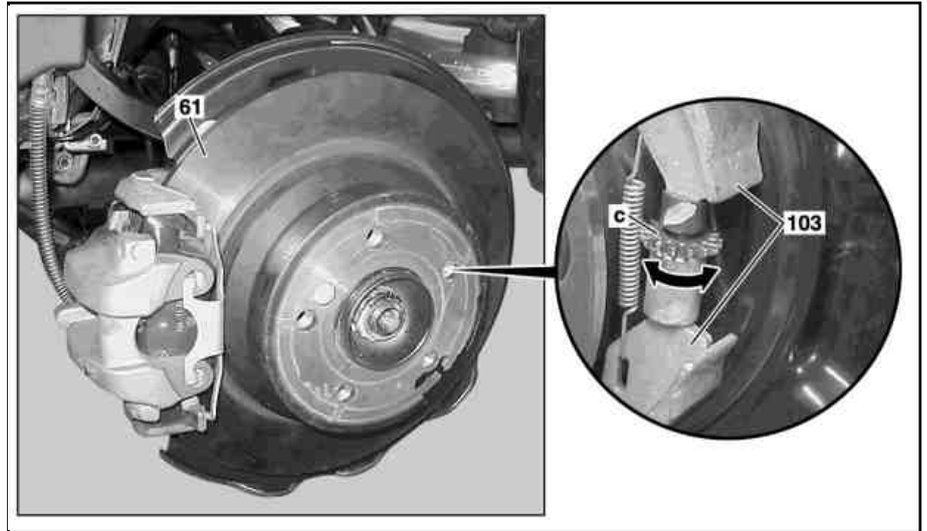


TYP 211

61 Bremsscheibe

103 Bremsbacke

c Stellrad



P42.20-2101-05

Änderungshinweise

23.8.05	Einstellwert des Lüftspiels auf 10 Zähne geändert	Arbeitsschritt 6	
---------	---	------------------	--

☐	Prüfen		
⚠ Gefahr!	Lebensgefahr durch Abrutschen oder Kippen des Fahrzeuges von der Hebebühne	Fahrzeug zwischen den Hebebühnen-säulen ausrichten und die vier Auf-nahmeteller an den vom Fahrzeug-hersteller vorgeschriebenen Hebe-bühnenaufnahmepunkten platzieren.	AS00.00-Z-0010-01A
🗨	Hinweise zu Reparaturen an der Bremsanlage		AH42.00-P-0003-01A
1 👉 BT	Ausführung der Pedalanlage prüfen Pedalanlage der Feststellbremse geändert		BT42.20-P-0510-01A
2	Feststellbremspedal betätigen und Pedalweg des Feststellbremspedals prüfen	i Liegt der Pedalweg außerhalb des Sollwerts: ↓ Feststellbremse einstellen. Betätigungskraft am Feststellbremspedal Rasten, die das Feststellbremspedal betätigt werden muss	*BE42.20-P-1001-01C *BE42.20-P-1002-01C
🔧	Ausbauen		
3 👉 AP	Am linken und rechten hinteren Laufrad eine Radschraube herausdrehen Laufräder ab-, anmontieren, wenn nötig, umsetzen.	🗨 Leichtmetallräder müssen aufgrund der Gefahr von Beschädigungen abmontiert werden.	AP40.10-P-4050Z
4	Automatischen Seillängenausgleich vorspannen		AR42.20-P-0520-01A
	Einstellen		
5	Das Stellrad (c) mittels Schraubendreher drehen, bis die Bremsbacken (103) an der Feststellbremstrommel anliegen und sich das hintere Laufrad oder die Bremsscheibe (61) von Hand nicht mehr drehen lässt	i Stellrichtung zum Anlegen der Bremsbacken: Linkes Stellrad (c) in Fahrtrichtung drehen, rechtes Stellrad (c) entgegen der Fahrtrichtung drehen.	
6	Stellrad (c) um 10 Zähne losdrehen	i Linkes und rechtes Stellrad (c) um die gleiche Zähnezahl losdrehen. Hinteres Laufrad oder Bremsscheibe (61) muss sich von Hand vollkommen frei drehen lassen.	
7	Automatischen Seillängenausgleich entspannen		AR42.20-P-0520-02A
☐	Prüfen		
8	Feststellbremspedal mehrmals betätigen und Pedalweg des Feststellbremspedals prüfen, dann Feststellbremse lösen	Betätigungskraft am Feststellbremspedal Rasten, die das Feststellbremspedal betätigt werden muss	*BE42.20-P-1001-01C *BE42.20-P-1002-01C

9	Freigängigkeit der hinteren Laufräder oder der Bremscheiben (61) prüfen		
	Einbauen		
10 	Radschrauben oder Leichtmetallräder montieren Laufräder ab-, anmontieren, wenn nötig, umsetzen.		AP40.10-P-4050Z

Einstellwerte Feststellbremse

Nummer	Benennung	Typ 211, Pedalanlage mit gezogener Raste	Typ 211, Pedalanlage mit geschobener Raste
BE42.20-P-1001-01C	Betätigungskraft am Feststellbremspedal	N 130 (±50)	130 (±50)
BE42.20-P-1002-01C	Rasten, die das Feststellbremspedal betätigt werden muss	Anzahl 1	5
	siehe Bild	BT42.20-P-0510-01 A	BT42.20-P-0510-01 A