

# **Kit de vis à tête Torx pour anneaux et bases de lunette - Vis T-10 Weaver tête ovale 6-48 X 15/32 boîte de 12**

[Outils](#) > [Petits Matériels](#) > [Vis 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 T-10 Weaver tête ovale 6-48 X 15/32 boîte de 12](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080924368
- N° fabr.: 97228-2
- Taille: T-10
- Quantité: 12
- Poids du colis: 0.009kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806026957

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Vis TORX HEAD SCOPE RING & BASE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Kit de Vis TORX HEAD SCOPE RING & BASE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Vis TORX HEAD SCOPE RING & BASE de BROWNELLS. Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le kit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour les applications prévues.
- Vérifiez régulièrement l'état des vis et des outils pour éviter toute défaillance lors de l'utilisation.
- Gardez le kit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne laissez pas les vis ou les outils non utilisés à la portée des enfants.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation des Outils:** Utilisez uniquement les clés TORX fournies (T10 et T15) pour éviter d'endommager les vis.
- Vissage:** Ne forcez pas les vis. Un vissage excessif peut endommager le matériel et compromettre la sécurité.
- Contrôle des Vis:** Avant installation, vérifiez que les vis ne sont pas endommagées ou rouillées.
- Environnement de Travail:** Utilisez le kit dans un environnement sec et propre pour éviter les accidents.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- Préparation:** Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer.
- Sélection des Vis:** Choisissez la taille de vis appropriée (640, 648, 840 tpi) selon votre application.
- Utilisation de la Clé TORX:**
  - Insérez la clé TORX dans la tête de la vis.
  - Vissez lentement et uniformément jusqu'à ce que la vis soit bien en place.
- Utilisation du Gabarit:** Si nécessaire, utilisez le gabarit de vérification/raccourcissement pour ajuster la longueur des vis.
- Vérification Finale:** Assurez-vous que toutes les vis sont correctement installées et sécurisées avant d'utiliser l'équipement.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les vis ou les outils dans des décharges non réglementées.
- Consultez les directives locales pour le recyclage des matériaux métalliques.
- Gardez le kit dans son emballage d'origine jusqu'à ce que vous soyez prêt à l'utiliser.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact de l'UE pour les produits de sécurité.

En suivant ces directives, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du Kit de Vis TORX HEAD SCOPE RING & BASE. Merci de votre attention et de votre engagement envers une utilisation sécuritaire.

# **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)