

Embouts TORX® - Embouts étoile - Embout TORX T9

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

On les trouve sur tout, des anneaux et bases de lunette, aux appareils électroménagers. L'embout T-10 s'adapte aux vis des anneaux de lunette Brownells.



Caractéristiques

- Nom: [Embout TORX T9](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080435035
- N° fabr.: Z0T9X
- Couleur: -
- Matériau: -
- Numéro de bit: T9
- Style: Torx
- Épaisseur de la lame: .010
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806012769

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [TORX® BITS STAR BITS BROWNELLS T9 TORX BIT Guide de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

TORX® BITS STAR BITS BROWNELLS T9 TORX BIT

Guide de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi les TORX® BITS STAR BITS BROWNELLS T9 TORX BIT. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire et comprendre ces instructions avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le produit hors de portée des enfants pour éviter les accidents.
- Inspectez régulièrement les embouts pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant utilisation.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI), tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des embouts.
- Si vous remarquez des défauts ou des irrégularités, cessez immédiatement l'utilisation et signalez le problème.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez les TORX® BITS uniquement avec des outils compatibles conçus pour ces embouts.
- Ne dépassez pas les réglages de couple recommandés lors de l'utilisation des embouts pour éviter la casse.
- Assurez-vous que l'embout est correctement fixé dans l'outil avant utilisation pour éviter tout glissement.
- Évitez d'utiliser des embouts endommagés, car ils peuvent présenter un risque de blessure.
- Ne pas utiliser les embouts pour des applications non TORX, car cela peut endommager à la fois l'embout et le fixateur.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assurez-vous que votre zone de travail est propre et bien éclairée.

2. Installation des TORX® BITS

- Insérez le T9 TORX BIT dans le mandrin ou le porteembout de l'outil compatible.
- Assurez-vous que l'embout est entièrement inséré et sécurisé dans l'outil.

3. Utilisation des TORX® BITS

- Alignez l'embout avec la tête de la vis ou du fixateur.
- Appliquez une pression constante et tournez l'outil dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer ou dans le sens inverse pour desserrer.
- Ne forcez pas l'outil si la vis ne tourne pas ; vérifiez si elle est mal engagée ou s'il y a d'autres problèmes.
- Après utilisation, retirez l'embout de l'outil et rangez-le en lieu sûr.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout embout endommagé ou usé conformément à la réglementation locale.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les options de recyclage dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou informations supplémentaires concernant les TORX® BITS STAR BITS BROWNELLS T9 TORX BIT, veuillez consulter le point de contact du fabricant ou vous référer à l'emballage du produit pour plus de détails.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de vos TORX® BITS STAR BITS BROWNELLS T9 TORX BIT. Merci de donner la priorité à la sécurité et à la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE.

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