

Montage monobloc tactique pour lunette - Monture monobloc tactique 34 mm 0 MOA haute (1,54") noire

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

Lorsque Area 419 a décidé de créer le support de lunette parfait, ils savaient exactement ce qu'il leur fallait pour concevoir quelque chose de fiable et constant à un degré que vous ne trouverez nulle part ailleurs sur le marché. Cela les a conduits dans un processus qui leur permet d'obtenir des anneaux parfaitement appariés, avec des composants internes en aluminium brut, pour une prise sur votre optique qui est plus fiable et plus précise que tout ce qui a été fabriqué - ainsi qu'une incroyable robustesse sans ajouter de poids inutile. Comme la plupart des supports, ceux-ci commencent comme des pièces séparées. Area 419 fabrique les bases et les capuchons par lots. Alors que beaucoup fabriquent ces pièces, les envoient à l'anodisation, puis les assemblent simplement, ils ajoutent des étapes supplémentaires. Une fois ces pièces revenues de l'anodisation, elles sont entièrement assemblées, remises dans des dispositifs de rail spécialement conçus, avec les capuchons serrés selon les spécifications sur des entretoises spécialement fabriquées (pour donner aux anneaux de l'espace pour se serrer sur l'optique), et finement percées en ensembles dans les centres d'usinage de classe mondiale d'Area 419. Les supports sont ensuite retirés de la machine par ensembles, contrôlés et emballés, garantissant que vous recevez un support qui a été parfaitement terminé. Est-ce excessif ? Probablement. Mais ils pensent que c'est la bonne manière de faire. Voici les CARACTÉRISTIQUES : Usinage CNC en Amérique à partir d'aluminium 7075 américain Surfaces de contact de lunette en aluminium brut, percées avec précision pour une prise maximale Finement percées en ensembles, et jamais complètement démontées après le perçage Plusieurs points de montage d'accessoires Barres de serrage de rail séparées pour une prise maximale sur le rail pic Insertion de pieds de serrage, permettant un maximum d'ajustement de montage et d'utilité du rail pic Broches de guidage en acier entre la base et les capuchons, aidant à l'alignement Matériel en acier inoxydable nitruré sur mesure Système de fixation d'accessoires supérieur ultra-rigide et répétable en attente de brevet - attachez la planche de plongée tactique en option.



Caractéristiques

- Nom: [Monture monobloc tactique 34 mm 0 MOA haute \(1,54"\) noire](#)
- Fabricant: [AREA 419](#)
- Référence: 430107290
- N° fabr.: 419-TSM-3439
- Diamètre du tube de visée: 34mm
- Finition: Noir
- Hauteur: 1.54"
- Matériaux: Aluminum
- Style: Rail Picatinny
- Taille: Haut
- Poids du colis: 0.522kg
- Hauteur d'expédition: 71mm
- Largeur d'expédition: 147mm
- Longueur d'expédition: 241mm
- UPC: 810080182356

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- Page d'accueil
- Guide de Sécurité du Produit pour le Support de Lunette TACTICAL ONEPIECE SCOPE MOUNT AREA 419 TACTICAL 34MM 0MOA HIGH (1.54")
- À propos de nous

Guide de Sécurité du Produit pour le Support de Lunette TACTICAL ONEPIECE SCOPE MOUNT AREA 419 TACTICAL 34MM 0MOA HIGH (1.54")

Introduction

Merci d'avoir choisi le support de lunette TACTICAL ONEPIECE SCOPE MOUNT AREA 419. Ce produit a été conçu pour offrir une performance fiable et robuste. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du support de lunette pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassiez pas la capacité de poids recommandée pour le montage de votre lunette.
- Assurezvous que le montage est correctement fixé avant chaque utilisation.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions climatiques extrêmes qui pourraient affecter sa performance.
- Ne touchez pas les parties métalliques du support lorsque vous travaillez avec des outils électriques.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer l'installation.
- Lisez le manuel d'utilisation de votre lunette pour des instructions spécifiques concernant son installation.

2. Installation

- Placez le support de lunette sur le rail Picatinny de votre arme.
- Utilisez les barres de serrage pour fixer le support en place. Assurezvous qu'il est bien serré pour éviter tout mouvement.
- Insérez les pieds de serrage et ajustezles pour un maximum de stabilité.

3. Utilisation

- Vérifiez régulièrement le serrage du support pendant l'utilisation.
- Si vous remarquez un mouvement ou un desserrage, arrêtez immédiatement l'utilisation et réajustez le montage.

Instructions d'Élimination

- Lorsque vous n'avez plus besoin du produit, veillez à le jeter de manière responsable.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium et en acier.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers. Recyclezle si possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter le point de contact local de l'UE pour des conseils de sécurité.

Nous vous remercions d'avoir choisi le support de lunette TACTICAL ONEPIECE SCOPE MOUNT AREA 419. En suivant ces instructions de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre 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