

REMINGTON 700, 722, 40X SHORT ACTION SCOPE BASES - EGW

REMINGTON 700, 722, 40X SHORT ACTION 15 MOA

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

Amélioration de la Précision Sans Fioritures Pour Fusils Populaires

Bases de lunette Short Action EGW pour Remington 700, 722, 40X. Ajoutez la polyvalence d'un rail de lunette Picatinny en une pièce à votre fusil de chasse sans perçage ni taraudage. Usiné avec précision à partir d'aluminium extrudé avec un espacement de rail et de fente 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. Perçé 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 Léger Tactical ont un canal central fraisé pour réduire le poids. Les fentes croisées 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 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 700, 722, 40X SHORT ACTION 15 MOA**](#)
- Fabricant: [**EGW**](#)
- Référence: 296000375
- N° fabr.: 40001
- Couleur: Noir
- Matériau: Aluminum
- Modèle: 700,722
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Remington
- Type de Mécanisme: A Verrou
- Élévation: 15 MOA
- Poids du colis: 0.085kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 841370104987

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les bases de lunette Short Action REMINGTON 700, 722, 40X](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les bases de lunette Short Action REMINGTON 700, 722, 40X

Introduction

Merci d'avoir choisi les bases de lunette Short Action REMINGTON 700, 722, 40X fabriquées par EGW. Ce guide fournit des informations importantes sur la sécurité et des instructions pour l'utilisation, l'installation et l'élimination de votre produit. Veuillez lire ce guide attentivement pour garantir une utilisation appropriée et maintenir les normes de sécurité.

Directives de sécurité générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues telles que spécifiées dans la description du produit.
- Manipulez toujours les armes à feu et les accessoires connexes avec soin et responsabilité.
- Soyez conscient de votre environnement et assurezvous que la zone est sécurisée avant d'utiliser l'arme à feu équipée de cette base de lunette.
- Rangez le produit dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement la base de lunette pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Si vous remarquez des défauts ou des problèmes, cessez immédiatement l'utilisation et contactez un armurier qualifié ou le fabricant.

Précautions de sécurité spécifiques pour l'utilisation

- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'installation et l'utilisation.
- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou d'ajuster la base de lunette.
- Lors du montage de la base de lunette, utilisez les réglages de couple recommandés (20 pouceslbs) pour éviter d'endommager l'arme à feu ou la base de lunette.
- Utilisez une goutte de loctite bleu sur les vis pour sécuriser efficacement l'installation.
- N'utilisez que des anneaux de lunette Picatinny ou Weaver compatibles avec la base de lunette.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors du serrage des vis pour éviter d'endommager les filetages.
- Ne tentez pas de modifier la base de lunette ou l'arme à feu de manière qui pourrait compromettre la sécurité.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Rassemblez les outils nécessaires : clé Torx® à tête hexagonale et loctite bleu.

2. Étapes d'installation :

- Alignez la base de lunette EGW avec les trous de montage d'origine sur le récepteur de l'arme.
- Insérez les vis Torx® dans les trous de montage.
- Serrez les vis à l'aide de la clé Torx® au réglage de couple recommandé de 20 pouceslbs.
- Appliquez une goutte de loctite bleu sur chaque vis pour sécuriser l'installation.

3. Utilisation :

- Une fois installée, fixez vos anneaux de lunette Picatinny ou Weaver à la base de lunette.
- Ajustez la lunette pour le dégagement oculaire et assurezvous qu'elle est solidement fixée.
- Testez la configuration dans un champ de tir sécurisé pour confirmer l'alignement et la fonctionnalité appropriés.

Instructions d'élimination

- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des produits métalliques.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez de recycler le matériau en aluminium si possible.
- Pour des conseils supplémentaires sur l'élimination, consultez les autorités locales de gestion des déchets.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité et directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos bases de lunette Short Action REMINGTON 700, 722, 40X. Priorisez toujours la sécurité et la manipulation responsable des armes à feu et des accessoires. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité importantes.

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