

# Bases de montage pour lunette MARLIN 1894 - Base pour MARLIN 1894 non percée 0 MOA

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

Bases de lunette EGW Marlin 1894. Ajoute la polyvalence d'un rail de lunette Picatinny en une seule pièce à ton fusil de chasse sans perçage ni taraudage. Usinées 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 vision, tout en offrant une grande flexibilité dans le choix de la lunette. Perçues 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 à +/- .002". Usinées 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 pour MARLIN 1894 non percée 0 MOA](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000319
- N° fabr.: 47200-U
- Couleur: Noir
- Modèle: 1894
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Numéro de modèle: Undrilled
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Marlin
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 20mm
- Largeur d'expédition: 81mm
- Longueur d'expédition: 226mm
- UPC: 841370106936

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les bases de lunette EGW Marlin 1894](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les bases de lunette EGW Marlin 1894

## Introduction

Merci d'avoir choisi les bases de lunette EGW Marlin 1894. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant l'installation et l'utilisation.

## Directives générales de sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins de montage de lunette pour le fusil Marlin 1894.
- Manipulez toujours les armes à feu et les accessoires avec soin et suivez tous les protocoles de sécurité liés aux armes à feu.
- Gardez les bases de lunette hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez le produit pour tout dommage ou défaut visible avant utilisation. Ne pas utiliser si endommagé.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne dépassiez pas le couple recommandé de 20 pouceslbs lors du montage des bases de lunette.
- Utilisez une goutte de Loctite bleu sur les vis pour garantir qu'elles restent sécurisées pendant l'utilisation.
- Assurezvous que les anneaux de lunette utilisés sont compatibles avec le système de rail Picatinny ou Weaver.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors du serrage des vis pour prévenir l'endommagement du produit.
- Vérifiez toujours l'alignement de la lunette après l'installation pour garantir un réglage correct.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### Étapes d'installation

- Préparation** : Rassemblez les outils nécessaires, y compris une clé Torx à tête hexagonale et du Loctite bleu.
- Positionnement** : Alignez les bases de lunette avec les trous de montage d'origine sur le récepteur du Marlin 1894.
- Fixation** :
  - Insérez les vis à tête hexagonale Torx dans les trous prépercés des bases de lunette.
  - Serrez progressivement les vis, en alternant entre elles pour assurer une pression uniforme.
  - Appliquez une goutte de Loctite bleu sur chaque vis avant le serrage final.
- Couple** : Utilisez une clé dynamométrique pour serrer les vis au couple recommandé de 20 pouceslbs.
- Vérification finale** : Vérifiez que la lunette est solidement fixée et contrôlez tout mouvement ou désalignement.

### Utilisation

- Après l'installation, testez la lunette pour un bon dégagement oculaire et ajustez si nécessaire.
- Vérifiez régulièrement les montages de lunette et les vis pour leur serrage, surtout après une utilisation prolongée ou un transport.

## **Instructions d'élimination**

- Éliminez le produit de manière responsable conformément aux réglementations locales.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus nécessaire, envisagez de recycler les composants en aluminium lorsque cela est possible.
- Ne pas jeter dans les déchets ménagers ordinaires.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation des bases de lunette EGW Marlin 1894, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter votre détaillant local pour obtenir de l'aide.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos principales priorités. Profitez de votre expérience de tir 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)