

# Tournevis d'armurier à lame fixe - Tournevis à lame fixe #11, tige 0,27 pouces, épaisseur de lame 0,035 pouces

[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 #11, tige 0,27 pouces, épaisseur de lame 0,035 pouces](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080451011
- N° fabr.: 11SCREWDRIVER
- Couleur de la poignée: Blue
- Numéro de modèle: #11 -- 0.270 Shank
- Poignée: Screwdriver
- Style: Parallel Tip/Hollow Ground
- Épaisseur de la lame: .035

- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 28mm
- Largeur d'expédition: 30mm
- Longueur d'expédition: 157mm
- UPC: 050806009127

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Tournevis à Lame Fixe Gunsmith de Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Tournevis à Lame Fixe Gunsmith de Brownells

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Tournevis à Lame Fixe Gunsmith de Brownells. Ce produit est conçu pour vous offrir un contrôle optimal lors de la manipulation de vis sur vos armes. Toutefois, il est essentiel de respecter certaines consignes de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le tournevis est en bon état avant chaque utilisation. Vérifiez l'absence de fissures ou d'usure sur la lame.
- Utilisez le tournevis uniquement pour son usage prévu, à savoir le serrage et le desserrage de vis.
- Ne laissez pas le tournevis à la portée des enfants. Ce produit n'est pas un jouet.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le aux autorités compétentes.
- Consultez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Toujours utiliser la bonne taille de tournevis pour la vis. Un tournevis mal ajusté peut endommager la vis et causer des blessures.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation. Cela peut entraîner des blessures ou endommager le tournevis.
- Ne tentez pas de modifier le tournevis. Toute modification peut compromettre la sécurité et la performance du produit.
- Portez des lunettes de protection si vous travaillez dans des environnements où des débris peuvent être projetés.
- Ne placez jamais vos doigts près de la lame lorsque vous utilisez le tournevis.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que la zone de travail est propre et bien éclairée.
- Rassembliez tous les outils nécessaires avant de commencer.

### 2. Utilisation du Tournevis :

- Sélectionnez la bonne taille de lame en fonction de la vis à manipuler.
- Insérez la lame dans la fente de la vis. Assurez-vous qu'elle est bien ajustée.
- Tournez doucement dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer et dans le sens inverse pour desserrer.
- Si vous rencontrez une résistance, ne forcez pas. Vérifiez si la lame est bien positionnée.

### 3. Après Utilisation :

- Nettoyez le tournevis après chaque utilisation pour enlever la poussière et les résidus.
- Rangez le tournevis dans un endroit sec et sécurisé, hors de portée des enfants.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas le tournevis avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage des outils et des matériaux en métal.
- Si le tournevis est endommagé et ne peut plus être utilisé, déposezle dans un centre de recyclage approprié.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour des informations sur la sécurité des produits.

Nous vous remercions de votre attention à ces consignes de sécurité. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Tournevis à Lame Fixe Gunsmith de Brownells.

# 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)