

BROWNING X-BOLT SHORT ACTION HD SCOPE BASES - EGW

BROWNING X-BOLT SHORT ACTION 0 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-percées 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 0 MOA STEEL](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000292
- N° fabr.: 86600
- Couleur: Noir
- Modèle: X-Bolt
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Browning
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.222kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 841370109654

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 Browning XBolt Short Action. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation, une installation et une élimination sûres du produit, conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues comme spécifié dans la description du produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement les bases de lunette pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Si vous remarquez des défauts ou des irrégularités, cessez immédiatement l'utilisation et demandez de l'aide.
- Suivez toujours les lois et réglementations locales concernant les accessoires de tir.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Précautions d'Installation :**
 - Assurezvous que l'arme est déchargée avant l'installation.
 - Utilisez les outils appropriés comme spécifié dans les instructions d'installation.
- Précautions d'Utilisation :**
 - Ne dépassez pas le couple recommandé de 20 pouceslbs lors de la fixation des bases de lunette.
 - Utilisez toujours une goutte de loctite bleue sur les vis pour éviter qu'elles ne se desserrent pendant l'utilisation.
- Précautions de Manipulation :**
 - Manipulez le produit avec soin pour éviter les rayures ou les dommages aux bases de lunette ou à l'arme.
 - Évitez d'exposer les bases de lunette à des températures extrêmes ou à l'humidité pour maintenir leur intégrité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Étapes d'Installation :

- Assurezvous que l'arme est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Localisez les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur du Browning XBolt.
- Alignez les bases de lunette EGW avec les trous de montage.
- Insérez les vis Torx à tête cylindrique fournies dans les trous.
- Serrez les vis à un couple de 20 pouceslbs à l'aide d'une clé dynamométrique.
- Appliquez une goutte de loctite bleue sur chaque vis pour les sécuriser en place.

2. Étapes d'Utilisation :

- Une fois installées, attachez vos anneaux de lunette Picatinny ou Weaver aux bases de lunette.
- Ajustez la lunette pour le soulagement des yeux et l'alignement selon vos désirs.
- Vérifiez régulièrement le serrage des vis et l'état général des bases de lunette avant utilisation.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus utilisable, assurez-vous qu'il est éliminé en toute sécurité pour éviter tout risque potentiel.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité, l'installation ou l'utilisation du produit, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec votre achat.

Signalement des Produits Non Sécurisés

- Si vous rencontrez un produit non sécurisé ou si vous subissez un accident, signalez-le aux autorités compétentes.
- Consultez régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur les rappels et les avis de sécurité liés à ce produit.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos bases de lunette en acier lourdes EGW pour Browning X-Bolt Short Action. Merci de prêter attention à ces instructions 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