

# ULTRA LIGHT TACTICAL ALUMINUM SCOPE RINGS - HAWKINS

## PRECISION 35MM 1.25" 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 1.25" ULTRA LIGHT TACTICAL RINGS](#)
- Fabricant: [HAWKINS PRECISION](#)
- Référence: 100043511
- N° fabr.: 903-0003
- Diamètre du tube de visée: 35mm
- Finition: Noir Anodized
- Hauteur: 1.25"
- Matériau: Aluminium
- Style: Ultra Light, Colliers Tactiques
- Taille: Haut
- Poids du colis: 0.177kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 95mm
- Longueur d'expédition: 146mm

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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



# Instructions 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 vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant de procéder à l'installation ou à l'utilisation de vos anneaux de lunette.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez régulièrement l'état des anneaux de lunette pour détecter d'éventuels signes d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas les anneaux de lunette de quelque manière que ce soit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Poids et Charge:** Ne dépassez pas les spécifications de couple recommandées :
  - Vis supérieures des anneaux : 25 lbpouce
  - Boulons de base : 65 lbpouce
- **Installation:** Assurez-vous que les anneaux sont correctement installés avant d'utiliser votre lunette de tir.
- **Conditions d'Utilisation:** Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes (températures très élevées ou très basses, humidité excessive, etc.).

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Vérification du Matériel:

- Assurez-vous que tous les composants sont présents et en bon état avant l'installation.

### 2. Installation des Anneaux:

- Placez les anneaux sur le rail de votre arme.
- Serrez les boulons de base à la spécification de couple recommandée (65 lbpouce).
- Fixez votre lunette dans les anneaux et serrez les vis supérieures à la spécification de couple recommandée (25 lbpouce).
- Vérifiez que la lunette est bien alignée et sécurisée.

### 3. Utilisation:

- Utilisez la lunette uniquement dans des conditions pour lesquelles elle a été conçue.
- Vérifiez régulièrement le serrage des vis et boulons avant chaque utilisation.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les anneaux de lunette avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium.
- Si possible, recyclez les anneaux en aluminium pour minimiser l'impact environnemental.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le service client de Hawkins Precision. Assurez-vous de fournir des informations détaillées sur le problème rencontré.

Merci de votre attention et de votre engagement à utiliser les anneaux de lunette tactiques ultralégers Hawkins Precision de manière sûre et responsable.



# 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)