

ULTRA LIGHT TACTICAL ALUMINUM SCOPE RINGS - HAWKINS

PRECISION 30MM 0.885" ULTRA LIGHT TACTICAL RINGS

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

Les anneaux de lunette tactiques ultra-légers de Hawkins Precision sont fabriqués aux États-Unis à partir de billettes en aluminium 6061 T6. Ces anneaux entièrement usinés sont robustes et disposent d'une finition anodisée noire résistante à la corrosion. Usinés avec un collier et un ergot de recul en aluminium 7075, ces anneaux de lunette offrent une résistance et une prise supplémentaires. Le design ultra-léger vous libère du poids superflu. Les anneaux de lunette Hawkins Precision sont livrés avec un capuchon de niveau anti-cant et sont disponibles en 30 mm et 34 mm, avec des tailles basse, moyenne et haute. Spécifications de couple de Hawkins Precision Vérifiez les recommandations de couple pour votre lunette de tir particulière avant d'utiliser ces recommandations. Vis supérieures des anneaux : 25 lb-pouce. Boulons de base : 65 lb-pouce.



Caractéristiques

- Nom: [HAWKINS PRECISION 30MM 0.885" ULTRA LIGHT TACTICAL RINGS](#)
- Fabricant: [HAWKINS PRECISION](#)
- Référence: 100039563
- N° fabr.: 901-0001
- Diamètre du tube de visée: 30mm
- Finition: Noir Anodized
- Hauteur: .885"
- Matériau: Aluminum
- Style: Colliers Tactiques,Ultra Light
- Taille: Bas
- Poids du colis: 0.168kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 152mm
- Longueur d'expédition: 102mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Anneaux de Lunette Tactiques UltraLégers Hawkins Precision](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Anneaux de Lunette Tactiques UltraLégers Hawkins Precision

Introduction

Félicitations pour votre achat des anneaux de lunette tactiques ultralégers Hawkins Precision. Ce guide a été conçu pour vous fournir des informations essentielles sur la sécurité et l'utilisation de ce produit, en conformité avec les réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser les anneaux.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des anneaux pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas les anneaux de lunette. Toute modification peut compromettre leur sécurité et leur efficacité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants, sauf si un adulte supervise son utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation :**
 - Utilisez uniquement les outils recommandés pour l'installation.
 - Ne serrez pas excessivement les vis, car cela peut endommager le produit.
- **Utilisation :**
 - Assurez-vous que les anneaux sont correctement fixés à votre lunette et à votre arme avant chaque utilisation.
 - Vérifiez le réglage de votre lunette après chaque installation pour garantir un alignement correct.
- **Environnement :**
 - Évitez d'utiliser les anneaux dans des conditions extrêmes (températures très élevées ou très basses, humidité excessive) qui pourraient affecter leur performance.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires : clés Allen, tournevis, etc.
- Assurez-vous que votre lunette et votre arme sont propres et en bon état.

2. Installation des Anneaux :

- Placez les anneaux sur le rail de montage de votre arme.
- Alignez les anneaux avec les trous de montage de votre lunette.
- Insérez les vis supérieures dans les anneaux et serrez-les doucement à la main.

3. Serrage :

- Utilisez un couple de serrage de 25 lbpouce pour les vis supérieures des anneaux.
- Pour les boulons de base, appliquez un couple de 65 lbpouce.
- Vérifiez que tout est bien fixé avant d'utiliser l'équipement.

4. Vérification :

- Avant chaque utilisation, vérifiez que les anneaux sont bien en place et qu'il n'y a pas de jeu.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les anneaux dans les ordures ménagères.
- Renseignezvous sur les options de recyclage disponibles dans votre région pour les matériaux en aluminium.
- Si le produit est endommagé ou ne doit plus être utilisé, suivez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou demande d'informations supplémentaires, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les produits de sécurité. Assurezvous de conserver ce guide pour référence future.

Merci d'avoir choisi les anneaux de lunette tactiques ultralégers Hawkins Precision. Votre sécurité est notre priorité, et nous espérons que vous profiterez de votre expérience avec 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