

Rails super modulaires M-LOK pour AR-15 MK16 - Rail MK16 SM 10,5" M-LOK pour AR-15 noir

[Pièces carabine](#) > [Build Kits](#) > [Gardes Main & Rails](#)

Le Super Modular Rail 13.5" (SMR) MK16 M-LOK®, NSN# 1005-01-672-4794 (13.5"), a été adopté par USASOC pour le programme URG-I (Upper Receiver Group Improved). Le Geissele Super Modular Rail MK16 offre des performances inégalées pour les tireurs les plus exigeants. Monté sur le récepteur supérieur de votre AR-15 à l'aide de la version mise à jour du design éprouvé de l'écrou de canon Geissele, le MK16 est non seulement facile à installer et à entretenir, mais offre également une rigidité supérieure. Les onglets anti-rotation et les vis de fixation garantissent que votre rail ne tournera pas, même dans les conditions d'utilisation les plus extrêmes. Le rail picatinny M1913 en haut et les emplacements M-LOK™ sur chaque quadrant assurent une personnalisation maximale pour tous vos accessoires. Le Geissele SMR MK16 est usiné avec précision en utilisant de l'aluminium 6061-T6 en raison de ses propriétés solides, rigides et légères, et est fini avec un anodisé dur Type-3. Une variante de 9.3" du MK16 est également disponible pour les utilisateurs nécessitant une plateforme plus courte. HAUTEUR : 2.39" COULEUR : Noir ou DDC MATÉRIAU : 6061-T6 FINITION : Anodisation dur Type 3 LONGUEURS DISPONIBLES : 9.3" ou 13.5" DIAMÈTRE INTÉRIEUR : 1.26" DIAMÈTRE EXTÉRIEUR (DAQ*) : 1.59" POIDS SMR MK16 9.3" : 10.1oz (11.74oz avec écrou de canon) POIDS SMR MK16 13.5" : 13.4oz (14.9oz avec écrou de canon)



Caractéristiques

- Nom: [Rail MK16 SM 10,5" M-LOK pour AR-15 noir](#)
- Fabricant: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Référence: 100042820
- N° fabr.: 05-1073B
- Couleur: Noir
- Longueur: 10.5
- Matériau: Aluminum
- Style: M-LOK
- Type: Free Float
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.513kg
- Hauteur d'expédition: 108mm
- Largeur d'expédition: 108mm
- Longueur d'expédition: 324mm
- UPC: 817953028308

Détails de l'article

Fabriqué au USA
US export classification: 0A501.y.1

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Rail Super Modulaire MK16 MLOK](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Rail Super Modulaire MK16 MLOK

Introduction

Félicitations pour votre achat du Geissele Super Modular Rail MK16 MLOK pour AR15. Ce guide a été conçu pour vous fournir des informations essentielles concernant la sécurité, l'installation et l'utilisation de ce produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre rail pour détecter d'éventuels signes d'usure ou de dommages.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela peut compromettre la sécurité.
- Conservez ce produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez immédiatement son utilisation et contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassiez pas les limites de poids recommandées pour les accessoires fixés au rail.
- Évitez de soumettre le rail à des chocs violents ou à des conditions extrêmes qui pourraient l'endommager.
- Assurezvous que toutes les fixations sont correctement serrées avant utilisation.
- Utilisez uniquement des accessoires compatibles avec le système MLOK pour éviter les accidents.
- Portez des équipements de protection appropriés lors de l'utilisation de votre AR15.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Nettoyez la surface du récepteur supérieur de votre AR15 avant l'installation.
- Vérifiez que tous les outils nécessaires sont à portée de main.

2. Installation :

- Alinez le rail MK16 avec le récepteur supérieur.
- Utilisez l'écrou de canon Geissele pour fixer le rail en suivant les instructions du fabricant.
- Assurezvous que le rail est bien en place et ne bouge pas.

3. Utilisation :

- Fixez vos accessoires au rail en utilisant les emplacements MLOK.
- Vérifiez régulièrement que les accessoires sont bien fixés et ne présentent pas de signes de desserrement.

4. Entretien :

- Nettoyez régulièrement le rail pour éviter l'accumulation de saleté et de débris.
- Inspectez le rail et ses fixations pour détecter d'éventuels signes d'usure.

Instructions d'Élimination

- Lorsque vous n'avez plus besoin du produit, éliminez-le conformément aux règlements locaux sur les déchets.
- Ne jetez pas le produit dans des décharges non autorisées.
- Si possible, recyclez les matériaux en aluminium en les apportant à un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter un professionnel ou un représentant de la marque.

Conclusion

La sécurité de votre produit est primordiale. En suivant ces directives, vous vous assurez non seulement de votre sécurité, mais également de celle des autres. Pour toute information supplémentaire, consultez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE et restez informé des meilleures pratiques de 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