

# Bases de montage pour lunettes SAVAGE EDGE/AXIS - Base 20 MOA pour SAVAGE EDGE/AXIS

[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: [Base 20 MOA pour SAVAGE EDGE/AXIS](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000175
- N° fabr.: 41802
- Couleur: Noir
- Matériau: Aluminum
- Modèle: Axis/Edge
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Picatinny
- Type d'arme: Savage Arms
- Type de Mécanisme: A Verrou
- Élévation: 20 MOA
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 20mm
- Largeur d'expédition: 81mm
- Longueur d'expédition: 208mm
- UPC: 841370105748

## 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 et Axis. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes, des instructions d'installation et des recommandations d'utilisation pour garantir que votre produit est utilisé de manière sûre et efficace. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous d'utiliser le produit en suivant toutes les instructions.
- Le produit est conçu pour être utilisé uniquement avec les armes à feu Savage Edge et Axis.
- Inspectez toujours le produit pour détecter d'éventuels dommages avant l'installation et l'utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement le produit conformément aux instructions du fabricant.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre pendant l'installation.
- Ne dépassez pas le couple recommandé de 20 pouces-lbs lors de la fixation des bases de lunette.
- Utilisez une goutte de Loctite bleu sur les vis pour éviter tout desserrage pendant l'utilisation.
- Vérifiez toujours que les anneaux de lunette sont correctement fixés et sécurisés avant utilisation.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes qui pourraient affecter les performances, telles qu'une humidité excessive ou des températures extrêmes.
- Si vous remarquez une usure ou des dommages inhabituels, cessez l'utilisation et contactez un professionnel pour inspection.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé Torx®.
- Assurez-vous que votre arme à feu est déchargée et en sécurité.

### 2. Étapes d'Installation :

- Localisez les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur de votre arme à feu Savage Edge ou Axis.
- Alignez les Bases de Lunette EGW avec les trous de montage.
- Insérez les vis à tête hexagonale Torx® dans les trous fournis.
- Serrez les vis à un couple de 20 pouces-lbs à l'aide de la clé Torx®.
- Appliquez une goutte de Loctite bleu sur chaque vis pour les sécuriser en place.

### 3. Fixation de la Lunette :

- Choisissez vos anneaux de lunette Picatinny ou Weaver préférés.
- Fixez les anneaux de lunette aux bases de lunette installées, en vous assurant qu'ils sont correctement alignés.
- Serrez solidement les anneaux de lunette selon les instructions du fabricant.

#### **4. Vérifications Finales :**

- Inspectez l'installation pour vous assurer que toutes les vis sont serrées et que la lunette est solidement montée.
- Vérifiez le dégagement oculaire et effectuez les ajustements nécessaires avant utilisation.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus nécessaire, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.
- Ne jetez pas dans les déchets généraux s'il existe des programmes de recyclage spécifiques disponibles.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant l'installation, la sécurité ou l'utilisation de vos Bases de Lunette EGW Savage Edge/Axis, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec votre produit.

Merci de votre attention à la sécurité et à l'utilisation appropriée. Profitez de vos nouvelles bases de lunette de manière responsable !

# 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)