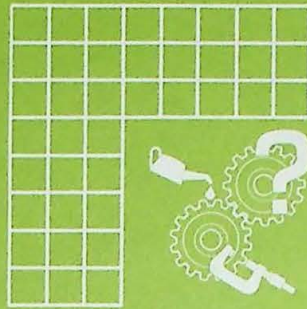


Service Bulletin

Lokaliseren van Storingen

Reparatie

Onderhoud

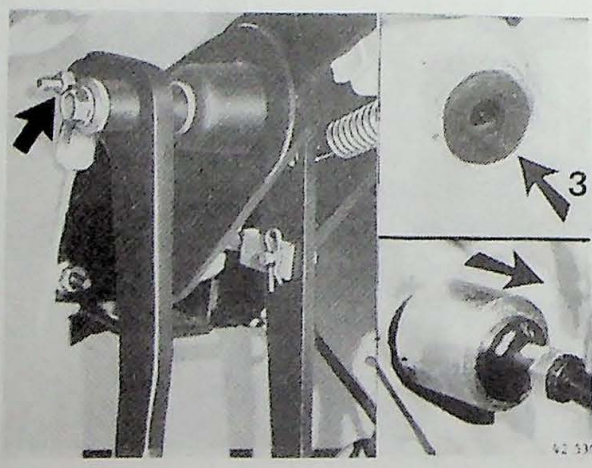


HOOFD GROEP	GROEP	NO.
4	41	406
DATUM		
Juli 1989		
BETR.		
Afsteuning Koppelingskabel		
480, LHD		

Dit Service Bulletin is een **aanvulling** op Servicehandboek Reparatie en onderhoud, Hoofdgroep 4, Aandrijving 440/480 1988-19.. ,Juli 1988
Dit Service Bulletin **vervangt**: SB 4-41-2
XX

A. Afsteuning van koppelingskabel aan schutbord

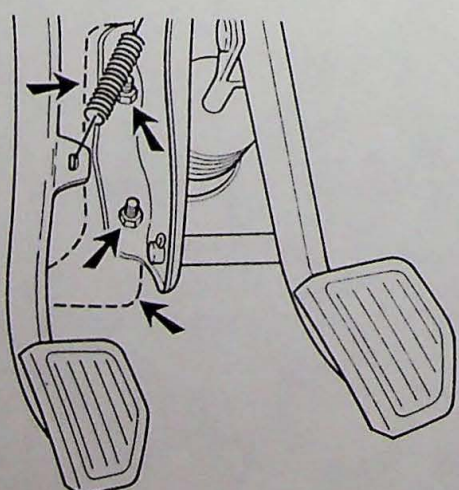
Bij 480 uitvoeringen tot chassisnummer 521203 kunnen problemen bij het ontkoppelen veroorzaakt worden door een gescheurde afsteuning van de koppelingskabel op het schutbord. Door toepassing van steun 3452612-9 kan deze afsteuning gerepareerd worden. Voer onderstaande handelingen uit:



Koppelingskabel losnemen

A1

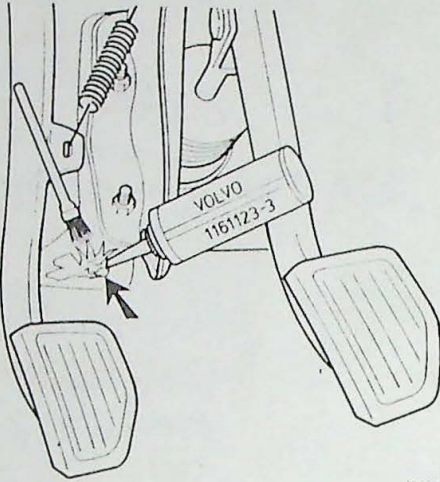
Verwijder de dashboard-onderafdichting. Verwijder de bout met moer uit het kabeloog. Verwijder het kabeloog van de kabel. Trek de kabel compleet met tule (3) naar buiten toe uit.



Isolatiemat wegsnijden

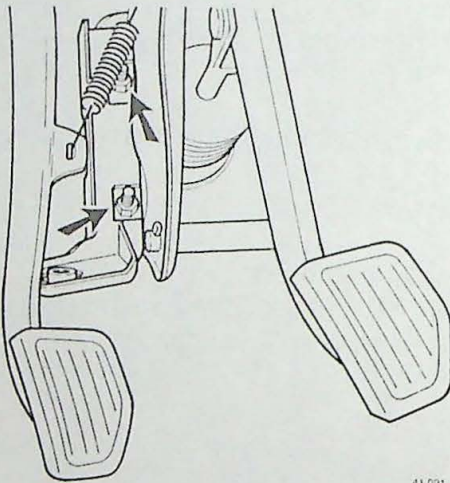
A2

Verwijder de twee linker moeren van de pedaalbak. Verwijder met behulp van een mes een gedeelte van de mat om plaats te maken voor de steun. (zie stippellijn)



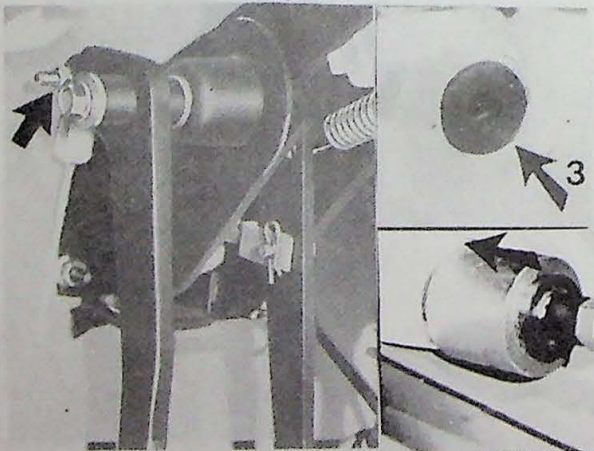
Schutbord repareren

Kit eventuele scheurtjes af met nadenkit O/N 1161123-3, dit om het schutbord waterdicht en corrosiebestendig te maken.



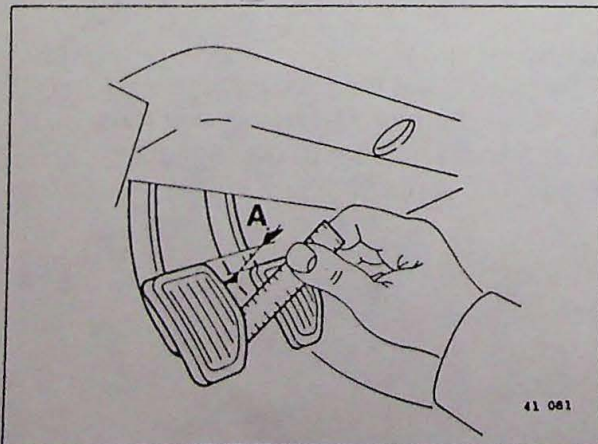
Steun aanbrengen

Plaats de steun en breng de moeren van de pedaalbak aan.
Aanhaalmoment 24Nm



Koppelingskabel aanbrengen

Plaats de tule in het schutbord en breng de kabel in. Breng de kabel aan in het kabeloog en monteer deze aan het koppelingspedaal.
Aanhaalmoment 14Nm



Afstelling controleren

Monteer de dashboard-onderafdichting.
Controleer de pedaalhoogte en stel deze indien nodig af.

Uitvoeringen zonder ABS: A=20-25mm.

Uitvoeringen met ABS: A=35-40mm

Controleer de werking van de koppeling.