





SP85093

 Indien er na de montage van deze stuurpomp een waarschuwingslampje blijft branden en er een foutcode aanwezig is die spreekt op de stuurhoeksensor, dan dienen er enkele parameters in de stuurpomp gewijzigd te worden. Het aanpassen van deze parameters is mogelijk met diagnose apparatuur van o.a. VAGcom en Texa. In onderstaande tabel kunt u terugvinden welke getal overeenstemt met welke parameter.

 Si après le montage de la pompe, un voyant d'erreur apparait sur le tableau de bord qui fait référence au capteur d'angle, alors vous allez devoir changer les paramètres de la pompe de direction. Le réglage de ces paramètres peut se faire avec l'outil diagnostic VAGcom ou le Texa. Ci-dessous vous trouverez une image qui indique quel chiffre correspond à quel paramètre.

 If a warning light appears on the dashboard that refers to the angle sensor after the pump has been fitted on the car, then you will have to change the parameters of the steering pump. These parameters can be set using the VAGcom or Texa diagnostic tool. Below you will find a picture where you can see which number corresponds to which parameter.

 Wenn nach dem Einbau der Lenkungspumpe eine Warnleuchte auf der Instrumententafel angezeigt wird, die sich auf dem Winkelsensor bezieht, dann sollten Sie einige Parameter der Steuerpumpe ändern. Die Einstellung dieser Parameter kann mit dem Diagnosetool Vagcom oder Texa durchgeführt werden. Auf die Tabelle unten können Sie sehen welche Nummer welchem Parameter entspricht.

Steering Aid (J500) Coding

?xxxx	Airbag*
	0 : Airbag Control Module communication not active
	1 : Airbag Control Module communication active
x??xx	Steering Angle Sensor:
	12 : Steering Angle sensor is part of the steering aid (for Bosch 8.8/0.2i Brake electronics)
	01 : Steering Angle sensor is part of the ABS/ESP (for Bosch 5.7 Brake electronics)
xxx?x	Program Type
	1 : Heavy vehicle (normal)
	2 : Sporty vehicle (GT/RS)
	3 : Heavy vehicle (increased steering aid at low vehicle speeds)
	4 : Light vehicle (normal)
	5 : Light vehicle (increased steering aid at low vehicle speeds)
	6 : Handicap Settings (heavily increased steering aid)
xxxx?	Steering Rack Type
	0 : PR-1N2/1N3/1N5
	1 : PR-1N4

* For the control modules **6Q0-423-156-T** (< SW200) and **6Q0-423-156-K** (< SW 709) the proper value is always "0" (Airbags NOT installed!)