

FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™ - BROWNELLS #6 FIXED-BLADE SCREWDRIVER .180 SHANK .040 BLADE THICKNESS

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

Un rayon creux et net offre beaucoup plus de résistance, lames creuses meulées avec précision, excellent ajustement, contrôle exceptionnel, tailles adaptées à presque toutes les vis d'arme - La nouvelle norme par laquelle juger toutes les autres

LA POINTE ET LA LAME PARFAITES Nous avons commencé par la pointe de la lame, la partie qui doit s'adapter correctement à la vis de l'arme, et la partie la plus importante d'un tournevis de gunsmith. Les pointes de lame sont ensuite personnalisées, meulées avec précision dans une forme creuse à rayon net pour offrir une résistance maximale. De plus, la section parallèle idéale est meulée à la pointe pour s'adapter correctement à la fente de la vis sur toute la largeur et la profondeur de la fente. (C'est ce qui vous évite de bousiller les vis - une pointe de lame qui répartit uniformément le couple de rotation appliqué à la poignée sur toute la largeur et la profondeur de la fente de la vis.) Nous avons fabriqué les lames courtes (vous êtes seulement à 2½" de la pièce à travailler) pour vous donner un contrôle maximal, éliminer le balancement et l'inclinaison. Pourtant, elles sont suffisamment longues pour vous donner une bonne vue du travail que vous effectuez. Les tolérances sont maintenues extrêmement serrées sur toute la lame, et l'ensemble lame/tige est durci à Rc 58-60 pour une résistance et une robustesse maximales dans un tournevis. **LA CONCEPTION DE LA TIGE** La longue tige parallèle maintient le même diamètre que la largeur de la lame. Cela permet des remeulages et des remodelages répétés tout en maintenant la largeur de la lame d'origine. De plus, cela permet au tournevis d'entrer dans des trous ou des récesses qui ne sont larges que de la fente de vis. La section hexagonale vous permet d'utiliser soit une clé à molette, soit l'un des Midget Ratchets pour plus de puissance de rotation sur les lames plus lourdes. Enfin, nous avons mis un numéro de séquence de taille - de 1 (le plus petit) à 20 (le plus grand) sur la section hexagonale de chaque tournevis individuel afin que vous puissiez choisir rapidement la taille que vous souhaitez. **POIGNÉE CONÇUE SPÉCIALEMENT POUR VOUS** Les poignées sont fabriquées sur mesure selon nos spécifications pour bien s'adapter à votre main. Elles ne sont pas trop volumineuses, mais offrent une excellente prise lorsque de grandes vis serrées doivent être desserrées, et un contrôle "au bout des doigts" lors de la manipulation de vis minuscules et délicates. Nous utilisons la même poignée sur les 20 tournevis pour maintenir la même prise en main et la même sensation dans l'ensemble du set.



Caractéristiques

- Nom: **BROWNELLS #6 FIXED-BLADE SCREWDRIVER .180 SHANK .040 BLADE THICKNESS**
- Fabricant: **BROWNELLS**
- Référence: 080451006
- N° fabr.: 6SCREWDRIVER
- Épaisseur de la lame: .040
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 23mm
- Largeur d'expédition: 30mm
- Longueur d'expédition: 157mm
- UPC: 6SCREWDRIVER

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité des Consommateurs pour les Tournevis FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité des Consommateurs pour les Tournevis FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™

Introduction

Merci d'avoir choisi les tournevis FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™ de Brownells. Ce guide est conçu pour vous fournir des informations importantes sur la sécurité lors de l'utilisation de ce produit. Veuillez lire attentivement ce guide pour assurer votre sécurité et celle des autres.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour l'usage prévu, c'est-à-dire pour visser et dévisser des vis sur des armes à feu.
- Vérifiez toujours l'état du tournevis avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé ou usé.
- Gardez le tournevis hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne laissez pas le tournevis à la portée des enfants. Il contient des pièces qui peuvent être dangereuses.
- Si vous ressentez une douleur ou une gêne lors de l'utilisation, arrêtez immédiatement et consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le tournevis avec une prise ferme et stable.
- Ne forcez pas le tournevis si la vis est bloquée. Utilisez un lubrifiant approprié pour dégripper la vis.
- Évitez de travailler dans des conditions humides ou glissantes.
- Portez des lunettes de protection si vous travaillez dans un environnement où des débris peuvent être projetés.
- Ne modifiez pas le tournevis. Toute modification peut compromettre la sécurité et la performance.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Installation :**
 - Aucune installation spécifique n'est requise pour l'utilisation de ce tournevis. Il est prêt à l'emploi dès la sortie de l'emballage.
- **Utilisation :**
 - Choisissez la taille de la lame appropriée pour la vis à travailler.
 - Insérez la lame dans la fente de la vis, en vous assurant qu'elle est bien positionnée.
 - Tournez le tournevis dans le sens des aiguilles d'une montre pour visser et dans le sens inverse pour dévisser.
 - Appliquez une pression uniforme et contrôlée pour éviter d'endommager la vis ou la pièce à travailler.
 - Après utilisation, nettoyez le tournevis et rangez-le dans un endroit sec.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le tournevis avec les déchets ménagers.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des outils métalliques.
- Si le tournevis est endommagé, apportez-le à un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact européen approprié.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir un environnement de travail sûr et efficace. Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité.

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