

# Kit de vis à tête Torx pour anneaux et base de lunette - Kit de 240 vis à tête Torx pour bases d'anneaux de lunette

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

Une tête TORX vous permet de serrer une vis sans que l'embout glisse et n'endommage la fente de la vis. Elles donnent à votre travail une apparence propre et finie. Nous avons inclus des tailles TORX T-10 et T-15 pour différentes applications. Le T-10 vous offre une épaisseur de paroi supplémentaire où la tête rejoint la tige ; le T-15 a un grand socket qui accepte le même outil fourni avec de nombreuses marques populaires d'anneaux et de bases. Vous obtenez un assortiment économiquement tarifé de 240 vis, toutes fabriquées ici même aux États-Unis. 1 douzaine de chacune des 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 robuste et compartimentée. Pour ces travaux spéciaux, nous avons inclus un gabarit en acier trempé, Checker/Shortener Jig, qui rend le meulage des vis à la bonne longueur rapide et facile. Les vis de tête alt hd Weaver Ring/Burris Ring doivent avoir le diamètre de la tête réduit pour s'adapter aux anneaux Burris.



## Caractéristiques

- Nom: [Kit de 240 vis à tête Torx pour bases d'anneaux de lunette](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080924000
- N° fabr.:
- Taille: Vis Torx
- Quantité: 240
- Poids du colis: 0.771kg
- Hauteur d'expédition: 56mm
- Largeur d'expédition: 246mm
- Longueur d'expédition: 323mm
- UPC: 050806101531

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Vis de Base et d'Anneau de Lunette à Tête TORX](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Kit de Vis de Base et d'Anneau de Lunette à Tête TORX

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Vis de Base et d'Anneau de Lunette à Tête TORX de Brownells. Ce produit est conçu pour offrir une solution fiable et sécurisée pour vos besoins d'installation. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation correcte et sécurisée du produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Évitez de laisser le produit à la portée des enfants.
- Ne modifiez pas le produit d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité.
- En cas de doute sur la sécurité ou l'utilisation, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement les tailles de vis TORX T10 et T15 fournies avec le kit.
- Ne forcez pas les vis lors de l'installation pour éviter d'endommager la tête de la vis.
- Portez des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de l'outil pour éviter les blessures aux yeux.
- Assurez-vous que la surface de travail est stable et sécurisée avant de commencer l'installation.
- Ne laissez pas de débris ou d'outils sur votre espace de travail pour éviter les accidents.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'Espace de Travail

- Choisissez un endroit bien éclairé et propre pour travailler.
- Rassembliez tous les outils nécessaires avant de commencer.

### 2. Sélection des Vis

- Identifiez le type de vis dont vous avez besoin parmi les 240 pièces incluses.
- Utilisez le gabarit en acier trempé pour mesurer la longueur requise si vous devez ajuster les vis.

### 3. Installation des Vis

- Insérez la vis choisie dans le trou prévu.
- Utilisez l'outil TORX approprié pour visser la vis jusqu'à ce qu'elle soit bien serrée, sans forcer.
- Vérifiez que la vis est bien en place et qu'il n'y a pas de jeu.

### 4. Vérification Finale

- Une fois toutes les vis installées, vérifiez que tout est correctement fixé.
- Testez la solidité de l'installation avant d'utiliser l'équipement.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers. Vérifiez les réglementations locales concernant le recyclage des matériaux.
- Si le produit est endommagé ou inutilisable, suivez les instructions de votre municipalité pour une

élimination appropriée.

## **Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter un représentant de votre fournisseur ou consulter le site Web de sécurité de l'UE pour des informations supplémentaires.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter de votre Kit de Vis de Base et d'Anneau de Lunette à Tête TORX en toute sécurité. Merci de votre attention et restez en sécurité lors de l'utilisation de vos outils.

# 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)