

REMINGTON 783 LONG ACTION SCOPE BASES - EGW REMINGTON 783 LONG ACTION 20 MOA

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

Bases de lunette EGW Remington 783 Long Action. Ajoutez la polyvalence d'un rail de lunette Picatinny en une seule pièce à votre fusil de chasse sans perçage ni taraudage. Usiné avec précision à partir d'aluminium extrudé avec un espace 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 des anneaux de lunette Picatinny ou Weaver. Les supports tactiques légers ont un canal central usiné pour réduire le poids. Les fentes croisées de pleine largeur sont mesurées selon les spécifications MIL-STD 1913 à +/- .002". Usiné à partir d'aluminium 6061 T6 extrudé ultra-rigide. Comprend des vis Torx® à tête hexagonale et une clé. EGW recommande un couple de 20 pouces-lbs et une goutte de loctite bleu pour le montage.



Caractéristiques

- Nom: [EGW REMINGTON 783 LONG ACTION 20 MOA](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000237
- N° fabr.: 40922
- Couleur: Noir
- Finition: -
- Matériau: Aluminum
- Modèle: 783
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 81mm
- Longueur d'expédition: 224mm
- UPC: 841370105359

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [REMINGTON 783 LONG ACTION SCOPE BASES Guide de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

REMINGTON 783 LONG ACTION SCOPE BASES

Guide de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi les bases de lunette EGW Remington 783 Long Action. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire ce document attentivement avant l'installation et l'utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que toutes les précautions de sécurité sont suivies lors de l'utilisation des bases de lunette.
- Manipulez toujours les armes à feu et les accessoires de manière responsable et conformément aux lois locales.
- Rangez les bases de lunette et les armes à feu dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement vos bases de lunette pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Si vous remarquez des défauts ou des problèmes, cessez immédiatement l'utilisation et demandez de l'aide professionnelle.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement les bases de lunette EGW Remington 783 Long Action avec des armes à feu compatibles.
- Assurezvous que les anneaux de lunette utilisés sont compatibles Picatinny ou Weaver.
- Suivez toujours les recommandations du fabricant concernant les spécifications de couple lors du montage.
- Utilisez du loctite bleu comme recommandé pour sécuriser les vis et éviter le desserrage pendant l'utilisation.
- Évitez de trop serrer les vis, car cela peut endommager les bases de lunette ou l'arme à feu.
- N'essayez pas de modifier les bases de lunette, car cela peut compromettre la sécurité et les performances.
- Si vous n'êtes pas familiarisé avec les accessoires d'armes à feu, demandez l'aide d'un armurier qualifié pour l'installation et les ajustements.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris une clé Torx®.
- Assurezvous que votre arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.

2. Installation :

- Localisez les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur de votre Remington 783.
- Alignez les bases 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 à 20 pouceslbs de couple.
- Appliquez une goutte de loctite bleu sur chaque vis pour garantir qu'elles restent sécurisées.

3. Montage de la Lunette :

- Fixez vos anneaux de lunette Picatinny ou Weaver sur les bases de lunette installées.
- Suivez les instructions du fabricant pour monter votre lunette sur les anneaux.
- Assurezvous que la lunette est solidement fixée et correctement alignée.

4. Vérifications Finales :

- Inspectez l'installation pour vous assurer que toutes les vis sont serrées et que la lunette est solidement montée.
- Effectuez un contrôle de fonctionnement pour vous assurer que l'arme à feu fonctionne en toute sécurité avec la lunette montée.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit de manière responsable conformément aux réglementations locales.
- Si le produit n'est plus utilisable, envisagez de recycler les composants lorsque cela est possible.
- Ne jetez pas les composants électroniques dans les déchets ordinaires ; consultez les directives locales pour l'élimination des déchets électroniques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute assistance ou question concernant la sécurité ou les performances du produit, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et le bon fonctionnement de votre arme à feu sont d'une importance capitale.

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