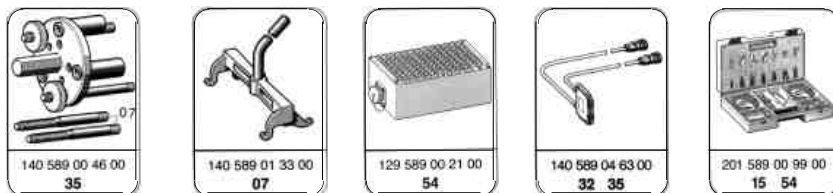


Prüfprogramm - Mechanik Vorbedingungen zur Prüfung

1. Zündung: **AUS**
2. Ölstand im Ölbehälter kontrollieren, ggf. richtigstellen.
3. Fahrzeug hinten an einer Seite anheben.
4. Antriebsflansch 060 am Rad montieren (Bild 1).
5. Steuergerät ASD ausbauen.
6. Buchsenkasten (050) anschließen (Bild 1).

Sonderwerkzeuge



Handelsübliche Werkzeuge bzw. Prüfgeräte, MB-Prüfgeräte (siehe Betriebsmittelhandbuch)

Bezeichnung	z. B. Firma, Bestell-Nr.
Drehmomentschlüssel mit Zeiger 15-65 Nm 80-260 Nm	Stahlwille Monoskop 73 (73 Nm/G) und Monoskop 73 (73 Nm/25)

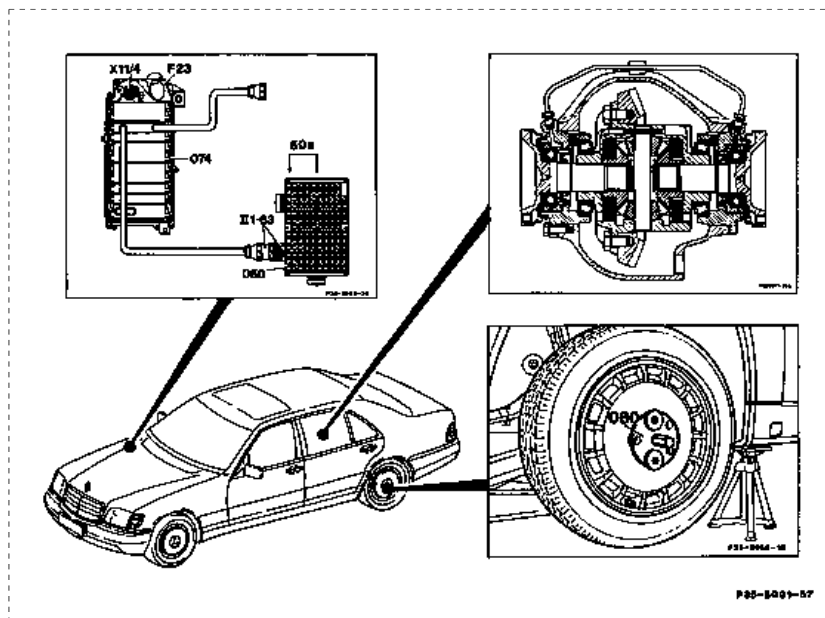
Prüfprogramm - Mechanik Vorbedingungen zur Prüfung

Anschlußschema Buchsenkasten

Dargestellt am Typ 140

Bild 1

- 050 Buchsenkasten
- 050a Leitung aus Elektro-Anschluß-Set
- 060 Antriebsflansch
- F23 Modulbox
- X11/4 Prüfkupplung für Diagnose



Prüfprogramm - Mechanik Vorbedingungen zur Prüfung

Bild 2

