

# Anneaux de lunette optimisés - Anneaux de montage 30 mm hauts en acier

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

## Extra Fort, Résiste au Fort Recul

Anneaux en acier de 30 mm ultra-résistants, usinés par paires, numérotés en série et conçus spécifiquement pour maintenir en toute sécurité de grandes lunettes lourdes sur des armes à fort recul. Le système de verrouillage de style Weaver avec un gros écrou de ½" serre vraiment l'anneau au montage. Ultra-Haut offre une hauteur optimale pour les fusils AR-15, AR-10 et SR-25.



## Caractéristiques

- Nom: [Anneaux de montage 30 mm hauts en acier](#)
- Fabricant: [BADGER ORDNANCE](#)
- Référence: 093306090
- N° fabr.: 306-09
- Diamètre du tube de visée: 30mm
- Finition: Matte
- Hauteur: 1.125"
- Matériau: Steel
- Style: Colliers Tactiques (Picatinny)
- Taille: Haut
- Poids du colis: 0.363kg
- Hauteur d'expédition: 48mm
- Largeur d'expédition: 53mm
- Longueur d'expédition: 84mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [MAXIMIZED SCOPE RINGS BADGER ORDNANCE 30MM HIGH STEEL SCOPE RINGS Guide de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

# MAXIMIZED SCOPE RINGS BADGER ORDNANCE

## 30MM HIGH STEEL SCOPE RINGS Guide de Sécurité

### Introduction

Merci d'avoir choisi les MAXIMIZED SCOPE RINGS de BADGER ORDNANCE. Ces anneaux de lunette en acier ultrarésistants sont conçus pour maintenir en toute sécurité de grandes lunettes lourdes sur des armes à fort recul. Pour garantir votre sécurité et une utilisation correcte de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité fournies dans ce guide.

### Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous toujours que les anneaux de lunette sont compatibles avec votre arme à feu et votre lunette.
- Inspectez les anneaux de lunette pour tout dommage ou défaut visible avant utilisation.
- Utilisez les anneaux de lunette uniquement pour leur but prévu tel que spécifié par le fabricant.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez toute expérience de produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

### Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que les anneaux de lunette sont solidement fixés avant chaque utilisation.
- Évitez de trop serrer les anneaux, car cela pourrait endommager la lunette ou le montage.
- Soyez prudent lors de la manipulation des armes à feu. Suivez toujours les pratiques de sécurité lors de la manipulation des armes.
- Utilisez des lunettes de protection lors de l'installation ou de l'ajustement des anneaux de lunette.
- Ne modifiez pas les anneaux de lunette de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre leur sécurité et leur efficacité.

### Instructions d'Installation et d'Utilisation

#### 1. Installation :

- Rassemblez les outils nécessaires, y compris un tournevis et une clé dynamométrique.
- Retirez tous les anneaux de lunette existants de votre arme à feu.
- Alignez les anneaux de lunette avec la base de montage de votre arme à feu.
- Fixez solidement les anneaux à l'aide des vis fournies, en vous assurant qu'ils sont serrés selon les spécifications du fabricant.
- Vérifiez à nouveau l'alignement de la lunette et assurez-vous qu'elle est de niveau avant le serrage final.

#### 2. Utilisation :

- Après l'installation, vérifiez l'alignement de la lunette et assurez-vous qu'elle est correctement fixée dans les anneaux.
- Inspectez régulièrement les anneaux de lunette pour tout signe d'usure ou de desserrage pendant l'utilisation.
- Si vous remarquez une instabilité ou un mouvement de la lunette, arrêtez immédiatement d'utiliser l'arme à feu et inspectez les anneaux.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez les anneaux de lunette conformément aux réglementations locales sur les déchets métalliques.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers. Au lieu de cela, apportez-le à une installation de recyclage désignée.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant les MAXIMIZED SCOPE RINGS, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter votre détaillant local pour obtenir de l'aide.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide de sécurité. Votre sécurité est notre priorité et nous espérons que vous apprécierez l'utilisation de vos MAXIMIZED SCOPE RINGS.

# 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)