

# KIMBER 8400 SHORT ACTION HD SCOPE BASES - EGW KIMBER 8400 SHORT ACTION 20 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 20 MOA](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000317
- N° fabr.: 81002
- Couleur: Noir
- Modèle: 8400
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Kimber
- Élévation: 20 MOA
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 235mm
- UPC: 841370109364

## 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 informations pour garantir l'utilisation sûre et efficace de vos bases de lunette. Veuillez lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

## Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que les bases de lunette sont compatibles avec le modèle de votre arme à feu.
- Manipulez toujours les armes à feu de manière sûre et responsable.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez s'il y a des dommages ou des défauts visibles avant l'installation.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu et des accessoires.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez uniquement les bases de lunette avec des anneaux de lunette compatibles Picatinny ou Weaver.
- Ne dépassez pas le couple recommandé de 20 pouces-lbs lors de la fixation des bases.
- Utilisez du Loctite bleu comme indiqué pour bien sécuriser les vis.
- Assurez-vous que la lunette est correctement fixée et alignée avant utilisation.
- Inspectez régulièrement les bases de lunette pour détecter l'usure ou les dommages, surtout après une utilisation intensive.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation

- Rassemblez tous les outils nécessaires : une clé Torx® à tête creuse et du Loctite bleu.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.

### 2. Étapes d'installation

- Localisez les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur de l'arme.
- Alignez les bases de lunette EGW Kimber 8400 Short Action avec les trous de montage.
- Insérez et serrez à la main les vis Torx® dans les trous de montage.
- Utilisez la clé Torx® pour serrer les vis à un couple de 20 pouces-lbs.
- Appliquez une petite goutte de Loctite bleu sur les vis avant le serrage final pour plus de sécurité.

### 3. Utilisation

- Après l'installation, fixez vos anneaux de lunette Picatinny ou Weaver aux bases de lunette.
- Montez votre lunette selon les instructions du fabricant.
- Ajustez la distance de l'œil selon vos besoins pour le confort et la précision.
- Testez l'ensemble sur un stand de tir sûr pour assurer un bon alignement et un bon fonctionnement.

## Instructions d'élimination

- Éliminez tout matériau d'emballage conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Si les bases de lunette sont endommagées ou ne sont plus utilisées, envisagez de recycler le matériau en aluminium lorsque cela est possible.
- Ne jetez aucun composant du produit dans les déchets ménagers réguliers s'ils peuvent être recyclés.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de vos bases de lunette EGW Kimber 8400 Short Action HD, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client pour obtenir de l'aide.

Merci de prioriser la sécurité et d'assurer une utilisation responsable de vos produits. Profitez de votre expérience de tir !

# 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)