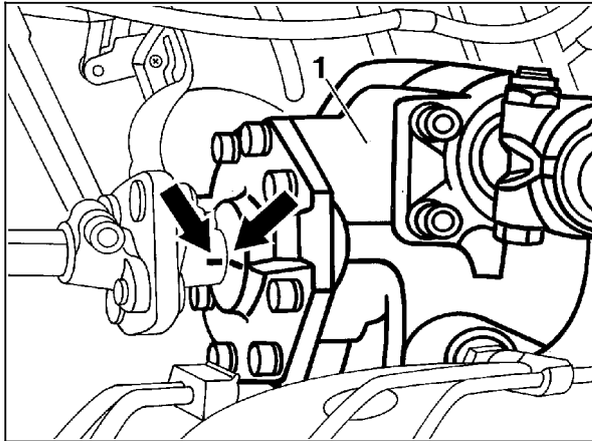
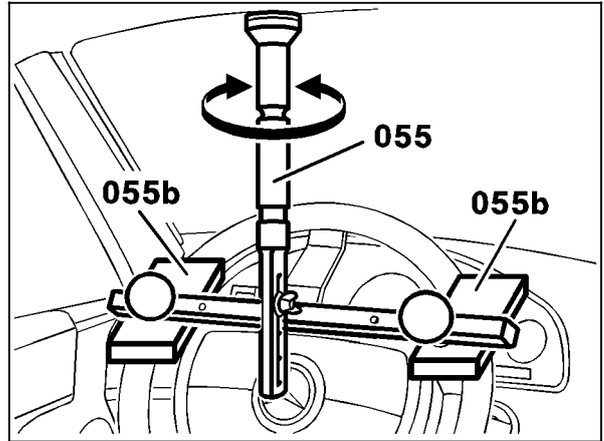


40-0323 Vorspur an der Vorderachse prüfen und einstellen

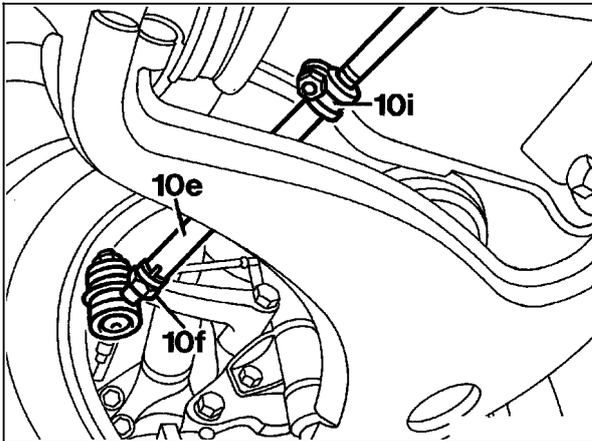
Vorausgegangene Arbeiten:
Allgemeines zur Fahrwerkvermessung (40-0200).



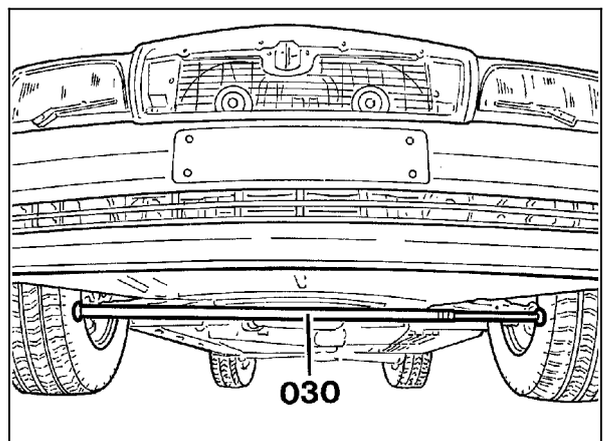
P46-5358-13A



P40-5528-13



P40-5223-13A



P40-5022-13

Lenkgetriebe und Lenkrad

auf Mittelstellung prüfen ggf. korrigieren.

Hinweis

Mittelstellungs-Ausführungen beachten.

Lenkrad

mit Einstellwerkzeug (055) 129 589 01 21 00
in Mittelstellung fixieren. Bei Weichschaum-
Lenkrädern Unterlagen (055b) verwenden.

Räder-Drückvorrichtung (030)

an der Radinnenseite, in Fahrrichtung vorn, ein-
setzen.

Vorspur

an den Spurstangen (10) aus +-Richtung kommend einstellen.

Anziehdrehmomente:

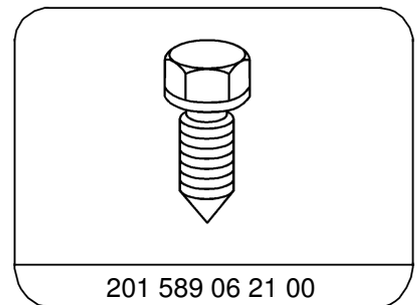
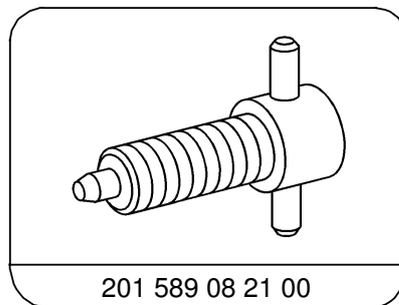
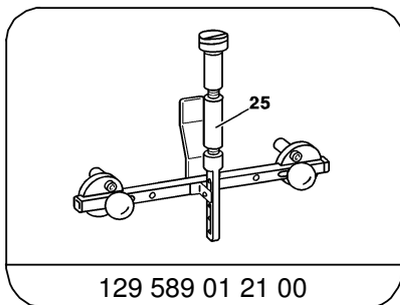
Klemmschelle	Typ 124	20 Nm
Klemmschelle	Typ 201	10 Nm
Klemmkonusring	Typ 124	50 Nm
Klemmkonusring	Typ 201	30 Nm

Schwenkbereich der Spurstangen von ca. $45^\circ \pm 5^\circ$ nochmals prüfen.

Nach Beendigung der Einstellarbeiten

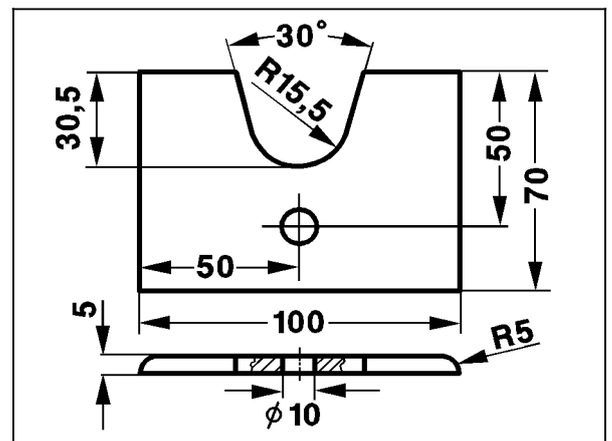
Räder-Drückvorrichtung und Einstellwerkzeug - Lenkrad herausnehmen.

Sonderwerkzeuge



Werkzeug zur Selbstanfertigung

Um Druckstellen an Lenkrädern mit Weichschaumunterlage zu vermeiden, Unterlage anfertigen und unterlegen.



P46-5474-13

Handelsübliche Werkzeuge bzw. Prüfgeräte, MB-Prüfgeräte (siehe Betriebsmittel-Handbuch)

Bezeichnung

z. B. Firma, Bestell-Nr.

Räder-Drückvorrichtung

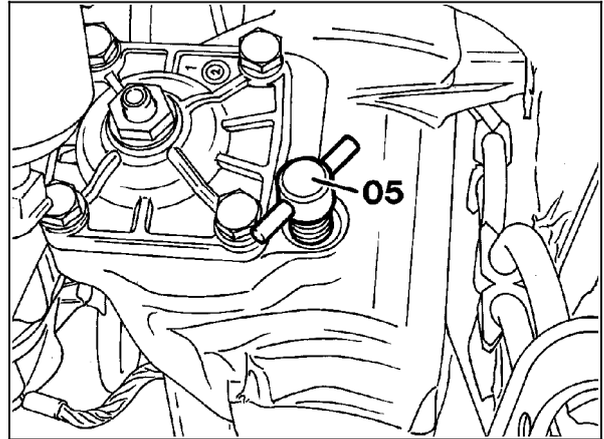
Firma Beissbarth
Bestell-Nr. 860 000 883

Hinweis

Mittelstellungs-Ausführungen beachten.

Typ 201 mit mechanischem Lenkgetriebe

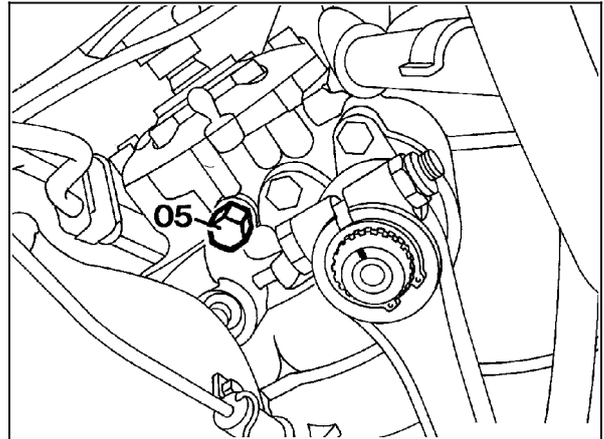
Mittelstellungs-Kontrollschraube (05) 201 589 08 21 00
einschrauben



P46-2502-13

Typ 124 und 201 mit Servo-Lenkgetriebe bis 02/90

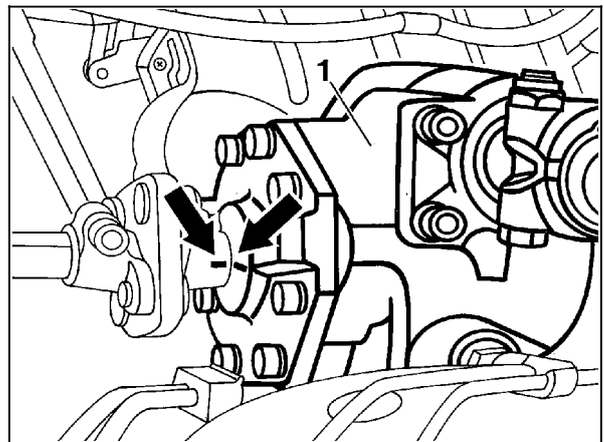
Mittelstellungs-Kontrollschraube (05) 201 589 06 21 00
einschrauben



P46-5359-13A

Typ 124 (außer Typ 124.034/036) 201

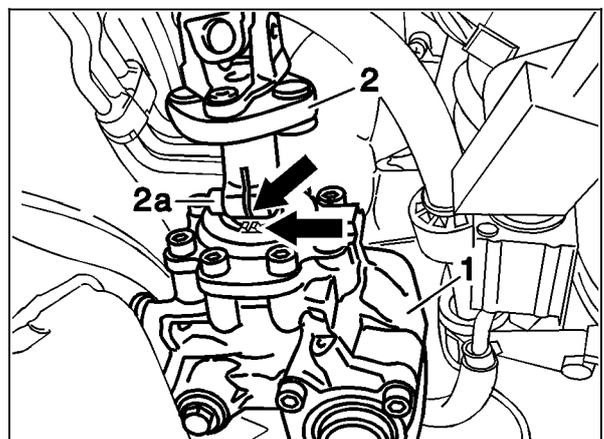
Lenkgetriebe-Außenzentrierung Markierungsstriche (Pfeil)
übereinander ab 02/90



P46-5358-13A

Typ 124.034/036

Die Mittelstellung ergibt sich wenn die Trennfuge der
Lenkungskupplung mit der Markierungskerbe am Lenkgetriebe
(Pfeile) übereinstimmt



P46-2609-13