

STANDARD MAGNA-TIP® SETS - BROWNELLS STANDARD MAGNA-TIP SET #2 W/#84 HOLLOW 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/#84 HOLLOW HANDLE
- Fabricant: BROWNELLS
- Référence: 080102084
- N° fabr.:
- Poignée: 84 Hollow
- Style: 24-Embouts
- Poids du colis: 0.408kg
- UPC: 050806008472

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour l'Utilisation des Ensembles de Tournevis STANDARD MAGNATIP® de Brownells

Introduction

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

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Inspectez le produit avant chaque utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne modifiez pas le produit d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité.
- Utilisez toujours des équipements de protection appropriés, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de tournevis.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation des Embouts :**
 - Ne forcez pas l'embout dans une vis. Utilisez toujours l'embout approprié pour la vis.
 - Évitez d'utiliser des embouts usés ou endommagés, car cela peut entraîner des accidents.
- **Utilisation de la Poignée :**
 - Assurez-vous que la poignée est bien fixée avant d'appliquer une force.
 - Ne dépassez pas la force recommandée pour éviter d'endommager l'outil ou de vous blesser.
- **Environnement de Travail :**
 - Travaillez dans un espace bien éclairé et dégagé pour éviter les accidents.
 - Évitez les surfaces glissantes ou instables.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Vérifiez que tous les embouts sont présents et en bon état.
- Choisissez l'embout approprié pour la vis que vous allez manipuler.

2. Installation de l'Embout :

- Insérez l'embout dans le mandrin du fût.
- Assurez-vous qu'il est bien en place grâce à l'aimant ou au clip à ressort.

3. Utilisation du Tournevis :

- Positionnez la pointe de l'embout dans la fente de la vis.
- Appliquez une pression uniforme tout en tournant le tournevis dans le sens des aiguilles d'une montre pour visser et dans le sens inverse pour dévisser.

4. Changement d'Embout :

- Retirez l'embout utilisé en le tirant hors du mandrin.
- Insérez le nouvel embout et assurez-vous qu'il est bien fixé.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les embouts ou la poignée dans les ordures ménagères.
- Consultez les directives locales concernant le recyclage ou l'élimination des outils et équipements en plastique et métal.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, suivez les procédures de mise au rebut appropriées pour éviter tout risque pour l'environnement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site web de Brownells ou contacter leur service client. Assurez-vous de conserver votre preuve d'achat pour toute demande de garantie ou de service après-vente.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre ensemble de tournevis STANDARD MAGNATIP®.

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