

WINCHESTER/MARLIN EMBOUTS DE TOURNEVIS - MAGNA-TIP jeu de 6 embouts pour Winchester 94 Top Eject

[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 Winchester 94 Top Eject](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080087014
- N° fabr.:
- Couleur: Steel
- Kit: Full
- Matériau: Steel
- Modèle: 94
- Numéro de bit: 300-3,210-4,120-5,180-3,210-5,210-3
- Numéro de modèle: Winchester 94 Top Eject
- Style: Kit

- Type d'arme: Winchester
- Poids du colis: 0.045kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806008076

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les EMBOUTS TOURNEVIS WINCHESTER/MARLIN](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les EMBOUTS TOURNEVIS WINCHESTER/MARLIN

Introduction

Merci d'avoir choisi les EMBOUTS TOURNEVIS WINCHESTER/MARLIN de BROWNELLS. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ces embouts. Veuillez lire ce guide attentivement avant de les utiliser.

Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que tous les utilisateurs lisent et comprennent ces instructions de sécurité avant d'utiliser les embouts.
- Inspectez toujours les embouts pour détecter des dommages ou de l'usure avant utilisation. Ne pas utiliser d'embouts endommagés.
- Gardez les embouts hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez les embouts uniquement pour leur usage prévu tel que spécifié dans la description du produit.
- Suivez toutes les réglementations et directives locales lors de l'utilisation de ces produits.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des embouts.
- Assurez-vous que l'outil électrique ou le tournevis utilisé est compatible avec les embouts.
- Ne dépassez pas les réglages de couple recommandés pour les vis utilisées.
- Évitez d'utiliser les embouts dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir les risques électriques.
- Rangez les embouts dans un endroit sec et propre lorsqu'ils ne sont pas utilisés pour éviter la rouille et les dommages.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Sélectionner le bon embout :

- Choisissez la taille d'embout appropriée en fonction du type de vis et du modèle (par exemple, Winchester 94 Top Eject).
- Consultez les spécifications du produit pour le nombre d'embouts correct par modèle :
 - Win. 97 : (4) embouts
 - Marlin 336 : (6) embouts
 - Win. 92 : (7) embouts
 - Win. 94 Angle Eject : (5) embouts
 - Win. 94 Top Eject : (6) embouts

2. Installer l'embout :

- Insérez l'embout sélectionné de manière sécurisée dans le mandrin du tournevis ou de l'outil électrique.
- Assurez-vous que l'embout est bien verrouillé en place avant utilisation.

3. Utiliser l'embout :

- Alignez l'embout avec la tête de la vis et appliquez une pression douce.
- Tournez le tournevis ou l'outil électrique dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer les vis

et dans le sens inverse pour desserrer les vis.

- Ne forcez pas l'embout s'il ne s'engage pas correctement avec la vis ; réévaluez l'alignement et l'ajustement.

4. Après utilisation :

- Retirez l'embout du tournevis ou de l'outil électrique.
- Nettoyez les embouts avec un chiffon sec pour enlever toute débris ou humidité.
- Rangez les embouts dans leur étui ou support désigné pour éviter les dommages.

Instructions de mise au rebut

- Disposez de tout embout endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les embouts dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les centres de recyclage désignés ou les installations d'élimination des déchets dangereux.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos EMBOUTS TOURNEVIS WINCHESTER/MARLIN. Priorisez toujours la sécurité et consultez ce guide chaque fois que nécessaire. Merci de prêter attention à ces mesures de sécurité importantes.

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