

TACTICAL ONE-PIECE SCOPE MOUNT - AREA 419 TACTICAL 36MM 20MOA MEDIUM (1.26") 1-PIECE SCOPE MOUNT BLACK

[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: [AREA 419 TACTICAL 36MM 20MOA MEDIUM \(1.26"\) 1-PIECE SCOPE MOUNT BLACK](#)
- Fabricant: [AREA 419](#)
- Référence: 430107297
- N° fabr.: 419-TSM-363220
- Diamètre du tube de visée: 36mm
- Finition: Noir
- Hauteur: 1.26"
- Matériau: Aluminum
- Style: Rail Picatinny
- Taille: Moyen
- Poids du colis: 0.522kg
- Hauteur d'expédition: 71mm
- Largeur d'expédition: 147mm
- Longueur d'expédition: 241mm
- UPC: 810080182455

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Support de Lunette TACTICAL ONEPIECE SCOPE MOUNT AREA 419](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Support de Lunette

TACTICAL ONEPIECE SCOPE MOUNT AREA 419

Introduction

Merci d'avoir choisi le support de lunette TACTICAL ONEPIECE SCOPE MOUNT AREA 419. Ce produit est conçu pour offrir une performance optimale et une fiabilité exceptionnelle. Afin de garantir votre sécurité et celle des autres, il est essentiel de suivre ces instructions de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du support pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le support de lunette dans des conditions appropriées et évitez les environnements extrêmes qui pourraient endommager le produit.
- Assurezvous que le support est correctement installé avant d'utiliser votre lunette.
- Ne dépassiez pas les limites de poids et de taille spécifiées pour ce produit.
- Vérifiez que toutes les vis et fixations sont bien serrées avant chaque utilisation.
- Si vous remarquez un comportement anormal du produit, cessez immédiatement son utilisation et contactez un professionnel.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation de l'installation :

- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis approprié.
- Lisez attentivement les instructions avant de commencer l'installation.

2. Installation :

- Fixez le support de lunette sur le rail Picatinny de votre arme à feu.
- Assurezvous que le support est bien aligné et que les barres de serrage sont en contact avec le rail.
- Serrez les vis de fixation jusqu'à ce qu'elles soient bien en place, mais évitez de trop serrer.

3. Montage de la lunette :

- Placez votre lunette sur le support.
- Vérifiez que la lunette est bien centrée et ajustezla si nécessaire.
- Serrez les capuchons de la lunette selon les spécifications pour assurer une prise maximale.

4. Vérification finale :

- Avant d'utiliser votre arme, vérifiez à nouveau que tout est correctement installé et sécurisé.
- Faites un essai de tir pour vous assurer que le support et la lunette fonctionnent ensemble comme prévu.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Renseignezvous sur les méthodes de recyclage appropriées pour les matériaux en aluminium et en acier.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. Votre sécurité et celle des autres sont notre priorité.

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