

REMINGTON XP 100, 7 HD SCOPE BASES - EGW REMINGTON XP 100, 7 4-HOLE 20 MOA WI #6 SCREWS

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

Bases de lunette lourdes à 4 trous EGW pour Remington XP 100, Modèle 7. 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 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 montages lourds sont .100" plus bas que les montages légers pour minimiser le poids et rapprocher votre optique de la ligne centrale du canon pour une précision améliorée. Les fentes transversales de pleine largeur sont calibrées selon les spécifications MIL-STD 1913 à +/- .002". Usiné à partir d'aluminium 7075 T6 ultra-rigide. Comprend des vis à tête Torx® et une clé. EGW recommande un couple de 20 pouces-lbs et une goutte de loctite bleu.



Caractéristiques

- Nom: [EGW REMINGTON XP 100, 7 4-HOLE 20 MOA WI #6 SCREWS](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000385
- N° fabr.: 80231
- Couleur: Noir
- Matériau: Aluminum
- Modèle: XP-100
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Numéro de modèle: #6 Mounting Screws
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Remington
- Type de Mécanisme: A Verrou
- Élévation: 20 MOA
- Poids du colis: 0.079kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 841370108985

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les EMBASES DE LUNETTE REMINGTON XP 100, 7 HD](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les EMBASES DE LUNETTE REMINGTON XP 100, 7 HD

Introduction

Merci d'avoir choisi les bases de lunette lourdes EGW pour Remington XP 100, Modèle 7. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire l'intégralité du guide avant l'installation et l'utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou d'ajuster les bases de lunette.
- Gardez les bases de lunette et les outils hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement les bases de lunette pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu et suivez toutes les instructions du fabricant.
- En cas de dysfonctionnement, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un armurier qualifié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que les bases de lunette sont compatibles avec le modèle de votre arme à feu.
- Évitez de trop serrer les vis, car cela pourrait endommager ou compromettre les bases de lunette.
- Utilisez le couple recommandé de 20 pouceslbs lors du serrage des bases de lunette.
- Appliquez une goutte de loctite bleu sur les vis pour éviter qu'elles ne se desserrent pendant l'utilisation.
- Ne modifiez pas les bases de lunette de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre la sécurité et la fonctionnalité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassembliez tous les outils nécessaires : vis à tête Torx® et clé.
- Assurezvous d'avoir un espace de travail propre et bien éclairé.

2. Étapes d'Installation

- Vérifiez que l'arme à feu est déchargée.
- Localisez les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur de l'arme.
- Alignez la base de lunette avec les trous de montage.
- Insérez les vis à travers la base dans les trous de montage.
- À l'aide de la clé, serrez les vis au couple recommandé de 20 pouceslbs.
- Appliquez une goutte de loctite bleu sur chaque vis pour les sécuriser en place.

3. PostInstallation

- Vérifiez l'alignement de la base de lunette pour vous assurer qu'elle est de niveau.
- Fixez les anneaux de lunette et montez votre lunette selon les instructions du fabricant.
- Apportez les ajustements nécessaires à la distance de l'œil et au positionnement de la lunette.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout matériau d'emballage conformément aux réglementations locales de recyclage.
- Si les bases de lunette ne sont plus fonctionnelles ou sûres à utiliser, disposez-les de manière responsable. Consultez les autorités locales de gestion des déchets pour les méthodes de mise au rebut appropriées.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos bases de lunette lourdes EGW pour Remington XP 100, Modèle 7. Priorisez toujours la sécurité et consultez des professionnels en cas de doute. Merci de prêter attention à ces directives.

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