

MAGNA-TIP embouts fins - MAGNA-TIP embout fin #180-1, Ø tige=.180, ép.=.020

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

Super-Fins Embouts 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 #180-1, Ø tige=.180, ép.=.020](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080180120
- N° fabr.: 1801
- Diamètre de la lame: .180
- Numéro de bit: 180-1
- Numéro de modèle: BT=.020,SD=.180,#180-1

- Poignée: No Handle
- Style: Embout Fin
- Épaisseur de la lame: .020
- Poids du colis: 0.007kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806011090

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour l'utilisation des embouts MAGNATIP® THINBITS BROWNELLS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour l'utilisation des embouts MAGNATIP® THINBITS BROWNELLS

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les embouts MAGNATIP® THINBITS BROWNELLS. Ce produit est conçu pour offrir des performances exceptionnelles lors de l'utilisation sur des vis à fente extraétroite. Toutefois, il est essentiel de suivre les instructions de sécurité afin d'assurer une utilisation sécurisée et efficace.

Directives générales de sécurité

- Assurezvous que l'embout est compatible avec la vis avant utilisation.
- Ne jamais forcer l'embout dans une vis. Si l'embout ne s'insère pas facilement, essayez d'autres méthodes pour libérer la vis.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'embout pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Évitez d'utiliser l'embout dans des conditions humides ou dans des environnements où des liquides pourraient entrer en contact avec l'outil.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez toujours l'embout avec une perceuse ou un tournevis approprié.
- La lame DOIT remplir la fente d'un bord à l'autre et d'un bout à l'autre. Sinon, elle risque de se briser.
- Appliquez un spray de congélation, de la chaleur ou de l'huile pénétrante si la vis est bloquée.
- Évitez d'appliquer une pression excessive sur l'embout, car cela pourrait entraîner une rupture.
- Réaffûtez l'embout si nécessaire pour un meilleur ajustement.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation:

- Vérifiez que l'embout est propre et exempt de débris.
- Assurezvous que la vis est accessible et qu'il n'y a pas d'obstacles.

2. Installation:

- Insérez l'embout dans le porteembout de votre perceuse ou tournevis.
- Assurezvous que l'embout est bien fixé.

3. Utilisation:

- Positionnez l'embout sur la fente de la vis.
- Appliquez une pression douce et constante tout en tournant dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Si la vis résiste, n'insistez pas. Utilisez les méthodes recommandées pour la débloquer.

4. Après utilisation:

- Retirez l'embout de l'outil et nettoyezle.
- Rangez l'embout dans un endroit sûr, à l'abri de l'humidité.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas les embouts dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination appropriée des outils usagés.
- Si l'embout est endommagé, envisagez de le recycler si possible.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact européen approprié pour obtenir des conseils.

En suivant ces directives, vous contribuez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des embouts MAGNATIP® THINBITS BROWNELLS. Restez vigilant et utilisez ces outils avec précaution.

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