

# RUGER® AMERICAN RIMFIRE® SCOPE BASES - EGW RUGER® AMERICAN RIMFIRE® 0 MOA

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

Bases de lunette EGW Ruger American Rimfire. Ajoutez la polyvalence d'un rail de lunette Picatinny en une seule pièce à votre fusil de chasse sans perçage ni taraudage. Usinées 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 l'œil, en plus d'une grande flexibilité dans le choix de la lunette. Perçées 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 montages tactiques légers ont un canal central fraisé pour réduire le poids. Les fentes croisées de pleine largeur sont gauchies selon les spécifications MIL-STD 1913 à +/-0.002". Usinées à partir d'aluminium 6061 T6 extrudé ultra-rigide. Comprend des vis Torx® à tête creuse et une clé. EGW recommande un couple de 20 pouces-lbs et une goutte de loctite bleu pour le montage.



## Caractéristiques

- Nom: [EGW RUGER® AMERICAN RIMFIRE® 0 MOA](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000234
- N° fabr.: 46170
- Couleur: Noir
- Finition: Noir
- Matériau: Aluminum
- Modèle: American Rimfire
- Nombre de bases: -
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Ruger
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.079kg
- Hauteur d'expédition: 11mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 841370106578

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les EMBASES DE LUNETTE RUGER® AMERICAN RIMFIRE®](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les EMBASES DE LUNETTE RUGER® AMERICAN RIMFIRE®

## Introduction

Merci d'avoir choisi les bases de lunette EGW Ruger American Rimfire. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour garantir l'utilisation sûre et efficace de vos bases de lunette. Veuillez lire ce document attentivement avant l'installation et l'utilisation pour assurer la conformité avec les réglementations de sécurité et pour protéger vous-même et les autres.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour l'usage prévu tel que spécifié par le fabricant.
- Manipulez toujours les armes à feu et les accessoires associés de manière responsable et conformément aux lois et réglementations locales.
- Gardez ce produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement les bases de lunette pour tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation.
- En cas de doute concernant la sécurité ou la fonctionnalité du produit, consultez un armurier qualifié ou contactez le fabricant.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours une protection oculaire appropriée lors de la manipulation des armes à feu et de l'installation des accessoires.
- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée avant de commencer toute installation ou maintenance.
- Utilisez uniquement des anneaux de lunette compatibles Picatinny ou Weaver avec les bases de lunette.
- Ne dépassiez pas le couple recommandé de 20 pouceslbs lors du serrage des bases de lunette à l'arme à feu.
- Appliquez une goutte de Loctite bleu sur les vis pour éviter qu'elles ne se desserrent à cause du recul.
- Évitez de trop serrer les vis, car cela peut entraîner le dénudage des filetages ou endommager l'arme à feu.
- Si vous rencontrez des problèmes lors de l'installation, arrêtezvous et demandez de l'aide professionnelle.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé Torx® à tête creuse.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.

### 2. Étapes d'Installation :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Localisez les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur de l'arme à feu.
- Alignez les bases de lunette EGW Ruger American Rimfire avec les trous de montage.
- Insérez les vis à tête creuse Torx® dans les trous correspondants.
- Serrez à la main les vis pour assurer un bon alignement avant d'appliquer le couple.
- À l'aide de la clé Torx®, serrez les vis au couple recommandé de 20 pouceslbs.
- Appliquez une petite quantité de Loctite bleu sur chaque vis pour les sécuriser en place.
- Vérifiez que les bases de lunette sont fermement fixées et qu'il n'y a pas de mouvement.

### 3. Utilisation :

- Montez votre lunette sur les bases de lunette installées à l'aide d'anneaux compatibles.
- Ajustez la lunette à votre distance de l'œil souhaitée et sécurisezla conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez toujours la stabilité de la lunette et des bases avant chaque utilisation.

## Instructions de Mise au Rebut

- Jetez tout matériau d'emballage conformément aux directives de recyclage locales.
- Si les bases de lunette sont endommagées audelà de toute réparation, consultez les réglementations locales pour les méthodes de mise au rebut appropriées.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers. Recherchez des installations de recyclage locales ou des services d'élimination des déchets dangereux.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité, l'installation ou les performances du produit, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité et ces lignes directrices, vous garantirez une expérience sûre et agréable avec vos bases de lunette EGW Ruger American Rimfire. Priorisez toujours la sécurité et consultez des professionnels si vous avez des préoccupations. 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)