

# Bases de montage HANDI RIFLE - Base de montage 20 MOA pour NEF/HNR HANDI RIFLE

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

Bases de lunette pour carabine Handi de EGW New England Firearms/Harrington et Richardson. Ajoutez la polyvalence d'un rail Picatinny en une seule pièce à votre 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, ainsi qu'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 montures tactiques légères 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. 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 de montage 20 MOA pour NEF/HNR HANDI RIFLE](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000337
- N° fabr.: 46202
- Couleur: Noir
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Rail Picatinny
- Élévation: 20 MOA
- Poids du colis: 0.079kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 841370106592

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ DES EMBASES DE LUNETTE HANDI RIFLE EGW NEF/HNR HANDI RIFLE 20 MOA](#)
- [À propos de nous](#)

# GUIDE DE SÉCURITÉ DES EMBASES DE LUNETTE HANDI RIFLE EGW NEF/HNR HANDI RIFLE 20 MOA

## Introduction

Merci d'avoir acheté les EMBASES DE LUNETTE HANDI RIFLE EGW NEF/HNR HANDI RIFLE 20 MOA. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité, des instructions d'installation et des directives d'utilisation pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire ce document attentivement avant de l'utiliser.

## Directives de Sécurité Générales

- Manipulez toujours les armes à feu et les accessoires d'armes à feu avec soin et respect.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant d'installer ou d'ajuster la base de lunette.
- Utilisez le produit uniquement à des fins prévues, c'est-à-dire pour monter des lunettes sur la carabine NEF/Harrington et Richardson Handi.
- Inspectez régulièrement la base de lunette pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Rangez le produit dans un endroit sec et sécurisé, à l'abri des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les accessoires d'armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que la surface de montage est propre et exempte de débris avant l'installation.
- Ne dépassez pas le couple recommandé de 20 pouces-lbs lors de la fixation de la base de lunette.
- Utilisez une goutte de Loctite bleu sur les vis pour éviter qu'elles ne se desserrent à cause du recul.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'installation pour éviter d'endommager l'arme ou la base de lunette.
- Si vous rencontrez des problèmes avec la base de lunette, cessez immédiatement de l'utiliser et demandez de l'aide professionnelle.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez les outils nécessaires : une clé Torx® et du Loctite bleu.
- Assurez-vous que votre carabine est déchargée et dirigée dans une direction sûre.

### 2. Étapes d'Installation :

- Localisez les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur de votre carabine Handi.
- Alignez la base de lunette EGW avec les trous de montage.
- Insérez les vis Torx® fournies dans les trous et serrez-les à la main.
- À l'aide de la clé Torx®, serrez les vis jusqu'à un couple de 20 pouces-lbs.
- Appliquez une petite goutte de Loctite bleu sur chaque vis pour les sécuriser en place.

### 3. Ajustement de la Lunette :

- Une fois la base de lunette installée en toute sécurité, montez votre lunette à l'aide d'anneaux Picatinny ou Weaver.
- Ajustez la lunette pour le dégagement oculaire selon votre préférence.

### 4. Vérification PostInstallation :

- Vérifiez que toutes les vis sont bien serrées et que la lunette est solidement montée.
- Effectuez un contrôle de fonctionnement de votre carabine pour vous assurer qu'elle fonctionne correctement avec la nouvelle base de lunette.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez les matériaux d'emballage de manière responsable, en suivant les directives de recyclage locales.
- Si le produit devient endommagé ou n'est plus utilisable, éliminez-le conformément aux réglementations locales sur les déchets métalliques.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant les EMBASES DE LUNETTE HANDI RIFLE EGW NEF/HNR HANDI RIFLE 20 MOA, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit ou visiter le site Web du fabricant pour obtenir une assistance supplémentaire.

Merci d'avoir choisi les EMBASES DE LUNETTE HANDI RIFLE EGW NEF/HNR HANDI RIFLE 20 MOA. Nous espérons que vous apprécierez des expériences de tir sûres et réussies avec votre nouvelle base de lunette.

# 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)