

WINCHESTER/MARLIN EMBOUTS DE TOURNEVIS - MAGNA-TIP jeu de 6 embouts pour MARLIN 336

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

LES EMBOUTS DE TOURNEVIS WINCHESTER/MARLIN DE BROWNELL'S Les embouts de tournevis Winchester/Marlin de Brownells sont conçus avec précision pour fournir aux passionnés d'armes à feu et aux armuriers les outils exacts nécessaires à l'entretien et au service de modèles spécifiques de Winchester et Marlin. Chaque ensemble comprend des embouts Magna-Tip® parfaitement adaptés aux vis des modèles d'armes à feu individuels, garantissant un ajustement optimal entre la lame et la fente, tout en minimisant le risque de dommages pendant l'entretien. Caractéristiques principales : Précision spécifique au modèle : Chaque ensemble est conçu pour s'adapter aux vis de modèles spécifiques de Winchester et Marlin, y compris le Winchester 94 (variantes Top Eject et Angle Eject) et le Marlin 336. Construction de haute qualité : Les embouts Magna-Tip® sont fabriqués en acier durci, garantissant durabilité et performance à long terme. Ajustement optimal entre la lame et la fente : Les embouts usinés avec précision offrent un ajustement parfait pour chaque vis, réduisant la probabilité de glissement ou de marquage pendant l'utilisation. Spécifications : Compatibilité : Disponible pour divers modèles, y compris : Winchester 97 - (4) Embouts 120-3, 150-3, 180-3, 300-3 Marlin 336 - (6) Embouts 120-3, 180-3, 180-4, 240-3, 270-3, 300-4 Rossi/Winchester 92 - (7) Embouts 150-4, 180-3, 180-5, 210-4, 270-4, 300-5, 340-5 Winchester 94 Angle Eject - (5) Embouts 120-1, 300-5, 445-0, 445-10, 445-20 Winchester 94 Top Eject - (6) Embouts 120-5, 180-3, 210-3, 210-4, 210-5, 300-3 Composition des embouts : Embouts en acier durci Magna-Tip® Poignée : Compatible avec les poignées Magna-Tip® de Brownells (vendues séparément) Avis des clients : Nos clients apprécient les embouts de tournevis Winchester/Marlin de Brownells pour leur ajustement précis et leur construction de haute qualité. Beaucoup constatent que ces embouts réduisent considérablement le risque d'endommager les vis pendant l'entretien, grâce à leur alignement exact entre la lame et la fente. La durabilité de l'acier durci garantit une utilisation à long terme, en faisant un ajout précieux à la trousse à outils de tout armurier. Incorporer les embouts de tournevis Winchester/Marlin de Brownells dans votre routine d'entretien d'armes à feu garantit que vous disposez des bons outils pour le travail, offrant confiance et précision lorsque vous travaillez sur vos armes Winchester ou Marlin.



Caractéristiques

- Nom: [MAGNA-TIP jeu de 6 embouts pour MARLIN 336](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080087011
- N° fabr.:
- Couleur: Steel
- Kit: Full
- Matériau: Steel
- Modèle: 336
- Numéro de bit: 180-4,270-3,300-4,120-3,240-3,180-3
- Numéro de modèle: Marlin 336
- Style: Kit

- Type d'arme: Marlin
- Poids du colis: 0.045kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806008045

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ DES EMBOUTS TOURNEVIS WINCHESTER/MARLIN](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ DES EMBOUTS TOURNEVIS WINCHESTER/MARLIN

Introduction

Merci d'avoir choisi les embouts tournevis Winchester/Marlin de Brownells. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations d'utilisation pour garantir votre sécurité et l'utilisation efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser les embouts tournevis.

Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours les embouts tournevis comme prévu et conformément aux instructions du fabricant.
- Assurezvous que les embouts sont compatibles avec vos outils et les vis que vous comptez utiliser.
- Gardez les embouts tournevis hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez les embouts avant chaque utilisation pour détecter d'éventuels dommages. Ne pas utiliser d'embouts endommagés.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'utilisation des embouts, car cela peut provoquer des cassures ou des blessures.
- Rangez les embouts dans un endroit sûr et sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des accessoires.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des embouts tournevis.
- Assurezvous que la zone de travail est bien éclairée et dégagée pour éviter les accidents.
- Ne pas utiliser les embouts pour des fins autres que celles spécifiées par le fabricant.
- Soyez prudent avec les bords tranchants des embouts et des vis pour éviter les coupures et les blessures.
- Si vous ressentez un inconfort ou des sensations inhabituelles pendant l'utilisation des embouts, arrêtez immédiatement et consultez un professionnel.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Sélectionner l'Embout Correct :

- Identifiez le type de vis avec lequel vous allez travailler.
- Choisissez l'embout MagnaTip® correspondant au type de vis.

2. Installer l'Embout :

- Insérez l'embout sélectionné dans le tournevis ou l'outil électrique.
- Assurezvous que l'embout est bien fixé pour éviter qu'il ne glisse pendant l'utilisation.

3. Utiliser l'Embout :

- Alignez l'embout avec la tête de la vis.
- Appliquez une pression constante et tournez le tournevis ou l'outil électrique dans la direction requise (dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer, dans le sens inverse pour desserrer).
- Évitez de trop serrer les vis, car cela peut entraîner un dénudage ou endommager la tête de la vis.

4. Après Utilisation :

- Retirez l'embout de l'outil et nettoyezle si nécessaire.

- Rangez les embouts dans leur étui ou support désigné pour éviter les dommages.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout embout endommagé ou usé conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets.
- Recyclez les composants métalliques si possible, et assurez-vous qu'ils ne présentent pas de danger pour l'environnement.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou des informations sur le produit, veuillez vous référer aux informations de contact fournies sur l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité est notre priorité, et nous espérons que vous appréciez l'utilisation des embouts tournevis Winchester/Marlin.

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