

# ATLAS S-ONE M-LOK FREE FLOATING HANDGUARD FOR AR-15 - AERO PRECISION ATLAS S-ONE 14.94" HANDGRD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 KODIAK

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

## Pas votre garde-main ordinaire

L'ATLAS S-ONE est la dernière nouveauté de la gamme de garde-main d'Aero Precision. Usiné en aluminium 6061-T6, la ligne S-ONE de garde-mains 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, exclusif à Aero, est une plateforme de montage durable et fiable, maintenant un profil mince tout en fournissant la force et la stabilité que les clients apprécient tant des garde-mains Aero Precision. Longueurs réelles des garde-mains : 7,3", 9,3", 10,3", 12,7", 15" -- Les longueurs des rails Aero Precision sont mesurées d'une extrémité à l'autre. C'est le point de contact au niveau du récepteur jusqu'à la fin de la dernière fente picatinny au niveau du canon. Disponibles en profils M-LOK avec des options de 7,3", 9,3", 10,3", 12,7" et 14,94" (longueur réelle de 15"). ATLAS Le nouveau système de fixation à verrouillage conique d'Aero (ATLAS) est à la fois fonctionnel et esthétiquement plaisant. Il dispose de 2 écrous de verrouillage coniques miroités qui fournissent une pression de serrage uniformément répartie sur un écrou de canon spécialement conçu à l'aide d'une vis à vis. Un détendeur 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 : 7,3" - 4,86 oz / 9,3" - 5,47 oz / 10,3" - 6,0 oz / 12,7" - 7,00 oz / 15" - 7,95 oz Poids du matériel de montage : 1,9 oz (identique pour toutes les options de garde-main S-ONE) CARACTÉRISTIQUES : Rail picatinny avant et arrière Centre du rail supérieur éliminé pour réduire le poids Rainures d'indexation en position 12:00 pour un contrôle de prise positif 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 militaire NON Compatible avec les récepteurs supérieurs améliorés M4E1 Les garde-mains ATLAS sont conçus pour s'accorder parfaitement avec les récepteurs supérieurs filetés M4E1 d'Aero. De plus, ils sont également compatibles avec tous les récepteurs supérieurs AR-15 au standard militaire. Cependant, ils peuvent ne pas être compatibles avec les récepteurs supérieurs en billettes en raison des onglets d'indexation. Économisez en les achetant en combo. Veuillez noter : Les garde-mains ATLAS ne sont PAS compatibles avec le récepteur supérieur amélioré M4E1 d'Aero.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: AERO PRECISION ATLAS S-ONE 14.94" HANDGRD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 KODIAK
- Fabricant: AERO PRECISION
- Référence: 430103945
- N° fabr.: APRA501392A
- Couleur: Brun
- Longueur: 15"
- Matériau: -
- Style: M-LOK
- Type: -
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 76mm
- Largeur d'expédition: 64mm
- Longueur d'expédition: 559mm
- UPC: 840014617869

## 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 SONE MLOK](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Gardemain ATLAS SONE MLOK

## Introduction

Merci d'avoir choisi le gardemain ATLAS SONE MLOK pour votre AR15. Ce produit est conçu pour offrir une performance optimale tout en garantissant votre sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité afin de vous familiariser avec les bonnes pratiques d'utilisation et d'installation.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le gardemain est installé correctement avant toute utilisation.
- Vérifiez régulièrement l'état du gardemain et des accessoires pour éviter tout risque de défaillance.
- Ne modifiez pas le gardemain ou ses composants, car cela pourrait compromettre la sécurité.
- Conservez ce guide à portée de main pour référence future.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser le gardemain avec des accessoires non compatibles.
- Évitez de surcharger le gardemain avec des équipements supplémentaires qui pourraient affecter son intégrité structurelle.
- Portez des lunettes de protection lors de l'installation pour éviter les blessures aux yeux.
- Utilisez des outils appropriés pour l'installation afin de prévenir les accidents.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que votre AR15 est déchargé et sécurisé avant de commencer l'installation.
- Rassemblez tous les outils nécessaires : clés Allen, tournevis, etc.

### 2. Installation :

- Retirez l'ancien gardemain, si nécessaire, en suivant les instructions du fabricant.
- Placez le gardemain ATLAS SONE sur le récepteur supérieur.
- Utilisez les écrous de verrouillage coniques fournis pour fixer le gardemain. Assurez-vous qu'ils sont bien serrés, mais ne forcez pas pour éviter d'endommager le matériel.
- Vérifiez l'alignement et la stabilité du gardemain avant de continuer.

### 3. Utilisation :

- Une fois installé, vérifiez que le gardemain est solidement fixé avant d'utiliser votre AR15.
- Testez le gardemain avec des accessoires légers avant d'ajouter des équipements plus lourds.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le gardemain ou ses composants à la poubelle.
- Suivez les réglementations locales pour le recyclage des matériaux en aluminium.
- Contactez un centre de recyclage local pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre gardemain ATLAS SONE, veuillez contacter le service client d'Aero Precision ou visiter leur site web pour plus d'informations.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre gardemain ATLAS SONE MLOK. 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)