

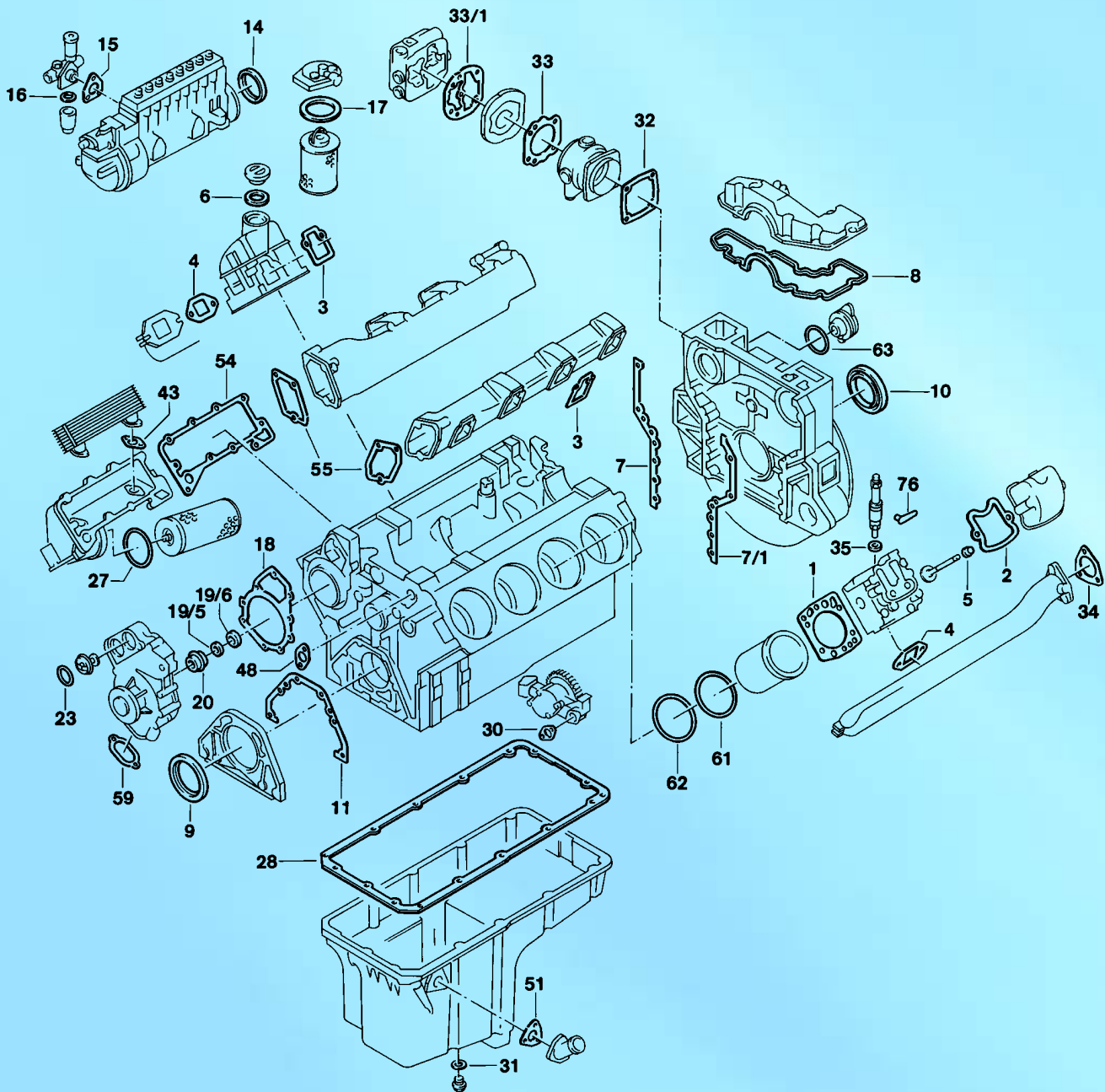
MOT. 440.907 | 909-911  
MOT. 442.905-911 | 914-935 | 939

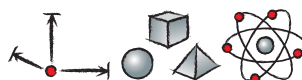
OM 442

Mercedes-Benz –

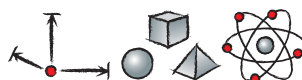


Das Original





S ⊕ *	914.967	1x	-	-	-
ES	812.544	8x	444 010 01 20	-	incl. 896.510
ES	812.545	8x	444 010 01 20	-	incl. 412.180
ES ⊕	812.529	8x	-	-	incl. 748.080
ES ⊕	413.810	8x	-	-	incl. 896.510
CS *	812.579	1x	422 010 06 08	-	-
ZLBS	827.541	8x	-	-	-> Mot. 535118
ZLBS	827.568	8x	-	-	Mot. 535119 ->   incl. Tombak
WPS	812.617	1x	422 200 09 01	-	-
SZ	812.552	1x	423 010 48 33	-	Steuergehäuse   timing case   carter de distribution   cubierta de la distribución   scatola guida   Корпус распределительн. механизма
ZKS	820.091	8x	-	-	-
1	748.080	8x	422 016 06 20	143,5 Ø, 1,23 mm	-
1	748.110	8x	422 016 07 20	143,5 Ø, 1,33 mm	Reparaturstufe   repair size   cote de réparation   nivel de reparación   livello di riparazione   стадия ремонта
1	896.510	8x	442 016 03 20	143,5 Ø, 1,25 mm	-
1	412.180	8x	442 016 04 20	143,5 Ø, 1,25 mm	-
2	977.438	8x	442 016 06 21	-	-
3	896.365	8x	442 141 17 80	-	-
4	225.126	8x	403 142 03 80	-	-
5	562.297	16x	422 053 01 96	12x15,7/20x15 FPM	-
7	819.191	1x	442 015 01 80	-	-
7/1	819.205	1x	442 015 00 80	-	-
8	759.139	1x	442 015 00 60	-	-
9	524.973	1x	014 997 46 47	AW/BS RD FPM 105x130x12	-
10	562.920	1x	013 997 14 47	AW/BS LD FPM 120x140x13	-
11	756.769	1x	442 011 00 80	-	-
14	759.147	1x	442 074 00 59	94,5x105,3x9 ACM PR	-
15	a.A.	1x	001 074 22 80	-	-
16	716.200	1x	000 997 00 40	28x36x2 NBR A	-
17	733.431	1x	000 477 31 80	-	-
18	756.882	1x	442 201 00 80	-	-
20	577.804	1x	000 201 92 19	-	-
23	495.980	2x	024 997 28 48	-	-
27	780.103	1x	008 997 70 45	134x142x4 NBR RD	-
28	765.717	1x	442 014 02 22	-	mit Siebdruck   with screen print   avec sérigraphie   con serigrafia   con serigrafia   с тиснением
28	069.270	1x	442 014 02 22	-	ohne Siebdruck   without screen print   sans sérigraphie   sin serigrafia   senza serigrafia   без тиснения
30	759.300	1x	917003 036003	-	-
31	031.046	1x	007603 026109	26x34x2 CUW	-
32	422.400	1x	442 131 27 80	-	-
33	773.204	1x	442 131 06 80	-	Mot. 442.905-939 -> Mot. 793998 Mot. 440.907-911 -> Mot. 794006
33	490.710	1x	442 131 28 80	-	Mot. 442.905-939 Mot. 793999 -> Mot. 440.907-911 Mot. 794007 ->
33/1	137.452	1x	442 131 29 80	-	Mot. 442.905-939 -> Mot. 793998 Mot. 440.907-911 -> Mot. 794006
33/1	137.441	1x	442 131 22 80	-	Mot. 442.905-939 Mot. 793999 -> Mot. 440.907-911 Mot. 794007 ->
34	778.061	2x	442 492 00 80	-	-
35	106.909	8x	346 017 01 60	1 mm	-
35	067.989	8x	346 017 02 60	1,5 mm	-
43	759.296	2x	917003 026003	-	-
51	756.785	1x	442 018 00 80	-	-



54	<b>765.734</b>	1x	442 188 05 80	-	-
55	<b>756.830</b>	2x	442 141 07 80	-	-
55	<b>764.485</b>	2x	442 141 09 80	-	Mot. 442.930/931
59	<b>768.391</b>	1x	442 201 04 80	-	-
61	-	16x	025 997 84 48	140x143,8x1,9 FPM RD	-> Mot. 535118
61	-	8x	025 997 84 48	140x143,8x1,9 FPM RD	Mot. 535119 ->
61/1	<b>703.214</b>	8x	442 011 00 59	Metal 0,15 mm	Tombak   Mot. 535119 ->
61/1	<b>863.020</b>	8x	-	Metal 0,25 mm	Tombak   Mot. 535119 ->
61/1	<b>896.455</b>	8x	442 011 02 59	Metal 0,50 mm	Tombak   Mot. 535119 ->
62	<b>001.880</b>	16x	025 997 85 48	144x151,6x3,8 FPM RD	-
63	<b>a.A.</b>	1x	014 997 61 48	78x84x3 ACM RD	-