

Deel <b>P 700</b>	Groe <b>45</b>
Betreft <b>vibraties/ trillingen</b>	NO. <b>708</b>
	Datur <b>8909</b>

## Service Bulletin

Onderwerp: Vibraties/trillingen bij lage snelheid, speciaal bij volgas accelereren of zware belading kan optreden bij sommige auto's.

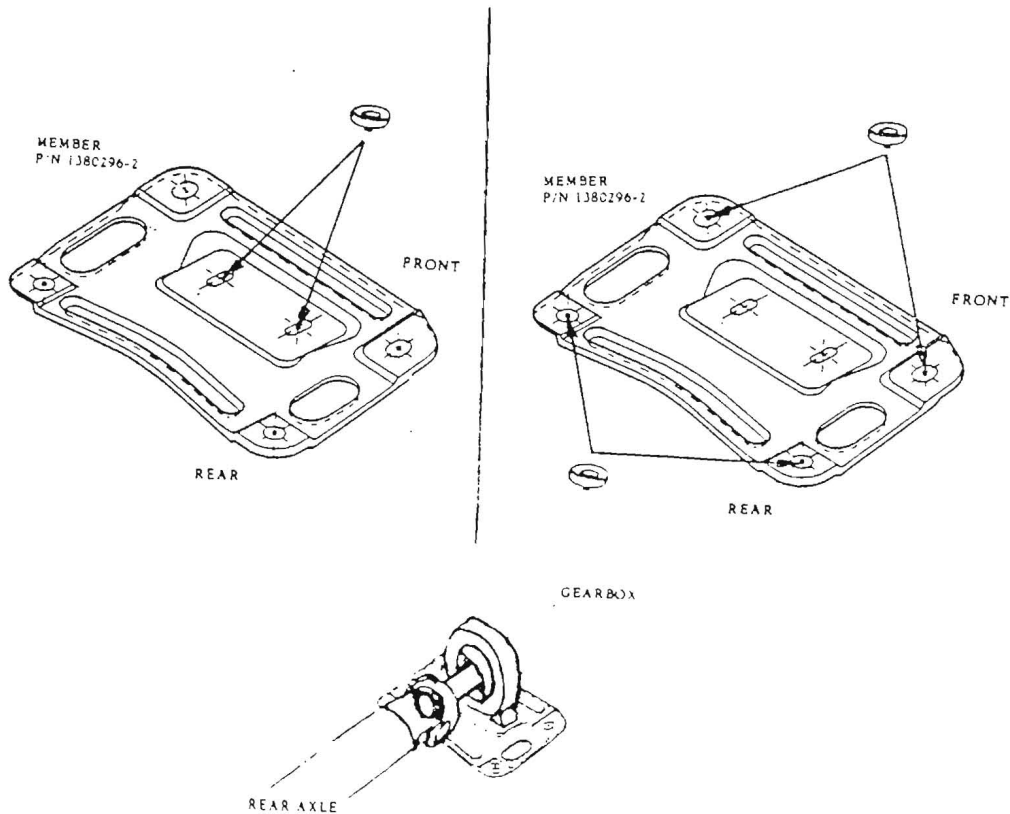
Oplossing: Het niveau van vibraties/trillingen kan teruggebracht worden door de verticale positie van het middenlager van de aandrijfvas te wijzigen.  
Het resultaat zal van auto tot auto verschillen.  
Begin met een wijziging van 6mm naar boven.  
Wanneer het resultaat niet acceptabel is probeer dan andere posities met een interval van -5 tot +12 mm vanuit de oorspronkelijke positie.

Wijziging naar boven:

Monteer M8 ringen tussen de lagerhouder en de steun.  
Gebruik langere bouten.

Wijziging naar beneden:

Monteer M8 ringen tussen de steun en de body.  
Gebruik langere bouten.



Note: Let op dat na wijziging van de middenlagerpositie, de lagerhouder niet in aanraking komt met de bodemplaat. Let ook op dat de afstand tussen aandrijf- en brandstofleidingen tenminste 20 mm bedraagt wanneer de auto met vier wielen op de grond staat.