

# WINCHESTER/MARLIN SCREWDRIVER BITS - BROWNELLS MAGNA-TIP 5 PIECE SET OF BITS FOR WINCHESTER 94 ANGLE 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: [BROWNELLS MAGNA-TIP 5 PIECE SET OF BITS FOR WINCHESTER 94 ANGLE EJECT](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080087013
- N° fabr.:
- Couleur: Steel
- Kit: Full
- Matériau: Steel
- Modèle: 94
- Numéro de bit: 445-0,445-25,445-10,300-5,120-1
- Numéro de modèle: Winchester 94 Angle Eject
- Style: Kit
- Type d'arme: Winchester
- Poids du colis: 0.036kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806008069

## 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 est conçu pour vous fournir des instructions de sécurité essentielles et des directives d'utilisation afin d'assurer une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser les embouts pour minimiser les risques et améliorer votre expérience.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que les embouts sont utilisés uniquement pour leur but prévu.
- Inspectez toujours les embouts pour détecter d'éventuels dommages ou usures avant utilisation. Ne pas utiliser d'embouts endommagés.
- Gardez les embouts hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Portez des lunettes de protection lorsque vous utilisez des outils électriques avec ces embouts pour prévenir les blessures causées par des débris volants.
- Rangez les embouts dans un endroit sec et sûr pour éviter les accidents.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours la bonne taille et le bon type d'embout pour les vis avec lesquelles vous travaillez afin d'éviter de les déformer ou de les endommager.
- Ne pas appliquer une force excessive lors de l'utilisation des embouts. Si une vis ne tourne pas facilement, arrêtezvous et évaluez la situation.
- Assurezvous que le tournevis est solidement fixé à l'embout avant utilisation.
- Évitez d'utiliser les embouts dans des conditions humides ou mouillées pour réduire le risque de choc électrique ou de blessure.
- Lorsque vous travaillez avec des armes à feu, assurezvous qu'elles sont déchargées et pointées dans une direction sûre avant d'essayer d'utiliser les embouts.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Sélection de l'Embout Correct :

- Choisissez l'embout de tournevis approprié pour votre modèle spécifique :
  - 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. Installation de l'Embout :

- Insérez l'embout de tournevis choisi dans le mandrin de votre tournevis.
- Assurezvous que l'embout est bien en place et verrouillé en toute sécurité.

### 3. Utilisation de l'Embout :

- Alignez l'embout avec la tête de vis.
- Appliquez une pression douce et tournez le tournevis dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer ou dans le sens inverse pour desserrer.
- Si vous ressentez une résistance, arrêtezvous et vérifiez l'alignement et l'état de la vis et de l'embout.

### 4. Après Utilisation :

- Retirez l'embout du tournevis et nettoyezle pour enlever les débris.
- Rangez les embouts dans un endroit sûr et sec.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez les embouts de tournevis usés ou endommagés conformément aux réglementations locales.
- Envisagez les options de recyclage pour les composants métalliques lorsque cela est applicable.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question concernant la sécurité ou les informations sur le produit, veuillez vous référer aux détails de contact fournis avec l'emballage de votre produit ou visiter le site web du fabricant.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité est notre priorité, et nous espérons que vous appréciez l'utilisation de vos 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](http://www.brownells.fr)