

Montures AR-15 haute précision - Monture SUPER PRECISION 30 mm 0 MOA 1,54 po DDC

[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 SUPER PRECISION 30 mm 0 MOA 1,54 po DDC](#)
- Fabricant: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Référence: 100019402
- N° fabr.: 05-404S
- Diamètre du tube de visée: 30mm
- Finition: Dark Desert Color
- Hauteur: -
- Style: Picatinny
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.34kg
- Hauteur d'expédition: 83mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 191mm
- UPC: 817953020180

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour les Supports SUPER PRECISION AR15 de Geissele Automatics

Introduction

Merci d'avoir choisi le support Super Precision AR15 de Geissele Automatics. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives d'utilisation pour garantir que votre produit est utilisé de manière sûre et efficace. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le support est compatible avec votre upper AR15/M4 spécifique avant l'installation.
- Inspectez régulièrement le support pour détecter des signes d'usure ou de dommage. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Conservez le support dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil pour éviter la dégradation.
- Gardez le support hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Suivez toujours les lois et réglementations locales concernant les accessoires d'armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Force de Serrage :** Assurezvous que les écrous et boulons sont correctement serrés pour atteindre la force de serrage recommandée de 1 400 livres. Un serrage excessif peut endommager le support ou le rail.
- Compatibilité de la Lunette :** Vérifiez que votre lunette est compatible avec les spécifications du support, en particulier le diamètre du tube de 30 mm.
- Spécifications de Couple :** Utilisez une clé dynamométrique pour appliquer les réglages de couple recommandés afin d'éviter d'endommager le support ou la lunette.
- Réglage de la Lunette :** Après l'installation, assurezvous que la lunette est correctement réglée avant utilisation. Suivez les instructions du fabricant pour votre modèle de lunette spécifique.
- Évitez les Modifications :** Ne modifiez pas le support de quelque manière que ce soit. Cela pourrait compromettre son intégrité et sa sécurité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris une clé dynamométrique et des tournevis appropriés.
- Assurezvous que la surface de montage est propre et exempte de débris.

2. Installation :

- Alignez le support avec le rail picatinny de votre upper AR15/M4.
- Insérez les pattes de cisaillement dans les fentes du rail.
- À l'aide des écrous et boulons fournis, fixez le support au rail. Assurezvous que chaque boulon est serré uniformément.
- Utilisez une clé dynamométrique pour appliquer les réglages de couple recommandés selon les spécifications du fabricant de la lunette.

3. Vérification PostInstallation :

- Vérifiez que tous les boulons sont bien serrés et que le support est solidement fixé.

- Vérifiez l'alignement de la lunette et assurezvous qu'elle est correctement réglée.

4. Utilisation :

- Manipulez toujours votre arme à feu de manière responsable et conformément aux directives de sécurité.
- Vérifiez régulièrement le support et la lunette pour tout signe de mouvement ou de desserrage pendant l'utilisation.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du support conformément aux réglementations locales.
- Si le support est endommagé ou n'est plus utilisable, envisagez de recycler le matériau en aluminium là où des installations existent.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par votre détaillant ou fabricant. Assurezvous d'avoir les détails de votre produit prêts pour un support efficace.

En suivant ces instructions de sécurité et ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre support Super Precision AR15 de Geissele Automatics. Merci de votre attention à la sécurité.

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