

# SURE-GRIP RINGS - WEAVER 1" HIGH GLOSS RINGS

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

## Offre une puissance de serrage uniforme et haute résistance

Les capuchons en acier avec deux vis de chaque côté offrent une puissance de serrage extra forte à 4 vis. Aide à garantir que le réticule reste bien aligné lors du serrage des vis supérieures. Le grand écrou de serrage fixe les anneaux à la base, facilitant l'installation et le retrait de la lunette ; et permet un retour précis à zéro après réinstallation.



## Caractéristiques

- Nom: [WEAVER 1" HIGH GLOSS RINGS](#)
- Fabricant: [WEAVER](#)
- Référence: 955000009
- N° fabr.: 49161
- Diamètre du tube de visée: 1"
- Finition: Gloss Noir
- Hauteur: .332"
- Style: Colliers Style Weaver
- Taille: Haut
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 28mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 122mm
- UPC: 076683491619

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Anneaux SUREGRIP WEAVER 1" HIGH GLOSS](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Anneaux SUREGRIP WEAVER 1" HIGH GLOSS

## Introduction

Merci d'avoir choisi les anneaux SUREGRIP WEAVER 1" HIGH GLOSS. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant de procéder à l'installation et à l'utilisation des anneaux.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des anneaux et de la lunette pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec les anneaux ou les outils nécessaires à leur installation.
- Évitez d'utiliser les anneaux si vous constatez des dommages ou des défauts.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Installation** : Suivez les instructions d'installation pour éviter tout risque de défaillance.
- Alignement** : Assurez-vous que le réticule est bien aligné avant de serrer les vis pour éviter des erreurs de visée.
- Serrage** : Ne serrez pas excessivement les vis, car cela pourrait endommager les anneaux ou la lunette.
- Utilisation** : Ne dépassez pas les limites de poids recommandées pour éviter des risques de rupture.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Matériel Nécessaire :

- Anneaux SUREGRIP WEAVER
- Lunette de tir
- Outils appropriés (tournevis, clé)

### 2. Étapes d'Installation :

- Positionnez la lunette sur le rail de montage.
- Placez les anneaux autour du tube de la lunette.
- Insérez les vis dans les capuchons en acier des anneaux.
- Serrez les vis supérieures pour maintenir le réticule en place, en vous assurant qu'il est bien aligné.
- Fixez le grand écrou de serrage pour sécuriser les anneaux à la base.

### 3. Vérification :

- Après l'installation, vérifiez que tout est bien serré et que la lunette est stable.
- Effectuez un test de visée pour vous assurer que le réticule est correctement aligné.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les anneaux SUREGRIP WEAVER avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales pour le recyclage des matériaux métalliques et des plastiques.
- Contactez votre centre de recyclage local pour des instructions spécifiques.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le point de contact approprié dans votre région. Vous pouvez également vérifier les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous gardez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Merci d'utiliser les anneaux SUREGRIP WEAVER 1" HIGH GLOSS, et profitez de vos expériences de tir en toute sécurité.

# 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)