

# AR 308 M5 ATLAS R-ONE HANDGUARDS M-LOK - AERO PRECISION M5 (.308) ATLAS R-ONE 15" HANDGUARD M-LOK FOR AR-308 ODG

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

Le ATLAS R-ONE est le dernier ajout à la gamme de garde-main d'Aero Precision. Usiné à partir d'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 offrant la force et la stabilité que les clients ont appris à aimer dans les garde-mains Aero Precision. ATLAS Le nouveau système de fixation Aero Taper Lock (ATLAS) est à la fois fonctionnel et esthétiquement agréable. Il dispose de 2 écrous de verrouillage coniques en miroir qui fournissent une pression de serrage uniformément répartie sur un écrou de canon conçu sur mesure grâce à l'utilisation d'une vis de tirant. Un détrompeur à cliquet sécurise davantage le design tout en offrant un enregistrement positif lors de l'installation. Par conception, la pression uniforme du système ATLAS évite la distorsion 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-mains M-LOK : 12.7" – 8.79 oz / 15" – 10.6 oz Poids des accessoires de montage : 4.72 oz (identique pour toutes les options de garde-main ATLAS) CARACTÉRISTIQUES : Rail picatinny supérieur complet pour accessoires optionnels Prise de sangle à déconnexion rapide aux positions 3, 6 et 9 heures Compatible avec des blocs de gaz de faible profil Diamètre intérieur de 1.3" Diamètre extérieur de 1.5" Compatible avec les récepteurs supérieurs AR308 et les canons NON Compatible avec les récepteurs supérieurs améliorés M5E1 Les garde-mains ATLAS sont conçus pour s'adapter parfaitement aux récepteurs supérieurs filetés M5E1 d'Aero. Cependant, ils peuvent ne pas être compatibles avec des récepteurs supérieurs en billet en raison des onglets d'indexation. Économisez lorsque vous les achetez en combo. VEUILLEZ NOTER : Ces garde-mains ne sont pas fournis avec une clé. Une clé d'armurier standard fonctionnera avec tous les garde-mains M5 ATLAS.

## Caractéristiques

- Nom: [AERO PRECISION M5 \(.308\) ATLAS R-ONE 15" HANDGUARD M-LOK FOR AR-308 ODG](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 430103055
- N° fabr.: APRA538819A
- Couleur: O.D. Vert
- Longueur: 15"
- Matériau: -
- Style: M-LOK
- Type: -
- Type d'arme: AR .308
- Poids du colis: 0.907kg
- Hauteur d'expédition: 57mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 521mm
- UPC: 840014618200

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Consommateur pour le Gardemain AR 308 M5 ATLAS RONE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Consommateur pour le Gardemain AR 308 M5 ATLAS RONE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le gardemain AR 308 M5 ATLAS RONE. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir tout en garantissant votre sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire toutes les instructions et avertissements fournis avec le produit.
- Ne laissez jamais le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du gardemain pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Utilisez uniquement des accessoires et des pièces recommandés par le fabricant.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation** : Assurez-vous que le gardemain est correctement installé avant toute utilisation. Suivez les instructions d'installation fournies.
- **Utilisation** : Ne dépassez pas les limites de poids recommandées pour les accessoires montés sur le gardemain.
- **Manipulation** : Évitez de toucher le gardemain pendant ou immédiatement après le tir, car il peut devenir chaud.
- **Environnement** : N'utilisez pas le produit dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter sa performance ou votre sécurité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Préparation :

- Assurez-vous d'avoir tous les outils nécessaires à portée de main, notamment une clé d'armurier standard.
- Nettoyez la surface du récepteur supérieur avant l'installation.

#### 2. Montage :

- Positionnez le gardemain sur le récepteur supérieur.
- Utilisez les écrous de verrouillage fournis pour fixer le gardemain.
- Serrez les écrous de manière uniforme pour éviter toute distorsion.

#### 3. Vérification :

- Une fois installé, vérifiez que le gardemain est solidement fixé et qu'il n'y a pas de jeu.

### Utilisation

- Utilisez le gardemain conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de fixation pendant l'utilisation.
- Évitez de monter des accessoires lourds qui pourraient déséquilibrer le gardemain.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le gardemain avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sécurisée.

## **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 pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du gardemain AR 308 M5 ATLAS RONE. Merci de votre attention et restez en sécurité.

# 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)