

# Kit de vis à tête Torx pour anneaux et bases de lunette - Vis à tête fillister T-15 8-40 X 1/4 - lot de 12

[Outils](#) > [Petits Matériels](#) > [Vissés en Métal](#)

## 240 Vis TORX pour s'adapter aux anneaux et bases populaires ; comprend des têtes T-10 et T-15

Une tête TORX te permet de visser fermement sans que l'embout glisse et n'endommage la fente de la vis. Elles donnent à ton travail un aspect propre et fini. Nous incluons des tailles TORX T-10 et T-15 pour différents usages. Le T-10 te procure une épaisseur de paroi supplémentaire là où la tête rejoint le corps ; le T-15 a une grande douille qui accepte le même embout fourni avec de nombreuses marques populaires d'anneaux et de bases. Tu obtiens un assortiment à prix économique de 240 vis, toutes fabriquées ici même aux États-Unis. 1 douzaine de chaque type parmi 20 vis différentes ; 11 styles à tête remplie et 9 styles à tête ovale Weaver dans 3 tailles de filetage et 4 longueurs, le tout dans une boîte compartimentée robuste. Pour ces travaux spéciaux, nous avons inclus un gabarit de vérification/raccourcissement en acier durci qui rend le meulage des vis à la bonne longueur rapide et facile. Les vis à tête altérée Weaver Ring/Burris Ring doivent avoir leur diamètre de tête réduit pour s'adapter aux anneaux Burris.



## Caractéristiques

- Nom: [Vis à tête fillister T-15 8-40 X 1/4 - lot de 12](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080924845
- N° fabr.:
- Taille: T-15
- Quantité: 12
- Poids du colis: 0.011kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806027107

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit : TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT BROWNELLS T15](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit : TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT BROWNELLS T15

## Introduction

Merci d'avoir choisi le TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT BROWNELLS T15. Ce kit est conçu pour vous aider à effectuer des installations de manière sécurisée et efficace. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour garantir une utilisation appropriée et sécurisée du produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des vis et des outils pour éviter toute usure excessive.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, consultez un professionnel.
- Signalez tout produit défectueux ou accident à l'autorité compétente.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des outils appropriés lors de l'installation des vis pour éviter les blessures.
- Portez des lunettes de protection pour éviter les projections lors de l'utilisation d'outils.
- Évitez de forcer les vis ; si elles ne se fixent pas facilement, vérifiez l'alignement.
- Ne modifiez pas les vis ou les outils fournis ; cela pourrait compromettre leur sécurité.
- Utilisez le gabarit de vérification/raccourcissement uniquement selon les instructions pour garantir un meulage correct.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que toutes les pièces du kit sont présentes avant de commencer.
- Lisez attentivement les instructions fournies.

### 2. Installation :

- Utilisez la clé TORX T10 ou T15 fournie pour visser les vis dans les anneaux ou les bases.
- Commencez par insérer la vis dans le trou prévu et tournez doucement dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Assurez-vous que la vis est bien fixée, mais ne forcez pas ; si vous rencontrez une résistance, vérifiez l'alignement.

### 3. Utilisation :

- Une fois installé, vérifiez que tout est sécurisé avant d'utiliser l'équipement.
- Ne retirez pas les vis à moins que cela ne soit nécessaire pour le démontage.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez les vis usées ou endommagées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas les vis dans la nature ; utilisez des points de collecte appropriés pour les déchets métalliques.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié pour des conseils supplémentaires.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT BROWNELLS T15.

# 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)