

# SAVAGE EDGE/AXIS SCOPE BASES - EGW SAVAGE EDGE/AXIS 0 MOA SILVER

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

Bases de lunette EGW pour Savage Edge et Axis. 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 les anneaux de lunette Picatinny ou Weaver. Les montages tactiques légers ont un canal central fraisé pour réduire le poids. Les fentes transversales de pleine largeur sont conformes aux spécifications MIL-STD 1913 avec une tolérance de +/- .002". Usiné à partir d'aluminium 6061 T6 ultra-rigide et extrudé. Comprend des vis à tête hexagonale Torx® et une clé. EGW recommande un couple de 20 pouces-lbs et une goutte de loctite bleu pour le montage.



## Caractéristiques

- Nom: [EGW SAVAGE EDGE/AXIS 0 MOA SILVER](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000424
- N° fabr.: 41801
- Couleur: Argent
- Matériau: -
- Modèle: Axis/Edge
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Savage,Savage Arms
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 235mm
- UPC: 841370105731

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les bases de lunette EGW Savage Edge/Axis](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les bases de lunette EGW Savage Edge/Axis

## Introduction

Merci d'avoir choisi les bases de lunette EGW pour Savage Edge/Axis. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en offrant une solution de montage fiable et polyvalente pour votre lunette. Il est important de lire et de comprendre ce guide de sécurité afin d'assurer une utilisation correcte et de maximiser la sécurité.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues, c'estàdire pour monter des lunettes sur des armes à feu Savage Edge et Axis.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'installation et l'utilisation.
- Rangez le produit dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement les bases de lunette pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant chaque utilisation.
- Signalez toute condition de produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurezvous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou d'ajuster les bases de lunette.
- Faites preuve de prudence lorsque vous manipulez des outils et des vis pendant l'installation pour éviter les blessures.
- Ne dépassiez pas le couple recommandé de 20 pouceslbs lors du serrage des bases de lunette.
- Utilisez une goutte de loctite bleu pour sécuriser les vis et éviter qu'elles ne se desserrent à cause du recul.
- Assurezvous que la lunette est correctement alignée et solidement fixée avant utilisation.
- Soyez conscient du potentiel de recul lors de l'utilisation de l'arme à feu, ce qui peut affecter la stabilité du montage de la lunette.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé Torx® à tête hexagonale.
- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et dans un endroit sûr.

### 2. Étapes d'installation

- Localisez les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur de l'arme à feu.
- Alignez la base de lunette EGW Savage Edge/Axis avec les trous prépercés.
- Insérez les vis Torx® fournies à travers la base dans les trous.
- Serrez les vis à l'aide de la clé Torx®, en appliquant un couple de 20 pouceslbs.
- Appliquez une goutte de loctite bleu sur chaque vis pour les sécuriser en place.

### 3. Montage de la lunette

- Choisissez votre lunette désirée et assurezvous qu'elle est compatible avec les anneaux Picatinny ou Weaver.
- Fixez les anneaux de lunette au rail, en vous assurant qu'ils sont correctement alignés.
- Sécurisez la lunette dans les anneaux selon les instructions du fabricant.

### 4. Vérifications finales

- Après l'installation, revérifiez toutes les vis et connexions pour vous assurer qu'elles sont sécurisées.
- Testez l'alignement de la lunette et ajustez si nécessaire pour un confort optimal de l'œil et une précision accrue.

## Instructions d'élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques et en aluminium.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les services de gestion des déchets locaux pour obtenir des directives appropriées d'élimination.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité, l'installation ou les performances du produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter directement le service client. Assurez-vous toujours d'avoir les informations et les directives les plus récentes pour une utilisation sécuritaire.

En suivant ce guide de sécurité, vous pouvez améliorer votre expérience de tir avec les bases de lunette EGW Savage Edge/Axis tout en garantissant votre sécurité et votre conformité avec les réglementations applicables. Merci de votre attention à ces mesures 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](http://www.brownells.fr)