

# RUGER® M-77® LONG ACTION SCOPE BASES - EGW RUGER M-77 LONG ACTION 0 MOA (DRILL & TAP)

[Optiques](#) > [Colliers, Montages & Embases](#) > [Embases Carabine](#)

Bases de lunette EGW Ruger M-77 Long Action. Ajoute la polyvalence d'un rail de lunette Picatinny en une seule pièce à ton fusil de chasse sans perçage ni taraudage. Usiné avec précision à partir d'aluminium extrudé avec un espacement de fente et de rail Picatinny qui permet des changements rapides et simples de la distance de visée, ainsi qu'une grande flexibilité dans le choix de la lunette. Perforé pour s'adapter aux trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur de l'arme. Accepte les anneaux de lunette Picatinny ou Weaver. Les montures tactiques légères ont un canal central fraissée pour réduire le poids. Les fentes croisées de pleine largeur sont conformes aux spécifications MIL-STD 1913 avec une tolérance de +/- .002". Usiné à partir d'aluminium extrudé 6061 T6 ultra-rigide. Comprend des vis à tête hexagonale Torx® et une clé. EGW recommande un couple de 20 pouces-lbs et une goutte de loctite bleu pour le montage.



## Caractéristiques

- Nom: [EGW RUGER M-77 LONG ACTION 0 MOA \(DRILL & TAP\)](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000399
- N° fabr.: 46120
- Couleur: Noir
- Modèle: M-77,77
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Ruger
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.084kg
- Hauteur d'expédition: 23mm
- Largeur d'expédition: 81mm
- Longueur d'expédition: 208mm
- UPC: 841370106486

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Embases de Lunette RUGER® M77® Long Action](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Embases de Lunette

## RUGER® M77® Long Action

### Introduction

Merci d'avoir choisi les Embases de Lunette RUGER® M77® Long Action d'EGW. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir une utilisation et une installation appropriées de votre produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser les bases de lunette afin d'assurer un fonctionnement sûr et efficace.

### Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurezvous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou d'ajuster les bases de lunette.
- Manipulez le produit avec soin pour éviter tout dommage.
- Rangez les bases de lunette dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Inspectez régulièrement les bases de lunette pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les accessoires d'arme à feu.

### Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que les bases de lunette sont compatibles avec votre modèle RUGER® M77® Long Action.
- Utilisez uniquement des anneaux de lunette recommandés (Picatinny ou Weaver) pour éviter des problèmes de compatibilité.
- Ne dépassiez pas le couple recommandé de 20 pouceslbs lors du montage des bases de lunette.
- Utilisez toujours une goutte de loctite bleu sur les vis pour sécuriser l'installation.
- Soyez prudent lors de l'ajustement de la lunette pour éviter de la malmener ou de la faire tomber.

### Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

#### 1. Préparation :

- Rassembliez les outils nécessaires : clé Torx® à tête hexagonale, loctite bleu, et un espace de travail propre.
- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.

#### 2. Étapes d'Installation :

- Localisez les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur de votre RUGER® M77®.
- Alignez la base de lunette EGW avec les trous de montage.
- Insérez les vis à tête hexagonale Torx® dans les trous et serrez à la main.
- Utilisez la clé Torx® pour serrer les vis au couple recommandé de 20 pouceslbs.
- Appliquez une petite goutte de loctite bleu sur chaque vis pour les sécuriser en place.

#### 3. Montage de la Lunette :

- Choisissez des anneaux de lunette Picatinny ou Weaver appropriés pour votre lunette.
- Fixez la lunette aux anneaux et ajustezla selon votre distance de vision souhaitée.
- Sécurisez les anneaux de lunette selon les instructions du fabricant.

#### 4. Vérification Finale :

- Inspectez l'installation pour vous assurer que tout est sécurisé.
- Vérifiez que la lunette est correctement alignée et fonctionne correctement.

### Instructions de Disposal

- Disposez de tout matériel d'emballage de manière responsable, en suivant les directives de recyclage locales.
- Si les bases de lunette sont endommagées ou ne sont plus utilisables, contactez les services de gestion des déchets locaux pour connaître les méthodes de disposal appropriées.

## Conclusion

En suivant ces instructions et lignes directrices de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de vos Embases de Lunette RUGER® M77® Long Action. Priorisez toujours la sécurité et le respect des réglementations locales lors de l'utilisation des accessoires d'arme à feu. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité importantes.

# 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)