Information produit



microflex®

935 Nettoyant pour segments de piston

Le 935 microflex® nettoie les gorges de segments de piston sales. Cela permet de réduire la consommation d'huile et de carburant pour des performances moteur rétablies. Particulièrement efficace en cas de consommation d'huile élevée. Il élimine les salissures tenaces et les segments de piston grippés, sans dépose des pistons.



Propriétés

- Elimine les dépôts les plus tenaces et les impuretés dans les gorges de segments de piston
- Compression et performance moteur améliorées grâce au nettoyage des gorges de segments de piston
- Les segments de piston grippés sont libérés, ce qui permet de réduire efficacement la consommation d'huile
- Réduction de l'usure des segments de piston et prolongation de la durée de vie
- Utilisation simple du nettoyant, sans dépose des pistons

Domaine d'application

- En cas de consommation d'huile élevée due aux résidus de combustion dans la chambre de combustion
- En cas de perte de compression due à des segments de piston collés et grippés

Mode d'emploi

Amener le moteur à la température de fonctionnement (idéalement en conduisant plutôt qu'au ralenti). Arrêter ensuite le moteur et débrancher la connexion électrique des bobines d'allumage. Ranger les bobines d'allumage et marquer leur emplacement de montage. Déposer les bougies d'allumage. S'assurer qu'aucun piston ne se trouve au point mort haut (PMH). Insérer la sonde dans la chambre de combustion et vaporiser le nettoyant pendant 5 secondes maximum par cylindre. Commencer par le cylindre 1. Couvrir chaque orifice de bougie avec un chiffon. Ensuite, actionner le démarreur pendant 5 secondes, retirer les chiffons et les mettre au rebut. Insérer à nouveau la sonde dans la chambre de combustion et vaporiser le nettoyant pendant 5 secondes maximum par cylindre. Commencer par le cylindre 1. Après la pulvérisation, visser les bougies d'allumage de 2 à 3 tours et laisser agir le nettoyant pendant 30 minutes. Ensuite, déposer à nouveau les bougies d'allumage, insérer une nouvelle fois la sonde dans la chambre de combustion et vaporiser le nettoyant pendant 5 secondes maximum par cylindre. Commencer par le cylindre 1. Laisser agir le nettoyant pendant 5 minutes. Couvrir à nouveau chaque orifice de bougie avec un chiffon et actionner le démarreur pendant 10 secondes. Ensuite, retirer les chiffons et les mettre au rebut, puis nettoyer les cylindres à l'aide d'un pistolet à air comprimé adapté. Remonter les bougies et les bobines d'allumage, démarrer le moteur et le laisser tourner au ralenti pendant 30 secondes. Ensuite, faire tourner le moteur à 2 000 tr/min pendant 30 minutes. Enfin, ajouter le 957 Nettoyant intérieur moteur microflex® à l'huile moteur. Après avoir utilisé le 957 Nettoyant intérieur moteur microflex®, effectuer une vidange d'huile moteur avec remplacement du filtre conformément aux spécifications du constructeur.

Dosage

Vaporiser le nettoyant pour segments de piston dans chaque cylindre pendant 5 secondes maximum.

Indication

✓ Avant toute utilisation, lire attentivement le document SI 935 et les informations

Information produit



- techniques.
- ✓ Tous les travaux sur les systèmes d'injection de carburant doivent être effectués dans des conditions strictement propres!
- Avant d'utiliser le produit, assurez-vous que l'environnement est exempt de matériaux inflammables et de vapeurs.
- Equipement de protection : gants résistants aux produits chimiques, lunettes de protection et vêtements de protection.
- Après utilisation, il est impératif de procéder à une vidange de l'huile moteur avec remplacement du filtre!

Description du produit	Contenu	Référence de l'article	Unité de
			conditionnement
Nettoyant pour segments de piston	400 ml	1108414	9 PCS



