

# XRT X-RINGS PICATINNY SCOPE RINGS - TPS PRODUCTS XRT ALUMINUM RINGS 30MM LOW

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

Les X-Rings de la série XRT, apportent un tout nouveau niveau de beauté et de précision dans un montage de lunette Picatinny extrêmement robuste. Les X-Rings ont été conçus de A à Z pour offrir la précision extrême et l'exactitude pour lesquelles les anneaux TPS sont connus depuis plus de deux décennies. Les bases des anneaux commencent à partir d'un bloc solide en aluminium 7075-T6, puis sont usinées avec nos épaules de recul à double tenon Picatinny uniques à partir du bloc solide. Nous avons conçu et ingénieré le système de recul à double tenon pour permettre le parallélisme et la perpendicularité des tenons par rapport au trou de l'anneau à l'intérieur de .0002, offrant ainsi une répétabilité qu'aucun autre montage au monde avec des tenons intégrés similaires n'a jamais réalisée auparavant. Les X-Rings sont spécifiquement conçus pour le système de rail Mil-STD 1913. En raison du système à double tenon, ils nécessitent deux (2) fentes croisées accompagnées dans une configuration de fente croisée 1913. Les capuchons des anneaux sont sécurisés avec quatre (4) vis Torx Camcar-Textron 8-32 x 1/2" et avec le même design unique qui vous permet de serrer le côté gauche du capuchon, puis le côté droit sans faire tourner la lunette. Les bords et les coins sont entièrement arrondis, empêchant tout accrochage et offrant une belle apparence à votre carabine. Les anneaux sont solidement fixés à votre rail avec un système de pince surdimensionné utilisant deux (2) vis Torx Camcar-Textron 8-32 x 1/2", empêchant toute possibilité que vos anneaux se desserrent ou se déplacent une fois installés. Avec une précision inégalée et une force de maintien, ainsi qu'un design élégant, ces anneaux répondront aux attentes extrêmes de tout tireur de classe. SPÉCIFICATIONS : Alliage d'aluminium 7075-T651, noir mat, anodisé dur selon les normes Mil-A-8625. Largeur de .700" (17.8mm). Hauteur mesurée du haut de la base au centre de l'anneau. 30mm – Haut : .1.075" (31.11mm).



## Caractéristiques

- Nom: [TPS PRODUCTS XRT ALUMINUM RINGS 30MM LOW](#)
- Fabricant: [TPS PRODUCTS](#)
- Référence: 100036961
- N° fabr.: 50580
- Diamètre du tube de visée: 30mm
- Finition: Matte Bleu
- Hauteur: .925"
- Matériau: Aluminum
- Style: Colliers Tactiques
- Taille: Bas
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 64mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 071611505802

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour les Anneaux de Lunette XRT

## Introduction

Merci d'avoir choisi les XRings de la série XRT de TPS Products. Ces anneaux en aluminium de haute qualité sont conçus pour assurer une fixation sécurisée et précise de votre lunette sur un rail Picatinny. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des anneaux et des vis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne dépassez pas les spécifications de poids et de taille recommandées pour votre lunette.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Signalez tout produit défectueux ou dangereux aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne serrez pas les vis au-delà des spécifications indiquées, car cela pourrait endommager le produit.
- Utilisez uniquement des outils appropriés pour l'installation afin d'éviter d'endommager les vis ou les anneaux.
- Évitez d'exposer les anneaux à des conditions extrêmes (chaleur, humidité) qui pourraient affecter leur performance.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que le rail Picatinny de votre carabine est propre et exempt de débris.
- Vérifiez que tous les composants des anneaux sont présents avant l'installation.

### 2. Installation des Anneaux :

- Positionnez les anneaux sur le rail Picatinny à l'endroit souhaité.
- Alignez les tenons des anneaux avec les fentes du rail.
- Utilisez les vis Torx CamcarTextron 832 x 1/2" pour fixer les anneaux. Serrez d'abord le côté gauche, puis le côté droit pour éviter de faire tourner la lunette.
- Assurez-vous que les anneaux sont bien fixés et qu'il n'y a pas de jeu.

### 3. Utilisation :

- Une fois installés, vérifiez régulièrement la solidité des anneaux avant chaque utilisation.
- Ne dépassez pas les limites de poids recommandées pour votre lunette.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers. Consultez les réglementations locales concernant le recyclage des produits en aluminium.
- Si le produit est endommagé ou usé, veuillez le déposer dans un centre de recyclage approprié.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié.

Nous vous remercions de votre attention et vous souhaitons une utilisation sécurisée et agréable de votre XRings XRT.

# 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)