

ATLAS R-ONE M-LOK FREE FLOATING HANDGUARDS FOR AR-15 - AERO PRECISION ATLAS R-ONE 4.8" HANDGUARD M-LOK FREE FLOATING FOR AR-15 BLK

[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 4.8" HANDGUARD M-LOK FREE FLOATING FOR AR-15 BLK](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 100049016
- N° fabr.: APRA500708A
- Couleur: Noir
- Longueur: 4.8
- Matériau: Aluminium
- Style: M-LOK
- Type: Free Float
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 3.629kg
- Hauteur d'expédition: 76mm
- Largeur d'expédition: 64mm
- Longueur d'expédition: 318mm
- UPC: 840014615544

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 a été élaboré pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécurisée de ce produit, conformément aux directives de sécurité des consommateurs de l'UE. Veuillez lire attentivement ce document afin de garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le gardemain est installé correctement avant de l'utiliser.
- Vérifiez régulièrement l'état du gardemain et des composants pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le gardemain ou ses composants. Toute modification peut compromettre la sécurité.
- Gardez le gardemain hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne laissez pas le gardemain à la portée de personnes non qualifiées.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement des récepteurs et des canons conformes aux normes milspec.
- Ne dépassez pas les limites de poids recommandées pour les accessoires montés sur le gardemain.
- Assurez-vous que le gardemain est bien fixé avant chaque utilisation pour éviter les accidents.
- Portez des équipements de protection appropriés lors de l'installation et de l'utilisation, tels que des lunettes de sécurité.
- En cas de défaillance du gardemain ou de ses composants, arrêtez immédiatement l'utilisation et contactez un professionnel.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et dégagée.

2. Retrait de l'ancien gardemain (si applicable) :

- Démontez l'ancien gardemain en suivant les instructions du fabricant.

3. Installation du gardemain ATLAS RONE :

- Placez le gardemain sur le récepteur supérieur et alignez les trous de montage.
- Utilisez les écrous de verrouillage coniques miroir pour fixer le gardemain. Assurez-vous que la pression de serrage est uniforme.
- Serrez les vis de manière sécurisée, mais évitez de trop serrer pour ne pas déformer le gardemain.

4. Vérification :

- Une fois installé, vérifiez que le gardemain est solidement fixé et qu'il ne présente aucun jeu.

Utilisation

- Une fois le gardemain installé, vous pouvez y monter des accessoires compatibles.
- Assurez-vous que tous les accessoires sont fixés correctement et ne dépassent pas les limites de poids recommandées.
- Testez le gardemain avec soin lors de la première utilisation pour vous assurer qu'il fonctionne comme prévu.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le gardemain dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination appropriée des matériaux en aluminium et des composants.
- Si le gardemain est endommagé ou usé, envisagez de le retourner au fabricant pour un recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre gardemain ATLAS RONE, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter votre revendeur agréé. Assurez-vous de signaler tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

En suivant ce guide, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et agréable de votre gardemain ATLAS RONE 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