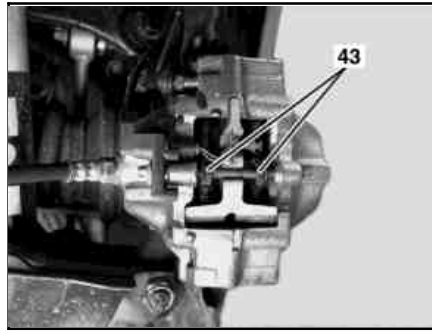
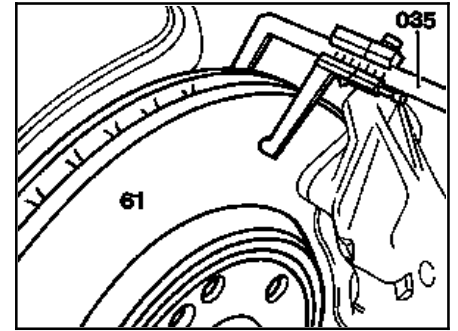


TYP 203

- 035  Messschieber
- 43 Bremsklötze
- 61 Bremsscheibe

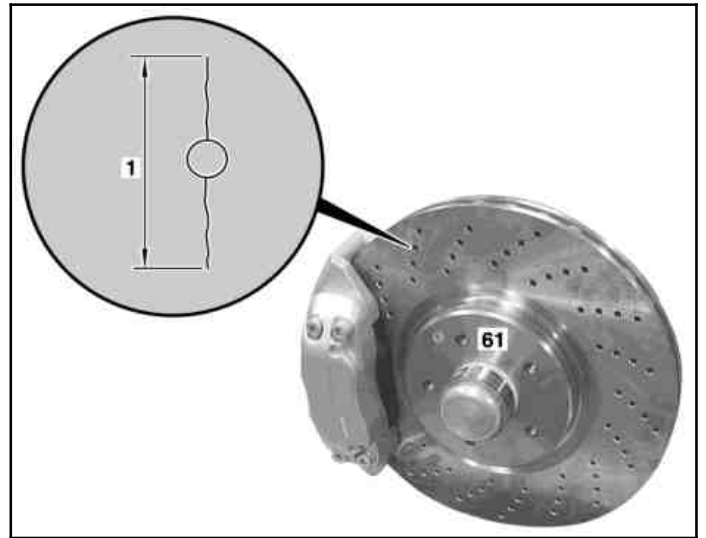


P42.10-2085-01


















P42.10-0201-01

- 1 Risslänge
- 61 Bremsscheibe



P42.10-2402-11

	<b>Ausbauen</b>		
 <b>Gefahr!</b>	<b>Lebensgefahr</b> durch Abrutschen oder Kippen des Fahrzeuges von der Hebebühne	Fahrzeug zwischen den Hebebühnensäulen ausrichten und die vier Aufnahmeteller an den vom Fahrzeughersteller vorgeschriebenen Hebebühnenaufnahmepunkten platzieren.	AS00.00-Z-0010-01A
 <b>Gefahr!</b>	<b>Verletzungsgefahr</b> an Haut und Augen durch den Umgang mit heißen oder glühenden Gegenständen	Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und ggf. Schutzbrille tragen.	AS00.00-Z-0002-01A
1  <b>AR</b>	Fahrzeug anheben, aufbocken Fahrzeug anheben, aufbocken		AR00.60-P-1000P
2	Laufräder abmontieren		AP40.10-P-4050Z
	<b>Prüfen</b>		
3	Bremsscheiben (61) an Vorder- und Hinterachse prüfen	<p> Auf Riefen und Risse prüfen. Durch hohe Beanspruchung können Haarrisse entstehen.</p> <p> Bremsscheiben (61) müssen nicht erneuert werden, wenn die Risslänge (1) maximal 25 mm beträgt.</p> <p>Bei perforierten Bremsscheiben (61) die Risslänge (1) inklusive Bohrungsdurchmesser messen.</p> <p>Bei aufklaffenden Rissen und Riefen tiefer 0,5 mm Bremsscheiben (61) erneuern:</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>Bremsscheibe aus-, einbauen.</p>	AR42.10-P-0220P
 <b>AR</b>			
	<b>Reinigen</b>		
4  <b>AR</b>	Perforation der Bremsscheiben (61) bei Bedarf reinigen	Fahrzeuge mit perforierten Bremsscheiben (61) Perforation der Bremsscheibe reinigen.	AR42.10-P-2260-01I
	<b>Messen</b>		

5	Bremsscheibendicke an Vorder- und Hinterachse mit  Messschieber (035) messen	 Verschleißgrenzen der Bremsscheiben (61) beachten, damit diese bis zum nächsten Wartungsdienst nicht unterschritten werden, bei Bedarf:  ↓ Bremsscheiben erneuern. Prüfwerte Bremsscheiben Vorderachse Prüfwerte Bremsscheiben Hinterachse  Messschieber	AR42.10-P-0220P *BE42.10-P-1001-08K *BE42.10-P-1001-09P *140589001900
	<b>Einbauen</b>		
6	Laufräder montieren		AP40.10-P-4050Z
7	Fahrzeug ablassen		

#### Prüfwerte Bremsscheiben Vorderachse

Nummer	Benennung	Typ 203.004/006/ 035/045/081/ 204/206/235/ 245/281/706/ 735/745 mit Code 494, 498, 625	Typ 203.004/006/ 204/206 mit Code 949, 950	Typ 203.004/006/ 204/206 außer Code 494, 498, 625, 949, 950, Typ 203.035/045/ 235/245/706/ 735/745 außer Code 494, 498, 625
BE42.10-P-1001-08K	Bremsscheibendicke neu mm	25	28	25
	Verschleißgrenze mm	22	26	22,4
	<b>Verschleißgrenze beim Wartungsdienst</b> mm	22,6	26,5	23

#### Prüfwerte Bremsscheiben Vorderachse

Nummer	Benennung	Typ 203.007/008 außer Code 949, 950	Typ 203.007/008 mit Code 949, 950
BE42.10-P-1001-08K	Bremsscheibendicke neu mm	25	28
	Verschleißgrenze mm	22,4	26
	<b>Verschleißgrenze beim Wartungsdienst</b> mm	23	26,5

#### Prüfwerte Bremsscheiben Vorderachse

Nummer	Benennung	Typ 203.016/064/ 216/264/747 außer Code 494, 498, 625	Typ 203.016/064/ 216/264 mit Code 494, 498, 625	Typ 203.018/065/076 / 218/265/276
BE42.10-P-1001-08K	Bremsscheibendicke neu mm	28	28	30
	Verschleißgrenze mm	25,4	26	27,5
	<b>Verschleißgrenze beim Wartungsdienst</b> mm	26	26,5	28

**Prüfwerte Bremsscheiben Vorderachse**

Nummer	Benennung	Typ 203.020/220 außer Code 949, 950	Typ 203.020/220 mit Code 949, 950	Typ 203.042/043/ 046/242/243/ 246/707/708/ 742/743/746 Typ 203.207/208 ohne Code 949, 950		
BE42.10-P-1001-08K	Bremsscheibendicke	neu	mm	28	30	25
		Verschleißgrenze	mm	26	28	22,4
		<b>Verschleißgrenze beim Wartungsdienst</b>	mm	26,5	28,5	23

**Prüfwerte Bremsscheiben Vorderachse**

Nummer	Benennung	Typ 203.052/252 mit Code 494, 498, 625	Typ 203.052/252 mit Code 949, 950	Typ 203.052/252 außer Code 494, 498, 625, 949, 950		
BE42.10-P-1001-08K	Bremsscheibendicke	neu	mm	25	28	28
		Verschleißgrenze	mm	22,4	26	25,4
		<b>Verschleißgrenze beim Wartungsdienst</b>	mm	23	26,5	26

**Prüfwerte Bremsscheiben Vorderachse**

Nummer	Benennung	Typ 203.040/240/740/ 747 mit Code 494, 498, 625 Typ 203.040 mit Code 165 und 498, 165 und 625	Typ 203.040/240 außer Code 494, 498, 625, 949, 950, 165 und 498, 165 und 625	Typ 203.040/207/ 208/240 mit Code 949, 950		
BE42.10-P-1001-08K	Bremsscheibendicke	neu	mm	25	28	28
		Verschleißgrenze	mm	22,4	25,4	26
		<b>Verschleißgrenze beim Wartungsdienst</b>	mm	23	26	26,5

**Prüfwerte Bremsscheiben Vorderachse**

Nummer	Benennung	Typ 203.056/256 mit Code 494, 498, 625, Typ 203.054/254 außer Code 949, 950	Typ 203.056/256 mit Code 949, 950	Typ 203.056/256 außer Code 494, 498, 625, 949, 950, Typ 203.756, Typ 203.054/254 mit Code 949, 950		
BE42.10-P-1001-08K	Brems Scheibendicke	neu	mm	28	30	28
		Verschleißgrenze	mm	25,4	28	26
		<b>Verschleißgrenze beim Wartungsdienst</b>	mm	26	28,5	26,5

#### Prüfwerte Brems Scheiben Vorderachse

Nummer	Benennung	Typ 203.061/081/261/ 281 außer Code 494, 498, 625, Typ 203.061/261 außer Code 494 und 949, 494 und 950, 625 und 949, 625 und 950	Typ 203.061/261 mit Code 494 und 949, 494 und 950, 625 und 949, 625 und 950	Typ 203.061/261 mit Code 494, 498, 625		
BE42.10-P-1001-08K	Brems Scheibendicke	neu	mm	28	28	25
		Verschleißgrenze	mm	25,4	26	22,4
		<b>Verschleißgrenze beim Wartungsdienst</b>	mm	26	26,5	23

#### Prüfwerte Brems Scheiben Vorderachse

Nummer	Benennung	Typ 203.084/087/ 092/284/287/ 292/752/764	Typ 203.718	Typ 203.740 außer Code 494, 498, 625 Typ 203.741		
BE42.10-P-1001-08K	Brems Scheibendicke	neu	mm	28	30	28
		Verschleißgrenze	mm	25,4	28	25,4
		<b>Verschleißgrenze beim Wartungsdienst</b>	mm	26	28,5	26

#### Prüfwerte Brems Scheiben Hinterachse

Nummer	Benennung	Typ 203.004/006/ 035/045/706/ 735/745	Typ 203.007/008 ohne Code 949 oder 950	Typ 203.007/008 mit Code 949 oder 950

BE42.10-P-1001-09P	Brems­scheibendicke	neu	mm	9	9	10
		Verschleißgrenze	mm	7,3	7,3	8,3
		<b>Verschleißgrenze beim Wartungsdienst</b>	mm	7,6	7,8	8,8

**Prüfwerte Brems­scheiben Hinterachse**

<b>Nummer</b>	<b>Benennung</b>	<b>Typ</b> 203.016/020/ 054/056/061/ 064/081/084/ 087/092/204/ 206/207/208/ 216/220/235/ 240/242/243/ 245/246/252/ 254/256/261/ 264/281/284/ 287/292/741/ 747/752/756/ 764	<b>Typ</b> 203.018/218/ 718	<b>Typ</b> 203.040/740 ohne Code 498 oder 625		
BE42.10-P-1001-09P	Brems­scheibendicke	neu	mm	10	22	10
		Verschleißgrenze	mm	8,3	19,4	8,3
		<b>Verschleißgrenze beim Wartungsdienst</b>	mm	8,8	20	8,8

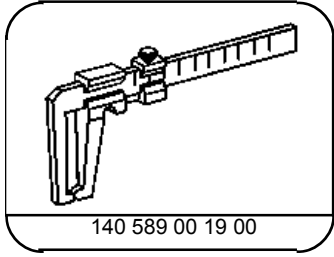
**Prüfwerte Brems­scheiben Hinterachse**

<b>Nummer</b>	<b>Benennung</b>	<b>Typ</b> 203.707/708/ 742/743/746,  Typ 203.040/740 mit Code 498 oder 625	<b>Typ</b> 203.042/043/ 046 mit Code 949 oder 950 und 701	<b>Typ</b> 203.042/043/ 046 ohne Code 949 oder 950 und 701		
BE42.10-P-1001-09P	Brems­scheibendicke	neu	mm	9	10	9
		Verschleißgrenze	mm	7,3	8,3	7,3
		<b>Verschleißgrenze beim Wartungsdienst</b>	mm	7,8	8,8	7,8

**Prüfwerte Brems­scheiben Hinterachse**

<b>Nummer</b>	<b>Benennung</b>	<b>Typ</b> 203.052 mit Code 494, 498, 625, 498 und 165, 625 und 165	<b>Typ</b> 203.052 ohne Code 494, 498, 625, 498 und 165, 625 und 165	<b>Typ</b> 203.065/076/ 265/276		
BE42.10-P-1001-09P	Brems­scheibendicke	neu	mm	9	10	22
		Verschleißgrenze	mm	7,3	8,3	19,5

	<b>Verschleißgrenze beim Wartungsdienst</b>	mm	7,8	8,3	20
--	---	----	-----	-----	----



Meßschieber