

Starteinrichtung prüfen

Vorbedingungen zur Prüfung

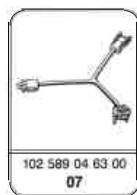
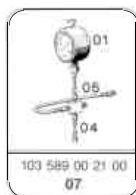
Vorausgegangene Arbeit:

Kraftstoffdrücke und innere Dichtheit prüfen 31.

Arbeits-Nr. der Arbeitstexte und Arbeitswerte bzw. Standardtexte und Richtzeiten:

(07-2353)

Sonderwerkzeuge



Handelsübliches Werkzeug bzw. Prüfgerät

| | |
|-------------|--------------------------|
| Bezeichnung | z. B. Firma, Bestell-Nr. |
| Multimeter | Fluke, 23-DB |

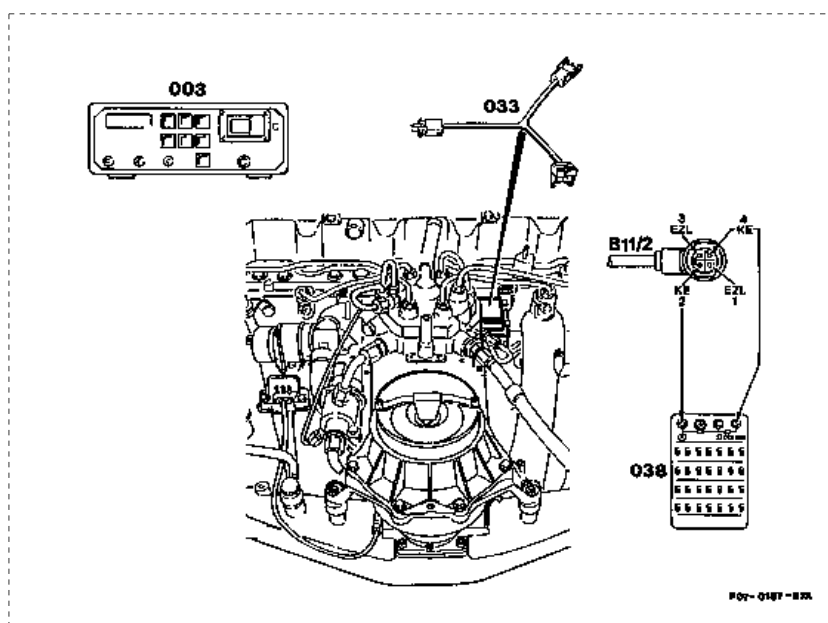
Starteinrichtung prüfen

Vorbedingungen zur Prüfung

Anschlußschema Motor 104

Bild 1

- 003 Multimeter
- 033 Prüfkabel
- 038 Ohm-Dekade
- B11/2 Temperaturfühler Kühlmittel (EZL /KE, LH), 4polig



Starteinrichtung prüfen

Vorbedingungen zur Prüfung

Anschlußschema Motor 119

Bild 2

- 003 Multimeter
- 033 Prüfkabel
- 038 Ohm-Dekade
- B11/2 Temperaturfühler Kühlmittel (EZL /KE, LH), 4polig

