

## **M5 (.308) ATLAS S-ONE M-LOK garde-mains flottants pour AR 308 - M5 (.308) ATLAS S-ONE garde-main 15" M-LOK pour AR-308 ODG**

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

Le ATLAS S-ONE est le dernier ajout à la gamme de garde-main d'Aero Precision. Usiné en aluminium 6061-T6, la ligne S-ONE de garde-main est conçue en tenant compte de la taille et du poids, offrant le garde-main parfait pour votre construction légère. Le système de fixation ATLAS, propre à Aero, 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 des garde-mains Aero Precision. ATLAS Le nouveau système de fixation à verrouillage conique Aero (ATLAS) est à la fois fonctionnel et esthétiquement plaisant. Il présente 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 à vis. Un détrompeur à cliquet sécurise davantage le design tout en assurant 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" - 7,66 oz / 15" - 8,71 oz Les longueurs de rail Aero Precision mesurent d'une extrémité à l'autre. C'est le point de contact au niveau du récepteur jusqu'à l'extrémité du dernier emplacement picatinny au niveau du canon. Poids du matériel de montage : 4,72 oz (identique pour toutes les options de garde-main S-ONE) CARACTÉRISTIQUES : Rail picatinny avant et arrière Élimination du centre du rail supérieur pour réduire le poids Rainures d'indexation en position 12:00 pour un contrôle de prise positif Points de connexion rapide pour sangle aux positions 3, 6 et 9 heures Compatible avec des blocs de gaz de faible profil Diamètre intérieur 1,3" Diamètre extérieur 1,5" Compatible avec les récepteurs et canons AR15 au standard militaire NON Compatible avec les récepteurs supérieurs améliorés M5E1 SPÉCIFICATIONS Fabriqué en Amérique ? Oui Plateforme M5 Série Type de fixation ATLAS M-LOK Matériau Usiné en aluminium 6061-T6 Poids des garde-mains M-LOK : 12,7" - 7,66 oz / 15" - 8,71 oz Autre Poids du matériel de montage : 4,72 oz 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 les 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 ATLAS M5.



### **Caractéristiques**

- Nom: [M5 \(.308\) ATLAS S-ONE garde-main 15" M-LOK pour AR-308 ODG](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 430103052
- N° fabr.: APRA538219A
- Couleur: O.D. Vert
- Longueur: 15"
- Matériau: -
- Style: M-LOK

- Type: -
- Type d'arme: AR .308
- Poids du colis: 0.907kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 521mm
- UPC: 840014618194

## Détails de l'article

Fabriqué au USA  
US export classification: OA501.y.1

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Gardemains M5 \(.308\) ATLAS SONE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Gardemains M5 (.308) ATLAS SONE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le gardemain M5 (.308) ATLAS SONE. Ce produit est conçu pour offrir une performance optimale tout en garantissant votre sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour vous assurer d'une utilisation correcte et sécurisée.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le gardemain est installé correctement pour éviter tout accident.
- Ne tentez pas d'utiliser le produit si vous constatez des dommages visibles.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Consultez toujours le manuel de votre arme pour vous assurer de la compatibilité avec le gardemain.
- En cas de doute, demandez conseil à un professionnel qualifié.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérification de Compatibilité :** Assurezvous que le gardemain est compatible avec votre récepteur AR308 avant l'installation.
- Installation :** Suivez les instructions d'installation fournies pour éviter tout risque de défaillance.
- Manipulation :** Évitez de toucher les parties chaudes du gardemain après une utilisation prolongée.
- Nettoyage :** Utilisez des produits de nettoyage appropriés et évitez les solvants agressifs qui pourraient endommager le matériau.
- Montage :** Ne pas forcer les écrous de montage pour éviter d'endommager le système de fixation ATLAS.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris une clé d'armurier standard.
- Assurezvous que le gardemain et le récepteur sont propres et exempts de débris.

### 2. Installation :

- Placez le gardemain sur le récepteur en alignant les trous de montage.
- Insérez les écrous de verrouillage coniques dans les emplacements prévus.
- Serrez les écrous de manière uniforme pour assurer une pression de serrage adéquate.
- Vérifiez que le gardemain est bien fixé et ne bouge pas.

### 3. Utilisation :

- Utilisez le gardemain pour stabiliser votre arme lors du tir.
- Évitez de surcharger le gardemain avec des accessoires excessifs qui pourraient affecter l'équilibre.

## Instructions de Mise au Rebut

- Lorsque le gardemain atteint la fin de sa durée de vie utile, il doit être éliminé de manière responsable.
- Consultez les règles locales sur le recyclage des matériaux en aluminium.
- Ne jetez pas le produit dans des décharges non autorisées.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter un professionnel qualifié ou le service client de votre revendeur.

## **Conclusion**

En respectant ces directives de sécurité, vous gardez non seulement votre propre sécurité, mais également celle des autres. Merci d'avoir choisi le gardemain M5 (.308) ATLAS SONE. Utilisez-le en toute sécurité et profitez de votre expérience de tir.

# **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)