

ELEKTRONISCHE DROSSELKLAPPE

11205

Elektronische Steuerungseinheit erkennt Drosselklappe nicht

1. SELBSTLERNPROZESS:

Nachdem Sie die Drosselklappe in das Fahrzeug eingebaut haben, starten Sie nicht sofort den Motor! Beachten Sie bitte die folgende Vorgehensweise:

1. Zündung einschalten und 1 Minute warten. Die Drosselklappe erhält Strom und hat so die Möglichkeit des Selbstlernprozesses durch die elektronische Steuereinheit (ECU).
2. Zündung ausschalten.
3. Drehen Sie den Schlüssel erneut und starten Sie den Motor.

Sollte die ECU die Drosselklappe immer noch nicht akzeptieren:

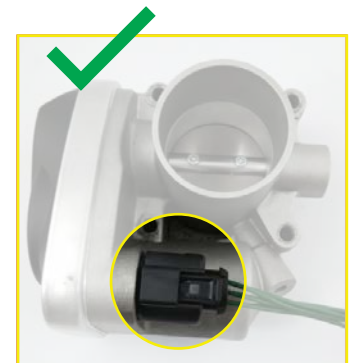
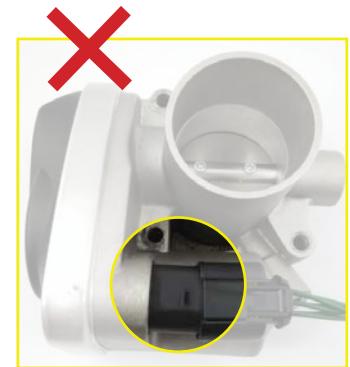
1. Schalten Sie die Stromversorgung der ECU aus und warten Sie 1 Minute. Schalten Sie die Stromversorgung dann wieder ein.
2. Wiederholen Sie die Selbstlernprozesse, die oben aufgeführt sind (1, 2 und 3).

2. ÜBERPRÜFEN SIE DIE STECKERBUCHSE

Funktioniert die Drosselklappe nicht nachdem Sie den Motor gestartet haben, überprüfen Sie bitte sorgfältig die Steckerbuchse. Versuchen Sie, die Steckerbuchse wieder mit dem Teil zu verbinden und stellen Sie sicher, dass beide Seiten zusammenpassen.

3. ÜBERPRÜFEN SIE DIE DICHTUNG

Stimmt die Dichtung der Drosselklappe nicht mit der Oberfläche des Gegenstandes überein, entsteht eine undichte Stelle. Das Fehlersignal ERROR erscheint.



Die Steckerbuchse muss fest an der Drosselklappe einrasten.



WICHTIG!

Rücksendungen werden nicht angenommen, wenn das Anlernen der Drosselklappe nicht nachgewiesen werden kann!