

ATLAS R-ONE M-LOK FREE FLOATING HANDGUARDS FOR AR-15 - AERO PRECISION ATLAS R-ONE 7" HANDGRD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 ODG CER

[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 7" HANDGRD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 ODG CER](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 430103062
- N° fabr.: APRA501395A
- Couleur: O.D. Vert
- Longueur: 7.3"
- Matériau: -
- Style: M-LOK
- Type: -
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.907kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 330mm
- UPC: 840014617920

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 AR15. Ce produit a été conçu pour offrir une performance optimale tout en garantissant votre sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide pour vous assurer d'une utilisation correcte et sécurisée.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le gardemain est installé correctement avant de l'utiliser.
- Vérifiez régulièrement l'état du gardemain pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le gardemain de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Ne laissez pas le gardemain à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur l'utilisation ou l'installation, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des outils appropriés lors de l'installation pour éviter des blessures.
- Portez des lunettes de protection et des gants lors de l'installation.
- Ne pas utiliser le gardemain si vous remarquez des pièces manquantes ou endommagées.
- Assurez-vous que votre arme est déchargée avant de procéder à l'installation du gardemain.
- Évitez tout contact avec des surfaces chaudes pendant l'utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

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

2. Installation :

- Retirez l'ancien gardemain de votre AR15.
- Alignez le gardemain ATLAS RONE avec le récepteur supérieur.
- Utilisez les écrous de verrouillage coniques pour fixer le gardemain en place.
- Assurez-vous que le système de fixation ATLAS est bien serré pour éviter tout mouvement.

3. Vérification :

- Une fois installé, vérifiez que le gardemain est solidement fixé et ne bouge pas.
- Testez les accessoires montés pour vous assurer qu'ils sont sécurisés.

4. Utilisation :

- Utilisez le gardemain uniquement pour les applications prévues.
- Évitez de surcharger les accessoires montés.

Instructions d'Élimination

- Disposez du gardemain conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le gardemain dans des poubelles ordinaires si des matériaux dangereux sont présents.
- Consultez les autorités locales pour connaître les options d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre gardemain ATLAS RONE, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les produits de sécurité. Assurez-vous d'avoir votre numéro de modèle et d'autres informations pertinentes à portée de main lors de la prise de contact.

En suivant ces directives, vous garantissez non seulement votre sécurité, mais également celle des autres. Merci d'avoir choisi le gardemain ATLAS RONE MLOK.

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