

# Tournevis d'armurier à lame fixe - Tournevis à lame fixe n°16, tige .34, épaisseur lame .040

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Tournevis & Sets](#) > [Tournevis Simples](#)

LES TOURNEVIS FIXES BROWNELL'S POUR ARMURIERS Les tournevis fixes Brownells pour armuriers sont soigneusement conçus pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu qui exigent précision et fiabilité dans leurs outils. Chaque tournevis dispose d'une pointe de lame creuse, usinée avec précision, qui garantit un ajustement parfait dans les vis d'arme, répartissant le couple de manière uniforme pour éviter d'endommager. La courte longueur de lame de 2½ pouces offre un contrôle maximal et minimise le flou pendant l'utilisation. Le long manchon parallèle maintient le même diamètre que la largeur de la lame, permettant un réaffûtage répété et un accès aux vis encastrées. Les poignées sont fabriquées sur mesure pour s'adapter confortablement à la main, offrant une prise sécurisée tant pour les vis larges et serrées que pour les vis délicates et petites. Caractéristiques clés : Pointes de lame usinées avec précision : Des pointes creuses sur mesure offrent une résistance maximale et un ajustement parfait dans les fentes de vis, empêchant tout dommage. Courte longueur de lame : Les lames de 2½ pouces offrent un contrôle amélioré et réduisent le flou pendant l'utilisation. Conception de manchon parallèle : Maintient la largeur de la lame pour un réaffûtage facile et un accès aux vis encastrées. Poignées confortables : Poignées conçues sur mesure qui s'adaptent bien à la main, offrant une prise sécurisée pour différentes tailles de vis. Spécifications : Longueur de la lame : 2½ pouces Longueur de la poignée : 3¾ pouces Diamètre de la poignée : 1 pouce Matériau : Manchon en acier trempé avec poignée sur mesure. Avis des clients : Nos clients apprécient énormément les tournevis fixes Brownells pour leur précision exceptionnelle et leur durabilité. Les pointes de lame usinées sur mesure sont particulièrement appréciées pour leur ajustement parfait dans les vis d'arme, empêchant efficacement tout dommage lors des réglages. La courte longueur de la lame améliore le contrôle, rendant les tâches délicates plus gérables. De plus, la conception confortable de la poignée offre une prise sécurisée, s'adaptant facilement aux vis grandes et petites. Dans l'ensemble, ces tournevis sont considérés comme des outils indispensables tant pour les armuriers professionnels que pour les passionnés d'armes à feu. Incorporer les tournevis fixes Brownells dans votre boîte à outils garantit des performances précises et fiables pour tous vos besoins d'entretien et de personnalisation d'armes à feu. Leur conception spécialisée et leur construction de haute qualité font des outils essentiels pour obtenir des résultats professionnels.



## Caractéristiques

- Nom: [Tournevis à lame fixe n°16, tige .34, épaisseur lame .040](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080451016
- N° fabr.:
- Couleur de la poignée: Blue
- Numéro de modèle: #16 -- 0.340 Shank
- Poignée: Screwdriver
- Style: Parallel Tip/Hollow Ground
- Épaisseur de la lame: .040

- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 30mm
- Longueur d'expédition: 163mm
- UPC: 050806009172

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Tournevis FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Tournevis FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™

## Introduction

Merci d'avoir choisi les tournevis FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™ de BROWNELLS. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le tournevis.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous toujours que le tournevis est en bon état avant de l'utiliser. Vérifiez qu'il n'y a pas de fissures ou de dommages visibles.
- Utilisez le tournevis uniquement pour son usage prévu. Ne l'utilisez pas pour d'autres applications qui pourraient entraîner des blessures ou des dommages.
- Gardez le tournevis hors de portée des enfants. Ce produit n'est pas un jouet et peut causer des blessures s'il est mal utilisé.
- Portez des lunettes de sécurité lors de l'utilisation du tournevis pour protéger vos yeux des débris volants.
- Évitez de travailler dans des conditions humides ou mouillées pour réduire le risque de glissade.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours la bonne taille de tournevis pour la vis. Un tournevis mal ajusté peut endommager la vis et causer des blessures.
- Ne forcez pas le tournevis si la vis est bloquée. Appliquez un lubrifiant si nécessaire et laissez agir avant de réessayer.
- Tenez fermement la poignée du tournevis pour un meilleur contrôle. Évitez de travailler dans des positions instables.
- Ne jamais utiliser le tournevis comme un levier ou pour des applications pour lesquelles il n'est pas conçu.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que la surface de travail est propre et dégagée.
- Identifiez la vis que vous devez desserrer ou serrer.

### 2. Utilisation :

- Choisissez le tournevis de la bonne taille en fonction de la vis.
- Insérez la pointe du tournevis dans la fente de la vis.
- Tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer et dans le sens inverse pour desserrer.
- Appliquez une pression constante, mais évitez de forcer.

### 3. Après Utilisation :

- Nettoyez le tournevis pour enlever toute saleté ou débris.
- Rangez le tournevis dans un endroit sec et sûr, loin des enfants.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas le tournevis dans des ordures non triées. Consultez les réglementations locales pour le recyclage des outils et des équipements.
- Si le tournevis est endommagé audelà de la réparation, suivez les directives de votre municipalité pour l'élimination des déchets dangereux.

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

Pour toute question ou préoccupation relative à la sécurité de votre tournevis, veuillez vous référer à votre point de vente ou à un distributeur agréé pour obtenir des conseils.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation efficace et sécurisée de vos tournevis FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™. Merci de votre attention et restez en sécurité !

# 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)