

# Tournevis d'armurier à lame fixe - Tournevis à lame fixe #18, tige .36, épaisseur de 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 en font des outils essentiels pour obtenir des résultats professionnels.



## Caractéristiques

- Nom: [Tournevis à lame fixe #18, tige .36, épaisseur de lame .040](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080451018
- N° fabr.:
- Couleur de la poignée: Blue
- Numéro de modèle: #18 -- 0.360 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: 28mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 050806009196

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les TOURNEVIS FIXÉS DU GUNSMITH™](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les TOURNEVIS FIXÉS DU GUNSMITH™

## Introduction

Merci d'avoir choisi les TOURNEVIS FIXÉS DU GUNSMITH™ de Brownells. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre de vos tournevis. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le produit pour éviter les accidents et assurer un fonctionnement optimal.

## Directives de Sécurité Générales

- **Sécurité du Produit** : Utilisez toujours les tournevis comme prévu. Assurez-vous que l'outil est en bon état avant utilisation.
- **Rappels Améliorés** : Restez informé des rappels de produits. Vérifiez régulièrement les mises à jour.
- **Achats en Ligne** : Assurez-vous que votre achat est effectué auprès d'un vendeur réputé. Vérifiez que le vendeur respecte les normes de sécurité.
- **Focus Spécial sur le Consommateur** : Gardez les tournevis hors de portée des enfants. Ce ne sont pas des jouets et doivent être utilisés uniquement par des adultes responsables.
- **Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, référez-vous aux informations de contact fournies par le détaillant.
- **Alertes Rapides** : Surveillez la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur les produits dangereux.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Éviter les Blessures** : Utilisez toujours le tournevis avec précaution pour éviter les blessures. N'appliquez jamais une force excessive qui pourrait faire glisser le tournevis.
- **Ajustement Correct** : Assurez-vous que la pointe de la lame s'adapte parfaitement à la fente de la vis pour éviter de glisser et d'endommager la vis ou l'outil.
- **Manipuler avec Précaution** : Utilisez les deux mains lors de l'application de couple sur des vis plus grandes pour maintenir le contrôle et éviter les accidents.
- **Inspecter Avant Utilisation** : Vérifiez le tournevis pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation. N'utilisez pas un outil endommagé.
- **Utiliser la Bonne Taille** : Sélectionnez le tournevis de la taille appropriée pour la vis avec laquelle vous travaillez afin d'assurer une utilisation efficace et d'éviter de dénuder la vis.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Choisir le Bon Tournevis** :
  - Sélectionnez la taille en fonction du numéro de séquence sur la section hexagonale du tournevis.
- **Utiliser le Tournevis** :
  - Positionnez la pointe de la lame dans la fente de la vis.
  - Appliquez une pression constante tout en tournant la poignée.
  - Si vous rencontrez de la résistance, ne forcez pas le tournevis. Reculer et réévaluer l'ajustement.
- **Stocker les Tournevis** :
  - Rangez les tournevis dans un endroit sûr, de préférence dans leurs tubes en plastique individuels pour éviter d'endommager.
  - Gardez-les hors de portée des enfants et des animaux de compagnie pour éviter les accidents.

- **Entretien :**

- Nettoyez régulièrement les tournevis pour enlever la saleté et les débris.
- Inspectez les lames et les poignées pour tout signe d'usure ou de dommage.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez les tournevis de manière responsable. S'ils sont endommagés au-delà de toute réparation, vérifiez les réglementations locales pour les méthodes d'élimination appropriées.
- Recyclez les pièces métalliques si possible. Ne les jetez pas avec les déchets ménagers ordinaires.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation de vos TOURNEVIS FIXÉS DU GUNSMITH™, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par votre détaillant ou fabricant.

# 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)