

TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT - BROWNELLS T-10 WEAVER OVAL SCREW 8-40 X 1/2 12 PACK

[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: [BROWNELLS T-10 WEAVER OVAL SCREW 8-40 X 1/2 12 PACK](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080924487
- N° fabr.: W05-924-487
- Taille: T-15
- Quantité: 12
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806027015

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de Sécurité du Kit de Vis TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW

Introduction

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

Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des vis et de l'outil pour éviter tout accident.
- Ne laissez pas le kit à la portée des enfants.
- Utilisez des lunettes de protection lors de l'installation pour éviter les blessures aux yeux.
- Évitez de forcer les vis ; si elles ne s'insèrent pas facilement, vérifiez l'alignement.
- Ne modifiez pas les vis ou les outils fournis.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation des Outils :**
 - Utilisez uniquement les clés TORX T10 et T15 fournies avec le kit.
 - Ne pas utiliser de clés de taille différente, car cela peut endommager les vis et causer des blessures.
- Manipulation des Vis :**
 - Ne pas manipuler les vis avec des mains humides ou grasses pour éviter les glissades.
 - Inspectez chaque vis avant utilisation pour détecter tout défaut ou dommage.
- Installation :**
 - Assurezvous que la surface de montage est propre et exempte de débris avant d'installer les vis.
 - Utilisez un gabarit de vérification/raccourcissement pour garantir que les vis sont à la bonne longueur.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris les clés TORX et le gabarit de vérification/raccourcissement.
- Choisissez les vis appropriées en fonction de votre application (T10 ou T15).

2. Installation des Vis :

- Alignez la vis avec le trou de montage.
- Insérez la vis et utilisez la clé TORX appropriée pour la visser.
- Ne pas trop serrer la vis, car cela peut endommager le matériel.

3. Utilisation du Gabarit :

- Placez la vis dans le gabarit pour vérifier la longueur.
- Si nécessaire, utilisez le gabarit pour raccourcir la vis à la longueur appropriée.

4. Inspection Finale :

- Vérifiez que toutes les vis sont bien serrées et que l'installation est sécurisée.
- Testez l'assemblage pour vous assurer qu'il est stable avant utilisation.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les vis ou les outils dans des ordures ménagères non triées.
- Suivez les réglementations locales concernant le recyclage des métaux.
- Pour les outils usagés, vérifiez s'il existe des programmes de reprise dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurezvous de garder votre reçu et toute documentation liée à l'achat pour référence.

En suivant ces instructions et lignes directrices, vous garantissez une utilisation sûre et efficace de votre Kit de Vis TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW. Merci de votre attention à ces détails de 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