

# STANDARD MAGNA-TIP® SETS - BROWNELLS STANDARD MAGNA-TIP SET #2 W/MAGNETIC LE HANDLE

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

## Ensembles & Embouts de Tournevis à la Pointe de la Technologie pour le Magasin d'Armes ou l'Atelier

Avec le tournevis MAGNA-TIP de Brownells, il est désormais possible pour le gunsmith et l'amateur d'armes à feu d'avoir un ajustement parfait pour presque toutes les vis de fusil qu'il rencontrera - et presque tout ce qui se trouve dans la maison et le garage aussi. DESIGN DES EMBOUTS L'embout véritable à profil creux transmet toute l'énergie de torsion (couple) de manière uniforme et fluide, le long du fût de l'embout. Non seulement le meulage creux permet ce transfert de puissance, mais il assure également un contact métal-à-métal complet entre la pointe de l'embout et toute la fente de la vis. Ainsi, une puissance maximale peut être exercée comme dans un ressort de fusil finement conique. Les tournevis dits "creux" qui ont été mal taillés, entraînent une concentration de toutes les pressions de couple sur le bord carré du meulage le long de la pointe. Comme chaque gunsmith le sait, un tel défaut dans un ressort entraîne une rupture ! Les tournevis standards, à cône droit, livrent toutes les pressions de couple à l'arête fine de la fente de la vis. DE PLUS, étant coniques, les lois de la physique simple forcent l'embout À SORTIR de la fente. Les ensembles complets comprennent onze embouts pour vis fendue, embouts Phillips #1, #2 et #3, plus dix embouts hexagonaux pour vis à tête creuse. AJUSTEMENT PARFAIT Vous pouvez obtenir encore plus de polyvalence, et un ajustement absolument parfait entre l'embout et la fente de la vis en achetant des embouts supplémentaires et en les meulant à un ajustement exact à l'aide de la pierre de modelage spéciale montrée sur cette page. MATÉRIAUX UTILISÉS Les embouts utilisés dans les tournevis MAGNA-TIP de Brownells sont fabriqués expressément pour l'industrie lourde. Ils sont utilisés dans des perceuses à grande vitesse, des drivers à impact pour le placement de vis dans des applications de production de masse. Ils DOIVENT être construits avec la bonne combinaison de dureté et de durabilité pour offrir une résistance et une longévité maximales ! LA POIGNÉE Les embouts sont maintenus dans le mandrin du fût par un aimant permanent ou un clip à ressort. Tous permettent des changements rapides d'une taille d'embout à une autre sans avoir à posséder plusieurs tournevis. La poignée est en plastique anti-choc, avec des rainures pour une prise en main optimale. MAGNA-TIP Set No. 1 - Assortiment complet de 24 embouts (#445-00, #445-0, #445-10, #445-20, #445-30, #445-1, #445-2, #445-3, #445-4, #445-5, #445-6, #440-1, #440-2, #440-0, #185-00, #185-0, #185-1, #185-2, #185-3, #185-4, #185-5, #185-6, #185-9, #185-10), plus la poignée MAGNA-TIP de votre choix, le Field Case et le Bench Tray. Cliquez ici pour voir les poignées. MAGNA-TIP Set No. 2 - L'assortiment complet de 24 embouts (#445-00, #445-0, #445-10, #445-20, #445-30, #445-1, #445-2, #445-3, #445-4, #445-5, #445-6, #440-1, #440-2, #440-0, #185-00, #185-0, #185-1, #185-2, #185-3, #185-4, #185-5, #185-6, #185-9, #185-10), plus la poignée de votre choix, mais NE COMPREND PAS le Case et le Tray. Cliquez ici pour voir les poignées. MAGNA-TIP SET NO. 3 - 11 embouts pour vis fendue (#445-00, #445-0, #445-10, #445-20, #445-30, #445-1, #445-2, #445-3, #445-4, #445-5, #445-6), le Field Case et le Bench Tray, plus la poignée de votre choix, mais NE COMPREND PAS les embouts hexagonaux ou Phillips. Cliquez ici pour voir les poignées. FIELD CASE & BENCH TRAY - Field Case sur mesure en polyéthylène incassable avec charnière vivante et verrouillage positif. Le tray est en ABS indestructible (on fabrique des casques de football avec ça), conçu pour contenir tous les 24 embouts du Kit No. 1 et les maintenir en ordre/en place, dans le Field Case. Il y a un compartiment pour les vis de montage de visée, des embouts spécialement façonnés, et des pièces de rechange d'urgence pour les réparations sur le terrain/au stand de tir. Le tray se soulève pour une utilisation sur banc. Voir tous les embouts Magna-Tip.



## Caractéristiques

- Nom: BROWNELLS STANDARD MAGNA-TIP SET #2 W/MAGNETIC LE HANDLE
- Fabricant: BROWNELLS
- Référence: 080102804
- N° fabr.:
- Poignée: Magnétique
- Style: 24-Embouts,Force de l'Ordre
- Poids du colis: 0.386kg
- UPC: 050806008496

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Ensembles de Tournevis STANDARD MAGNATIP® de Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Ensembles de Tournevis STANDARD MAGNATIP® de Brownells

## Introduction

Merci d'avoir choisi les ensembles de tournevis STANDARD MAGNATIP® de Brownells. Ce guide vise à vous fournir des instructions de sécurité claires et concises pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Toujours utiliser le produit conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des embouts et de la poignée pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne pas utiliser le produit si vous constatez des dommages visibles.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- Utilisez le produit uniquement pour les applications pour lesquelles il a été conçu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que la surface de travail est stable et propre avant d'utiliser le tournevis.
- Ne jamais forcer un embout dans une vis. Cela peut endommager l'embout ou la vis.
- Évitez de travailler dans des conditions humides ou mouillées.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris lors de l'utilisation.
- Ne pas utiliser le produit pour des vis qui sont trop rouillées ou corrodées.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Choix de l'embout :

- Sélectionnez l'embout approprié pour la vis que vous allez utiliser.
- Assurezvous que l'embout est bien fixé dans le mandrin du tournevis.

### 2. Utilisation du tournevis :

- Tenez fermement la poignée du tournevis.
- Appliquez une pression uniforme sur le tournevis tout en le faisant tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour visser et dans le sens inverse pour dévisser.
- Si vous rencontrez une résistance, arrêtezvous et vérifiez l'embout et la vis.

### 3. Changement d'embout :

- Pour changer d'embout, retirez l'embout usagé en le tirant hors du mandrin.
- Insérez un nouvel embout en vous assurant qu'il est bien en place avant de commencer à travailler.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des outils et des équipements électriques.
- Les embouts usés peuvent être recyclés dans les centres de recyclage appropriés.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter votre revendeur ou le site Web du fabricant pour des informations supplémentaires.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace des ensembles de tournevis STANDARD MAGNATIP® de Brownells. Restez vigilant et n'hésitez pas à demander de l'aide si nécessaire.

# 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)