

MAGNA-TIP embouts fins - MAGNA-TIP Embout fin #180-2, SD=.180, BT=.025

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

Super-fins pour fentes étroites de style européen

ENSEMBLE D'EMBOUTS MAGNA-TIP THIN DE BROWNELLS L'ensemble d'embouts Magna-Tip Thin de Brownells est soigneusement conçu pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu qui rencontrent fréquemment des fentes de vis extra-étroites dans leur travail. Cet ensemble spécialisé comprend dix-huit embouts à meulage de précision, conçus pour s'adapter précisément à ces fentes fines, garantissant un engagement sécurisé et minimisant le risque d'endommager des vis délicates. Chaque embout est fabriqué en acier trempé pour une durabilité et une longévité accrues.



L'ensemble est accompagné d'un bloc de travail en chêne massif et d'un étui en plastique transparent pour un rangement organisé et un accès facile.

Caractéristiques clés : Embouts fins à meulage de précision : Dix-huit embouts à meulage creux conçus pour s'adapter aux fentes de vis extra-étroites fréquemment rencontrées dans les armes à feu, offrant un ajustement sécurisé et précis. Construction en acier trempé : Chaque embout est fabriqué en acier trempé, garantissant durabilité et résistance à l'usure lors d'une utilisation répétée. Rangement organisé : L'ensemble comprend un bloc de travail en chêne massif et un étui en plastique transparent, maintenant les embouts organisés et facilement accessibles. Spécifications : Tailles des embouts incluses : #120-1 #120-2 #150-1 #150-2 #180-1 #180-2 #210-1 #210-2 #240-1 #240-2 #270-1 #270-2 #300-1 #300-2 #340-1 #340-2

#360-1 #360-2 Matériau : embouts en acier trempé avec un bloc de travail en chêne massif et un étui de rangement en plastique transparent. Avis des clients : Nos clients apprécient énormément l'ensemble d'embouts Magna-Tip Thin de Brownells pour son exceptionnelle précision et sa durabilité. Les embouts fins sont particulièrement appréciés pour leur capacité à s'adapter aux fentes de vis extra-étroites trouvées dans diverses armes à feu, garantissant un engagement sécurisé et réduisant le risque d'endommager les vis. L'inclusion d'un bloc de travail en chêne massif et d'un étui en plastique transparent contribue à garder les embouts organisés et facilement accessibles, améliorant l'expérience utilisateur globale. Intégrer l'ensemble d'embouts Magna-Tip Thin de Brownells dans votre trousse à outils d'armurerie garantit que vous disposez des outils précis nécessaires pour travailler avec des fentes de vis extra-étroites. Son design spécialisé et sa construction de haute qualité en font un atout essentiel pour les armuriers professionnels et les passionnés d'armes à feu dédiés à l'entretien et à l'assemblage minutieux des armes à feu.

Caractéristiques

- Nom: [MAGNA-TIP Embout fin #180-2, SD=.180, BT=.025](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080180225
- N° fabr.: 1802
- Diamètre de la lame: .180
- Numéro de bit: 180-2
- Numéro de modèle: BT=.025,#180-2,SD=.180

- Poignée: No Handle
- Style: Embout Fin
- Épaisseur de la lame: .025
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806011106

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- Page d'accueil
- MAGNATIP® THINBITS BROWNELLS MAGNATIP THINBIT #1802 Instructions de Sécurité
- À propos de nous

MAGNATIP® THINBITS BROWNELLS MAGNATIP THINBIT #1802 Instructions de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi le MAGNATIP® THINBITS BROWNELLS MAGNATIP THINBIT #1802. Ces embouts de précision sont conçus pour des applications nécessitant un ajustement extraétroit, en particulier dans un environnement d'armurerie. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

Directives Générales de Sécurité

Pour assurer votre sécurité et celle de l'utilisation des MAGNATIP® THINBITS, veuillez respecter les directives suivantes :

- Inspectez toujours les embouts pour tout signe de dommage avant utilisation.
- Utilisez les embouts uniquement pour leur usage prévu.
- Rangez les embouts dans un endroit sec et sécurisé, hors de portée des enfants.
- Suivez toutes les instructions et recommandations du fabricant.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

Lorsque vous utilisez les MAGNATIP® THINBITS, veuillez observer les précautions suivantes :

- Assurezvous que la lame remplit complètement la fente de vis d'un bord à l'autre pour éviter la casse.
- Utilisez des outils et techniques appropriés pour éviter d'appliquer une force excessive.
- Envisagez d'utiliser un spray de congélation, de la chaleur ou de l'huile pénétrante pour aider avec les vis récalcitrantes.
- Si l'embout ne s'adapte pas correctement, réaffûtezle pour un meilleur ajustement au lieu de forcer.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité, pour vous protéger contre les débris volants.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Pour utiliser efficacement les MAGNATIP® THINBITS, veuillez suivre ces étapes :

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.

2. Sélection de l'Embout :

- Choisissez le MAGNATIP® THINBIT #1802 pour les vis avec une largeur de fente de .180 pouces et une épaisseur de lame de .025 pouces.

3. Utilisation de l'Embout :

- Insérez l'embout dans le conducteur approprié.
- Alignez l'embout avec la fente de la vis, en veillant à un ajustement serré.
- Tournez le conducteur lentement et régulièrement, en appliquant une pression ferme mais contrôlée.
- Si la vis ne tourne pas, ne la forcez pas. Essayez plutôt d'appliquer de l'huile pénétrante ou de la

chaleur.

4. Après Utilisation :

- Nettoyez les embouts après utilisation pour enlever les débris ou l'huile.
- Rangez les embouts dans leur emballage d'origine ou un espace de rangement désigné pour éviter les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

Lorsque les MAGNATIP® THINBITS atteignent la fin de leur vie utile, jetez-les de manière responsable :

- Vérifiez les réglementations locales pour les méthodes de mise au rebut appropriées pour les outils en métal.
- Ne jetez pas les embouts dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage si disponibles dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou besoin de support supplémentaire concernant les MAGNATIP® THINBITS, veuillez contacter le fabricant ou votre distributeur local. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à portée de main pour référence.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation efficace et sûre des MAGNATIP® THINBITS BROWNELLS MAGNATIP THINBIT #1802. Priorisez toujours la sécurité et respectez les directives fournies. Merci de prêter attention à ces mesures de sécurité importantes.

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