

ULTRA LIGHT TACTICAL ALUMINUM SCOPE RINGS - HAWKINS

PRECISION 35MM 1.375" 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 35MM 1.375" ULTRA LIGHT TACTICAL RINGS](#)
- Fabricant: [HAWKINS PRECISION](#)
- Référence: 100043512
- N° fabr.: 903-0004
- Diamètre du tube de visée: 35mm
- Finition: Noir Anodized
- Hauteur: 1.375"
- Matériau: Aluminium
- Style: Colliers Tactiques, Ultra Light
- Taille: Extra Haut
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 152mm

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

Merci d'avoir choisi les anneaux de lunette tactiques ultralégers Hawkins Precision. Ce guide a pour but de vous fournir des informations essentielles sur la sécurité lors de l'utilisation de ce produit, conformément aux directives de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser les anneaux de lunette.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Vérifiez régulièrement l'état des anneaux de lunette pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas les anneaux de lunette. Toute modification peut compromettre la sécurité et la performance.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Installation sécurisée** : Assurez-vous que les anneaux de lunette sont correctement installés sur votre arme. Un mauvais montage peut entraîner des accidents.
- **Couple de serrage** : Respectez les spécifications de couple fournies :
 - Vis supérieures des anneaux : 25 lbpouce
 - Boulons de base : 65 lbpouce
- **Utilisation appropriée** : Utilisez les anneaux uniquement avec des lunettes de tir compatibles. Vérifiez le diamètre du tube de visée (35 mm) avant l'installation.
- **Contrôle régulier** : Inspectez les anneaux après chaque utilisation pour détecter d'éventuels signes de dommage ou de desserrage.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que votre arme est déchargée avant de commencer l'installation.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé dynamométrique.

2. Installation :

- Placez le collier de l'anneau de lunette sur le rail de montage de votre arme.
- Insérez les boulons dans les trous de montage et serrez-les à la main.
- Utilisez la clé dynamométrique pour appliquer le couple recommandé sur les boulons de base et les vis supérieures.
- Vérifiez que les anneaux sont bien fixés et qu'il n'y a pas de mouvement.

3. Utilisation :

- Une fois installés, vérifiez l'alignement de votre lunette de tir.
- Utilisez votre équipement conformément aux lois locales et aux réglementations sur l'utilisation des armes à feu.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas les anneaux de lunette avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des produits en aluminium.
- Si vous devez vous débarrasser des anneaux, envisagez de les recycler dans un centre de recyclage approprié.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter un professionnel ou une autorité compétente. Assurez-vous de vérifier les mises à jour sur les produits rappelés via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité. Profitez de votre expérience avec les anneaux de lunette tactiques ultralégers Hawkins Precision.

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