

Bases de montage 3 trous pour lunette REMINGTON XP/XR 100, 7 action courte - REMINGTON XP/XR 100 Modèle 7 3 trous action courte 0 MOA

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

Bases de lunette à 3 trous pour action courte EGW Remington XP/XR 100, Modèle 7. Ajoutez la polyvalence d'un rail de lunette Picatinny monobloc 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, tout en offrant une grande flexibilité dans le choix de la lunette. 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 disposent d'un canal central fraisé pour réduire le poids. Les fentes croisées pleine largeur sont conformes aux spécifications MIL-STD 1913 à +/-0.002". Usiné à partir d'aluminium 6061 T6 ultra-rigide et extrudé. Comprend des vis à tête Torx® et une clé. EGW recommande un couple de 20 pouces-lbs et une goutte de loctite bleu pour le montage.



Caractéristiques

- Nom: [REMINGTON XP/XR 100 Modèle 7 3 trous action courte 0 MOA](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000387
- N° fabr.: 40200
- Couleur: Noir
- Modèle: XP,XR 100
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Remington
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.073kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 841370105144

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les EMBASES DE LUNETTE À ACTION COURTE REMINGTON XP/XR 100, 7 3 TROUS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les EMBASES DE LUNETTE À ACTION COURTE REMINGTON XP/XR 100, 7 3 TROUS

Introduction

Merci d'avoir choisi les embases de lunette EGW Remington XP/XR 100, Modèle 7 à 3 trous pour action courte. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en fournissant une solution de montage fiable pour votre lunette. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement et suivre les instructions et directives de sécurité décrites dans ce document.

Directives de sécurité générales

- Manipulez toujours les armes à feu et les accessoires avec soin et respect.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant d'installer ou d'ajuster des accessoires.
- Familiarisez-vous avec les caractéristiques et les fonctions spécifiques de votre arme et de votre lunette.
- Gardez ce produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez immédiatement tout produit dangereux ou tout accident aux autorités locales.
- Restez informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Vérifiez que les bases de lunette sont compatibles avec le modèle de votre arme avant l'installation.
- Inspectez les bases de lunette pour tout dommage ou défaut avant utilisation. Ne les utilisez pas si elles sont endommagées.
- Utilisez uniquement des anneaux de lunette Picatinny ou Weaver compatibles comme spécifié.
- Ne dépassez pas le couple recommandé de 20 pouceslbs lors du serrage des vis.
- Appliquez une goutte de Loctite bleu sur les vis lors de l'installation pour éviter le desserrage.
- Assurez-vous que la lunette est correctement montée et ajustée avant de tirer avec l'arme.
- Évitez d'utiliser les bases de lunette dans des conditions météorologiques extrêmes ou dans des environnements pouvant compromettre leur intégrité.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé Torx®.
- Assurez-vous d'avoir un espace de travail propre et bien éclairé.

2. Étapes d'installation

- Assurez-vous que l'arme est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Localisez les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur de votre arme.
- Alignez les bases de lunette EGW Remington XP/XR 100 avec les trous de montage.
- Insérez les vis à tête Torx® dans les trous prépercés des bases de lunette.
- Utilisez la clé Torx® pour serrer les vis à un couple de 20 pouceslbs. Évitez de trop serrer.
- Appliquez une petite quantité de Loctite bleu sur chaque vis pour plus de sécurité.

3. Montage de la lunette

- Choisissez des anneaux de lunette Picatinny ou Weaver appropriés pour votre lunette.

- Suivez les instructions du fabricant pour monter la lunette sur les bases.
- Ajustez la distance de l'œil et assurez-vous que la lunette est de niveau.

4. Vérifications finales

- Vérifiez à nouveau toutes les vis et connexions pour vous assurer qu'elles sont sécurisées.
- Effectuez un contrôle de fonctionnement en manipulant l'action de l'arme sans munitions.

Instructions d'élimination

- Disposez des matériaux d'emballage conformément aux réglementations locales.
- Si le produit n'est plus utilisé, envisagez de le recycler ou de vous en débarrasser de manière respectueuse de l'environnement. Consultez la gestion des déchets locale pour les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'installation et l'utilisation des embases de lunette EGW Remington XP/XR 100, Modèle 7 à 3 trous pour action courte, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter le support client par les canaux appropriés.

Merci de donner la priorité à la sécurité et à la conformité avec ces directives. Profitez de votre expérience de tir améliorée avec les bases de lunette EGW Remington XP/XR 100.

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