

MAGNA-TIP® SEE-THRU RING BITS - BROWNELLS T-10 TORX SEE THRU BIT

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Tournevis & Sets](#) > [Embouts Tournevis Magnétique](#)

Des embouts plus longs atteignent à travers les anneaux

Des embouts MAGNA-TIP® extra-longs qui atteignent directement à travers les anneaux de lunette. Le set comprend des embouts pour vis fendue #6 et #8 ; hexagonales de 3/32" (s'adapte à Leupold) et 7/64" (s'adapte à Redfield), ainsi que des vis TORX T-10 et T-15 pour anneaux et bases.



Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS T-10 TORX SEE THRU BIT](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000077
- N° fabr.:
- Diamètre de la lame: -
- Numéro de bit: T10
- Style: Colliers Surelevés, Torx
- Épaisseur de la lame: .107
- Poids du colis: 0.007kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806005181

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les EMBOUTS MAGNATIP® SEETHRU](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les EMBOUTS MAGNATIP® SEETHRU

Introduction

Merci d'avoir choisi les EMBOUTS MAGNATIP® SEETHRU de BROWNELLS. Ces embouts extralongs sont conçus pour offrir commodité et efficacité lors du travail avec des anneaux de lunette. Ce guide contient des instructions et des lignes directrices de sécurité importantes pour assurer une utilisation sûre et la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que tous les outils sont utilisés conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation d'outils électriques.
- Rangez les embouts dans un endroit sec et sécurisé, hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Inspectez régulièrement les embouts pour détecter l'usure ou les dommages avant utilisation ; ne pas utiliser d'embouts endommagés.
- Éliminez correctement tout embout endommagé pour prévenir les blessures.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez la bonne taille d'embout pour les vis sur lesquelles vous travaillez afin d'éviter de les endommager.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation des embouts ; laissez l'outil faire le travail.
- Ne pas utiliser les embouts avec des outils électriques à moins qu'ils ne soient spécifiquement conçus pour cela.
- Gardez vos mains et d'autres parties du corps éloignées des éléments rotatifs des outils électriques.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous qu'aucune personne n'est à proximité lors de l'utilisation des embouts.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Sélectionner le Bon Embout :

- Choisissez l'embout approprié dans le set pour la taille de vis avec laquelle vous travaillez. Le set comprend des embouts pour vis fendue #6 et #8, ainsi que pour les vis TORX T10 et T15.

2. Préparation à l'Utilisation :

- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et exempt d'obstructions.
- Rassemblez tous les outils et équipements nécessaires avant de commencer.

3. Utilisation des Embouts :

- Insérez l'embout sélectionné dans le perceuse ou le tournevis.
- Alignez l'embout avec la tête de la vis et appliquez une pression douce.
- Tournez l'outil dans la direction indiquée pour serrer ou desserrer la vis.
- Si vous rencontrez de la résistance, arrêtez-vous et réévaluez plutôt que de forcer l'embout.

4. Après Utilisation :

- Nettoyez les embouts pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez les embouts dans leur étui désigné pour éviter les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez tout embout cassé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les embouts dans les déchets ménagers ordinaires ; utilisez plutôt des installations de recyclage désignées si disponibles.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire, veuillez contacter le fabricant ou votre détaillant. Assurez-vous d'avoir les détails du produit, y compris le modèle et toute information pertinente, pour aider à votre demande.

En suivant ces instructions et lignes directrices de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation des EMBOUTS MAGNATIP® SEETHRU. 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