

# Tournevis d'armurier à lame fixe - Tournevis à lame fixe n°2, tige 0,12, épaisseur de lame 0,040

[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°2, tige 0,12, épaisseur de lame 0,040](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080451002
- N° fabr.:
- Couleur de la poignée: Blue
- Numéro de modèle: #2 -- 0.120 Shank
- Poignée: Screwdriver
- Style: Parallel Tip/Hollow Ground
- Épaisseur de la lame: .040

- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 30mm
- Longueur d'expédition: 163mm
- UPC: 050806009035

## 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 de sécurité vous fournira des informations importantes pour assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le tournevis.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Assurez-vous que le tournevis est en bon état avant chaque utilisation. Vérifiez l'absence de dommages sur la lame et la tige.
- Ne pas utiliser le tournevis pour des applications autres que celles pour lesquelles il a été conçu.
- Gardez le tournevis hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Ne pas forcer le tournevis dans une vis. Si la vis est trop serrée, utilisez un lubrifiant ou un outil approprié pour la desserrer.
- Évitez de travailler dans des environnements humides ou mouillés pour prévenir les risques d'électrocution ou de glissade.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez toujours le tournevis avec la bonne taille de lame pour la vis afin d'éviter d'endommager la vis ou le tournevis.
- Tenez fermement le tournevis par la poignée pendant l'utilisation pour éviter tout glissement.
- Ne jamais utiliser le tournevis comme un levier ou un outil de percussion.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des éclats ou débris lors de l'utilisation.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se coincer pendant l'utilisation.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation de l'outil :

- Vérifiez la propreté de la lame pour vous assurer qu'elle n'a pas de débris.
- Choisissez la taille de la lame appropriée en fonction de la vis à manipuler.

### 2. Utilisation :

- Insérez la lame dans la fente de la vis.
- Appliquez une pression constante et tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer ou dans le sens inverse pour desserrer.
- Si la vis ne tourne pas facilement, ne forcez pas. Utilisez un lubrifiant ou un outil adapté pour desserrer la vis.

### 3. Après utilisation :

- Nettoyez le tournevis pour enlever toute saleté ou résidu.
- Rangez le tournevis dans un endroit sec et sûr, hors de portée des enfants.

## Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le tournevis dans les ordures ménagères.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal.

- Si le tournevis est endommagé ou hors d'usage, envisagez de le recycler dans un centre de recyclage approprié.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre tournevis, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter le point de contact de sécurité de l'UE local.

Nous espérons que ce guide vous aidera à utiliser votre tournevis FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™ en toute sécurité et efficacité. Merci de votre confiance en 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)