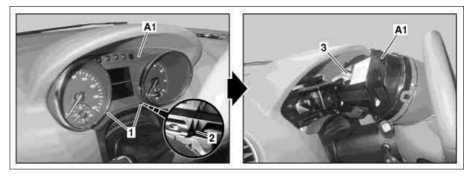
TYP 164

- 1 Schlitze
- 2 Clip
- 3 Elektrische Steckverbindung

A1 Kombiinstrument

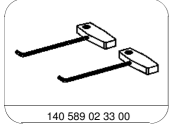


P54.30-8243-04

Änderungshinweise

26.7.06 Masseleitung der Batterie ab-, anschließen und Grundprogrammierung durchführen entfernt Arbeitsschritte 3 und 8	
---	--

XX	Aus-, Einbauen		
1	Grunddaten vom Kombiinstrument (A1) in STAR DIAGNOSIS übertragen	i Nur beim Erneuern des Kombiinstruments (A1). i Einbau: Grunddaten von STAR DIAGNOSIS auf Kombiinstrument (A1) übertragen. i Bei Fahrzeugen mit nachträglich eingebautem iPOD und ohne Telefon muss der Menüpunkt "Telefon" im Menü "Kombiinstrument" mit der STAR DIAGNOSIS von "NICHT VORHANDEN" auf "VORHANDEN" gesetzt werden, um die Bedienung des iPOD über das	
⊯ AD	STAR DIAGNOSIS anschließen, Fehlerspeicher auslesen	Multifunktionslenkrad zu ermöglichen. Diagnose-System STAR DIAGNOSIS	AD00.00-P-2000-04A *WH58.30-Z-1048-13A
2	Lenkrad vollständig herausfahren und ganz ablassen		
3	Ausziehhaken in die Schlitze (1) vom Kombiinstrument (A1) einführen und Verriegelung entsichern	Ausziehhaken nach oben betätigen. Ausziehhaken	*140589023300
4	Kombiinstrument (A1) herausziehen	i Instrumententafel nicht beschädigen. i Einbau: Kombiinstrument (A1) gleichmäßig eindrücken.	
5	Elektrische Steckverbindung (3) trennen und Kombiinstrument (A1) entnehmen	-	
6	Einbau in umgekehrter Reihenfolge		
7 ►AD	Fehlerspeicher auslesen, löschen STAR DIAGNOSIS anschließen, Fehlerspeicher auslesen	Diagnose-System STAR DIAGNOSIS	*WH58.30-Z-1048-13A AD00.00-P-2000-04A
8	Funktionskontrolle durchführen		



Ausziehhaken

Nummer	Bezeichnung	
WH58.30-Z-1048-13A	Diagnose-System STAR DIAGNOSIS Compact PKW	6511 1801 00