

Kit d'embouts pour clé de gaz - BRN AR-15/M16 Kit d'embouts pour clé de gaz, 3 pièces

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Outils Culasse](#) > [Outils de Démontage](#)

Deux bits hex pour installer les vis à tête hexagonale du porte-boulon, plus un adaptateur qui connecte les bits de porte-boulon à la clé dynamométrique de 3/8". Les petits et grands bits gèrent à la fois les anciennes et les nouvelles armes.



Caractéristiques

- Nom: [BRN AR-15/M16 Kit d'embouts pour clé de gaz, 3 pièces](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080216050
- N° fabr.:
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.054kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806011373

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Bits de PorteBoulon CARRIER KEY BIT KIT BROWNELLS 3PIECE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Kit de Bits de PorteBoulon CARRIER KEY BIT KIT BROWNELLS 3PIECE

Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Bits de PorteBoulon CARRIER KEY BIT KIT BROWNELLS. Ce produit est conçu pour faciliter l'installation des vis à tête hexagonale des porteboulons. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Ne laissez jamais les outils à portée des enfants.
- Vérifiez l'état des bits et de l'adaptateur avant chaque utilisation pour éviter des accidents.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle appropriés, tels que des lunettes de sécurité.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement le Kit de Bits de PorteBoulon avec des clés dynamométriques compatibles.
- Ne forcez pas les bits dans les vis; assurezvous qu'ils sont correctement alignés.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir les risques d'électrocution ou de glissade.
- Ne pas utiliser le produit si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances altérant les capacités.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Vérifiez que vous disposez de tous les composants du kit : les deux bits hex (1852 et 18510) et l'adaptateur.
- Assurezvous que la clé dynamométrique est prête à l'emploi.

2. Installation des Bits :

- Insérez le bit hex approprié dans l'adaptateur.
- Assurezvous que le clip de retenue est en place pour sécuriser le bit.

3. Utilisation :

- Alinez le bit avec la vis à tête hexagonale.
- Appliquez une pression uniforme et tournez la clé dynamométrique dans le sens des aiguilles d'une montre pour visser.
- Pour dévisser, tournez dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

4. Finition :

- Après utilisation, retirez le bit de l'adaptateur et nettoyezle si nécessaire.
- Rangez le kit dans un endroit sec et sécurisé.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Renseignezvous sur les options de recyclage dans votre région.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets électroniques et des outils.

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 pour obtenir des informations supplémentaires.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du Kit de Bits de Porteboulon CARRIER KEY BIT KIT BROWNELLS.

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