

TSR-W PICATINNY/WEAVER SCOPE RINGS - TPS PRODUCTS TSR-W STEEL RINGS 35MM MEDIUM

[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 STEEL RINGS 35MM MEDIUM](#)
- Fabricant: [TPS PRODUCTS](#)
- Référence: 100020416
- N° fabr.: 30801
- Diamètre du tube de visée: 35mm
- Finition: -
- Hauteur: 1.185"
- Matériau: Steel
- Style: Acier
- Taille: Moyen
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 58mm
- Largeur d'expédition: 58mm
- Longueur d'expédition: 94mm
- UPC: 071611308014

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Anneaux de Lunette TSRW Picatinny/Weaver](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Anneaux de Lunette TSRW Picatinny/Weaver

Introduction

Merci d'avoir acheté les anneaux de lunette TSRW Picatinny/Weaver de TPS Products. Ces anneaux sont conçus pour fournir une solution de montage sécurisée et fiable pour vos lunettes de visée. Ce guide de sécurité a pour but de garantir votre utilisation sûre et efficace du produit tout en respectant la Réglementation Générale sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- **Sécurité du Produit** : Assurez-vous toujours que les anneaux de lunette sont compatibles avec votre lunette et votre arme à feu. Une utilisation incorrecte peut entraîner des accidents ou des défaillances d'équipement.
- **Rappels Améliorés** : Restez informé de tout rappel relatif à ce produit. Si un rappel se produit, suivez les instructions fournies par le fabricant.
- **Achats en Ligne** : Lors de l'achat en ligne, assurez-vous d'acheter auprès de détaillants réputés qui respectent les normes de sécurité.
- **Focus Spécial sur les Consommateurs** : Gardez ce produit hors de portée des enfants. Il n'est pas destiné à être utilisé par des personnes de moins de 18 ans sans supervision adulte.
- **Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit.
- **Alertes Rapides** : Vérifiez régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur les produits dangereux.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Inspectez toujours les anneaux de lunette pour tout signe de dommage avant l'installation.
- Assurez-vous que les anneaux sont bien serrés pour éviter que la lunette ne bouge pendant l'utilisation.
- Ne dépassez pas les réglages de couple recommandés lors du serrage des anneaux.
- Soyez prudent lorsque vous manipulez des outils pendant l'installation pour éviter des blessures personnelles.
- Évitez d'utiliser les anneaux de lunette dans des conditions extrêmes qui pourraient compromettre leur intégrité.
- Gardez les anneaux propres et exempts de saleté ou de débris qui pourraient affecter leur performance.

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.

2. Étapes d'Installation :

- Placez la base des anneaux de lunette sur le rail Picatinny ou Weaver.
- Alignez les anneaux avec la lunette et assurez-vous qu'ils sont positionnés correctement.
- Insérez les vis dans les écrous de serrage des anneaux.
- À l'aide d'une clé dynamométrique, serrez les vis selon les réglages de couple recommandés par le fabricant. Ne serrez pas trop.
- Une fois les anneaux sécurisés, placez la lunette dans les anneaux et ajustez sa position si nécessaire.
- Serrez le capuchon à quatre vis, d'abord du côté gauche, puis du côté droit, en vous assurant que le réticule reste aligné.

3. Utilisation :

- Vérifiez régulièrement le serrage des anneaux de lunette, surtout après une utilisation intensive ou un transport.
- Évitez de faire tomber ou d'impacter la lunette ou les anneaux, car cela pourrait causer un désalignement ou des dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Envisagez de recycler les matériaux si possible.

Informations de Contact pour Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les anneaux de lunette TSRW 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 utilisation sûre et efficace de vos anneaux de lunette TSRW Picatinny/Weaver. Merci d'avoir choisi TPS Products.

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