

ATLAS S-ONE garde-main M-LOK flottant pour AR-15 - ATLAS S-ONE 7.3" garde-main M-LOK free-floating pour AR-15 FDE

[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.



Caractéristiques

- Nom: [ATLAS S-ONE 7.3" garde-main M-LOK free-floating pour AR-15 FDE](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 100025695
- N° fabr.: APRA500111A
- Couleur: Flat Dark Earth
- Longueur: 7
- Matériau: Aluminum

- Style: M-LOK
- Type: Free Float
- Poids du colis: 0.898kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 286mm
- Longueur d'expédition: 400mm
- UPC: 815421025200

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 l'ATLAS SONE MLOK FREE FLOATING HANDGUARD](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Consommateur pour l'ATLAS SONE MLOK FREE FLOATING HANDGUARD

Introduction

Merci d'avoir choisi l'ATLAS SONE MLOK FREE FLOATING HANDGUARD pour votre AR15. Ce guide a pour but de vous fournir des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le gardemain.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement selon les instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du gardemain et des pièces de montage pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des groupes vulnérables sans supervision.
- En cas de doute sur l'utilisation ou l'installation, consultez un professionnel qualifié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas forcer le gardemain lors de l'installation ; suivez les instructions pour éviter d'endommager le produit.
- Évitez d'utiliser le gardemain avec des récepteurs supérieurs non compatibles, tels que le récepteur amélioré M4E1 d'Aero.
- Assurez-vous que tous les écrous de verrouillage sont correctement serrés avant d'utiliser votre AR15.
- Ne pas utiliser le gardemain si vous remarquez des fissures ou d'autres dommages.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer l'installation.
- Vérifiez que vous avez toutes les pièces incluses dans l'emballage.

2. Installation :

- Retirez l'ancien gardemain de votre AR15 si nécessaire.
- Placez le nouveau gardemain ATLAS SONE sur le récepteur supérieur.
- Utilisez les écrous de verrouillage coniques fournis pour fixer le gardemain.
- Serrez doucement les écrous jusqu'à ce qu'ils soient bien en place. Assurez-vous d'appliquer une pression uniforme pour éviter la distorsion.

3. Vérification :

- Une fois installé, vérifiez que le gardemain est solidement fixé et qu'il ne bouge pas.
- Testez les fonctions de votre AR15 pour vous assurer qu'il fonctionne correctement avec le gardemain installé.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le gardemain et ses composants conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le produit dans des décharges non réglementées.
- Si vous avez des doutes sur l'élimination, contactez votre autorité locale pour obtenir des conseils.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et les détails d'achat à portée de main pour une assistance rapide.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter de votre ATLAS SONE MLOK FREE FLOATING HANDGUARD en toute confiance. Assurez-vous de rester informé des mises à jour de sécurité et des rappels potentiels via les plateformes officielles. Merci de votre attention et de votre engagement envers la 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