

WINCHESTER 70 .325" MIDDLE HOLE SCOPE BASES - EGW

WINCHESTER 70 (.325" MIDDLE HOLE) 20 MOA

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

Bases de lunette EGW Winchester 70 (espacement de trou central de .325"). Ajoutez la polyvalence d'un rail 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 visée, 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 les anneaux de lunette Picatinny ou Weaver. Les montures tactiques légères ont un canal central fraisé pour réduire le poids. Les fentes croisées pleine largeur sont calibrées selon les spécifications MIL-STD 1913 à +/- .002". Usiné à partir d'aluminium 6061 T6 extrudé 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 pour le montage.



Caractéristiques

- Nom: [EGW WINCHESTER 70 \(.325" MIDDLE HOLE\) 20 MOA](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000495
- N° fabr.: 42403
- Couleur: Noir
- Modèle: 70
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Winchester
- Élévation: 20 MOA
- Poids du colis: 0.057kg

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Embases de Lunette WINCHESTER 70 .325" Middle Hole](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Embases de Lunette WINCHESTER 70 .325" Middle Hole

Introduction

Merci d'avoir choisi les Embases de Lunette WINCHESTER 70 .325" Middle Hole par EGW. Ce guide fournit des instructions essentielles de sécurité et des informations d'utilisation pour garantir l'utilisation sûre et efficace de vos embases de lunette. Veuillez lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que tous les utilisateurs connaissent le fonctionnement et les caractéristiques de sécurité de l'arme à feu et de la lunette.
- Manipulez toujours les armes à feu et leurs accessoires avec précaution, en respectant les protocoles de sécurité.
- Inspectez les embases de lunette pour tout dommage avant l'installation. Ne les utilisez pas si elles sont endommagées.
- Gardez les embases de lunette hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Respectez les lois et règlements locaux concernant les modifications et accessoires d'armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassez pas le couple recommandé de 20 pouceslbs lors du montage des embases de lunette.
- Utilisez une goutte de Loctite bleu sur les vis pour les sécuriser correctement et éviter qu'elles ne se desserrent.
- Assurezvous que les anneaux de lunette utilisés sont compatibles avec les spécifications Picatinny ou Weaver.
- Évitez d'utiliser les embases de lunette dans des conditions environnementales extrêmes qui pourraient compromettre leur intégrité.
- Vérifiez régulièrement le serrage des vis et l'état des embases de lunette pendant l'utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassembliez les outils nécessaires : clé Torx® à tête hexagonale et Loctite bleu.
- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sécurisée.

2. Étapes d'Installation

- Localisez les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur de l'arme.
- Alignez les embases de lunette avec les trous de montage, en veillant à un bon ajustement.
- Insérez les vis à tête Torx® à travers les bases dans les trous du récepteur.
- Serrez les vis à un couple de 20 pouceslbs à l'aide de la clé Torx®.
- Appliquez une petite quantité de Loctite bleu sur les vis pour les sécuriser.

3. Utilisation

- Une fois installée, attachez votre lunette au rail Picatinny.
- Ajustez la lunette à votre distance de vision préférée et assurezvous qu'elle est solidement fixée.
- Vérifiez régulièrement la lunette et les embases pour tout signe d'usure ou de dommage.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout matériau d'emballage de manière responsable et conformément aux réglementations locales.
- Si les embases de lunette ne sont plus nécessaires, envisagez de les recycler ou de les éliminer selon les directives locales sur les déchets électroniques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou préoccupation concernant les Embases de Lunette WINCHESTER 70 .325" Middle Hole, veuillez vous référer au point de contact de l'UE pour les demandes de sécurité des produits.

Conclusion

En suivant ces instructions et directives de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre de vos Embases de Lunette WINCHESTER 70 .325" Middle Hole. Priorisez toujours la sécurité et la manipulation responsable de votre arme à feu et de ses accessoires. Merci de prêter 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