

# MAGNA-TIP THIN-BITS - BROWNELLS MAGNA-TIP THIN-BIT #340-2, SD=.340, BT=.025

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

## Super-embouts 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: BROWNELLS MAGNA-TIP THIN-BIT #340-2, SD=.340, BT=.025
- Fabricant: BROWNELLS
- Référence: 080340225
- N° fabr.: 3402
- Diamètre de la lame: .340
- Numéro de bit: 340-2
- Numéro de modèle: BT=.025,SD=.340,#340-2
- Poignée: No Handle
- Style: Embout Fin
- Épaisseur de la lame: .025
- Poids du colis: 0.014kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806012424

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [MAGNATIP® THINBITS BROWNELLS MAGNATIP THINBIT #3402 Guide de sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

# MAGNATIP® THINBITS BROWNELLS MAGNATIP

## THINBIT #3402 Guide de sécurité

### Introduction

Merci d'avoir choisi les embouts MAGNATIP® THINBITS de Brownells. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir une utilisation sécurisée du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit pour minimiser les risques et améliorer votre expérience.

### Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Inspectez toujours les embouts avant utilisation pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Suivez toutes les réglementations et directives locales concernant l'utilisation des outils et la sécurité.
- Signalez toute expérience de produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

### Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Utilisez avec précaution** : Manipulez les embouts avec soin pour éviter la casse. La lame doit remplir la fente complètement ; sinon, elle peut se briser.
- **Ajustement correct** : Assurez-vous que l'embout s'adapte bien à la fente de la vis. Un ajustement lâche peut entraîner un glissement et des blessures potentielles.
- **Utilisez des techniques appropriées** : Lorsque vous travaillez avec des vis tenaces, envisagez d'utiliser un spray de congélation, de la chaleur ou de l'huile pénétrante pour aider à les desserrer.
- **Évitez la force excessive** : Ne forcez pas lors de l'utilisation des embouts, car cela peut entraîner une casse ou des blessures.
- **Portez un équipement de sécurité** : Il est conseillé de porter des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris lors de l'utilisation des embouts.

### Instructions d'installation et d'utilisation

1. **Sélectionnez l'embout correct** : Choisissez l'embout MAGNATIP® THINBIT approprié en fonction de la taille et du type de vis.
2. **Insérez l'embout** : Placez l'embout dans le manche du tournevis, en vous assurant qu'il est bien fixé.
3. **Alignez l'embout** : Positionnez l'embout dans la fente de la vis, en vous assurant qu'il remplit la fente complètement, d'un bord à l'autre et d'un bout à l'autre.
4. **Appliquez un couple** : Tournez le tournevis doucement, en appliquant une pression constante. Si vous rencontrez une résistance, arrêtez-vous et évaluez la situation.
5. **Utilisez des techniques pour vis tenaces** : Si la vis ne tourne pas, envisagez d'utiliser un spray de congélation, de la chaleur ou de l'huile pénétrante, et tapotez doucement l'embout pour améliorer l'adhérence.
6. **Retirez l'embout** : Après utilisation, retirez soigneusement l'embout du manche du tournevis et rangez-le dans un endroit sûr.

### Instructions de mise au rebut

- Disposez de tout embout endommagé ou usé conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne jetez pas les embouts dans les déchets ménagers réguliers s'ils sont considérés comme dangereux.
- Envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible.

### Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les embouts MAGNATIP® THINBITS, veuillez consulter votre distributeur ou détaillant local pour obtenir de l'aide. Assurez-vous d'avoir toutes les informations pertinentes sur le produit à portée de main pour une réponse plus efficace.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité est notre priorité. Profitez de l'utilisation de vos embouts MAGNATIP® THINBITS de manière responsable !

# 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](http://www.brownells.fr)