

# RIMFIRE SCOPE RINGS - TALLEY 1" LOW (0.35") 16MM CZ RINGS, BLACK

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

## Offrez un ajustement précis au récepteur

Usinés à partir de barres d'acier pour offrir un système de montage solide avec un profil lisse. Les queues d'aronde découpées avec précision ont l'angle correct pour un ajustement exact. Les vis de serrage Torx® se fixent fermement pour un maximum de puissance de maintien.



## Caractéristiques

- Nom: [TALLEY 1" LOW \(0.35"\) 16MM CZ RINGS, BLACK](#)
- Fabricant: [TALLEY](#)
- Référence: 874000010
- N° fabr.: 22CZC
- Diamètre du tube de visée: 1"
- Fabrication: -
- Finition: Noir
- Hauteur: .525"
- Modèle: -
- Style: Embases .22 Percussion Annulaire
- Taille: -
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 28mm
- Largeur d'expédition: 66mm
- Longueur d'expédition: 81mm
- UPC: 876430003306

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [RIMFIRE SCOPE RINGS TALLEY 1" LOW \(0.35"\) 16MM CZ RINGS, BLACK](#)
- [À propos de nous](#)

# RIMFIRE SCOPE RINGS TALLEY 1" LOW (0.35") 16MM CZ RINGS, BLACK

## Guide de sécurité pour le consommateur

### Introduction

Merci d'avoir choisi les RIMFIRE SCOPE RINGS TALLEY 1" LOW. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour garantir une utilisation et une installation sûres de vos anneaux de lunette. Veuillez lire ce document attentivement avant utilisation.

### Lignes directrices générales de sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à son usage prévu, qui est de monter une lunette de manière sécurisée sur des armes à feu.
- Manipulez toujours les armes à feu de manière sûre et responsable, en respectant toutes les lois et réglementations locales.
- Inspectez régulièrement les anneaux de lunette pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables pour éviter les accidents.
- Si vous remarquez des défauts ou des problèmes avec le produit, cessez immédiatement de l'utiliser et demandez de l'aide.

### Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Vérifiez que les anneaux de lunette sont compatibles avec votre modèle d'arme à feu spécifique et le diamètre de la lunette (1").
- Assurez-vous que les vis de serrage Torx® sont correctement serrées pour éviter que la lunette ne bouge ou ne devienne lâche pendant l'utilisation.
- Évitez de trop serrer les vis, car cela pourrait endommager la lunette ou les anneaux.
- Ne pas utiliser les anneaux de lunette s'ils présentent des signes d'usure significative, de corrosion ou de dommage.
- Portez toujours une protection oculaire appropriée lorsque vous utilisez des armes à feu équipées de lunettes montées.

### Instructions pour l'installation et l'utilisation

#### 1. Préparation

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé Torx® adaptée aux vis de serrage.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre avant de commencer l'installation.

#### 2. Étapes d'installation

- Placez les anneaux de lunette sur la base de l'arme à feu, en veillant à ce qu'ils soient alignés avec les trous de montage.
- Insérez les vis de serrage Torx® dans les anneaux et serrez-les à la main pour maintenir les anneaux en place.
- Utilisez la clé Torx® pour serrer les vis progressivement, en alternant entre les vis pour maintenir une pression uniforme.
- Vérifiez que la lunette est de niveau et alignée avec la ligne de visée de l'arme à feu avant le serrage final.

#### 3. Contrôle postinstallation

- Après l'installation, inspectez les anneaux pour vous assurer qu'ils sont sécurisés et correctement alignés.
- Testez la stabilité de la lunette en essayant doucement de la déplacer ; elle ne doit pas bouger ni osciller.

## **Instructions de mise au rebut**

- Lors de la mise au rebut du produit, suivez les réglementations locales concernant les déchets électroniques et métalliques.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Pensez à recycler les composants chaque fois que cela est possible.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions de sécurité et ces lignes directrices, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de vos RIMFIRE SCOPE RINGS TALLEY 1" LOW. Priorisez toujours la sécurité lorsque vous manipulez des armes à feu et des accessoires connexes. Merci de prêter attention à ces mesures de sécurité importantes.

# 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)