

Radlagersätze für BPW-Achsen

Anwendung		Artikel-Nr.		
				
Achstyp H/R 6 – 9 t, KH/KR 6,5 – 9 t bis 1994, Bereifung 19,5"/22,5"		09.801.02.24.0		
Pos.-Nr.	Inhalt	Abmessung	Stück	Artikel-Nr.
422	Ring (Nylon)	Ø 110/141 x 2,5	1	03.310.97.31.0
423	Ring (Nylon)	Ø 104/136 x 2,5	1	03.310.97.32.0
430	Kegelrollenlager	33116	1	02.6410.24.00
431	Abdeckblech	Ø 84/129 x 5,5	1	03.010.04.15.0
441	Kegelrollenlager	32310	1	02.6410.25.00
447	Splint	8 x 50/94	1	02.6201.82.01
Achstyp H/R 6 – 9 t, Achstyp KH/KR 6 – 9 t bis 1994, Bereifung 19,5"/22,5"		09.801.02.17.0		
Pos.-Nr.	Inhalt	Abmessung	Stück	Artikel-Nr.
420	Stoßring	Ø 80/104/115/142 x 22	1	05.370.06.48.0
422	Ring (Nylon)	Ø 110/141 x 2,5	1	03.310.97.31.0
423	Ring (Nylon)	Ø 104/136 x 2,5	1	03.310.97.32.0
430	Kegelrollenlager	33116	1	02.6410.24.00
431	Abdeckblech	Ø 84/129 x 5,5	1	03.010.04.15.0
441	Kegelrollenlager	32310	1	02.6410.25.00
447	Splint	8 x 50/94	1	02.6201.82.01
460	Kapsel	M115 x 2	1	03.212.23.09.0
Achstyp NH/NR 6 – 9 t bis 1994, Bereifung 17,5"		09.801.02.19.0		
Pos.-Nr.	Inhalt	Abmessung	Stück	Artikel-Nr.
420	Stoßring kpl. Pos. 421, 422, 424	Ø 86/125 x 22	1	03.370.07.45.0
422	Wellendichtring	Ø 125/143 x 13/11	1	02.5664.26.57
430	Kegelrollenlager	33116	1	02.6410.24.00
431	Abdeckblech	Ø 84/129 x 5,5	1	03.010.04.15.0
441	Kegelrollenlager	32310	1	02.6410.25.00
447	Splint	8 x 50/94	1	02.6201.82.01
460	Kapsel	M115 x 2	1	03.212.23.09.0
Achstyp H./K./N. 6,5 – 9 t ECO ab 1995, Bereifung 17,5" – 22,5"		09.801.02.72.0		
Pos.-Nr.	Inhalt	Abmessung	Stück	Artikel-Nr.
420	Stoßring kpl. Pos. 421, 422, 424	Ø 86/115/139 x 22	1	05.370.07.67.0
423	Ring	Ø 121/140 x 12,5	1	02.5683.62.00
428	Dichtring	Ø 103/147 x 15	1	02.5681.98.00
430	Kegelrollenlager	33116	1	02.6410.24.00
431	Abdeckblech	Ø 84/129 x 5,5	1	03.010.93.33.0
440	Stoßring/Fettfang	Ø 48/54 x 9	1	03.370.25.16.0
441	Kegelrollenlager	32310	1	02.6410.25.00
445	Scheibe	Ø 43/61 x 5,8	1	03.320.73.13.0
Achstyp SH./SK./H./K./N. 6,5 – 9 t ECO ab 1995, Bereifung 17,5" – 22,5"		09.801.02.33.0		
Pos.-Nr.	Inhalt	Abmessung	Stück	Artikel-Nr.
420	Stoßring kpl. Pos. 421, 422, 424	Ø 80/115/139 x 22	1	05.370.07.67.0
423	Ring	Ø 121/140 x 12,5	1	02.5683.62.00
428	Dichtring	Ø 103/147 x 15	1	02.5681.98.00
430	Kegelrollenlager	33116	1	02.6410.24.00
431	Abdeckblech	Ø 84/129 x 8,5	1	03.010.93.33.0
437	Sicherungsring	140 x 4/472	1	02.5606.40.90
438	Sicherungsring	112 x 4/472	1	02.5606.12.90
440	Stoßring/Fettfang	Ø 48/54 x 9	1	03.370.25.16.0
441	Kegelrollenlager	32310	1	02.6410.25.00
445	Scheibe	Ø 43/61 x 5,8	1	03.320.73.13.0
446	Achsmutter	M42 x 2/SW 65	1	03.266.46.02.0
447	Bolzen	Ø 8 x 45	1	03.084.71.17.0
448	Hakensprengtring	Ø 54 x 2	1	03.188.03.06.0
460	Kapsel	M125 x 2/SW 110	1	03.212.24.25.0

Radlagersätze für BPW-Achsen

Anwendung		Artikel-Nr.		
Achstyp SH./SK./H./K./N. 10 – 12 t ECO ab 1995, Bereifung 17,5" – 22,5"		09.801.02.34.0		
Pos.-Nr.	Inhalt	Abmessung	Stück	Artikel-Nr.
420	Stoßring kpl. Pos. 421, 422, 424	Ø 90/135/159 x 22	1	05.370.07.65.0
423	Ring	Ø 151/160 x 12,5	1	02.5683.63.00
428	Dichtring	Ø 133/168 x 15	1	03.120.48.13.0
430	Kegelrollenlager	33118	1	02.6410.23.00
431	Abdeckblech	Ø 94/149 x 8,5	1	03.010.93.34.0
437	Sicherungsring	160 x 4/472	1	02.5606.60.90
438	Sicherungsring	122 x 4/472	1	02.5606.22.90
440	Stoßring/Fettfang	Ø 71/108 x 8	1	03.370.26.24.0
441	Kegelrollenlager	33213	1	02.6410.22.00
445	Scheibe	Ø 53/76 x 5,8	1	03.320.64.01.0
446	Achsmutter	M52 x 2/SW 80	1	03.266.47.03.0
447	Bolzen	Ø 8 x 45	1	03.084.71.17.0
448	Hakensprengring	Ø 66 x 2	1	03.188.04.08.0
460	Kapsel	M135 x 2/SW 110	1	03.212.25.08.0
Achstyp SH./SKH./H./K./8 – 9 t ECOplus, Bereifung 19,5" – 22,5"		09.801.06.26.0		
Pos.-Nr.	Inhalt	Abmessung	Stück	Artikel-Nr.
422	Wellendichtring	Ø 120/157,5 x 20	1	02.5664.68.00
423	Ring	Ø 151/157,6 x 20	1	02.5683.80.00
428	Dichtung	Ø 122/160 x 8,7	1	03.120.48.15.0
430	Kegelrollenlager	33118	1	02.6408.92.00
431	Abdeckblech	Ø 94/149 x 8,5	1	03.010.93.34.0
432	Dichtung	Ø 67/95 x 49,5	1	03.120.45.15.0
440	Stoßring/Fettfang	Ø 71/108 x 8	1	03.370.26.24.0
441	Kegelrollenlager	33213	1	02.6407.67.00
445	Scheibe	Ø 53/76 x 5,8	1	03.320.64.01.0
Kegelrollenlager				
Bezeichnung	DIN/Abmessung	Artikel-Nr.		
Kegelrollenlager	32310	02.6410.25.00		
Kegelrollenlager	33116	02.6410.24.00		
Kegelrollenlager	33213	02.6410.22.00		
Kegelrollenlager	33118	02.6410.23.00		
Wellendichtring				
Wellendichtring	Ø 125/143 x 13/11	02.5664.26.57		
Wellendichtring	Ø 120/157,5 x 20	02.5664.68.00		
Dichtring				
Ring (Nylon)	Ø 104/136 x 2,5	03.310.97.32.0		
Ring (Nylon)	Ø 110/141 x 2,5	03.310.97.31.0		
Abdeckblech				
Fettfangblech	Ø 53/98 x 10	03.370.25.16.0		
Fettfangblech	Ø 84/129 x 5,5	03.010.04.15.0		

Radnaben / Radbolzen



Radnaben						
Verwendung	Radbolzen	Radkapsel	Radsitz	Brems-sitz	Einzelnabe Artikel-Nr.	Komplettnabe Artikel-Nr.
für Felgen-Lochkreis Ø 225						
N.. 6 - 9 t	10 x Ø 22	M115 x 2	175,5	190	03.272.27.20.0	-
K.. 8 - 9 t	10 x Ø 22	M125 x 2	175,5	190	03.272.27.41.0	09.801.06.50.0
K.. 8 - 9 t ECO-MAXX	10 x Ø 22	M125 x 2	175,5	190	03.272.27.48.0	09.801.06.54.0
K.. 10 - 12 t ECO	10 x Ø 22	M135 x 2*	175,5	190	03.272.44.34.0	09.801.06.52.0
K.. 10 - 12 t ECO-MAXX	10 x Ø 22	M136 x 2,5*	175,5	190	03.272.44.40.0	09.801.06.56.0
K.. 10 - 12 t ECOPlus	10 x Ø 22	M136 x 2,5*	175,5	190	03.272.44.40.0	09.801.06.60.0
für Felgen-Lochkreis Ø 275						
K.. 8 - 9 t ECO	8 x Ø 22	M125 x 2	220,5	230	03.272.28.56.0	09.801.06.51.0
K.. 8 - 9 t ECO-MAXX	8 x Ø 22	M125 x 2	220,5	230	03.272.28.70.0	09.801.06.55.0
K.. 8 - 9 t ECOPlus	8 x Ø 22	M136 x 2,5*	220,5	230	03.272.46.28.0	09.801.06.69.0
K.. 10 - 12 t ECO	8 x Ø 22	M135 x 2*	220,5	230	03.272.46.15.0	09.801.06.53.0
K.. 10 - 12 t ECO-MAXX	8 x Ø 22	M136 x 2,5*	220,5	230	03.272.46.25.0	09.801.06.57.0
K.. 10 - 12 t ECOPlus	8 x Ø 22	M136 x 2,5*	220,5	230	03.272.46.25.0	09.801.06.61.0
für Felgen-Lochkreis Ø 335						
H.. 6,5 - 9 t	10 x Ø 22	M115 x 2	280,8	290	03.272.30.41.0	-
H.. 8 - 9 t	10 x Ø 22	M115 x 2	280,8	290	05.272.30.47.0	-
H.. 6 - 9 t ECO	10 x Ø 22	M125 x 2	280,8	290	03.272.30.87.0	09.801.06.03.0
H.. 6 - 9 t ECO-MAXX	10 x Ø 22	M125 x 2	280,8	290	03.272.30.97.0	09.801.06.05.0
H.. 10 - 12 t ECO	10 x Ø 22	M136 x 2,5*	280,8	290	03.272.43.20.0	09.801.06.72.0
H.. 10 - 12 t ECO-MAXX	10 x Ø 22	M136 x 2,5*	280,8	290	03.272.43.12.0	09.801.06.06.0
H.. 10 - 12 t ECOPlus	10 x Ø 22	M136 x 2,5*	280,8	290	03.272.43.12.0	09.801.06.08.0
H.. / K.. 8 - 9 t ECOPlus	10 x Ø 22	M136 x 2,5*	280,8	290	03.272.43.10.0	09.801.06.07.0
K.. 10 - 12 t ECO	10 x Ø 22	M135 x 2*	280,8	290	03.272.48.88.0	09.801.06.15.0
SKH.. 8 - 9 t ECO-MAXX	10 x Ø 22	M125 x 2	280,8	290	03.272.32.03.0	09.801.06.64.0
SKH.. 10 - 12 t ECOPlus	10 x Ø 22	M136 x 2,5*	280,8	290	03.272.43.13.0	09.801.06.22.0
SKHB.. 8 - 9 t ECOPlus	10 x Ø 22	M136 x 2,5*	280,8	290	03.272.43.14.0	09.801.06.58.0
* Geändertes Kapselgewinde ab 09/00. M135 x 2 wurde geändert in M136 x 2,5. Eingeprägte Gewindegröße auf der Kapsel beachten!						
Der Lieferumfang für Komplettnaben besteht neben der Radnabe aus sämtlichen Innenteilen, wie Kegelrollenlagern, Dichtungen, der Achsmutter, dem Polrad und der Kapsel! Sie wird komplett montiert und gefettet geliefert.						
Radbolzen						
L	L1	L2	Gewinde D1 / D2	Bereifung*	Artikel-Nr.	
Bundbolzen						
100	46	49	M22 x 1,5 / M22 x 2	EB	03.296.23.15.0	
114	60	49	M22 x 1,5 / M22 x 2	ZB	03.296.23.17.0	
Wendelbolzen						
80	45		M22 x 1,5	EB	03.296.33.11.1	
80	56		M22 x 1,5	EB	03.296.33.15.1	
89	50		M22 x 1,5	EB	03.296.33.14.1	
97	62		M22 x 1,5	ZB	03.296.33.12.1	
103	58		M22 x 1,5	EB	03.296.33.13.1	
* EB = Einfachbereifung, ZB = Zwillingbereifung						
Weitere Radbolzen und Radzubehör finden Sie in Kapitel 6, ab Seite 6.12.						

Radkapseln und Hubodometer-Kapseln für BPW-Achsen



03.212.23.02.0

03.212.23.09.0

03.212.24.25.0

05.212.23.27.0

05.212.24.29.0

05.212.25.46.0

Radkapsel mit Außengewinde, Ausführung Achtkant

Anwendung (Trommelbremse)	Ausführung	Abmessung	Artikel-Nr.
EH / ER Achsen, SN 30. / 42.	Achtkant	M84 x 2 / SW 70	03.212.22.04.0
EH / ER Achsen, SN 30. / 42.	Achtkant	M95 x 2 / SW 85	03.212.22.05.0
EH / ER Achsen, SN 30. / 42.	Achtkant	M115 x 3 / SW 95	03.212.23.02.0
EH / ER Achsen, SN 30. / 42.	Achtkant	M125 x 3 / SW 110	03.212.24.02.0
EH / ER Achsen, SN 30. / 42.	Achtkant	M135 x 3 / SW 120	03.212.25.02.0

Radkapsel mit Außengewinde, Ausführung BPW-Form

H. / K. / N. Achsen, SN 30. / 36. / 42.	BPW-Form	M115 x 2 / SW 95	03.212.23.09.0
H. / K. / N. Achsen, SN 30. / 36. / 42.	BPW-Form	M125 x / SW 110	03.212.24.07.0

Radkapsel mit Innengewinde, Ausführung BPW-Form

Anwendung (Trommelbremse)	Anwendung (Scheibenbremse)	Ausführung	Abmessung	Artikel-Nr.
H. / K. / N. Achsen, SN 30. / 36. / 42.	SH / SKH Achsen, SB 4309 / 4345 / 3745	ECO-Nabe	M125 x 2 / SW 110	03.212.24.25.0
H. / K. / N. Achsen, SN 30. / 36. / 42.	SH / SKH Achsen, SB 4309 / 4345 / 3745	für Alu-Naben	M135 x 2 / SW 110	03.212.25.27.0
H. / K. / N. Achsen, SN 30. / 36. / 42.	SH / SKH Achsen, SB 4309 / 4345 / 3745	ECO-Nabe	M135 x 2 / SW 110	03.212.25.08.0
H. / K. Achsen, SN 36. / 42.	SH / SKH Achsen, SB 4309 / 4345 / 3745	ECOPlus	M136 x 2,5 / SW 110	03.212.25.31.0
H.. Achsen, SN 42..	SH Achsen, SB 4309 / 4345	ECO-MAXX	M136 x 2,5 / SW 110	03.212.25.33.0

Hubodometer-Kapsel mit Außengewinde

Gewindegröße	Abrollumfang	Reifengröße	Artikel-Nr.
M115 x 2	3280 – 3310	365/80 R 20	05.212.23.27.0

Hubodometer-Kapsel mit Innengewinde

Gewindegröße	Abrollumfang	Reifengröße	Artikel-Nr.
M125 x 2/SW 110	3240 – 3260	365/80 R 20, 385/65 R 22.5	05.212.24.29.0
M125 x 2	3015 – 3134	365/65 R 19.5	05.212.24.33.0
M125 x 2	2425	245/70 R 17.5	05.212.24.36.0
M125 x 2	2790	445/45 R 19.5	05.212.24.50.0
M135 x 2/SW 110	2425	245/70 R 17.5	05.212.25.17.0
M136 x 2,5/SW 110	2425	245/70 R 17.5	05.212.25.36.0
M136 x 2,5/SW 110	2790	445/45 R 19.5	05.212.25.40.0
M136 x 2,5/SW 110	2560	245/70 R 19.5	05.212.25.44.0
M136 x 2,5/SW 110	3260	365/80 R 20, 385/65 R 22.5	05.212.25.46.0

Fett ECO LI '91 (vorgeschrieben für BPW ECO Achsen ab Baujahr 1991)

Gebinde	Gebindegröße	Artikel-Nr.
Kartusche	400 ml	02.1040.34.00
Eimer	2,5 kg	02.1040.30.00
Eimer	5,0 kg	02.1040.31.00
Eimer	10,0 kg	02.1040.32.00
Hobbock	50,0 kg	02.1040.33.00

Fett ECO LI-PLUS (vorgeschrieben für BPW ECOPlus Achsen ab Baujahr 2000)

Kartusche	400 ml	02.1040.45.00
Eimer	2,5 kg	02.1040.46.00
Eimer	5,0 kg	02.1040.47.00
Eimer	25,0 kg	02.1040.49.00
Hobbock	50,0 kg	02.1040.50.00

Bremsscheiben, Scheibenbremsbeläge für BPW-Scheibenbremsen



03.088.34.04.7

Bremsscheiben für axialverschraubte Bremsen

Anwendung	Bremse	Lochzahl	Abmessungen Ø x S x H	Teil- kreis	Polrad- aufnahme	Artikel-Nr.
SKH Achsen	SB 3745	8-Loch	377 x 45 x 159,5	275	ohne	03.088.34.01.7
SKH Achsen	SB 3745	8-Loch	377 x 45 x 159,5	275	mit	03.088.34.03.7
SKH Achsen	SB 3745	10-Loch	377 x 45 x 159,5	335	ohne	03.088.34.06.7
SKH Achsen	SB 3745	10-Loch	377 x 45 x 159,5	335	mit	03.088.34.04.7
SKH Achsen	SB 3745 f. B-Nabe, ET 120	10-Loch	377 x 45 x 169,5	335	ohne	03.088.34.08.7
SH Achsen	SB 4345	10-Loch	430 x 45 x 159,5	335	ohne	03.088.35.03.7
SH Achsen	SB 4345	10-Loch	430 x 45 x 159,5	335	mit	03.088.35.01.7

Bremsscheiben für tangentialverschraubte Bremsen, ab 05/2003

SKH Achsen	SB 3745 T	10-Loch	377 x 45 x 159,5	335	ohne	03.088.34.10.7
SKH Achsen	SB 3745 T f. B-Nabe, ET 120	10-Loch	377 x 45 x 159,5	335	mit	03.088.34.13.7
SH Achsen	SB 4309T/SB 4345T	10-Loch	430 x 45 x 159,5	335	mit	03.088.35.05.7

**Achtung: Mindeststärke* der Bremsscheibe 37 mm.
*Pro Bremsscheibenseite dürfen maximal 4 mm abgenutzt werden.**



09.801.06.45.0

Scheibenbremsbeläge (inkl. Zubehör)

Anwendung	Bremsenhersteller	Bremsentyp	Bremsengröße	WVA-Nr.	Artikel-Nr.
SKH Achsen, SKH Lenkachsen	KNORR SB 6	SB 3745	370 x 45 mm	29095	09.801.06.35.0
SKH Achsen, SH Lenkachsen	KNORR SN 6	SB 3745 T	370 x 45 mm	29165	09.801.06.43.0
SH Achsen, SH Lenkachsen	KNORR SK 6	SB 4309 T	430 x 45 mm	29171	09.801.06.44.0
SH Achsen	KNORR SB 7	SB 4345	430 x 45 mm	29087	09.801.06.36.0
SH Achsen, SH Lenkachsen	KNORR SN 7	SB 4345 T	430 x 45 mm	29167	09.801.06.45.0



09.801.02.76.0

Reparaturatz Belaghaltebügel für SKH-Achsen SB3745 (Inhalt für eine Achse) 09.801.02.76.0

Pos.-Nr.	Satzinhalt	Abmessung	Stück	Artikel-Nr.
395	Bremsbelag-Haltebügel		2	02.0305.22.00
396	Bolzen	Ø 10 x 48 x 52	2	02.5829.22.31
397	Scheibe	10,5/433	2	02.5404.10.04
398	Sicherung		2	02.3301.31.00

Reparaturatz Belaghaltebügel für SH-Achsen SB4345 (Inhalt für eine Achse) 09.801.02.66.0

Pos.-Nr.	Satzinhalt	Abmessung	Stück	Artikel-Nr.
395	Bremsbelag-Haltebügel		2	02.0305.21.00
396	Bolzen	Ø 10 x 48 x 52	2	02.5829.22.31
397	Scheibe	10,5/433	2	02.5404.10.04
398	Sicherung		2	02.3301.31.00

Brake-Monitor BWI 03 für Scheibenbremsachsen

- | | |
|---|---|
| WARNING-Anzeige
– gelbe LED blinkt
– Restbelagstärke ca. 4 mm | SERVICE-Anzeige
– grüne und gelbe LED blinken im Wechsel
– die rote SERVICE-Anzeige erscheint
– Restbelagstärke ca. 2 mm,
umgehend Bremsbeläge und Verschleißsensoren tauschen |
|---|---|

• Durch den Magic-Eye-Effekt bleibt die rote SERVICE-Anzeige für das Erreichen der Verschleißgrenze auch ohne Spannungsversorgung sichtbar (z.B. Trailer abgekuppelt).

Die Verschleißsensierung kann durch den modularen Aufbau kostengünstig auf den jeweiligen Fahrzeugtyp abgestimmt werden. Fragen Sie unsere Verkaufsberater.



Bremssättel für BPW-Scheibenbremsen



Bremssättel passend für axialverschraubte Scheibenbremsen, Monoblock-Ausführung				
Bremsegröße mm	Verschleißsensierung	Vergl.-Nr.	Vergl.-Nr.	Artikel-Nr.
passend für SKH starre Achsen, 8 – 10 t, SB 3745				
370 x 45	ohne	05.362.70.16.0	05.362.70.36.0	05.362.70.36.1
		05.362.70.26.0 / 1 / 2	K004161	
370 x 45	ohne	05.362.70.17.0	05.362.70.37.0	05.362.70.37.1
		05.362.70.27.0 / 1 / 2	K004162	

passend für SKH Lenk-Achsen, 8 – 10 t, SB 3745				
370 x 45	ohne			05.362.70.40.0
370 x 45	ohne			05.362.70.41.0

passend für SH Achsen, 8 – 12 t, SB 4345				
430 x 45	ohne	05.362.70.24.0	05.362.70.32.0	05.362.70.38.0
430 x 45	ohne	05.362.70.25.0	05.362.70.33.0	05.362.70.39.0
430 x 45*	ohne	05.362.70.12.0	05.362.70.34.0	05.362.70.42.0
430 x 45*	ohne	05.362.70.13.0	05.362.70.35.0	05.362.70.43.0

*mit integriertem ABS Sensorhalter

Im Ersatzfall können die Bremssättel der alten Generation einzeln (pro Rad) gegen die Monoblock-Ausführung getauscht werden.

Bremssättel passend für tangentialverschraubte Scheibenbremsen, Monoblock-Ausführung				
Bremsegröße mm	Verschleißsensierung	Vergl.-Nr.	Vergl.-Nr.	Artikel-Nr.
passend für SKH... starre und Lenk-Achsen, SB 3745 T				
370 x 45	ohne	05.362.70.60.0 / 2	K001546	05.362.70.60.3
370 x 45	ohne	05.362.70.61.0 / 2	K001545	05.362.70.61.3
370 x 45	mit		K002516	05.362.70.66.0
370 x 45	mit		K002515	05.362.70.67.0

passend für SHS/SHBF... starre Achsen, SB 4309 T				
430 x 45	ohne		K001909	05.362.70.62.0
430 x 45	ohne		K001908	05.362.70.63.0

passend für SHSF... starre und Lenk-Achsen, SB 4345 T				
430 x 45	ohne	05.362.70.64.0	K003665	05.362.70.64.2
430 x 45	ohne	05.362.70.65.0	K003664	05.362.70.65.2

passend für SHSF... starre Achsen, SB 4345 T				
430 x 45	mit		K002518	05.362.70.68.0

Reparatursatz Sensorhalter für SB 3745				09.801.02.86.0
Pos.-Nr.*	Inhalt	Abmessungen mm	Stück	Artikel-Nr.
542	Sensorhalter		1	03.189.12.02.0
551	Zylinderschraube	M6 x 12/912 8.8	2	02.5015.94.80
553	Federling	A 6/128	2	02.5601.06.90
571	Buchse		1	02.0316.59.00

*Die Positionsnummern beziehen sich auf die Abbildungen der Einzelteile in den Stücklisten, ab Seite 5.58 bis 5.65.

Zuordnungsliste Reparatursätze für BPW-Scheibenbremsen

Bremsentyp SB 3745					
Artikel-Nr. Bremsattel komplett	Artikel-Nr. Bremsattel komplett	Artikel-Nr. Führungs- und Dichtungssatz	Artikel-Nr. Dichtung für Gleitführung	Artikel-Nr. Druckstück mit Faltenbalg	Artikel-Nr. Führungssatz Loslager
05.362.70.16.0	05.362.70.17.0				
05.362.70.26.0	05.362.70.27.0	09.801.06.31.0	09.801.06.11.0	09.801.02.63.0	09.801.06.90.0
05.362.70.26.1	05.362.70.27.1				
05.362.70.26.2	05.362.70.27.2	09.801.06.24.0	09.801.06.11.0	09.801.02.63.0	09.801.06.91.0
05.362.70.36.0	05.362.70.37.0				
05.362.70.36.1	05.362.70.37.1				
05.362.70.36.2	05.362.70.37.2				
05.362.70.60.0	05.362.70.61.0	09.801.06.33.0	09.801.06.34.0	09.801.06.32.0	09.801.06.91.0
05.362.70.60.2	05.362.70.61.2				
05.362.70.60.3	05.362.70.61.3				
05.362.70.66.0	05.362.70.67.0				
Bremsentyp SB 3745, Lenkachsen					
Artikel-Nr. Bremsattel komplett	Artikel-Nr. Bremsattel komplett	Artikel-Nr. Führungs- und Dichtungssatz	Artikel-Nr. Dichtung für Gleitführung	Artikel-Nr. Druckstück mit Faltenbalg	Artikel-Nr. Führungssatz Loslager
05.362.70.22.0	05.362.70.23.0	09.801.06.24.0	09.801.06.11.0	09.801.02.63.0	09.801.06.90.0
05.362.70.22.1	05.362.70.23.1				
05.362.70.22.2	05.362.70.23.2	09.801.06.24.0	09.801.06.11.0	09.801.02.63.0	09.801.06.91.0
05.362.70.40.0	05.362.70.41.0	09.801.06.33.0	09.801.06.34.0	09.801.06.32.0	09.801.06.91.0
05.362.70.40.1	05.362.70.41.1				
Bremsentyp SBR 3745 für Achsstummel z.B Innenlader					
Artikel-Nr. Bremsattel komplett	Artikel-Nr. Bremsattel komplett	Artikel-Nr. Führungs- und Dichtungssatz	Artikel-Nr. Dichtung für Gleitführung	Artikel-Nr. Druckstück mit Faltenbalg	Artikel-Nr. Führungssatz Loslager
05.362.70.28.0	05.362.70.29.0	09.801.06.24.0	09.801.06.11.0	09.801.02.63.0	09.801.06.91.0
05.362.70.30.0	05.362.70.31.0	09.801.06.33.0	09.801.06.34.0	09.801.06.32.0	09.801.06.91.0
Bremsentyp SB 4345, SB 4309*					
Artikel-Nr. Bremsattel komplett	Artikel-Nr. Bremsattel komplett	Artikel-Nr. Führungs- und Dichtungssatz	Artikel-Nr. Dichtung für Gleitführung	Artikel-Nr. Druckstück mit Faltenbalg	Artikel-Nr. Führungssatz Loslager
05.362.70.24.0	05.362.70.25.0	09.801.06.31.0	09.801.06.11.0	09.801.02.63.0	09.801.06.90.0
05.362.70.12.0	05.362.70.13.0				
05.362.70.32.0	05.362.70.33.0				
05.362.70.34.0	05.362.70.35.0				
05.362.70.38.0	05.362.70.39.0				
05.362.70.38.1	05.362.70.39.1				
05.362.70.42.0	05.362.70.43.0				
05.362.70.42.1	05.362.70.43.1	09.801.06.33.0	09.801.06.34.0	09.801.06.32.0	09.801.06.91.0
05.362.70.42.2	05.362.70.43.2				
05.362.70.64.0	05.362.70.65.0				
05.362.70.64.2	05.362.70.65.2				
05.362.70.68.0	05.362.70.69.0				
05.362.70.62.0*	05.362.70.63.0*				
05.362.70.70.0*	05.362.70.71.0*				

Führungs- und Dichtungssätze für BPW-Bremssättel

Anwendung / Abmessungen		Artikel-Nr.		
Führungs- und Dichtungssatz für SB, kpl., Ø 35		09.801.06.31.0		
Pos.-Nr.*	Inhalt	Abmessung mm	Stück	Artikel-Nr.
325	Zylinderschraube	M16 x 1,5 x 86	1	02.5015.72.15
326	Buchse (Führungsholm)	Ø 17 x 36 x 116	1	02.0316.97.00
328	Führungsbuchse	Ø 36/40 x 82	1	02.0315.36.00
345	Zylinderschraube	M16 x 1,5 x 80	1	02.5015.73.15
346	Buchse	Ø 17/32 x 80	1	02.0314.06.00
348	Führungshülse (...22.00)	Ø Anschlagring = 35 mm	1	02.1410.22.00
350	Kappe		1	02.1827.07.00
352	Rep.-Satz		1	09.801.06.11.0
373	Renolith HLT 2		2	02.1040.40.00
Führungs- und Dichtungssatz für SB, kpl., Ø 39		09.801.06.24.0		
Pos.-Nr.*	Inhalt	Abmessung mm	Stück	Artikel-Nr.
325	Zylinderschraube	M16 x 1,5 x 86	1	02.5015.72.15
326	Buchse (Führungsholm)	Ø 17 x 36 x 116	1	02.0316.97.00
328	Führungsbuchse	Ø 36/40 x 82	1	02.0315.36.00
345	Zylinderschraube	M16 x 1,5 x 80	1	02.5015.73.15
346	Buchse	Ø 17/32 x 80	1	02.0314.06.00
348	Führungshülse (...21.00)	Ø Anschlagring = 39 mm	1	02.1410.21.00
350	Kappe		1	02.1827.07.00
352	Rep.-Satz		1	09.801.06.11.0
373	Renolith HLT 2		2	02.1040.40.00
Zuordnungsliste für Reparatursätze siehe gegenüberliegende Seite.				
Führungs- und Dichtungssatz komplett für Monoblock		09.801.06.33.0		
Pos.-Nr.*	Inhalt	Abmessung mm	Stück	Artikel-Nr.
325	Zylinderschraube	M16 x 1,5 x 86	1	02.5015.72.15
326	Buchse (Führungsholm)	Ø 17 x 36 x 116	1	02.0316.97.00
328	Führungsbuchse	Ø 36/40 x 82	1	02.0315.36.00
345	Zylinderschraube	M16 x 1,5 x 80	1	02.5015.73.15
346	Buchse	Ø 17/32 x 80	1	02.0314.06.00
348	Führungshülse (...21.00)	Ø Anschlagring = 39 mm	1	02.1410.21.00
350	Kappe		1	02.1827.07.00
352	Rep.-Satz		1	09.801.06.34.0
373	Renolith HLT 2		2	02.1040.40.00
Reparatursatz Loslager SB 3745 / 4345, Ø 35		09.801.06.90.0		
Pos.-Nr.*	Inhalt	Abmessung mm	Stück	Artikel-Nr.
345	Zylinderschraube	M16 x 1,5 x 80	1	02.5015.73.15
346	Buchse (Führungsholm)	Ø 17/32 x 80	1	02.0314.06.00
348	Führungshülse	Ø Anschlagring = 35 !	1	02.1410.22.00
350	Kappe		1	02.1827.07.00
373	Renolit HLT 2		1	02.1040.40.00
Reparatursatz Loslager SB 3745 / 4309 / 4345, Ø 39		09.801.06.91.0		
Pos.-Nr.*	Inhalt	Abmessung mm	Stück	Artikel-Nr.
345	Zylinderschraube	M16 x 1,5 x 80	1	02.5015.73.15
346	Buchse (Führungsholm)	Ø 17/32 x 80	1	02.0314.06.00
348	Führungshülse	Ø Anschlagring = 39 !	1	02.1410.21.00
350	Kappe		1	02.1827.07.00
373	Renolit HLT 2		1	02.1040.40.00

*Die Positionsnummern beziehen sich auf die Abbildungen der Einzelteile in den Stücklisten, ab Seite 5.58 bis 5.65.

Führungs- und Dichtungssätze für BPW-Bremssättel

Anwendung / Abmessungen mm		Artikel-Nr.
Dichtung für Gleitführung komplett		09.801.02.60.0
Pos.-Nr.*	Inhalt	Abmessung mm
335	Faltenbalg	Ø 14,5/52 x 38
336	Schlauchschele	Ø 53 x 7
354	Faltenbalg	Ø 33/50 x 38
355	Ring	Ø 36,6/50 x 5,4
369	Kappe	
Stück		Artikel-Nr.
1		02.1011.25.00
1		02.3502.38.00
1		02.1011.24.00
1		02.5683.74.00
1		02.1827.04.00
Dichtung für Gleitführung komplett		09.801.06.11.0
Pos.-Nr.*	Inhalt	Abmessung mm
335	Kappe (Metallkappe MKO)	
337	O-Ring	Ø 47 x 2,6
354	Faltenbalg	Ø 44/30 x 37,8
355	Ring	Ø 50/36,5 x 5,4
369	Kappe	
Stück		Artikel-Nr.
1		02.1827.06.00
1		02.5677.98.00
1		02.1011.24.00
1		02.5683.74.00
1		02.1827.04.00
Zur Bestimmung von Scheibenbrems-Ersatzteilen benötigen wir die Angaben vom Brems-Typschild.		
Dichtung für Gleitführung komplett		09.801.06.34.0
Pos.-Nr.*	Inhalt	Abmessung mm
335	Deckel (Metallstopfen MS)	
354	Faltenbalg	Ø 44/30 x 37,8
355	Ring	Ø 50/36,5 x 5,4
Stück		Artikel-Nr.
1		02.0601.19.00
1		02.1011.24.00
1		02.5683.74.00
Druckstück mit Faltenbalg komplett für SB/SN		09.801.02.63.0
Pos.-Nr.*	Inhalt	Abmessung mm
362	Druckstück mit Faltenbalg	
363	Dichtung	
364	Buchse	Ø 16/18 x 10
373	Renolit HLT 2	weiß
Stück		Artikel-Nr.
2		02.0608.14.00
2		02.0611.06.00
2		02.0315.56.00
1		02.1040.40.00
Druckstück mit Faltenbalg komplett für Monoblock		09.801.06.32.0
Pos.-Nr.*	Inhalt	Abmessung mm
362	Druckstück mit Faltenbalg	
363	Dichtung	
364	Buchse	Ø 16/18 x 10
373	Renolit HLT 2	weiß
Stück		Artikel-Nr.
2		02.0608.15.00
2		02.0611.05.00
2		02.0315.56.00
1		02.1040.40.00
Reparatursatz Faltenbalg SB 3745 / 4345		09.801.02.58.0
Pos.-Nr.*	Satzinhalt	Abmessung
335	Faltenbalg	Ø 14,5 / 52 x 38
336	Schlauchschele	Ø 53 x 7
Stück		Artikel-Nr.
2		02.1011.25.00
2		02.3502.38.00
Reparatursatz Nachstelladapter (im Belagsatz enthalten)		09.801.06.25.0
Pos.-Nr.*	Inhalt	Abmessung mm
368	Nachstelladapter	–
370	Kappe	–
Stück		Artikel-Nr.
1		02.2400.11.00
1		02.1827.08.00

*Die Positionsnummern beziehen sich auf die Abbildungen der Einzelteile in den Stücklisten, ab Seite 5.58 bis 5.65.