

Bases de montage légères pour lunette TIKKA T3 - Base TIKKA T3 20 MOA

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

Bases de lunette EGW Tikka T3. Ajoutez la polyvalence d'un rail de lunette Picatinny monobloc 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 soulagement oculaire, 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 montages tactiques légers disposent d'un canal central fraisé pour réduire le poids. Les fentes transversales de pleine largeur sont conformes aux spécifications MIL-STD 1913 avec une tolérance de +/- .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: [Base TIKKA T3 20 MOA](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000229
- N° fabr.: 44002
- Couleur: Noir
- Finition: Noir
- Matériau: Aluminum
- Modèle: T3
- Nombre de bases: -
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Tikka
- Type de Mécanisme: A Verrou
- Élévation: 20 MOA
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 20mm
- Largeur d'expédition: 79mm
- Longueur d'expédition: 224mm
- UPC: 841370106202

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Embases de Lunette TIKKA T3 Lightweight](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Embases de Lunette TIKKA T3 Lightweight

Introduction

Merci d'avoir choisi les Embases de Lunette EGW Tikka T3 Lightweight. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles, des directives d'installation et des meilleures pratiques pour garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser les embases de lunette.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Manipulez toujours les armes à feu et les accessoires avec soin et conformément aux lois et réglementations locales.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement les embases de lunette pour détecter l'usure ou les dommages. Ne les utilisez pas si des pièces sont endommagées.
- En cas de doute concernant la sécurité du produit, consultez un armurier qualifié ou un expert en armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou d'ajuster les embases de lunette.
- Utilisez des outils appropriés lors de l'installation des embases de lunette pour éviter d'endommager l'arme ou le produit.
- Suivez les spécifications de couple recommandées (20 pouceslbs) lors de la fixation des embases de lunette pour éviter un serrage excessif.
- Utilisez une goutte de Loctite bleu sur les vis lors de l'installation pour garantir qu'elles restent sécurisées.
- Faites attention aux bords tranchants des embases de lunette lors de la manipulation.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris une clé Torx® à tête hexagonale.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.

2. Étapes d'Installation :

- Localisez les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur du Tikka T3.
- Alignez les embases de lunette EGW Tikka T3 avec les trous de montage.
- Insérez les vis à tête hexagonale Torx® dans les trous et serrez-les à la main initialement.
- À l'aide de la clé Torx®, serrez les vis au couple recommandé de 20 pouceslbs.
- Appliquez une goutte de Loctite bleu sur chaque vis pour plus de sécurité.

3. Ajustement de la Lunette :

- Une fois les embases de lunette installées en toute sécurité, montez votre lunette en utilisant soit des anneaux de lunette Picatinny, soit des anneaux Weaver.
- Ajustez le soulagement oculaire et la position de la lunette selon vos besoins pour une visualisation optimale.

- Assurezvous que tous les matériels de montage sont serrés conformément aux spécifications du fabricant.

4. Vérification PostInstallation :

- Inspectez l'installation pour vous assurer que toutes les vis sont serrées et que la lunette est solidement fixée.
- Effectuez un contrôle de fonctionnement pour vous assurer que l'arme à feu fonctionne correctement avec les nouvelles embases de lunette.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout matériel d'emballage conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets.
- Si les embases de lunette sont endommagées audelà de la réparation, consultez les directives locales pour l'élimination des matériaux en aluminium.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou assistance concernant les Embases de Lunette TIKKA T3 Lightweight, veuillez contacter le fabricant ou consulter votre détaillant. Assurezvous d'avoir les détails de votre produit à disposition pour une assistance efficace.

En suivant ces instructions de sécurité et directives, vous pouvez garantir une expérience sécurisée et agréable avec vos Embases de Lunette TIKKA T3 Lightweight. Merci de votre attention à la sécurité et à une utilisation appropriée.

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