

M89 HEAVY DRIVE LOCK M-LOK RAIL - SONS OF LIBERTY GUN WORKS M89 HEAVY DRIVE LOCK 16.75" M-LOK RAIL W/STEEL QD SOCKETS

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

Le design révolutionnaire et breveté Drivelock, en collaboration avec Icon Defense, utilise trois coins indépendants qui s'interfaçent avec les rainures angulaires de notre écrou de canon exclusif. Ce système fixe le rail sur l'écrou de canon en acier avec une force et une précision extrêmes, tout en poussant le garde-main vers l'arrière en direction du récepteur supérieur. Le diamètre intérieur légèrement plus grand de cette extrusion offre aux utilisateurs plus d'espace autour du bloc de gaz, encore plus de rigidité que le M76, et met plus de temps à chauffer. Longueurs disponibles : 8" - 13.1oz 9.5" - 14.4oz 10.5" - 14.6oz 11.5" - 15.6oz 13" - 16.6oz 13.75" - 17.2oz 15" - 18.1oz 16.75" - 19.4oz ID : 1.4" Finition : Mil-Spec MIL-A-8625F, Type III, Classe 2, Revêtement anodisé dur, Non réfléchissant, Joint NiAc (Anodisé pour correspondre aux récepteurs SOLGW) T-Marks : T-Marks gravés Ce qui est inclus : Rail Écrou de canon Clé à écrou de canon Composants de verrouillage



Caractéristiques

- Nom: [SONS OF LIBERTY GUN WORKS M89 HEAVY DRIVE LOCK 16.75" M-LOK RAIL W/STEEL QD SOCKETS](#)
- Fabricant: [SONS OF LIBERTY GUN WORKS](#)
- Référence: 430110637
- N° fabr.: M89H-16.75
- Couleur: Noir
- Longueur: 16.75"
- Matériau: Aircraft Aluminum
- Type: Tactical
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.907kg
- Hauteur d'expédition: 76mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 584mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le M89 HEAVY DRIVE LOCK MLOK RAIL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le M89 HEAVY DRIVE LOCK MLOK RAIL

Introduction

Merci d'avoir choisi le M89 HEAVY DRIVE LOCK MLOK RAIL de SONS OF LIBERTY GUN WORKS. Ce guide de sécurité a été conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à garantir une expérience positive. Veuillez lire attentivement toutes les sections avant d'utiliser le produit.

Lignes directrices générales de sécurité

- Assurez-vous de toujours utiliser le produit conformément aux instructions fournies.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez le produit avant chaque utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne modifiez pas le produit ou ses composants.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité, contactez un professionnel.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Utilisation appropriée** : Le M89 HEAVY DRIVE LOCK MLOK RAIL est conçu pour une utilisation avec des systèmes AR15. Ne l'utilisez pas pour d'autres applications.
- **Installation sécurisée** : Assurez-vous que le rail est correctement installé et fixé avant chaque utilisation.
- **Manipulation** : Évitez de toucher le rail pendant ou immédiatement après une utilisation prolongée, car il peut devenir chaud.
- **Équipement de protection** : Portez des lunettes de protection et des gants lors de l'installation ou de l'utilisation pour éviter les blessures.
- **Surveillance** : Ne laissez jamais le produit sans surveillance lorsqu'il est utilisé ou en cours d'installation.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires : clé à écrou de canon et autres outils recommandés.
- Vérifiez que toutes les pièces sont présentes et en bon état.

2. Installation :

- Positionnez le rail sur l'écrou de canon en acier.
- Utilisez les trois coins indépendants pour assurer un ajustement parfait avec les rainures angulaires de l'écrou de canon.
- Serrez le rail en utilisant la clé à écrou de canon jusqu'à ce qu'il soit solidement fixé.

3. Vérification :

- Une fois installé, vérifiez que le rail ne bouge pas et qu'il est bien fixé.
- Effectuez un test de sécurité en appliquant une pression sur le rail.

4. Utilisation :

- Assurez-vous que le gardemain est poussé vers l'arrière en direction du récepteur supérieur pour une stabilité maximale.
- Lors de l'utilisation, surveillez la chaleur générée et évitez tout contact direct.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des matériaux en aluminium et des composants en acier.
- Si possible, recyclez le produit pour réduire l'impact environnemental.

Informations de contact pour un support supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le point de contact approprié dans votre région. Assurez-vous de vérifier les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Merci de votre attention à ces lignes directrices de sécurité. Votre sécurité est notre priorité.

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