

Kit tournevis dynamométrique tout-en-un

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Clés](#) > [Clés Travail Général](#)

Un Kit de Tournevis à Couple Polyvalent pour Votre Sac de Terrain

KIT DE DÉRIVEUR DE TORQUE TOUT EN UN Le Kit de Dériveur de Torque Tout en Un de Fix It Sticks est une solution complète conçue pour les passionnés d'armes à feu et les professionnels recherchant une application de couple précise dans un format compact et portable. Ce kit garantit que les composants critiques, tels que les montures d'optique et les vis d'action, sont serrés selon les spécifications du fabricant, améliorant à la fois la performance et la sécurité. Caractéristiques clés : Dériveur de Torque Réglable : Offre une plage de 15 à 65 pouces-livres, permettant un serrage précis des boulons et des vis selon les spécifications de couple souhaitées. Clé en T : Offre un meilleur levier et un meilleur contrôle lors de l'utilisation, facilitant l'application efficace du couple. Sélection Complète de Bits : Comprend 15 bits différents sélectionnés pour s'adapter à la plupart des vis d'action et montures d'optique, augmentant la polyvalence du kit sur diverses plateformes d'armes à feu. Douille de 1/2 pouce et Adaptateur de Bit de 1/4 pouce : Élargit la compatibilité du kit avec une large gamme d'outils et d'applications. Étui de Transport Zippé : Dispose d'un support moulé conçu pour sécuriser chaque composant, garantissant un rangement organisé et un transport facile. Spécifications : Plage de Couple : 15 à 65 pouces-livres Composants Inclus : Dériveur de Torque Réglable Clé en T Douille de 1/2 pouce Adaptateur de Bit de 1/4 pouce 15 Bits Assortis Étui de Transport Zippé Avis Clients : Nos clients apprécient le Kit de Dériveur de Torque Tout en Un de Fix It Sticks pour sa précision et sa portabilité. Le dériveur de torque réglable assure un serrage précis, ce qui est crucial pour maintenir l'intégrité des composants d'armes à feu. La sélection complète de bits et les adaptateurs inclus augmentent la polyvalence du kit, le rendant adapté à une large gamme d'applications. Certains clients ont noté que le design compact du kit le rend pratique à transporter sur le terrain ou au stand de tir. Incorporer le Kit de Dériveur de Torque Tout en Un de Fix It Sticks dans votre routine d'entretien des armes à feu garantit que vous pouvez effectuer des ajustements critiques avec confiance et précision. Son design réfléchi et ses fonctionnalités complètes en font un outil essentiel tant pour les armuriers professionnels que pour les passionnés d'armes à feu.



Caractéristiques

- Nom: [Kit tournevis dynamométrique tout-en-un](#)
- Fabricant: [FIX IT STICKS](#)
- Référence: 100041434
- N° fabr.: FISMUTK
- Style: Limiteur de Couple
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 696177784654

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Tournevis à Couple Fix It Sticks](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Kit de Tournevis à Couple Fix It Sticks

Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Tournevis à Couple Fix It Sticks. Ce guide de sécurité a pour but de vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le kit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le kit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Ne laissez pas le kit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du kit pour détecter toute usure ou dommage.
- Utilisez le kit uniquement pour les applications prévues, comme le serrage de boulons et de vis d'optique.
- Suivez toujours les instructions du fabricant lors de l'utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation du tournevis** : Assurezvous que le tournevis est correctement réglé sur le couple souhaité avant de l'utiliser.
- Clé en T** : Utilisez la clé en T pour augmenter le levier lors du serrage de vis, mais ne forcez pas si vous rencontrez une résistance excessive.
- Douilles et adaptateurs** : Vérifiez que les douilles et les adaptateurs sont bien fixés avant de les utiliser pour éviter des accidents.
- Rangement** : Rangez le kit dans son étui zippé après chaque utilisation pour éviter la perte de composants.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Lisez toutes les instructions fournies avec le kit.
- Assurezvous d'avoir tous les composants nécessaires à portée de main.

2. Réglage du Couple :

- Sélectionnez le couple souhaité entre 15 et 65 pouceslivres en tournant le réglage sur le tournevis.

3. Utilisation du Tournevis :

- Insérez le bit approprié dans le tournevis.
- Placez le bit sur la vis ou le boulon à serrer.
- Tournez le tournevis dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à atteindre le couple réglé. Ne forcez pas au-delà du réglage.

4. Utilisation de la Clé en T :

- Insérez la douille de 1/2 pouce dans la clé en T.
- Utilisez la clé en T pour un meilleur levier lors du serrage.

5. Rangement :

- Après utilisation, nettoyez le kit si nécessaire et rangezle dans l'étui zippé.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le kit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage et l'élimination des outils et accessoires.
- Si le kit est endommagé, contactez votre point de vente pour des conseils sur l'élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre Kit de Tournevis à Couple Fix It Sticks, veuillez contacter le point de vente où vous avez acheté le produit. Ils pourront vous fournir des informations supplémentaires et vous aider en cas de besoin.

Merci de votre attention à ces consignes de sécurité. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Kit de Tournevis à Couple Fix It Sticks.

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