



APPAREIL DE RINÇAGE DE SERVODIRECTION



Permet de vidanger et de remplir le système de servodirection par l'entremise du réservoir de liquide de servodirection.

Remplace jusqu'à 95 % du vieux liquide de servodirection.

Conçu pour être utilisé avec les trousse de rinçage en 2 parties Wynn's; convient aux systèmes utilisant un liquide de servodirection conventionnel ou un liquide de transmission automatique.

Fournit une solution efficace et économique au problème que pose l'entretien du liquide de la servodirection.

Appareil léger et portable livré dans un coffret en plastique durable.

N° de pièce 22000





TROUSSE D'ENTRETIEN POUR LIQUIDE DE FREINS

LE PROBLÈME

Les experts recommandent le changement régulier du liquide des systèmes de servodirection. Tous les fournisseurs de crémaillères réusinées ou de rechange recommandent le rinçage complet du système pour vidanger le vieux liquide et les contaminants lors du remplacement de la crémaillère.

On a toujours négligé le système de servodirection, souvent parce qu'il n'y avait pas de méthode pratique permettant le rinçage du système et le changement du liquide. Les anciennes méthodes utilisées pour rincer le système de servodirection ou pour en remplacer le liquide prenaient beaucoup de temps et se révélaient souvent inefficaces et incomplètes.

Or, un entretien négligent entraîne des plaintes à propos de la servodirection : mauvaise maniabilité, direction dure ou floue, bruits anormaux, etc. La cause de ces plaintes peut souvent être attribuée au liquide qui s'est épaissi à cause de l'oxydation, qui est devenu contaminé ou dont les additifs se sont dégradés avec le temps. Le liquide qui s'est épaissi sous l'effet de l'oxydation est souvent la cause d'une direction dure lorsque le liquide est froid. On dit alors que la direction est « paresseuse » le matin lors du démarrage. En outre, avec le temps les fuites de liquide au niveau des bagues d'étanchéité de la servodirection peuvent souvent être attribuées à la détérioration des bagues, qui ont été constamment en contact avec un liquide dégradé.

Auparavant, pour remplacer le liquide de servodirection sans l'aide d'un appareil, on débranchait un tuyau basse pression, on vidangeait simplement le liquide par gravité, puis on rebranchait le tuyau et on remplissait le réservoir de liquide neuf. Une telle méthode ne permettait pas de chasser le vieux liquide des petits passages ou cavités du système où reposait du vieux liquide contaminé. Résultat : un changement de liquide pour le moins incomplet.

LA SOLUTION

L'Appareil de rinçage de servodirection Wynn's® est un appareil léger et portable, facile à utiliser et efficace qui rince le système en chassant le vieux liquide et les contaminants, puis remplit le système avec du liquide neuf. Cet appareil a été conçu pour être utilisé avec les véhicules munis d'un système de servodirection utilisant soit du liquide conventionnel, soit du liquide de transmission automatique.

La procédure de rinçage et de remplissage de base se fait par l'entremise du réservoir de liquide de servodirection, et comprend les opérations suivantes :

- Vidange du vieux liquide contenu dans le réservoir.
- Remplissage du réservoir avec le Nettoyeur de système de servodirection Wynn's.
- Processus de rinçage grâce à l'emploi simultané du tuyau d'aspiration et du tuyau d'alimentation.
- Processus de remplissage de liquide neuf grâce à l'emploi simultané du tuyau d'aspiration et du tuyau d'alimentation.

L'entretien régulier du liquide de servodirection a pour but de prolonger la durée utile des composants du système de servodirection. Le service de rinçage de servodirection Wynn's aide à prévenir l'usure des composants, maintient le conditionnement des bagues d'étanchéité pour aider à éliminer les fuites et donne au liquide une viscosité appropriée pour assurer le rendement optimal du système de servodirection.

Remarque : Lire et suivre attentivement les instructions d'utilisation.

Mise en garde : Il n'est pas recommandé d'utiliser les trousseaux de rinçage en deux parties Wynn's sur les véhicules Honda et Audi. Toujours vérifier si le bon type de liquide de servodirection est utilisé avant d'effectuer ce service.

WYNN'S CANADA LTÉE
7090 Edwards Blvd.
Mississauga, (Ontario) L5S 1Z1
(800) 668-5626

