

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

### TSR-W SUPER LOW STEEL RINGS 34MM

[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 34MM](#)
- Fabricant: [TPS PRODUCTS](#)
- Référence: 100020404
- N° fabr.: 33690
- Diamètre du tube de visée: 34mm
- Hauteur: .950"
- Matériau: Steel
- Style: Acier
- Taille: Super Bas
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 64mm
- Longueur d'expédition: 10mm
- UPC: 071611336901

#### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# TSRW SUPER LOW PICATINNY/WEAVER RINGS

## Guide de Sécurité

### Introduction

Merci d'avoir choisi les anneaux TSRW SUPER LOW PICATINNY/WEAVER de TPS PRODUCTS. Ce guide fournit des instructions et des directives de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant l'installation et l'utilisation.

### Directives de Sécurité Générales

- **Sécurité du Produit** : Assurezvous d'utiliser les anneaux en suivant toutes les instructions et directives fournies dans ce document.
- **Rappels Améliorés** : Soyez conscient que si des problèmes de sécurité sont identifiés avec ce produit, des avis de rappel seront émis. Restez informé sur les rappels par les canaux appropriés.
- **Achats en Ligne** : Si vous avez acheté ce produit en ligne, assurezvous que la plateforme respecte les réglementations de sécurité similaires à celles des magasins physiques.
- **Focus Spécial sur les Consommateurs** : Une attention particulière doit être accordée si le produit est utilisé par ou autour de groupes vulnérables, tels que les enfants.
- **Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer au contact désigné basé dans l'UE fourni par le fabricant.
- **Alertes Rapides** : Restez à jour sur les notifications de produits dangereux via le système Safety Gate de l'UE.

### Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation dans les Applications Prévues** : Utilisez uniquement les anneaux de lunette pour leur usage prévu. Assurezvous de leur compatibilité avec votre lunette et votre arme à feu.
- **Inspection Avant Utilisation** : Inspectez toujours les anneaux pour tout signe de dommage ou d'usure avant l'installation.
- **Réglages de Couple Corrects** : Suivez les réglages de couple recommandés lors de la fixation des anneaux pour éviter tout dommage ou défaillance pendant l'utilisation.
- **Évitez le Serrage Excessif** : Un serrage excessif peut endommager la lunette ou les anneaux. Utilisez une clé dynamométrique si disponible.
- **Vérifiez l'Ajustement Sécurisé** : Après l'installation, assurezvous que la lunette est maintenue en place de manière sécurisée et ne bouge pas pendant la manipulation ou l'utilisation.
- **Stockez Correctement** : Lorsque vous ne les utilisez pas, conservez les anneaux dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.

### Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

## 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé dynamométrique et des tournevis appropriés.
- Assurez-vous que votre arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre pendant l'installation.

## 2. Installation :

- Placez les anneaux sur la base Picatinny ou Weaver, en vous assurant qu'ils sont correctement alignés.
- Insérez les vis dans les anneaux et serrez-les à la main au début.
- Utilisez une clé dynamométrique pour serrer les vis selon les réglages de couple recommandés par le fabricant.
- Vérifiez que la lunette est correctement alignée et ajustez si nécessaire.

## 3. Utilisation :

- Vérifiez régulièrement le serrage des anneaux pendant l'utilisation, surtout après avoir tiré.
- Si vous remarquez un mouvement ou un desserrage, arrêtez immédiatement l'utilisation et resserrez les vis.

## Instructions de Mise au Rebut

- Débarrassez-vous du produit conformément aux réglementations locales. Ne le jetez pas dans les déchets généraux.
- Si les anneaux sont endommagés ou ne sont plus utilisables, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation supplémentaire concernant les anneaux TSRW SUPER LOW PICATINNY/WEAVER, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant incluses avec l'emballage de votre produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos anneaux TSRW SUPER LOW PICATINNY/WEAVER. Merci de votre attention à la 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)