

Datum: 13.12.2019 00:11:22
 ECU: VGSG83
 JobStatus: OKAY
 Variante: VGSG83

ERGEBNIS: 1 Fehler im Fehlerspeicher !

5463 5463 Bruch Mechanik

Fehlerhäufigkeit: 1
 Logistikzähler : 40

Kilometerstand	145304	km
Eingangsspannung KL30	14.00	Volt
KL15 Status CAN	CAN Signal OK -- KL15 ein	0-n
KL15 Intern	KL15. ein	0-n
Motordrehzahl	CAN Signal OK -- VKM ein	0-n
Reset-Quelle	NO RESET	0-n
iSM	5.50	Ampere
MSperrIstPosLim	136.00	Nm
Fehlerzähler Kalibrierversuche	0.00	1
SperreError	0.00	1
SperreMainState	16.00	1
Fehlerzähler Zeitüberschreitung	0.00	1

unplausibles Signal oder Wert
 Testbedingungen noch nicht erfuehlt
 Fehler momentan nicht vorhanden, aber bereits gespeichert
 Fehler wuerde kein Aufleuchten einer Warnlampe verursachen

Fehlercode: 54 63 38 01 28 46 F3 70 ED 0B 11 00 00 10 00 00
 00 00 00 00 00 00 00 00 00