

Nettoyage du système d'admission d'air avec Microflex® 926 Nettoyant vanne EGR

Consignes de sécurité

- Le traitement Microflex® 926 s'utilise seulement pour le nettoyage des vannes EGR ou composants carbonés. Utiliser Microflex® 925 Nettoyant collecteur d'admission avec TUNAP 1619310 Pistolet de nettoyage au 925.
- Attention !** L'expertise professionnelle moteur du véhicule est nécessaire pour utiliser Microflex® 926 et pour minimiser les erreurs et/ou les dommages indirects possibles.
- Seulement le nettoyage des éléments démontés sera performant.
- Attention !** Lors de l'exécution ou du démarrage du moteur, la quantité de liquide de nettoyage dans le système d'admission peut entraîner des dommages importants du moteur.
- Veuillez respecter les conseils d'utilisation et les instructions de ce manuel avant de travailler sur le système d'admission.
- Porter des gants résistants aux produits chimiques, des lunettes de sécurité et des vêtements de protection.

Nettoyage (par exemple de la vanne EGR) avec Microflex® 926

- Seulement le nettoyage des éléments démontés sera performant.
- Les éléments sont nettoyés avec un intervalle de 5 secondes avec la mousse de nettoyage.
- Laisser la mousse de nettoyage opérer pendant 5 à 10 minutes minimum.
- Ensuite, rincer la pièce avec de l'eau et la sécher à l'air comprimé. Monter la pièce séchée.
- Répéter l'opération (points 6 à 8) plusieurs fois pour une contamination importante.
- Attention ! Lors de l'exécution ou du démarrage du moteur, la quantité de liquide de nettoyage dans le système d'admission peut entraîner des dommages importants du moteur.



Attention !

Les éléments fortement contaminés ne peuvent pas être nettoyés une fois installés (photo à gauche) en raison de dommages indirects possibles.

Le niveau de contamination peut entraîner des dommages critiques du moteur et/ou des dommages après-traitement à cause des gaz d'échappement !