

# ANTI-CAM-OUT PHILLIPS BITS - BROWNELLS MAGNA-TIP ANTI-CAM PHILLIPS BIT SET OF 3

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

**BROWNELLS ANTI-CAM-OUT PHILLIPS BITS** Les embouts Phillips Anti-Cam-Out de Brownells sont des outils de précision conçus pour offrir aux armuriers et aux passionnés d'armes à feu un meilleur contrôle et réduire le risque de dommages aux vis lors de l'entretien et de l'assemblage des armes à feu. Ces embouts disposent d'un design unique anti-cam-out qui minimise la tendance des vis Phillips à glisser hors du tournevis sous le couple, garantissant un engagement sécurisé et une application de couple efficace. Fabriqués à partir de matériaux de haute qualité, ces embouts offrent durabilité et performance à long terme, ce qui en fait un ajout précieux à la boîte à outils de tout armurier.

**Caractéristiques clés :** Design Anti-Cam-Out : Conçu spécialement pour empêcher le tournevis de glisser hors de la tête de vis sous le couple, réduisant le risque de cam-out et de dommages potentiels aux vis. Ajustement Précis : Conçu pour fournir un ajustement parfait dans les têtes de vis Phillips, garantissant un transfert de couple efficace et minimisant l'usure à la fois sur la vis et l'embout. Construction Durable : Fabriqué à partir de matériaux de haute qualité pour résister aux exigences d'une utilisation répétée lors de l'entretien et de l'assemblage des armes à feu. Spécifications : Type d'embout : Phillips

**Compatibilité Anti-Cam-Out :** Conçu pour être utilisé avec les poignées Brownells Magna-Tip® et d'autres poignées de tournevis compatibles. Matériau : Acier de haute qualité pour durabilité et longue durée de vie. Avis des clients : Nos clients apprécient les embouts Phillips Anti-Cam-Out de Brownells pour leur capacité à maintenir une prise sécurisée sur les vis Phillips lors des tâches d'entretien des armes à feu. Le design anti-cam-out est particulièrement apprécié pour prévenir le glissement et réduire la probabilité de dommages à la tête de vis, ce qui est une préoccupation courante lors de l'utilisation d'embouts Phillips standard. La construction durable de ces embouts garantit qu'ils peuvent résister aux rigueurs d'une utilisation régulière, ce qui en fait un choix fiable tant pour les armuriers professionnels que pour les passionnés d'armes à feu. Incorporer les embouts Phillips Anti-Cam-Out de Brownells dans votre boîte à outils améliore votre capacité à réaliser des engagements de vis précis et sécurisés lors de l'entretien et de l'assemblage des armes à feu. Leur conception spécialisée et leur construction robuste en font un outil essentiel pour obtenir des résultats professionnels tout en préservant l'intégrité de vos armes à feu.



## Caractéristiques

- Nom: BROWNELLS MAGNA-TIP ANTI-CAM PHILLIPS BIT SET OF 3
- Fabricant: BROWNELLS
- Référence: 080441000
- N° fabr.:
- Couleur: Steel
- Kit: Full
- Matériau: Steel
- Numéro de bit: D1221XXR,D1223XXR,D1222XXR
- Numéro de modèle: Set of All 3 Bits
- Poignée: -
- Style: Phillips
- Épaisseur de la lame: -
- Poids du colis: 0.018kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806008816

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Set de Bits Phillips AntiCamOut Brownells MagnaTip](#)
- [À propos de nous](#)



# Guide de Sécurité pour le Set de Bits Phillips AntiCamOut Brownells MagnaTip

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Set de Bits Phillips AntiCamOut Brownells MagnaTip. Ce guide de sécurité a pour but de vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des bits pour éviter toute usure ou dommage.
- Gardez le produit hors de portée des enfants.
- Ne pas utiliser si le produit est endommagé ou si vous constatez des défauts.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours les bits avec un tournevis compatible.
- Ne forcez pas les bits dans des fentes trop petites ou endommagées.
- Évitez de travailler dans des conditions humides ou mouillées.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris pendant l'utilisation.
- Ne pas utiliser les bits pour des applications autres que celles recommandées.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation des Bits :

- Insérez le bit dans le porteembout de votre tournevis.
- Assurez-vous qu'il est bien fixé avant de commencer à travailler.

### 2. Utilisation des Bits :

- Choisissez le bit approprié en fonction de la taille de la fente.
- Appliquez une pression constante et contrôlée lorsque vous vissez ou dévissez.
- Si le bit glisse, retirez-le et vérifiez la taille de la fente.

### 3. Entretien :

- Après utilisation, nettoyez les bits pour enlever la poussière et les débris.
- Rangez les bits dans un endroit sec et sécurisé.

## Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez les bits usés ou endommagés conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas les bits dans les déchets ménagers. Consultez les centres de recyclage locaux pour des options appropriées.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et d'autres informations pertinentes à portée de main.

## Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser le Set de Bits Phillips AntiCamOut Brownells MagnaTip en toute confiance. Pour toute information supplémentaire, n'hésitez pas à consulter les ressources disponibles ou à contacter le support approprié. Restez en sécurité et travaillez avec soin.



# 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)