

Tournevis d'armurier à lame fixe - Tournevis à lame fixe n°17, tige Ø0,34 po, épaisseur de lame 0,050 po

[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°17, tige Ø0,34 po, épaisseur de lame 0,050 po](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080451017
- N° fabr.:
- Couleur de la poignée: Blue
- Numéro de modèle: #17 -- 0.340 Shank
- Poignée: Screwdriver
- Style: Parallel Tip/Hollow Ground
- Épaisseur de la lame: .500

- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 30mm
- Longueur d'expédition: 168mm
- UPC: 050806009189

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Tournevis Fixes de Gunsmith](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Tournevis Fixes de Gunsmith

Introduction

Merci d'avoir choisi les Tournevis Fixes de Gunsmith de Brownells. Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécurisée de ce produit, conformément à la Réglementation Générale sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

Directives Générales de Sécurité

- Utilisation Sûre** : Assurez-vous que le tournevis est en bon état avant chaque utilisation. Vérifiez qu'il n'y a pas de dommages visibles sur la lame ou la tige.
- Environnement de Travail** : Utilisez le tournevis dans un endroit bien éclairé et propre. Évitez les surfaces glissantes et instables.
- Protection Personnelle** : Portez des lunettes de protection pour éviter les blessures aux yeux lors de l'utilisation du tournevis.
- Stockage** : Rangez les tournevis dans un endroit sec et hors de portée des enfants. Utilisez le tube en plastique fourni pour protéger la lame.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation des Vis** : Utilisez toujours la pointe du tournevis qui correspond à la taille de la vis. Une mauvaise taille peut endommager la vis ou le tournevis.
- Couple de Rotation** : Appliquez un couple de rotation uniforme. Évitez de forcer le tournevis si la vis ne se dévisse pas facilement.
- Évitez l'Utilisation Inappropriée** : Ne pas utiliser le tournevis pour d'autres applications que celles pour lesquelles il a été conçu. Ne pas utiliser comme levier ou pour frapper.
- Vérification des Vis** : Avant de travailler sur des vis, assurez-vous qu'elles ne sont pas rouillées ou endommagées.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

- Choix du Tournevis** : Sélectionnez le tournevis approprié en fonction de la taille de la vis. Vérifiez le numéro de séquence sur la section hexagonale.
- Positionnement** : Placez la pointe du tournevis dans la fente de la vis. Assurez-vous qu'il est bien en place.
- Démarrage** : Tournez lentement dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour dévisser et dans le sens des aiguilles d'une montre pour visser.
- Contrôle de la Force** : Appliquez une pression modérée tout en tournant. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez la taille de la vis et l'état de la tête de la vis.

Instructions d'Élimination

- Élimination des Déchets** : Ne jetez pas le tournevis dans les ordures ménagères. Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des déchets métalliques.
- Recyclage** : Si possible, recyclez le tournevis en métal. Renseignez-vous sur les centres de recyclage près de chez vous.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de sécurité approprié dans votre pays de l'UE.

Merci de suivre ces directives pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des Tournevis Fixes de Gunsmith de Brownells. Pour des mises à jour sur les rappels de produits ou des informations sur la sécurité, consultez la plateforme Safety Gate de l'UE.

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