

# TSR-W PICATINNY/WEAVER SCOPE RINGS - TPS PRODUCTS TSR-W ALUMINUM RINGS 1" LOW

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

Anneaux de la série TSR "W", usinés avec précision à partir d'un bloc d'acier allié, avec des tolérances maintenues à .0002", garantissant un contact maximum entre la lunette et l'anneau. Maintient la lunette en toute sécurité contre le recul. Le capuchon à quatre vis permet d'aligner le réticule, de serrer le côté gauche du capuchon, puis le côté droit sans faire tourner la lunette. Les bords et coins arrondis aident à éviter les accrochages tout en offrant une apparence attrayante. Gros écrou de serrage vous permet de torquer les anneaux sur des bases de style Weaver ou Mil-STD 1913 (Picatinny).



## Caractéristiques

- Nom: [TPS PRODUCTS TSR-W ALUMINUM RINGS 1" LOW](#)
- Fabricant: [TPS PRODUCTS](#)
- Référence: 100020417
- N° fabr.: 30620
- Diamètre du tube de visée: 1"
- Finition: -
- Hauteur: .785"
- Matériau: Aluminum
- Style: -
- Taille: Bas
- Poids du colis: 0.163kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 64mm
- Longueur d'expédition: 95mm
- UPC: 071611306201

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour les anneaux de lunette TSRW Picatinny/Weaver](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de sécurité pour les anneaux de lunette TSRW Picatinny/Weaver

## Introduction

Merci d'avoir choisi les anneaux de lunette TSRW Picatinny/Weaver de TPS Products. Ce produit est conçu pour offrir un montage sécurisé et stable pour votre lunette. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ces anneaux, veuillez lire attentivement les instructions de sécurité suivantes.

## Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'installation et l'utilisation.
- Inspectez régulièrement les anneaux de lunette pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Risques potentiels :**
  - Une installation incorrecte peut entraîner un désalignement ou un détachement de la lunette.
  - L'utilisation du produit avec des lunettes ou des bases incompatibles peut provoquer des dommages.
- **Éviter les risques :**
  - Assurez-vous toujours que les anneaux de lunette sont compatibles avec votre lunette et votre base de montage.
  - Ne dépassez pas les réglages de couple recommandés lors du serrage des vis.
  - Assurez-vous que la lunette est correctement sécurisée avant utilisation pour éviter les accidents.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous d'avoir les outils nécessaires (généralement une clé dynamométrique et des tournevis appropriés).
- Retirez la lunette de son emballage et inspectez-la pour tout dommage.
- Alignez les anneaux de lunette avec la base de montage (style Weaver ou Picatinny).
- Placez la lunette dans les anneaux et ajustez pour obtenir le dégagement oculaire souhaité.
- Serrez les vis dans un motif en croix pour garantir une pression uniforme :
  - Commencez par le côté gauche du capuchon, puis serrez le côté droit.
- Assurez-vous que la lunette reste de niveau et ne tourne pas lors du serrage.

### 2. Utilisation :

- Après l'installation, vérifiez que la lunette est fermement attachée et correctement alignée.
- Vérifiez régulièrement le serrage des vis, surtout après une utilisation intensive ou un recul important.
- Si vous remarquez un mouvement ou un désalignement, vérifiez à nouveau l'installation et serrez si nécessaire.

## Instructions de mise au rebut

- Débarrassez-vous du produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Envisagez de recycler les composants en aluminium si possible.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des anneaux de lunette TSRW Picatinny/Weaver, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service client pour obtenir de l'aide.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Profitez de votre expérience de tir en toute confiance et 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)