour toute demande d'assistance.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. Votre sécurité est notre priorité, et nous espérons que vous appréciez 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)