

# Tournevis d'armurier à lame fixe - Tournevis à lame fixe N°8, tige .21, ép. 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 N°8, tige .21, ép. lame .040](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080451008
- N° fabr.:
- Couleur de la poignée: Blue
- Numéro de modèle: #8 -- 0.210 Shank
- Poignée: Screwdriver
- Style: Parallel Tip/Hollow Ground
- Épaisseur de la lame: .040

- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 23mm
- Largeur d'expédition: 23mm
- Longueur d'expédition: 160mm
- UPC: 050806009097

## **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

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les tournevis FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™ de Brownells. Ce produit est conçu pour vous offrir un contrôle optimal lors de la manipulation de vis délicates. Il est important de suivre ces directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre outil.

## Directives Générales de Sécurité

- Utilisez toujours le tournevis pour l'application prévue afin de minimiser les risques de blessure.
- Assurez-vous que l'outil est en bon état avant chaque utilisation. Vérifiez la lame pour des signes d'usure ou de dommages.
- Gardez le tournevis hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas le tournevis ou n'utilisez pas d'accessoires non recommandés par le fabricant.
- Portez des lunettes de sécurité lorsque vous travaillez sur des pièces qui pourraient projeter des débris.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez la bonne taille de tournevis pour la vis à manipuler. Une mauvaise taille peut endommager la vis et causer des blessures.
- Appliquez une pression uniforme lorsque vous tournez le tournevis. Évitez d'appliquer une force excessive, car cela pourrait entraîner un glissement ou des blessures.
- Ne tentez pas de forcer une vis qui est bloquée. Utilisez un lubrifiant approprié si nécessaire.
- Évitez de travailler dans des espaces encombrés ou mal éclairés pour réduire le risque d'accidents.
- Si vous ressentez une douleur ou un inconfort pendant l'utilisation, arrêtez-vous immédiatement et évaluez la situation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'outil:

- Assurez-vous que la lame du tournevis est propre et exempte de débris.
- Vérifiez que la tige est bien fixée à la poignée.

### 2. Utilisation:

- Choisissez la bonne taille de tournevis en fonction de la vis à manipuler.
- Insérez la pointe du tournevis dans la fente de la vis.
- Tournez lentement dans le sens des aiguilles d'une montre pour visser et dans le sens inverse pour dévisser.
- Maintenez une prise ferme sur la poignée pour un meilleur contrôle.

### 3. Après utilisation:

- Nettoyez le tournevis avec un chiffon doux pour enlever toute saleté ou huile.
- Rangez le tournevis dans un endroit sec et sécurisé, à l'abri des enfants.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le tournevis avec les déchets ménagers. Vérifiez les réglementations locales concernant le recyclage des outils.

- Si le tournevis est endommagé et ne peut plus être utilisé, assurez-vous de le détruire de manière sécurisée pour éviter qu'il ne cause des blessures.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre tournevis, veuillez contacter le service client du fabricant ou consulter leur site web pour des informations supplémentaires.

Merci d'utiliser les tournevis FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™ de Brownells. En suivant ces directives de sécurité, vous garantiserez une utilisation efficace et sécurisée de votre outil.

# 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)