

# XRT X-RINGS PICATINNY SCOPE RINGS - TPS PRODUCTS XRT ALUMINUM RINGS 30MM S-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 S-LOW](#)
- Fabricant: [TPS PRODUCTS](#)
- Référence: 100036960
- N° fabr.: 52580
- Diamètre du tube de visée: 30mm
- Finition: Matte Bleu
- Hauteur: .820"
- Matériau: Aluminum
- Style: Colliers Tactiques
- Taille: Super Bas
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 64mm
- Longueur d'expédition: 102mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour les Anneaux XRings XRT

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité des Anneaux XRings XRT de TPS Products. Ce document vise à vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser les anneaux.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des anneaux et de leur fixation.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- En cas d'accident ou de défaillance du produit, signalezle aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Installation:** Suivez attentivement les instructions d'installation pour éviter des erreurs qui pourraient compromettre la sécurité.
- Utilisation:** Ne dépassez pas les limites de poids et de pression recommandées pour le montage de votre lunette.
- Vérification:** Avant chaque utilisation, vérifiez que les vis de fixation sont bien serrées.
- Conditions climatiques:** Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes qui pourraient affecter sa performance.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Assurezvous que votre rail Picatinny est propre et exempt de débris.
- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis Torx CamcarTextron 832.

### 2. Installation:

- Positionnez les anneaux XRings sur le rail Picatinny en vous assurant qu'ils sont alignés correctement.
- Utilisez les vis Torx pour fixer les anneaux, en serrant d'abord le côté gauche, puis le côté droit.
- Vérifiez que les anneaux sont bien fixés et ne bougent pas.

### 3. Utilisation:

- Montez votre lunette sur les anneaux XRings en respectant les spécifications de diamètre.
- Assurezvous que la lunette est bien centrée et sécurisée avant de l'utiliser.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium.
- Si vous devez vous débarrasser des anneaux, contactez un centre de recyclage local pour obtenir des conseils appropriés.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter votre revendeur ou le fabricant. Assurezvous d'avoir les informations du produit à portée de main pour faciliter le processus.

Merci d'avoir choisi les Anneaux XRings XRT de TPS Products. Votre sécurité et votre satisfaction sont notre priorité. Veuillez suivre ces instructions pour garantir une utilisation optimale et sécurisée de votre produit.

# 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)