

# SAVAGE ROUND BACK SHORT ACTION STEEL HD SCOPE BASES - EGW SAVAGE 10-16 ROUND BACK SHORT ACTION 0 MOA STEEL

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

Bases de lunette en acier HD à dos arrondi pour action courte Savage 10-16 par EGW. Ajoutez la polyvalence d'un rail de lunette Picatinny en une seule pièce à votre fusil de chasse sans perçage ni taraudage. Usinées avec précision à partir d'acier trempé, avec un espacement de fente et de rail Picatinny qui permet des changements rapides et simples de distance d'œil, 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 montages Heavy Duty (HD) sont .100" plus bas que les montages Lightweight pour minimiser le poids et rapprocher votre optique de l'axe du canon, améliorant ainsi la précision. Les fentes transversales pleine largeur sont conformes aux 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 à tête hexagonale Torx® et une clé. EGW recommande un couple de 20 pouces-lbs et une goutte de loctite bleu.



## Caractéristiques

- Nom: [EGW SAVAGE 10-16 ROUND BACK SHORT ACTION 0 MOA STEEL](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000451
- N° fabr.: 86200
- Couleur: Noir
- Modèle: 10,11,12,14,16
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Savage, Savage Arms
- Poids du colis: 0.17kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 841370109593

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Bases de Lunette en Acier HD à Dos Arrondi EGW Savage](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Bases de Lunette en Acier HD à Dos Arrondi EGW Savage

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Bases de Lunette en Acier HD à Dos Arrondi EGW pour votre action courte Savage. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour garantir une utilisation et une installation sûres de vos bases de lunette. Veuillez lire ce manuel attentivement avant utilisation afin de comprendre comment manipuler et installer correctement le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est compatible avec le modèle de votre arme avant l'installation.
- Manipulez toujours les armes à feu et les accessoires connexes de manière sûre et responsable.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement les bases de lunette pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les accessoires d'armes à feu.
- En cas de doute ou d'incertitude, consultez un armurier qualifié.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Risques Potentiels :**
  - Une installation incorrecte peut entraîner un désalignement de la lunette, affectant ainsi la précision.
  - L'utilisation de matériel de montage incorrect peut compromettre la stabilité de la lunette.
  - Un manque de fixation adéquate des bases de lunette peut entraîner le détachement de la lunette pendant l'utilisation.
- **Éviter les Risques :**
  - Utilisez toujours les vis à tête hexagonale Torx fournies et la clé pour l'installation.
  - Assurez-vous que les bases de lunette sont serrées au couple recommandé de 20 pouces/lbs.
  - Appliquez une goutte de Loctite bleu sur les vis pour éviter qu'elles ne se desserrent pendant l'utilisation.
- **Avertissements Spécifiques à l'Âge :**
  - Ce produit est destiné à un usage par des personnes âgées de 18 ans et plus.
  - Assurez-vous que tous les utilisateurs sont formés à la sécurité et à la manipulation des armes à feu.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### **1. Préparation :**

- Rassemblez tous les outils nécessaires : clé Torx à tête hexagonale, Loctite bleu et clé dynamométrique.
- Assurez-vous que votre arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.

### **2. Installation :**

- Alignez les Bases de Lunette en Acier HD à Dos Arrondi EGW avec les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur de votre arme.
- Insérez les vis à tête hexagonale Torx fournies dans les trous de montage.
- Utilisez la clé dynamométrique pour serrer les vis à un couple de 20 pouceslbs.
- Appliquez une goutte de Loctite bleu sur chaque vis pour garantir leur sécurité.

### **3. Utilisation :**

- Une fois installée, montez votre lunette sur le rail Picatinny.
- Ajustez la lunette à la distance d'œil souhaitée et assurez-vous qu'elle est correctement fixée.
- Vérifiez régulièrement le serrage des vis et la stabilité de la lunette pendant l'utilisation.

## **Instructions d'Élimination**

- Disposez des matériaux d'emballage de manière responsable et conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Si vous devez vous débarrasser du produit lui-même, vérifiez les directives locales pour l'élimination des composants métalliques.
- Ne vous débarrassez pas du produit d'une manière qui pourrait poser un risque pour l'environnement ou la sécurité publique.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation des Bases de Lunette en Acier HD à Dos Arrondi EGW, veuillez contacter le point de contact désigné basé dans l'UE pour obtenir de l'aide.

N'oubliez pas de rester informé des rappels de produits et des alertes de sécurité en consultant la plateforme Safety Gate de l'UE. Votre sécurité est notre priorité, et nous apprécions votre engagement envers une possession responsable d'armes à feu.

# 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)