

Monture VORTEX 1-6 30MM Super Précision SOPMOD certifiée pour AR-15 - Monture VORTEX 1-6X 30 mm hauteur 1,54" pour AR-15 SOPMOD

[Optiques](#) > [Colliers, Montages & Embases](#) > [Montage de Lunette](#)

Conçu pour sécuriser votre optique de précision

Le montage Vortex 1-6 certifié SOPMOD Super Precision de Geissele est parfait pour toute plateforme AR-15 nécessitant une surface de montage solide pour son optique, garantissant que des tirs précis peuvent être effectués à tout moment sans craindre une perte de zéro. Le montage Vortex 1-6 certifié SOPMOD Super Precision de Geissele fait partie de la gamme d'équipements certifiés par le U.S. Special Operations Command, et le programme SOPMOD permet à ces troupes d'opérations spéciales de configurer leur équipement selon les spécifications qu'elles désirent pour leurs besoins de mission. Caractéristiques : finition anodisée noire Hauteurs disponibles : 1.54 et 1.93 pouces Longueur totale : 2.76 pouces S'adapte aux tubes principaux de 30 mm Chaque montage Vortex 1-6 certifié SOPMOD Super Precision de Geissele a subi des tests rigoureux par des groupes de forces spéciales, et il est prêt pour toute situation que tu peux lui lancer.



Caractéristiques

- Nom: [Monture VORTEX 1-6X 30 mm hauteur 1,54" pour AR-15 SOPMOD](#)
- Fabricant: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Référence: 100025597
- N° fabr.: 05-329B
- Diamètre du tube de visée: 30mm
- Finition: Matte Noir
- Hauteur: 1.54"
- Longueur: 2.76"
- Style: -
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.318kg
- Hauteur d'expédition: 76mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 203mm
- UPC: 817953022061

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Montage Vortex 16 Certifié SOPMOD Super Precision AR15](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Montage Vortex 16 Certifié SOPMOD Super Precision AR15

Introduction

Merci d'avoir choisi le montage Vortex 16 certifié SOPMOD Super Precision de Geissele. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le montage sur votre plateforme AR15.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le montage est compatible avec votre plateforme AR15 et votre optique avant l'installation.
- Inspectez toujours le montage pour tout dommage ou usure avant chaque utilisation.
- Gardez le montage hors de portée des enfants et des individus vulnérables.
- N'utilisez pas le montage à des fins autres que son utilisation prévue.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les accessoires pour armes à feu.
- Si vous remarquez des irrégularités pendant l'utilisation, cessez immédiatement l'opération et consultez un professionnel qualifié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Sécurité d'Installation** : Assurezvous que l'arme à feu est déchargée avant d'installer le montage.
- Spécifications de Couple** : Suivez les spécifications de couple du fabricant lors de l'installation pour éviter les dommages ou les défaillances.
- Entretien Régulier** : Vérifiez régulièrement le montage pour son étanchéité et son intégrité, surtout après une utilisation intensive.
- Considérations Environnementales** : Évitez d'exposer le montage à des températures extrêmes ou à des environnements corrosifs qui pourraient affecter ses performances.
- Compatibilité de l'Optique** : Confirmez que l'optique à monter est compatible avec un diamètre de tube de 30 mm.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires à l'installation, y compris une clé dynamométrique.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et exempt de distractions.

2. Étapes d'Installation :

- Assurezvous que l'AR15 est déchargé et pointé dans une direction sûre.
- Retirez le système de montage existant si applicable.
- Alignez le montage Geissele SOPMOD certifié avec le rail Picatinny sur votre AR15.
- Fixez le montage à l'aide des vis fournies, en veillant à ne pas trop serrer.
- Utilisez une clé dynamométrique pour serrer les vis selon les spécifications du fabricant.
- Une fois installé, montez votre optique sur le tube de 30 mm et sécurisezla selon les instructions de l'optique.

3. Utilisation :

- Après l'installation, vérifiez toute mobilité ou desserrage du montage.
- Vérifiez régulièrement le zéro de votre optique après l'installation et pendant l'utilisation.

- Si le montage devient lâche ou montre des signes d'usure, retirezle et inspectezle pour détecter des dommages.

Instructions de Élimination

- Éliminez le montage conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Si le montage est endommagé au-delà de toute utilisation, assurez-vous de le jeter d'une manière qui empêche toute utilisation accidentelle ou blessure.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou la performance du produit, veuillez consulter les coordonnées du fabricant fournies dans l'emballage du produit ou visiter le site officiel de Geissele Automatics.

Merci de prioriser la sécurité lors de l'utilisation du montage Vortex 16 certifié SOPMOD Super Precision de Geissele. Votre respect de ces directives contribue à garantir une expérience sûre et agréable.

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