



# Kit de repousse pistons de frein 18pcs

## Référence 15704



### **Manuel d'instructions – Notice originale**

Veuillez lire ce manuel d'instructions attentivement et entièrement avant toute utilisation



## 1. Instructions de Sécurité

AVERTISSEMENT ! Lors de l'utilisation d'outils électriques, il convient de toujours respecter les consignes de sécurité de base afin de réduire le risque de feu, de choc électrique et de blessure des personnes, y compris les consignes suivantes.

Lire l'ensemble de ces consignes avant toute utilisation de ce produit et sauvegarder ces informations

### 1.1. Instructions Générales

1. **Utiliser dans un environnement sécurisé** : il ne doit pas y avoir de risques d'explosions, de produits corrosifs dans l'environnement proche lors de l'utilisation.
2. **Tenir compte de l'environnement de la zone de travail** : ne pas exposer l'outil à la pluie. Ne pas utiliser l'outil dans des endroits humides, mouillés ou avec risque de projection d'eau. Maintenir la zone de travail bien éclairée. Ne pas utiliser les outils en présence de liquides ou de gaz inflammables.
3. **Conserver une zone de travail propre et ordonnée** : la zone de travail doit être visible de la position de travail. Les zones en désordre et les établis sont propices aux accidents
4. **Ranger les outils non utilisés** : les outils inutilisés doivent être rangés dans un endroit sec ou fermé à clé, hors de portée des enfants.
5. **Ne pas forcer l'outil** : un outil donne de meilleurs résultats de manière plus sûre au régime, à la puissance pour lequel il a été conçu.
6. **Utiliser l'outil approprié** : ne pas forcer un petit outil ou un petit accessoire à effectuer le travail d'un de plus grosse taille. Ne pas utiliser l'outil à une fin pour laquelle il n'est pas conçu.
7. **Porter des vêtements et équipement de protection adaptés** : ne jamais porter des vêtements amples, ni des bijoux, car ils peuvent être happés par des pièces en mouvement. Il est recommandé de porter des gants de protection. Contenir les cheveux longs. Le port de chaussures antidérapantes est recommandé pour les travaux en extérieur.
8. **Ne pas trop se pencher** : maintenir un bon appui et rester en équilibre en tout temps.
9. **Traiter les outils avec soin** : maintenir les outils propres pour optimiser le travail et la sécurité. Suivre les instructions concernant la lubrification et le changement des accessoires. Examiner leur état périodiquement, au besoin, confier leur réparation à un poste d'entretien agréé.
10. **Rester alerte** : se concentrer sur le travail. Faire preuve de jugement. Ne pas se servir de l'outil lorsqu'on est fatigué.
11. **Rechercher les pièces endommagées** : avant d'utiliser l'outil, examiner soigneusement l'état des pièces pour s'assurer qu'elles fonctionnent correctement et qu'elles accomplissent leur tâche. Vérifier l'alignement et la liberté de fonctionnement des pièces mobiles, l'état et le montage des pièces et toutes autres conditions susceptibles d'affecter défavorablement le fonctionnement. Il faut réparer toute pièce dont l'état laisse à désirer ou en remplacer par un poste de service agréé sauf si autrement indiqué dans ce manuel d'instructions.
12. **Ne pas modifier la machine** : aucune modification et/ou reconversion ne doit être effectuée. L'usage d'accessoires ou attachements autres que ceux recommandés dans ce manuel d'instructions peut entraîner des blessures personnelles.
13. **Rester vigilant** : regarder ce que vous êtes en train de faire, faire preuve de bon sens et ne pas utiliser l'outil lorsque vous êtes fatigué.
14. **Vérifier les parties endommagées** : avant d'utiliser l'outil à d'autres fins, il convient de l'examiner attentivement afin de déterminer qu'il fonctionnera correctement et accomplira sa fonction prévue.
15. **Avertissement** : l'utilisation de tout accessoire ou de toute fixation autre que celui ou celle recommandé(e) dans le présent manuel d'instructions peut présenter un risque de blessure des personnes.
16. **Faire réparer l'outil par une personne qualifiée** : cet outil électrique satisfait les règles de sécurité correspondantes. Il convient que les réparations soient effectuées uniquement par des personnes qualifiées en utilisant des pièces de rechange d'origine. A défaut, cela peut exposer l'utilisateur à un danger important.

## 1.2. Instructions Particulières

17. Portez toujours des lunettes de protection, masque anti-poussière et des gants lorsque vous utilisez le produit
18. Connecter toujours l'accessoire correctement et installer le joint correctement.
19. Un produit endommagé peut provoquer des blessures. Ne jamais utiliser un produit endommagé. Avant chaque utilisation, inspectez l'état général du produit. Vérifiez le désalignement ou le coincement des pièces mobiles, des pièces fissurées ou cassées et toute autre élément qui pourrait affecter son fonctionnement. Après utilisation, nettoyer la surface externe du produit avec un chiffon propre et humide.

## 2. Présentation

### 2.1. Composition



Elément	Description	Quantité
0	1 disque à broche simple de 2-1/2"	1
1	Plaque d'appuie	1
2	Disque trois broches 2-1/64" de diamètre	1
3	Disque à trois broches 2-5/32" de diamètre	1
4	Disque de 1-1/4" de diamètre	1
5	Adaptateur 3/8"	1
6	Disque à deux broches de 1-21/32" de diamètre	1
7	Disque à deux broches de 1-21/32" de diamètre	1
8	disque mono broche de 1-7 / 8" de diamètre	1
9	disque mono broche de 2-1/8"	1
A	Disque à 2 broches de 1-3/16" de diamètre	1
E	Disque à 4 broches de 1-21/32" de diamètre	1
F	Disque à 2 broches de 1-1/4" de diamètre	1
L	porte broche filetage à gauche	1
K	Disque à 2 broches de 2-1/8' de diamètre	1
M	Disque à 2 broches 1-1/4" de diamètre	1
N	disque à deux broches de 1-1/4" de diamètre D	1
R	porte broche filetage à droite	1
	Malette	1

### 3. Utilisation

- Soulever et sécuriser le véhicule
- Retirez la roue et l'étrier de frein.
- Retirez les plaquettes de frein.
- Assurer l'entretien de l'étrier conformément aux instructions du constructeur du véhicule.
- sélectionner le porte broche adapté (sens de rotation)
- installer la plaque d'appuie sur le porte-broche
- installer la broche adaptée au véhicule sur le porte-broche
- installer l'ensemble dans l'étrier en mettant en appuie la broche contre le piston et la plaque d'appuie contre l'étrier
- tourner le porte broche jusqu'à insertion complète du piston dans l'étrier (Ne pas forcer sur un piston grippé)
- Remontez les plaquettes de frein, l'étrier et les roues.
- Nettoyez, puis rangez le kit de service à l'intérieur hors de la portée des enfants.
- testez le freinage avant de reprendre la route

Remarque : Testez soigneusement le kit avant utilisation.

### 4. Garantie et Conformité du produit

La garantie ne peut être accordée suite à :

Une utilisation anormale, une manœuvre erronée, une modification non autorisée, un défaut de transport, de manutention ou d'entretien, l'utilisation de pièces ou d'accessoires non d'origine, des interventions effectuées par du personnel non agréé, l'absence de protection ou dispositif sécurisant l'opérateur, le non-respect des consignes précitées exclut votre machine de notre garantie, les marchandises voyagent sous la responsabilité de l'acheteur à qui il appartient d'exercer tout recours à l'encontre du transporteur dans les formes et délais légaux. Se reporter à nos Conditions Générales de Ventes pour toute demande de garantie.

Protection de l'environnement :

Votre appareil contient de nombreux matériaux recyclables.

Nous vous rappelons que les appareils usagés ne doivent pas être mélangés avec d'autres déchets. Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les déchets ménagers. Merci de les recycler dans les points de collecte prévus à cet effet. Adressez-vous auprès des autorités locales ou de votre revendeur pour obtenir des conseils sur le recyclage.