

KIMBER 8400 SHORT ACTION HD SCOPE BASES - EGW KIMBER 8400 SHORT ACTION 0 MOA

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

Bases de lunette EGW Kimber 8400 Short Action Heavy Duty. 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 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 des anneaux de lunette Picatinny ou Weaver. Les montures Heavy Duty sont .100" plus basses que les montures Lightweight pour minimiser le poids et rapprocher ton optique de l'axe du canon, améliorant ainsi la précision. Les fentes transversales pleine largeur sont conformes aux spécifications MIL-STD 1913 avec une tolérance de +/- .002". Usiné à partir d'aluminium extrudé ultra-rigide 7075 T6. Comprend des vis Torx® à tête creuse et une clé. EGW recommande un couple de 20 pouces-lbs et une goutte de loctite bleu.



Caractéristiques

- Nom: [EGW KIMBER 8400 SHORT ACTION 0 MOA](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000316
- N° fabr.: 81000
- Couleur: Noir
- Modèle: 8400
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Kimber
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 841370109357

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les EMBASES DE LUNETTE KIMBER 8400 SHORT ACTION HD](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les EMBASES DE LUNETTE KIMBER 8400 SHORT ACTION HD

Introduction

Merci d'avoir choisi les bases de lunette EGW Kimber 8400 Short Action Heavy Duty. 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.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Inspectez toujours les bases de lunette pour tout signe de dommage avant l'installation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités locales.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé sur la sécurité des produits.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassez pas le couple recommandé de 20 pouceslbs lors de l'installation des bases de lunette.
- Utilisez une goutte de loctite bleu sur les vis pour éviter qu'elles ne se desserrent pendant l'utilisation.
- Assurez-vous que les bases de lunette sont solidement montées pour éviter les accidents lors du tir.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter les performances.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous d'avoir un espace de tir sécurisé.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé Torx®.
- Assurez-vous que votre arme est déchargée et pointée dans une direction sûre.

2. Installation

- Alignez les bases de lunette EGW Kimber 8400 Short Action Heavy Duty avec les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur.
- Insérez les vis à tête creuse Torx® dans les trous.
- Serrez les vis à un couple de 20 pouceslbs à l'aide de la clé Torx®.
- Appliquez une goutte de loctite bleu sur chaque vis pour plus de sécurité.

3. Utilisation

- Après l'installation, attachez vos anneaux de lunette Picatinny ou Weaver aux bases de lunette.
- Ajustez la lunette pour un bon dégagement oculaire et un alignement correct.
- Vérifiez régulièrement le serrage des vis, surtout après une première utilisation.

4. Entretien

- Inspectez périodiquement les bases de lunette pour détecter l'usure ou les dommages.
- Nettoyez les bases de lunette avec un chiffon doux et sec pour enlever la saleté et les débris.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les EMBASES DE LUNETTE KIMBER 8400 SHORT ACTION HD, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par votre détaillant ou fabricant.

En suivant ces lignes directrices, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de vos bases de lunette EGW Kimber 8400 Short Action Heavy Duty. Merci de donner la priorité à la sécurité et à la conformité.

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