

# M-LOK NUTS - EGW M-LOK NUTS STAINLESS STEEL 2PK

[Pièces carabine](#) > [Pièces pour Poignée Avant & Garde Main](#) > [Matériels Garde Main & Rail](#) > [Vis Garde-Main](#)

Ces écrous et vis de maintien M-LOK sont un excellent ajout à notre rail en T. Ils te permettront d'installer le rail en T sur des armes avec des avant-bras M-LOK, ce qui te permettra à son tour d'installer notre MPOD. Outils nécessaires pour réaliser le travail – clé Allen de 1/8". Ce paquet contient : (2) écrous MLOK en acier inoxydable, fabriqués aux États-Unis (2) vis à tête plate 10-24 x 3/8".



## Caractéristiques

- Nom: [EGW M-LOK NUTS STAINLESS STEEL 2PK](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000779
- N° fabr.: 49980
- Couleur: Inox Steel
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 841370117659

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Écrous MLOK EGW](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Écrous MLOK EGW

## Introduction

Merci d'avoir choisi les écrous et vis de maintien MLOK EGW. Ce produit est conçu pour vous aider à installer un rail en T sur des armes avec des avantbras MLOK. Pour garantir une utilisation sécurisée et efficace, veuillez suivre attentivement les instructions et recommandations cidessous.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour les applications pour lesquelles il a été conçu.
- Vérifiez régulièrement l'état des écrous et des vis avant chaque utilisation pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez jamais ce produit à la portée des enfants.
- Si vous constatez un problème de sécurité, signalez-le immédiatement aux autorités compétentes.
- Consultez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement les outils recommandés pour l'installation : clé Allen de 1/8".
- Ne serrez pas excessivement les vis, car cela pourrait endommager le produit ou l'arme.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes (températures élevées, humidité, etc.) qui pourraient affecter sa performance.
- Portez des lunettes de sécurité lors de l'installation pour protéger vos yeux des débris.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que votre arme est déchargée et sécurisée avant de commencer l'installation.
- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris la clé Allen de 1/8".

### 2. Installation :

- Alignez le rail en T avec les avantbras MLOK de votre arme.
- Insérez les écrous MLOK dans les fentes du rail en T.
- Placez les vis à tête plate 1024 x 3/8" dans les écrous MLOK.
- Utilisez la clé Allen pour serrer les vis, en veillant à ne pas trop les serrer.

### 3. Vérification :

- Une fois l'installation terminée, vérifiez que le rail est solidement fixé et qu'il n'y a pas de jeu.
- Testez le montage en appliquant une légère pression pour vous assurer qu'il est stable.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage et l'élimination des matériaux métalliques.
- Si le produit est endommagé ou ne fonctionne plus, contactez un centre de recyclage approprié.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les informations sur la sécurité des produits. Assurezvous de conserver une copie de ce guide pour référence future.

Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité lors de l'utilisation de nos produits.

# 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](http://www.brownells.fr)