

# Vis Torx LEUPOLD - Vis de base à tête Torx, filetage 6-48, longueur 0,350 po, bleues

[Outils](#) > [Outils Installation Visée & Lunettes de Tir](#) > [Vis de Remplacement Visée](#)

## Paquets pratiques de 12 des tailles les plus utilisées pour les applications de montage de lunette

Recharge ton kit de vis d'origine Leupold ou garde ces vis extra-résistantes, traitées thermiquement, à portée de main pour toi et tes clients. Nous avons rassemblé les tailles de vis les plus demandées en paquets économiques de 12, ce qui facilite la conversion des anneaux et bases existants en tête Torx sans avoir à acheter plus que nécessaire. Ce sont les mêmes vis utilisées par Leupold, mais elles s'adapteront à de nombreuses autres marques d'anneaux et de bases.



## Caractéristiques

- Nom: [Vis de base à tête Torx, filetage 6-48, longueur 0,350 po, bleues](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 078018635
- N° fabr.:
- Taille: Vis Torx
- Quantité: 12
- Poids du colis: 0.014kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806004399

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les VIS TORX LEUPOLD](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les VIS TORX LEUPOLD

## Introduction

Merci d'avoir choisi les vis Torx LEUPOLD. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour garantir une utilisation sûre et efficace de ces vis. Veuillez lire ce document attentivement avant l'installation et l'utilisation pour éviter tout risque potentiel.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que les vis sont utilisées uniquement à des fins prévues.
- Inspectez toujours les vis pour détecter tout dommage ou défaut avant utilisation.
- Gardez les vis hors de portée des enfants et des personnes vulnérables pour éviter toute ingestion accidentelle ou blessure.
- Suivez les protocoles de sécurité appropriés lors de l'utilisation d'outils pendant l'installation.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié tel que des gants et des lunettes de sécurité lors de la manipulation des vis.
- Évitez d'utiliser des vis qui présentent des signes de corrosion ou de dommages, car elles peuvent échouer pendant l'utilisation.
- Assurez-vous que la zone d'installation est propre et dégagée pour éviter les accidents.
- Faites attention aux bords tranchants lors de la manipulation des vis, car elles peuvent causer des coupures ou des blessures.
- Ne dépassez pas les spécifications de couple recommandées lors de l'installation pour éviter d'endommager la tête de vis ou le matériau.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis Torx qui correspond à la taille de la vis.
- Assurez-vous que la surface où les vis seront installées est propre et sèche.

### 2. Étapes d'Installation :

- Alignez la vis Torx avec le trou prépercé.
- Insérez le tournevis Torx dans la tête de vis.
- Tournez le tournevis dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer la vis. Utilisez un mouvement régulier et contrôlé.
- Ne serrez pas trop la vis ; arrêtez-vous lorsqu'elle est bien ajustée contre la surface.

### 3. PostInstallation :

- Inspectez les vis installées pour vous assurer qu'elles sont sécurisées.
- Vérifiez s'il y a des espaces ou des désalignements qui pourraient indiquer une installation incorrecte.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez toutes les vis inutilisées ou endommagées conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les vis dans les déchets ménagers ordinaires si elles sont en métal ; vérifiez les options de recyclage des métaux dans votre région.
- Assurez-vous que les vis sont tenues hors de portée des enfants pendant l'élimination.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant les vis Torx LEUPOLD, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies sur l'emballage du produit ou visiter le site web officiel.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace des vis Torx LEUPOLD. Merci de votre attention à la sécurité !

# 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)