

SUPER PRECISION montures AR-15 hyper allongées - Monture DDC 30 mm Hyper Extended pour AR-15

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

La série de supports de lunette Super Precision de Geissele AR-15/M4 est optimisée pour une utilisation avec un upper AR-15/M4. La surface de montage s'étend sur 7 sections picatinny et utilise 4 lugs 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 arrangement 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 usine l'ensemble du support à partir d'un seul bloc d'aluminium. 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 également de percer les capuchons l'un par rapport à l'autre, puis de sérialiser les capuchons avec le corps. L'opération de perçage crée le meilleur ajustement possible avec le 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 d'usinage à partir d'un seul bloc d'aluminium est que Geissele est capable de créer un support avec des emplacements de capuchon qui conviendront à une large variété de lunettes. Tous les supports sont disponibles en options de cant zéro et 20 MOA, et soit en anodisation noire type 3, soit en anodisation dure DDC (Desert Dirt Color) type 3.



Caractéristiques

- Nom: [Monture DDC 30 mm Hyper Extended pour AR-15](#)
- Fabricant: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Référence: 100019434
- N° fabr.: 05-374S
- Diamètre du tube de visée: 30mm
- Finition: Dark Desert Color
- Style: Picatinny
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.354kg
- Hauteur d'expédition: 114mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 817953020340

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour les Supports Hyper Étendus AR15 Super Precision

Introduction

Merci d'avoir choisi le support Hyper Étendu Super Precision AR15 de Geissele. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre support de lunette. Veuillez lire attentivement ce guide 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.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Si vous remarquez des défauts ou des dysfonctionnements, cessez immédiatement l'utilisation et contactez le fabricant.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que le support est solidement fixé au rail picatinny avant utilisation.
- Ne dépassiez pas la force de serrage recommandée ; un serrage excessif peut endommager votre lunette ou le support.
- Vérifiez toujours l'alignement de votre lunette après l'installation.
- Évitez d'utiliser le support dans des conditions météorologiques extrêmes sans précautions appropriées.
- Utilisez uniquement des lunettes compatibles avec un diamètre de tube de 30 mm pour des performances optimales.
- Ne modifiez pas le support ou ses composants de quelque manière que ce soit.
- Assurezvous que toutes les vis et boulons sont serrés selon les spécifications du fabricant.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Étapes d'Installation :

- Nettoyez la surface du rail picatinny pour garantir une bonne adhésion.
- Positionnez le support à l'emplacement souhaité sur le rail picatinny.
- Alinez le support avec le rail et insérez les lugs de cisaillement dans les fentes du rail.
- Fixez le support à l'aide des écrous et boulons fournis.
- Serrez les écrous et boulons alternativement pour garantir une pression de serrage uniforme.
- Confirmez que le support est fermement attaché et ne bouge pas.

Étapes d'Utilisation :

- Après l'installation, vérifiez l'alignement de votre lunette.
- Utilisez une clé dynamométrique pour appliquer le couple recommandé au support.
- Inspectez régulièrement le support pendant l'utilisation pour vous assurer qu'il reste sécurisé.
- Apportez des ajustements si nécessaire pour maintenir un alignement et une stabilité appropriés.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales.

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage pour les composants en aluminium lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute assistance supplémentaire, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client. Conservez toujours votre reçu d'achat pour les demandes de garantie et de support.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sécurisée et fiable avec votre support Hyper Étendu Super Precision AR15 de Geissele. Merci de prioriser la sécurité dans votre utilisation de ce produit.

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