

**Tabelle 2, Fehlercodes**

| Fehlercode | Informationsgeber<br>Fehlerursache | Abhilfe laut<br>F0: Datenliste<br>Nr. | Bedingungen der Fehlercodespeicherung  |
|------------|------------------------------------|---------------------------------------|--|
| 13         | O2 SENSOR<br>KREIS OFFEN           | 35,36,39,40,41                        | <ul style="list-style-type: none"><li>• Spannung der Lambdasonde liegt im Bereich 381 mV bis 591 mV (Leitungsunterbrechung, Lambdasonde defekt)</li><li>• Obige Bedingung muß mindestes 2,6 s lang erfüllt sein</li></ul> <p><b>Voraussetzungen für Fehlercodespeicherung:</b></p> <p>Wenn die folgenden Bedingungen nacheinander erfüllt sind, wird der Fehlercode gespeichert und der Ersatzwert abgerufen:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. ) Kühlmitteltemperatur über 70 5C;</li><li>2. ) Bedingung 1. ) 3 Min. lang erfüllt;</li><li>3. ) Lastsignal über 3,5 ms;</li><li>4. ) Nach Erfüllung der Bedingungen 1. ) bis 3. )<br/>Wartezeit von 5,1 s verstrichen;</li><li>5. ) Fehlercodes 73 und 74 nicht erkannt</li></ol> <p><b>Ersatzwert:</b><br/>Das Steuergerät nimmt 550 mV als Ersatzwert.<br/>Die Lambdaregelung wird abgeschaltet.</p> |