

# Tournevis Allen à lame fixe 3/32"

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

## Le Driver Allen Ultime Offre un Contrôle Exceptionnel

### LES TOURNEVIS À LAME FIXE À ENTRAÎNEMENT ALLEN DE BROWNELLS

Les tournevis à lame fixe à entraînement Allen de Brownells sont des outils de précision conçus pour offrir un contrôle amélioré et une durabilité accrue lors des tâches d'entretien et d'assemblage des armes à feu impliquant des vis à tête Allen. Ces tournevis sont particulièrement utiles pour le montage de lunettes et d'autres applications où la précision est essentielle.



Description et caractéristiques :

**Construction Monobloc :** Chaque tournevis est doté d'un arbre et d'un entraînement monobloc, garantissant un contrôle accru et réduisant le risque de glissement lors de l'utilisation. Ce design est particulièrement avantageux dans des applications de précision, comme le montage de lunettes, où un glissement pourrait entraîner des dommages coûteux.

**Arbres en Acier Trempé :** Les arbres sont fabriqués en acier trempé, offrant une durabilité et une longévité exceptionnelles. De plus, ils intègrent une section de clé hexagonale, permettant d'appliquer un couple supplémentaire sur les vis récalcitrantes si nécessaire.

**Poignées Ergonomiques :** Les tournevis sont équipés de poignées de 3¾" de long avec un diamètre de 1", offrant une prise en main confortable et un contrôle supérieur lors de l'utilisation.

Taille Disponibles :

Les tournevis à lame fixe à entraînement Allen de Brownells sont disponibles individuellement ou en ensemble complet, couvrant une gamme de tailles pour s'adapter à diverses applications : 1/16" 5/64" 3/32" 7/64" 1/8" 3.5mm 5/32"

Spécifications :

Longueur de la tige : 2½ pouces

Longueur de la poignée : 3¾ pouces

Diamètre de la poignée : 1 pouce

Matériau : Acier trempé

Avis des clients :

Nos clients rapportent que les tournevis à lame fixe à entraînement Allen de Brownells sont des outils indispensables pour l'entretien des armes à feu. La construction à lame fixe offre un contrôle amélioré, réduisant considérablement le risque d'endommager les vis ou les composants de l'arme. Les clients apprécient la gamme de tailles disponibles, qui répondent à diverses applications, et les poignées ergonomiques qui offrent du confort lors d'une utilisation prolongée.

Incorporer les tournevis à lame fixe à entraînement Allen de Brownells dans votre boîte à outils garantit que vous disposez d'outils fiables et de haute qualité, conçus pour la précision et la durabilité, essentiels pour tout armurier

ou passionné d'armes à feu.

## Caractéristiques

- Nom: [Tournevis Allen à lame fixe 3/32"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080453093
- N° fabr.:
- Couleur: -
- Couleur de la poignée: Blue
- Numéro de modèle: Fixed-Blade 3/32"
- Poignée: Fixe
- Style: Hex
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 30mm
- Longueur d'expédition: 160mm
- UPC: 050806009318

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Tournevis Allen Head FixedBlade Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Tournevis Allen Head FixedBlade Brownells

## Introduction

Merci d'avoir choisi le tournevis Allen Head FixedBlade Brownells. Cet outil de haute qualité est conçu pour offrir un meilleur contrôle lors de l'utilisation, en particulier dans des applications de précision. Afin d'assurer votre sécurité et celle des autres lors de son utilisation, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le tournevis est en bon état avant chaque utilisation.
- Utilisez le tournevis uniquement pour les applications pour lesquelles il a été conçu.
- Gardez le tournevis hors de portée des enfants.
- Ne modifiez pas le tournevis ou n'utilisez pas d'accessoires non recommandés.
- En cas de doute sur l'utilisation correcte de l'outil, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection pour éviter les blessures aux yeux.
- Évitez de travailler dans des environnements humides ou mouillés pour réduire le risque de glissement.
- Ne forcez pas le tournevis sur une vis qui résiste. Utilisez plutôt un lubrifiant si nécessaire.
- Tenez fermement la poignée pendant l'utilisation pour éviter tout glissement.
- Ne pas utiliser le tournevis comme un outil de levier ou pour des applications non recommandées.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Vérification de l'outil:

- Inspectez le tournevis pour détecter tout dommage avant de l'utiliser.
- Assurez-vous que la tige et la poignée sont en bon état.

### 2. Utilisation de l'outil:

- Sélectionnez la taille de tournevis appropriée pour la vis Allen.
- Insérez la tête du tournevis dans l'empreinte de la vis.
- Tournez lentement dans le sens des aiguilles d'une montre pour visser et dans le sens inverse pour dévisser.
- Si la vis est récalcitrante, appliquez un lubrifiant et attendez quelques minutes avant d'essayer à nouveau.

### 3. Rangement:

- Rangez le tournevis dans un endroit sec et sûr, loin des enfants.
- Évitez de laisser le tournevis exposé à des températures extrêmes ou à l'humidité.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du tournevis conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le tournevis avec les déchets ménagers ordinaires.
- Vérifiez s'il existe des programmes de recyclage pour les outils en métal dans votre région.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et d'autres informations pertinentes à portée de main pour faciliter la communication.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre tournevis Allen Head FixedBlade Brownells. Pour votre sécurité et celle des autres, restez toujours vigilant lors de l'utilisation de tout 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)