

ATLAS R-ONE M-LOK FREE FLOATING HANDGUARDS FOR AR-15 - AERO PRECISION ATLAS R-ONE 16.6" HANDGUARD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 FDE

[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 16.6" HANDGUARD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 FDE](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 430101220
- N° fabr.: APRA500716A
- Couleur: Flat Dark Earth
- Longueur: 16.6"
- Matériau: Aluminum
- Style: M-LOK
- Type: -
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 70mm
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 565mm
- UPC: 840014615858

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 vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant l'installation et l'utilisation.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le gardemain est installé correctement avant d'utiliser votre arme.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre gardemain pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le gardemain. Toute modification peut compromettre la sécurité et la performance.
- Gardez le gardemain hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Utilisez uniquement des accessoires et des pièces compatibles avec le gardemain ATLAS RONE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais pointer votre arme vers quelque chose que vous ne souhaitez pas tirer.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant d'installer ou de retirer le gardemain.
- Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation de votre arme.
- Ne pas utiliser le gardemain si vous remarquez des dommages ou des défauts.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'utilisation de l'arme et des accessoires.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation:

- Assurez-vous que l'arme est complètement déchargée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.

2. Installation:

- Retirez l'ancien gardemain si nécessaire.
- Installez le gardemain ATLAS RONE en suivant ces étapes :
 - Fixez le gardemain en utilisant le système de fixation ATLAS.
 - Assurez-vous que les écrous de verrouillage sont bien serrés.
 - Vérifiez que le gardemain est bien en place et stable.

3. Utilisation:

- Utilisez le gardemain comme prévu, en respectant les précautions de sécurité.
- Ne surchargez pas le gardemain avec des accessoires non compatibles.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le gardemain dans des ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des déchets électroniques et des matériaux en aluminium.
- Envisagez de recycler le gardemain si possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le service client de votre revendeur ou consulter le site web du fabricant pour des informations supplémentaires.

Conclusion

Votre sécurité est notre priorité. En suivant ces directives, vous pouvez profiter en toute sécurité de votre garde-main ATLAS RONE MLOK. Restez informé des mises à jour de sécurité et des rappels en consultant régulièrement les plateformes officielles.

Merci de votre attention et de votre engagement envers une utilisation sûre de votre produit.

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