

# ULTRA LIGHT TACTICAL ALUMINUM SCOPE RINGS - HAWKINS

## PRECISION 35MM 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 35MM 0.885" ULTRA LIGHT TACTICAL RINGS](#)
- Fabricant: [HAWKINS PRECISION](#)
- Référence: 100043509
- N° fabr.: 903-0001
- Diamètre du tube de visée: 35mm
- Finition: Noir Anodized
- Hauteur: .885"
- Matériau: Aluminum
- Style: Colliers Tactiques, Ultra Light
- Taille: Bas
- Poids du colis: 0.163kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 152mm

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# Instructions de Sécurité pour les Anneaux de Lunette Tactiques UltraLégers de Hawkins Precision

## Introduction

Merci d'avoir choisi les anneaux de lunette tactiques ultralégers de Hawkins Precision. Ce produit est conçu pour offrir une performance optimale tout en garantissant votre sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide afin de vous familiariser avec les instructions de sécurité, d'utilisation et d'entretien.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des anneaux de lunette pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas les anneaux de lunette de manière non autorisée.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation:** Suivez les instructions d'installation pour éviter tout désalignement ou dommage.
- **Utilisation:** Ne dépassez pas les spécifications de couple recommandées pour éviter d'endommager les anneaux.
- **Transport:** Lors du transport de votre arme équipée des anneaux, assurez-vous qu'elle est sécurisée et protégée contre les chocs.
- **Inspection:** Inspectez les anneaux avant chaque utilisation pour garantir leur intégrité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation, y compris un tournevis approprié.
- Assurez-vous que la surface de travail est propre et dégagée.

### 2. Installation:

- Placez les anneaux sur le tube de visée en vous assurant qu'ils sont alignés correctement.
- Serrez les vis supérieures des anneaux à un couple de 25 lbpouce.
- Fixez les boulons de base à un couple de 65 lbpouce.
- Vérifiez que les anneaux sont bien fixés et qu'il n'y a pas de jeu.

### 3. Utilisation:

- Montez la lunette sur les anneaux installés.
- Assurez-vous que la lunette est bien alignée avant de la fixer.
- Testez le montage en effectuant des réglages si nécessaire.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les anneaux de lunette dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des produits en aluminium.
- Envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez contacter un professionnel ou consulter le site web du fabricant pour obtenir des informations supplémentaires.

Veillez garder ce guide à portée de main pour référence future et assurezvous de respecter toutes les recommandations de sécurité. Votre sécurité est 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](http://www.brownells.fr)