

# TSR-W SUPER LOW PICATINNY/WEAVER RINGS - TPS PRODUCTS

## TSR-W SUPER LOW STEEL RINGS 35MM

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

Anneaux de la série TSR-W SL (Super-Bas). Offrant une solution de montage extrêmement basse pour des applications spéciales. Précisément usinés avec des tolérances maintenues à .0002", assurant un contact maximum entre la lunette et l'anneau. Maintient la lunette en toute sécurité contre le recul. Le capuchon à quatre vis vous permet d'aligner le réticule, de serrer le côté gauche du capuchon, puis le côté droit sans que la lunette ne tourne. Les bords et coins arrondis aident à prévenir les accrochages tout en offrant une apparence attrayante. Grande noix de serrage vous permet de torquer les anneaux sur des bases de style Weaver ou Mil-STD 1913 (Picatinny). Hauteur mesurée du haut de la base au centre de l'anneau.



### Caractéristiques

- Nom: [TPS PRODUCTS TSR-W SUPER LOW STEEL RINGS 35MM](#)
- Fabricant: [TPS PRODUCTS](#)
- Référence: 100020406
- N° fabr.: 33800
- Diamètre du tube de visée: 35mm
- Hauteur: .950"
- Matériau: Steel
- Style: Acier
- Taille: Super Bas
- Poids du colis: 0.243kg
- Hauteur d'expédition: 57mm
- Largeur d'expédition: 64mm
- Longueur d'expédition: 95mm
- UPC: 071611338004

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité des Anneaux TSRW SUPER LOW PICATINNY/WEAVER](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité des Anneaux TSRW SUPER LOW PICATINNY/WEAVER

## Introduction

Merci d'avoir choisi les anneaux TSRW SUPER LOW PICATINNY/WEAVER de TPS PRODUCTS. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour garantir l'utilisation sûre et efficace de vos anneaux de lunette. Veuillez lire ce document attentivement avant l'installation et l'utilisation.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'installation et l'entretien.
- Inspectez régulièrement les anneaux de lunette pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- En cas d'accidents ou d'expériences dangereuses, signalez-les aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Inspectez les anneaux de lunette avant chaque utilisation pour vous assurer qu'ils sont en bon état.
- Assurez-vous que la lunette est solidement fixée pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.
- Évitez de trop serrer les vis, car cela pourrait endommager la lunette ou les anneaux.
- Ne pas utiliser le produit s'il présente des signes de dommage ou d'usure.
- Lors de l'ajustement de la lunette, assurez-vous qu'elle est stable et maintenue en place.
- Manipulez toujours le produit avec soin pour éviter les blessures.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation, y compris une clé dynamométrique.
- Assurez-vous d'avoir un espace de travail propre, exempt de débris.

### 2. Étapes d'Installation :

- Placez la base des anneaux de lunette sur le rail Picatinny ou Weaver.
- Alignez les anneaux pour garantir un positionnement correct pour votre lunette.
- À l'aide des vis fournies, fixez les anneaux à la base.
- Serrez les vis progressivement, en alternant entre les côtés pour garantir une pression uniforme.
- Utilisez une clé dynamométrique pour serrer les vis selon les spécifications de couple recommandées par le fabricant.

### 3. Utilisation :

- Une fois installée, placez votre lunette dans les anneaux.
- Ajustez la lunette pour aligner le réticule selon vos besoins.
- Serrez soigneusement les vis du capuchon, en commençant par le côté gauche, puis le côté droit, pour éviter la rotation de la lunette.

### 4. Entretien :

- Vérifiez régulièrement le serrage des vis et l'état des anneaux.
- Nettoyez les anneaux de lunette avec un chiffon doux et sec pour enlever la poussière et les débris.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales sur les déchets métalliques et électroniques.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez les options de recyclage disponibles dans votre région.

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

Pour un support supplémentaire ou des questions concernant la sécurité, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage ou la documentation du produit. Il est important d'avoir un contact basé dans l'UE pour toute question liée à la sécurité.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos priorités absolues. Profitez de votre expérience de tir avec les anneaux TSRW SUPER LOW PICATINNY/WEAVER !

# 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)