

ATLAS R-ONE M-LOK garde-main free-float pour AR-15 - ATLAS R-ONE 10.3" garde-main free-float M-LOK pour 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: [ATLAS R-ONE 10.3" garde-main free-float M-LOK pour AR-15 FDE](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 100049019
- N° fabr.: APRA500713A
- Couleur: Flat Dark Earth
- Longueur: 10.3"
- Matériau: Aluminum
- Style: M-LOK
- Type: Free Float
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.458kg
- Hauteur d'expédition: 70mm
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 457mm

- UPC: 840014615834

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 assurer une utilisation sécurisée et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le gardemain.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez régulièrement l'état du gardemain pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne laissez pas le gardemain à la portée des enfants.
- Ne modifiez pas le gardemain de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- En cas de doute sur la sécurité de l'utilisation, contactez un professionnel qualifié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation** : Suivez les instructions d'installation à la lettre pour éviter tout risque de défaillance.
- **Manipulation** : Manipulez le gardemain avec soin. Évitez de le heurter ou de le faire tomber.
- **Utilisation** : Ne dépassez pas les limites de poids recommandées pour les accessoires montés sur le gardemain.
- **Vérification** : Avant chaque utilisation, vérifiez que toutes les vis et écrous sont bien serrés.
- **Environnement** : Évitez d'utiliser le gardemain dans des conditions extrêmes (températures très élevées ou très basses, humidité excessive).

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

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

2. Installation :

- Retirez l'ancien gardemain si nécessaire.
- Positionnez le gardemain ATLAS RONE sur le récepteur supérieur.
- Utilisez le système de fixation ATLAS pour fixer le gardemain en suivant les instructions spécifiques fournies dans le manuel d'installation.
- Serrez les écrous de verrouillage coniques avec une pression uniforme pour éviter toute déformation.

3. Utilisation :

- Une fois installé, vérifiez la stabilité du gardemain avant de l'utiliser dans des conditions de tir.
- Assurez-vous que tous les accessoires sont correctement montés et sécurisés.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le gardemain dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets électroniques et des

matériaux en aluminium.

- Si le gardemain est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour vous en débarrasser de manière responsable.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre gardemain ATLAS RONE MLOK, veuillez contacter un professionnel qualifié ou le fabricant.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide de sécurité. Votre sécurité est notre priorité. Utilisez votre gardemain ATLAS RONE MLOK 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