

# BROWNING BLR SHORT ACTION SCOPE BASES - EGW BROWNING LEVER ACTION SHORT ACTION BLR 0 MOA

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

Bases de lunette EGW pour la carabine à levier Browning BLR. Ajoutez la polyvalence d'un rail de lunette Picatinny monobloc à votre 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 l'œil, tout en offrant une grande flexibilité dans le choix de la lunette. Pré-percé 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 disposent d'un canal central fraisé pour réduire le poids. Les fentes croisées pleine largeur sont conformes aux spécifications MIL-STD 1913 avec une tolérance de +/-0,002". Usiné à partir d'aluminium extrudé 6061 T6 ultra-rigide. Comprend des vis à tête Torx® et une clé. EGW recommande un couple de 20 pouces-lbs et une goutte de loctite bleu pour le montage.



## Caractéristiques

- Nom: [EGW BROWNING LEVER ACTION SHORT ACTION BLR 0 MOA](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000286
- N° fabr.: 43600
- Couleur: Noir
- Modèle: BLR
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Browning
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.064kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 841370106158

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les EMBASES DE LUNETTE BROWNING BLR COURTE ACTION](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les EMBASES DE LUNETTE BROWNING BLR COURTE ACTION

## Introduction

Merci d'avoir choisi les embases de lunette EGW pour la carabine à levier Browning BLR. Ce guide fournit d'importantes instructions de sécurité et des informations d'utilisation pour garantir que votre produit est utilisé en toute sécurité et efficacement. Veuillez lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

## Directives générales de sécurité

- Assurezvous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou d'ajuster l'embase de lunette.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les modifications et l'utilisation des armes à feu.
- Inspectez l'embase de lunette et l'arme à feu pour tout dommage avant utilisation.
- Assurezvous que l'embase de lunette est compatible avec votre modèle d'arme spécifique.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez toute expérience de produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurezvous que l'embase de lunette est solidement fixée pour éviter qu'elle ne se desserre pendant l'utilisation.
- Utilisez uniquement des anneaux de lunette Picatinny ou Weaver compatibles comme spécifié.
- Évitez de trop serrer les vis ; suivez les spécifications de couple recommandées.
- Utilisez une goutte de Loctite bleu sur les vis pour éviter le desserrage, mais évitez une application excessive.
- Vérifiez régulièrement l'intégrité de l'embase de lunette et du matériel de montage avant chaque utilisation.
- Si vous remarquez des signes d'usure ou de dommage, cessez l'utilisation et remplacez le produit.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé Torx® et du Loctite bleu.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et exempt de distractions.

### 2. Installation :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée.
- Alignez l'embase de lunette avec les trous de montage d'origine sur le récepteur.
- Insérez les vis à tête Torx® dans les trous de montage.
- Serrez les vis à un couple de 20 pouceslbs. Ne dépassez pas cette spécification.
- Appliquez une petite goutte de Loctite bleu sur chaque vis avant le serrage final.
- Vérifiez que l'embase de lunette est solidement fixée et ne bouge pas.

### 3. Utilisation :

- Une fois installée, montez votre lunette à l'aide d'anneaux compatibles.
- Ajustez la lunette pour un bon dégagement oculaire et un alignement du réticule.
- Vérifiez régulièrement la stabilité de la lunette et de l'embase pendant l'utilisation.

## Instructions d'élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales.
- Si le produit est endommagé audelà de toute réparation, envisagez de recycler les composants métalliques lorsque cela est possible.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation et la sécurité des EMBASES DE LUNETTE BROWNING BLR COURTE ACTION, veuillez consulter le fabricant du produit ou un revendeur autorisé pour obtenir de l'aide.

## Conclusion

En suivant ces directives de sécurité et ces instructions, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos EMBASES DE LUNETTE BROWNING BLR COURTE ACTION. Priorisez toujours la sécurité et consultez des professionnels si vous avez des doutes concernant l'installation ou l'utilisation. Merci de votre attention à ces importantes mesures 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](http://www.brownells.fr)