

Tafel 2, Digitale Diesel Elektronik DDE 2.1 F2:FEHLERCODETABELLE

Fehler-Code	Informationsgeber Fehlerursache	Abhilfe in F0:DATENLISTE Nr.	Fehlercodespeicherung bei ...
82	GEBER SPRITZ- BEGINN FALSCH DREHZ .	23, 24	<ul style="list-style-type: none"> • Batteriespannung größer als 9,0 V • Drehzahl vom Drehzahlgeber größer als 751 min⁻¹ • Soll-Einspritzmenge größer als 7 mg/ Hub • Berechnete Drehzahl vom Geber-Spritzbeginn größer als Drehzahl vom Drehzahlgeber mal 1.38 oder • Berechnete Drehzahl vom Geber-Spritzbeginn kleiner als Drehzahl vom Drehzahlgeber mal 0.7 • Bedingungen müssen für mindestens 1,5 s erfüllt sein <p>Auswirkungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die maximale Leistung wird reduziert. • Der Spritzbeginn wird über ein Kennfeld gesteuert. • Das Abgasregelventil wird abgeschaltet. <p>Hinweis: Dieser Fehler wird auch als Folge von fehlenden Einspritzungen erkannt und nach Motorstillstand abgespeichert, z. B. durch Kraftstoffmangel, defektes Magnetventil Kraftstoffabstellung, defektes Stellwerk der Pumpe oder defekten Sensor Einspritzmenge.</p>