

# BROWNING X-BOLT SHORT ACTION HD SCOPE BASES - EGW

## BROWNING X-BOLT SHORT ACTION 20 MOA STEEL

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

Bases de lunette en acier lourdes EGW pour Browning X-Bolt Short Action. Ajoutez la polyvalence d'un rail de lunette Picatinny monobloc à votre fusil de chasse sans perçage ni taraudage. Usinées avec précision en acier trempé avec un espacement de fente et de rail Picatinny qui permet des changements rapides et simples de la distance de vision, tout en offrant une grande flexibilité dans le choix de la lunette. Pré-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 montures lourdes (HD) sont .100" plus basses que les montures légères pour minimiser le poids et rapprocher votre optique de l'axe du canon afin d'améliorer la précision. Les fentes transversales pleine largeur sont gauchies selon les spécifications MIL-STD 1913 à +/- .002". Usinées à partir d'acier au carbone 4140 ultra-rigide pré-trempé à Rc 35-35 avant usinage. Comprend des vis Torx® à tête cylindrique et une clé. EGW recommande un couple de 20 pouces-lbs et une goutte de loctite bleue.



### Caractéristiques

- Nom: [EGW BROWNING X-BOLT SHORT ACTION 20 MOA STEEL](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000293
- N° fabr.: 86602
- Couleur: Noir
- Modèle: X-Bolt
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Browning
- Élévation: 20 MOA
- Poids du colis: 0.238kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 841370109661

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les EMBASES DE LUNETTE BROWNING XBOLT SHORT ACTION HD](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les EMBASES DE LUNETTE BROWNING XBOLT SHORT ACTION HD

## Introduction

Merci d'avoir choisi les bases de lunette en acier lourdes EGW pour le Browning XBolt Short Action. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles, des directives d'utilisation et des instructions de disposition pour garantir votre sécurité et le bon fonctionnement du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Suivez toujours les instructions du fabricant lors de l'installation et de l'utilisation.
- Inspectez régulièrement les bases de lunette pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne dépassez pas les spécifications de couple recommandées pour l'installation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours les bases de lunette avec des anneaux de lunette compatibles (Picatinny ou Weaver).
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'installer les bases de lunette.
- Évitez de trop serrer les vis pour prévenir les dommages aux bases de lunette ou à l'arme à feu.
- Utilisez du loctite bleu comme recommandé pour sécuriser les vis et éviter le desserrage.
- Soyez conscient des changements de répartition du poids lors de l'ajout d'une lunette à l'arme à feu.
- Assurez-vous d'ajuster correctement le dégagement oculaire pour éviter les blessures pendant l'utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et en sécurité.
- Rassemblez les outils nécessaires : clé Torx® à tête cylindrique et loctite bleu.

### 2. Installation :

- Alignez les bases de lunette EGW Browning XBolt Short Action HD avec les trous de montage d'origine sur le récepteur.
- Insérez les vis Torx® dans les trous prépercés.
- Serrez les vis à un couple de 20 pouceslbs, en appliquant une goutte de loctite bleu sur chaque vis avant de serrer.
- Assurez-vous que les bases sont solidement fixées et vérifiez tout mouvement.

### 3. Utilisation :

- Fixez votre lunette aux bases installées à l'aide d'anneaux de lunette compatibles Picatinny ou Weaver.
- Ajustez la lunette pour obtenir le dégagement oculaire souhaité.
- Vérifiez régulièrement le serrage des vis de montage, surtout après une utilisation initiale.

## Instructions de Disposition

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales concernant les produits métalliques.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes de disposition appropriées.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance concernant les bases de lunette en acier lourdes EGW pour le Browning XBolt Short Action, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service client.

Veuillez vous assurer de conserver ce guide pour référence future et de le partager avec toute personne susceptible d'utiliser le produit. Votre sécurité est notre priorité. Merci de votre attention à ces directives 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)