

Tournevis dynamométrique tout-en-un (15-65 in-lb) compatible avec embouts 1/4

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

Un Clé Dynamométrique Polyvalente pour Votre Kit de Terrain

TOURNEVIS À COUPLE TOUT EN UN Le tournevis à couple tout en un de Fix It Sticks est un outil polyvalent conçu pour les passionnés d'armes à feu et les professionnels, permettant un serrage précis des boulons de montage et des vis d'action selon des réglages de couple spécifiés. Ce tournevis compact est essentiel pour maintenir la précision et la fiabilité de vos armes à feu.

Caractéristiques principales : Plage de couple réglable : Capable de serrer des boulons et des vis à un couple spécifié entre 15 et 65 pouces-livres, offrant une flexibilité pour diverses applications. Compact et portable : Son design léger le rend idéal pour une utilisation sur le terrain, vous permettant d'effectuer les ajustements nécessaires où que vous soyez. Facilité d'utilisation : Conçu pour être utilisé avec n'importe quel embout de tournevis standard de 1/4 de pouce, le tournevis à couple tout en un s'adapte à tout tournevis de 1/4 de pouce. Il suffit de tourner le manche du tournevis jusqu'à ce que la marque sur l'appareil corresponde au réglage de couple souhaité.

Spécifications : Plage de couple : 15 à 65 pouces-livres Compatibilité : S'adapte à tout tournevis de 1/4 de pouce Avis des clients : Nos clients apprécient le tournevis à couple tout en un de Fix It Sticks pour sa précision et sa portabilité. Les réglages de couple ajustables permettent une application précise sur divers composants d'armes à feu, garantissant des performances optimales. Les clients trouvent que le design compact de l'outil est pratique tant pour une utilisation sur le terrain que sur un établi, en faisant un ajout précieux à leurs kits d'entretien. Certains ont noté que les marquages clairs et le mécanisme d'ajustement simple améliorent la facilité d'utilisation, même pour ceux qui découvrent les applications de couple. Incorporer le tournevis à couple tout en un de Fix It Sticks dans votre routine d'entretien des armes à feu garantit que les composants critiques sont sécurisés selon les spécifications correctes, améliorant à la fois la sécurité et les performances. Sa combinaison de précision, de polyvalence et de portabilité en fait un outil indispensable pour les passionnés d'armes à feu et les professionnels.



Caractéristiques

- Nom: [Tournevis dynamométrique tout-en-un \(15-65 in-lb\) compatible avec embouts 1/4](#)
- Fabricant: [FIX IT STICKS](#)
- Référence: 100041438
- N° fabr.: FIS-VTD
- Style: Limiteur de Couple
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 696177784647

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Fix It Sticks AllinOne Torque Driver](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Fix It Sticks AllinOne Torque Driver

Introduction

Merci d'avoir choisi le Fix It Sticks AllinOne Torque Driver. Cet outil est conçu pour vous aider à effectuer des réparations rapides et efficaces. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas l'outil à la portée des enfants.
- Stockez l'outil dans un endroit sec et sécurisé.
- Ne modifiez pas l'outil de quelque manière que ce soit.
- En cas de défaillance de l'outil, arrêtez immédiatement son utilisation et contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours l'outil avec des embouts de driver de 1/4 de pouce compatibles.
- Ne dépassiez pas le couple maximal de 65 pouceslivres.
- Lorsque vous appliquez du couple, assurezvous que votre main est fermement en place pour éviter toute glissade.
- Ne forcez pas l'outil si vous ressentez une résistance excessive.
- Portez des lunettes de protection si vous travaillez dans un environnement où des débris peuvent être projetés.
- Ne tentez pas d'utiliser l'outil pour des applications pour lesquelles il n'est pas conçu.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de l'embout :

- Choisissez l'embout de driver approprié.
- Insérez l'embout dans le porteembout de l'outil jusqu'à ce qu'il soit bien en place.

2. Réglage du couple :

- Tournez le manche du driver jusqu'à ce que la marque sur l'unité corresponde à la quantité de couple souhaitée (entre 15 et 65 pouceslivres).
- Assurezvous que le réglage est bien fixé avant de commencer à travailler.

3. Utilisation de l'outil :

- Tenez l'outil fermement et placez l'embout sur la vis ou le boulon à serrer.
- Appliquez une pression constante tout en tournant le driver dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à atteindre le couple prédéfini.
- Si vous entendez un clic, cela signifie que le couple maximum a été atteint.

4. Après utilisation :

- Nettoyez l'outil avec un chiffon sec pour enlever la poussière ou les débris.
- Rangez l'outil dans un endroit sûr, à l'abri de l'humidité.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'outil dans les ordures ménagères.
- Vérifiez les réglementations locales concernant le recyclage des outils et des équipements.
- Si l'outil est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage local pour obtenir des conseils sur son élimination.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter un point de vente autorisé. Assurezvous d'avoir le numéro de modèle et les détails d'achat à portée de main pour faciliter l'assistance.

Merci de suivre ces directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre Fix It Sticks AllinOne Torque Driver.

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