

Montures AR-15 haute précision - Monture de précision 30 mm 0 MOA 1,54 pouces noire

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

La série de supports de lunette Super Precision AR-15/M4 de Geissele est optimisée pour une utilisation avec un upper AR-15/M4. La surface de montage s'étend sur 7 sections picatinny et utilise 4 pattes de cisaillement. Ces supports utilisent la mise à jour par Geissele de la méthode classique de l'écrou et du boulon pour fixer le support au rail picatinny, qui est la méthode la plus sécurisée pour attacher votre lunette à votre arme. Chaque combinaison écrou et boulon fournit une force de serrage de 1 400 livres, bien plus que n'importe quel système de montage à levier. Les supports Super Precision de Geissele sont disponibles en aluminium 7075-T6 de haute résistance. Pour créer un support avec le meilleur retour à zéro possible, Geissele usinent l'ensemble du support à partir d'un seul morceau d'aluminium en billett. Cela leur permet d'ajouter des poches et des nervures tout au long du support pour plus de solidité et de rigidité. Cela leur permet d'aligner les capuchons les uns par rapport aux autres, puis de sérialiser les capuchons au corps. L'opération d'alésage en ligne crée le meilleur ajustement possible au corps de votre lunette afin que vous puissiez appliquer le couple approprié sans craindre d'écraser ou d'endommager le corps de votre lunette. Un autre avantage de l'usinage à partir d'un seul morceau d'aluminium est que Geissele peut créer un support avec des emplacements de capuchons qui conviendront à une grande variété de lunettes. Tous les supports sont disponibles en options de cant de zéro et 20 MOA, et en finition anodisée dure noire type 3 ou DDC (Desert Dirt Color) type 3 anodisée dure.



Caractéristiques

- Nom: [Monture de précision 30 mm 0 MOA 1,54 pouces noire](#)
- Fabricant: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Référence: 100019400
- N° fabr.: 05-404B
- Diamètre du tube de visée: 30mm
- Finition: Matte Noir
- Hauteur: -
- Style: Picatinny
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.34kg
- Hauteur d'expédition: 108mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 203mm
- UPC: 817953020166

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Supports Geissele Super Precision AR15](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Supports Geissele Super Precision AR15

Introduction

Merci d'avoir acheté le support Geissele Super Precision AR15. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre support de lunette. Veuillez lire ce document attentivement avant l'installation et l'utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'installation et l'utilisation.
- Inspectez régulièrement le support pour détecter des signes d'usure ou de dommages.
- Rangez le support dans un endroit sûr et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Gardez le support hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez tout incident ou accident lié à un produit dangereux aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Force de Serrage** : Le support fournit une force de serrage de 1 400 livres. Assurezvous qu'il est bien fixé pour éviter tout risque de desserrage pendant l'utilisation.
- Surface d'Installation** : Utilisez uniquement le support sur un rail Picatinny compatible. Ne tentez pas de l'installer sur d'autres surfaces.
- Application de Couple** : Appliquez le couple au support comme spécifié dans les instructions d'installation. Un serrage excessif peut endommager la lunette ou le support.
- Limite de Poids** : Assurezvous que le poids combiné de la lunette et des accessoires ne dépasse pas les spécifications du support.
- Conditions Environnementales** : Évitez d'utiliser le support dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter ses performances ou son intégrité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation, y compris une clé dynamométrique et les vis appropriées.
- Assurezvous que le rail Picatinny est propre et exempt de débris.

2. Installation :

- Alinez le support avec la position souhaitée sur le rail Picatinny.
- Insérez les vis et serrez-les à la main au départ.
- À l'aide d'une clé dynamométrique, serrez les vis selon les spécifications de couple du fabricant.
- Vérifiez que le support est solidement fixé en essayant de le déplacer légèrement. Il ne doit pas bouger.

3. Utilisation :

- Une fois installé, assurezvous que la lunette est correctement positionnée dans le support.
- Vérifiez régulièrement le support et la lunette pour tout signe de desserrage ou de dommage pendant l'utilisation.
- Ajustez la lunette si nécessaire pour une visualisation optimale, mais ne dépassiez pas les

spécifications du support.

4. Après Utilisation :

- Après utilisation, nettoyez le support et la lunette pour enlever tout débris ou humidité.
- Rangez le support dans un endroit sûr, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le support conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le support dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les programmes de recyclage dans votre région.
- Si le support est endommagé ou inutilisable, consultez la gestion des déchets locale pour les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant le support Geissele Super Precision AR15, veuillez contacter le fabricant ou consulter le site officiel du produit pour des ressources d'assistance.

Merci de prioriser la sécurité et de suivre ces directives. Votre attention minutieuse garantit une expérience plus sûre avec votre support Geissele Super Precision AR15.

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