

Truckline®

**KOMPRESORY
ZESTAWY NAPRAWCZE
I CZĘŚCI ZAMIENNE**

V3



SPIS TREŚCI

Indeks wg. numerów kompresorów	I - III
Spis głowic wg. numerów Truckline	IV
Spis głowic wg. numerów oryginalnych	V
Indeks wg. numerów Truckline	VI - XII
 Kompresory - Zestawy Naprawcze i Części Zamienne	 1 - 195

INDEKS WG NUMERÓW KOMPRESORÓW



NR KOMPRESORA	NR STRONY
1505917	107
352 130 021 5	49
352 130 031 5	49
352 130 061 5	49
4071300115	59,62
4071300515	59,62
4071300615	59
4071301715	59,62
411 034 501 0	43
411 141 000 0	53
411 142 566 0	80
411 142 681 0	80
411 142 682 0	80
411 142 805 0	170
411 142 816 0	170
411 142 818 0	170
411 142 819 0	170
411 142 880 0	80
411 143 561 0	80
411 143 602 0	170
411 143 682 0	80
411 143 805 0	170
411 143 844 0	170
411 143 845 0	170
411 143 861 0	80
411 143 881 0	80
411 143 882 0	80
411 143 883 0	80
411 145 507 0	53
411 145 512 0	53
411 151 000 0	4
411 151 003 0	17
411 151 004 0	4
411 151 008 0	17
411 151 009 0	17
411 151 012 0	17
411 153 000 0	4
411 154 000 0	17
411 154 001 0	93
411 154 003 0	17
411 154 004 0	17
411 154 005 0	17
411 553 000 0	12
411 553 002 0	25
411 553 003 0	25
411 553 004 0	25
412 352 001 0	20
412 352 002 0	20
412 352 003 0	93
412 352 004 0	104
412 352 005 0	104
412 352 006 0	1
412 352 007 0	1
412 352 008 0	93
412 352 009 0	1
412 352 010 0	1
412 352 011 0	1
412 352 013 0	1

NR KOMPRESORA	NR STRONY
412 352 014 0	1
412 352 015 0	1
412 352 016 0	1
412 352 017 0	1
412 352 020 0	93
412 352 025 0	20
412 352 026 0	1
412 352 027 0	1
412 352 029 0	104
412 352 030 0	104
412 352 031 0	1
412 442 000 0	147
412 442 001 0	147
412 504 023 0	139
412 636 000 0	12
412 636 001 0	25
412 636 003 0	12
412 704 001 0	107
412 704 004 0	107
412 704 005 0	107
412 704 007 0	134
412 704 008 0	107
412 704 009 0	107
412 704 012 0	134
412 704 013 0	134
412 704 014 0	134
412 704 015 0	134
412 704 016 0	134
412 704 018 0	139
412 704 019 0	139
412 704 024 0	134
412 704 027 0	139
427 130 011 5	59
427 130 051 5	62
447 130 071 5	62
447 130 181 5	62
447 130 201 5	38
447 130 221 5	38
447 130 281 5	36
447 130 371 5	62
457 130 6215	190
457 130 6315	190
470 130 1215	192
470 130 1615	192
470 130 2015	192
470 130 2215	192
471 130 3215	192
471 130 3415	192
471 130 4015	192
471 130 4215	192
472 130 001 5	132
472 130 051 5	132
472 130 081 5	132
472 130 111 5	132
475 130 011 5	62
496 130 001 5	62
496 130 011 5	62

NR KOMPRESORA	NR STRONY
496 130 021 5	62
51540007055	62
51540007057	80
51540007058	80,86
51540007059	80
51540007063	80
51540007064	62
51540007074	80,86
51540007075	62
51540007079	80
51540007082	80
51540007086	80
51540007108	59
51540007116	80
51540007121	80
51540007130	80
51540007131	80
51540007132	59
51540007135	80
51540007143	80
51541006001	80
51541006003	76
51541006005	66
51541006007	76
51541006008	76
51541006009	76
51541006011	66
51541006013	66
51541006015	66
51541006023	66
51541007003	66
51541007010	76
51541007033	66,76
51541007042	66
51541007066	76
51541007078	72
51541007087	72
51541007088	76
51541007117	72
51541007121	72
51541007130	76
51541007178	66
51541007190	66
51541007204	72
51541007205	72
51541007231	72
51541007232	72
51541007249	66
51541007928	76
51541009015	66
51541017201	53
911 004 725 0	164
911 004 896 0	164
911 145 060 0	172
911 153 001 0	4
911 153 004 0	181
911 153 020 0	181

NR KOMPRESORA	NR STRONY
911 153 510 0	181
911 153 520 0	181
911 153 530 0	181
911 153 533 0	181
911 153 548 0	183
911 153 552 0	183
911 153 607 0	181
911 153 938 0	181
911 154 500 0	184
911 154 510 0	184
911 155 050 0	183
911 155 060 0	183
911 155 062 0	183
911 155 500 0	183
911 155 501 0	183
911 155 511 0	183
911 155 519 0	183
911 155 521 0	1
911 501 015 0	156
911 501 016 0	156
911 501 060 0	121
911 501 061 0	121
911 504 050 0	158
911 504 051 0	158
911 504 052 0	158
911 504 056 0	154
911 504 059 0	154
911 504 060 0	154
911 504 500 0	147
911 504 501 0	147
911 504 503 0	147
911 504 504 0	147
911 504 505 0	147
911 504 506 0	147
911 505 150 0	121
911 505 151 0	121
911 505 153 0	121
911 505 154 0	121
911 506 050 0	169
911 506 053 0	169
911 506 054 0	169
911 506 500 0	169
911 506 501 0	169
911 506 504 0	169
911 506 507 0	169
911 514 0010	4
911 514 002 0	4
911 515 007 0	194
911 516 010 0	179
911 516 500 0	179
911 553 000 0	12
911 553 001 0	12
911 553 002 0	12
911 553 003 0	12
911 553 007 0	12
911 553 100 0	11
911 553 101 0	12

NR KOMPRESORA	NR STRONY
911 553 103 0	12
911 553 104 0	12
911 553 105 0	12
911 553 200 0	12
911 553 203 0	12
912 112 000 0	104
912 112 001 0	104
912 112 002 0	104
912 116 000 0	93
912 116 001 0	4
912 125 000 0	45
912 210 000 0	51
912 210 002 0	188
912 510 000 0	28
912 510 001 0	28
912 510 002 0	12
912 510 003 0	28
912 510 005 0	28
912 510 100 0	8
912 510 101 0	8
912 510 102 0	8
912 510 104 0	8
912 510 105 0	8
912 510 106 0	12
912 510 107 0	8
912 510 200 0	8
912 510 201 0	8
912 510 202 0	8
912 510 204 0	8
912 510 206 0	8
912 510 207 0	8
912 510 303 0	45
912 512 001 0	136
912 512 003 0	139
912 512 004 0	139
912 512 005 0	139
912 512 006 0	139
912 512 007 0	139
912 512 008 0	136,139
912 512 015 0	139
912 512 016 0	139
912 512 017 0	139
912 512 022 0	139
912 512 028 0	139
912 512 029 0	139
912 512 030 0	139
912 512 031 0	139
912 512 032 0	139
912 512 033 0	139
912 514 001 0	139
912 514 003 0	139
912 514 004 0	139
912 514 009 0	139
912 514 010 0	139
912 514 013 0	139
912 518 004 0	151
912 518 005 0	151

NR KOMPRESORA	NR STRONY
912 518 006 0	151
912 518 103 0	8
912 518 104 0	8
912 518 200 0	8
912 518 201 0	8
912 518 203 0	8
912 518 205 0	8
912 522 000 0	150
912 718 000 0	165
936 130 2215	192
ACX63	166
ACX67	166
ACX68	166
ACX69	166
ACX75	166
ACX76	166
ACX80	166
ACX83	166
K020253	132
K020801	132
K031986	132
K031987	132
K095124	132
K095740	132
KZ1114	129
KZ1119	129
KZ1143	129
KZ1228	129
KZ396	129
KZ433	129
KZ642	129
KZ929	129
KZ930	129
KZ931	129
KZ932	129
KZ958	129
KZ959	129
KZ960	129
KZ961	129
KZ996	129
LK1300	56
LK1303	56
LK1314	56
LK1500	56
LK1502	56
LK1504	56
LK1506	56
LK1511	56
LK1517	56
LK1520	56
LK1521	56
LK1522	56
LK1523	56
LK1524	56
LK1525	56
LK1527	56
LK1532	56

NR KOMPRESORA	NR STRONY
LK1534	56
LK1539	56
LK1543	56
LK1545	56
LK1550	56
LK1551	56
LK1553	56
LK1559	56
LK1560	56
LK1566	56
LK1567	56
LK1802	40
LK1808	40
LK1811	40
LK1813	40
LK1814	40
LK1900	40
LK1901	40
LK3509	95
LK3510	95
LK3802	86
LK3812	86
LK3813	95
LK3826	86
LK3832	86
LK3833	101
LK3836	101
LK3839	101
LK3840	101
LK3841	101
LK3845	101
LK3848	101
LK3857	101
LK3859	101
LK3866	110
LK3868	86
LK3875	101
LK3875 nowy typ	101
LK3877	95
LK3902	86
LK3908	86
LK3927	86
LK3930	95
LK3934	110
LK3940	95
LK3944	86
LK3947	95
LK3954	86
LK3959	95
LK3960	86
LK3964	110
LK3965	95
LK3966	95
LK3972	95
LK3980	86
LK3982	95
LK3986	95

NR KOMPRESORA	NR STRONY
LK4918	119
LK4920	119
LK4921	119
LK4922	119
LK4928	69
LK4930	126
LK4931	99
LK4932	99
LK4934	69
LK4936	173,176
LK4937	173,176
LK4939	99
LK4944	126
LK4948	189
LK4949	145
LK4951	145
LK4952	173,176
LK4954	126
LK4958	173,176
LK4960	69
LK4961	145
LK4969	176
LK4970	145
LK4972	48
LK4973	48
LK4975	48
LK4979	126
LK4984	176
LK8901	72,138
LK8902	72
LK8905	132
LK8907	138
LK8914	132
LK8921	110
LK8922	110
LP1527	56
LP1596	56
LP1598	56
LP1599	56
LP1806	40
LP1828	40
LP1946	40
LP1959	40
LP3832	162
LP3861	162
LP3869	110
LP3927	86
LP3940	86
LP3955	132
LP3970	110
LP3974	110
LP3977	110
LP3980	72
LP3986	72
LP3993	86
LP3997	72
LP4812	124

NR KOMPRESORA	NR STRONY
LP4813	124
LP4814	124
LP4815	124
LP4823	117
LP4825	117
LP4827	160
LP4828	160
LP4833	160
LP4843	160
LP4844	124
LP4845	160
LP4850	117
LP4851	160
LP4852	124
LP4855	160
LP4857	173,176
LP4862	173
LP4864	176
LP4865	173,176
LP4871	176
LP490	190,191,192,193
LP4930	113
LP4934	113
LP4936	113
LP4941	113,163
LP4943	163
LP4944	163
LP4955	113
LP4960	113
LP4961	113
LP4962	113
LP4964	113
LP4965	113
LP4966	113
LP4967	113
LP4969	119
LP4970	119
LP4974	113
LP4983	119
LP4985	119
LP4986	119
LP4991	119
LP4992	119
LP4993	119
LP4996	119
LP700	195
LS3907	72
MERCEDES ACTROS SINGLE CYLINDER	33
MERCEDES ACTROS TWIN CYLINDER	33
Pozostałe	193
TUFLO 500	186
TUFLO 501	186
TUFLO 550	186
TUFLO 750	186
ZB 4289	31

NR TRUCKLINE	NR ORYGINALNY	NR STR.
KR.1700.048	42546398	173
KR.1700.048	42549155	173
KR.1700.048	SEB22576	173
KR.1700.048	SEB22577	173
KR.1700.048	SEB22578	173
KR.1700.048	SEB22588	173
KR.1700.048	SEB22590	173
KR.4770.056	K091889K50	48
KR.4770.056	K091890K50	48
KR.4790.059	21136561	126
KR.4790.059	K017529	126
KR.5050.055	22008575	138
KR.5050.055	K060321K50	138
KR.5080.062	81.54114-6051	72
KR.5080.062	K114439K50	72
KR.5300.060	STW63841	56
MN.3000.002	1517930	80
MN.3000.002	4110338062	80
MN.3000.002	51.54114-6045	80
MN.3000.009	88057ES	86
MN.3000.009	ZB4275	86
MN.3000.011	193078004	86
MN.3000.011	51.54114-6051	86
MN.3000.011	81.54114-6019	86
MN.3000.011	I88057	86
MN.3000.011	ZB4275	86
MN.3000.116	4120908012	76
MN.3000.116	4120908032	76
MN.3000.116	4120909202	76
MN.3000.116	51.54114-6081	76
MN.3000.118	4121008002	66
MN.3000.118	4121008052	66
MN.3000.118	4121008062	66
MN.3000.118	51.51114-6070	66
MR.2000.017	0001302419	59
MR.2000.017	0001302519	59
MR.2000.017	0001302619	59
MR.2000.017	ZB4187	59
MR.2000.017	ZB4224	59
MR.2000.017	ZB4229	59
MR.2400.034	5411302219	31
MR.2400.034	5411302719	31
MR.2400.034	ZB4289	31
MR.2400.067	4421317119	36
MR.2400.161	5411303219	22
MR.2400.165	5411303119	22
MR.2400.170	5411303619	33
MR.2400.173	5411303719	33
MR.2400.178	5411303519	33
MR.3200.017	0001309615	190
MR.3200.021	0001308815	190
MR.3210.017	0001305919	192
MR.3210.017	0011309315	192
WA.1580.055	9111549202	184
WA.4200.006	1317202	121
WA.4200.006	1317203	121
WA.4200.006	1699413	121
WA.4200.006	3094622	121

NR TRUCKLINE	NR ORYGINALNY	NR STR.
WA.4200.006	9115058042	121
WA.4300.003	9115169202	179
WA.4700.001	20569226	107
WA.4700.001	20701803	107
WA.4700.001	4127049322	107
WA.4700.005	20775236	134
WA.4700.005	4127049342	134
WA.4700.005	4127049352	134
WA.4700.005.1	20569930	134
WA.4700.005.1	20775147	134
WA.4700.005.1	20845004	134
WA.4700.005.1	4127049332	134
WA.4750.005	85104248	104
WA.4750.005	4123529202	104
WA.4750.006	85104246	104
WA.4750.006	4123529212	104
WA.4760.053	4123529222	1
WA.4760.053	0011301215	1
WA.4760.053	0011305219	1
WA.4760.055	4123529222	1
WA.4760.055	0011301215	1
WA.4760.055	0011305219	1
WA.4780.048	22203109	139
WA.4780.048	7422203109	139
WA.4780.048	9125129352	139
WA.4780.054	20774299	139
WA.4780.054	20889546	139
WA.4780.054	4127049402	139
WA.4780.054	9125122262	139
WA.4780.054	9125129242	139
WA.4780.054	9125129252	139
WA.4780.061	9125149202	139
WA.4780.066	22244539	138
WA.4780.066	9125129372	139
WA.4780.069	22244539	139
WA.4780.069	9125129372	139
WA.4780.073	22794275	139
WA.4780.073	9125509362	139
WA.4780.074	9125129422	139
WA.4790.002	20774299	136
WA.4790.002	9125129242	136
WA.4790.002	9127049402	136
WA.5040.001	1331137	147
WA.5040.001	1458906	147
WA.5040.001	9115048012	147
WA.5040.001	9115048032	147
WA.5060.052	1679247	151
WA.5060.052	9125189202	151
WA.5060.072	1941114	151
WA.5060.072	9125189252	151
WA.5900.020	4111540022	17
WA.5900.020	0011307915	17
WA.5900.045	4111519202	4
WA.5900.045	51.54100-6043	4
WA.5900.052	4111518002	4
WA.5900.052	4111518012	4
WA.5900.052	0001314919	4

NR TRUCKLINE	NR ORYGINALNY	NR STR.
WA.5900.052.1	4111518002	3
WA.5900.052.1	4111518012	4
WA.5900.052.1	0001314919	4
WA.5900.060	4111518032	17
WA.5900.060	4111548002	17
WA.5900.060	0001315119	17
WA.5900.060	0001315319	17
WA.5920.055	4123528012	20
WA.5920.055	0001315419	20
WA.5930.052	4123529242	92
WA.5930.052	51.54114-6082	92
WA.5930.060	42541602	92
WA.5930.060	4123520052	92
WA.5940.055	4936226	181
WA.5940.055	9111539202	181
WA.5950.001	9122109232	51
WA.5970.053	9127180032	165
WA.5970.053	9127189202	165
WA.6000.001	9115148002	4
WA.6000.001	81.54114-6022	4
WA.6200.003	9115539202	12
WA.6200.013	9115530012	12
WA.6200.013	0011300815	12
WA.6200.022	4115539202	12
WA.6200.022	0001315219	12
WA.6200.054	4126369202	25
WA.6200.054	0011315619	25
WA.6200.064	9125109222	28
WA.6200.064	0011303715	28
WA.6200.069	9115539212	12
WA.6200.069	0011301615	12
WA.6200.071	9115539242	12
WA.6200.071	0011302515	12
WA.6200.072	4115539212	25
WA.6200.072	0011303015	25
WA.6200.080	9125109342	28
WA.6300.002	9125109202	8
WA.6300.002	0011304715	8
WA.6300.002	0011305915	8
WA.6300.057	9125109252	45
WA.6300.057	0011305715	45
WA.6300.058	9125109242	45
WA.6300.058	0011305615	45
WA.6300.070	9125109302	8
WA.6300.070	00121301115	8
WA.6400.001	1732080	8
WA.6400.001	9125189222	8
WA.7800.001	1743267	147
WA.7800.001	4124420002	147
WA.7800.001	5001859253	147

SPIS GŁOWIC WG NUMERÓW ORYGINALNYCH



NR ORYGINALNY	NR TRUCKLINE	NR STR.
0001302419	MR.2000.017	59
0001302519	MR.2000.017	59
0001302619	MR.2000.017	59
0001305919	MR.3210.017	192
0001308815	MR.3200.021	190
0001309615	MR.3200.017	190
0001314919	WA.5900.052	4
0001314919	WA.5900.052.1	4
0001315119	WA.5900.060	17
0001315219	WA.6200.022	12
0001315319	WA.5900.060	17
0001315419	WA.5920.055	20
0011300815	WA.6200.013	12
0011301215	WA.4760.053	1
0011301215	WA.4760.055	1
0011301615	WA.6200.069	12
0011302515	WA.6200.071	12
0011303015	WA.6200.072	25
0011303715	WA.6200.064	28
0011304715	WA.6300.002	8
0011305219	WA.4760.053	1
0011305219	WA.4760.055	1
0011305615	WA.6300.058	45
0011305715	WA.6300.057	45
0011305915	WA.6300.002	8
0011307915	WA.5900.020	17
0011309315	MR.3210.017	192
0011315619	WA.6200.054	25
00121301115	WA.6300.070	8
1317202	WA.4200.006	121
1317203	WA.4200.006	121
1331137	WA.5040.001	147
1458906	WA.5040.001	147
1517930	MN.3000.002	80
1679247	WA.5060.052	151
1699413	WA.4200.006	121
1732080	WA.6400.001	8
1743267	WA.7800.001	147
193078004	MN.3000.011	86
1941114	WA.5060.072	151
20569226	WA.4700.001	107
20569930	WA.4700.005.1	134
20701803	WA.4700.001	107
20774299	WA.4780.054	139
20774299	WA.4790.002	136
20775147	WA.4700.005.1	134
20775236	WA.4700.005	134
20845004	WA.4700.005.1	134
20889546	WA.4780.054	139
21136561	KR.4790.059	126
22008575	KR.5050.055	138
22203109	WA.4780.048	139
22244539	WA.4780.066	138
22244539	WA.4780.069	139
22794275	WA.4780.073	139
3094622	WA.4200.006	121
4110338062	MN.3000.002	80

NR ORYGINALNY	NR TRUCKLINE	NR STR.
4111518002	WA.5900.052	4
4111518002	WA.5900.052.1	4
4111518012	WA.5900.052	4
4111518012	WA.5900.052.1	4
4111518032	WA.5900.060	17
4111519202	WA.5900.045	4
4111540022	WA.5900.020	17
4111548002	WA.5900.060	17
4115539202	WA.6200.022	12
4115539212	WA.6200.072	25
4120908012	MN.3000.116	76
4120908032	MN.3000.116	76
4120909202	MN.3000.116	76
4121008002	MN.3000.118	66
4121008052	MN.3000.118	66
4121008062	MN.3000.118	66
4123520052	WA.5930.060	92
4123528012	WA.5920.055	20
4123529202	WA.4750.005	104
4123529212	WA.4750.006	104
4123529222	WA.4760.053	1
4123529222	WA.4760.055	1
4123529242	WA.5930.052	93
4124420002	WA.7800.001	147
4126369202	WA.6200.054	25
4127049322	WA.4700.001	107
4127049332	WA.4700.005.1	134
4127049342	WA.4700.005	134
4127049352	WA.4700.005	134
4127049402	WA.4780.054	139
42541602	WA.5930.060	92
42546398	KR.1700.048	173
42549155	KR.1700.048	173
4421317119	MR.2400.067	36
4936226	WA.5940.055	180
5001859253	WA.7800.001	147
51.51114-6070	MN.3000.118	66
51.54100-6043	WA.5900.045	4
51.54114-6045	MN.3000.002	80
51.54114-6051	MN.3000.011	86
51.54114-6081	MN.3000.116	76
51.54114-6082	WA.5930.052	92
5411302219	MR.2400.034	31
5411302719	MR.2400.034	31
5411303119	MR.2400.165	22
5411303219	MR.2400.161	22
5411303519	MR.2400.178	33
5411303619	MR.2400.170	33
5411303719	MR.2400.173	33
7422203109	WA.4780.048	139
81.54114-6019	MN.3000.011	86
81.54114-6022	WA.6000.001	4
81.54114-6051	KR.5080.062	72
85104246	WA.4750.006	104
85104248	WA.4750.005	104
88057ES	MN.3000.009	86
9111539202	WA.5940.055	181

NR ORYGINALNY	NR TRUCKLINE	NR STR.
9111549202	WA.1580.055	184
9115048012	WA.5040.001	147
9115048032	WA.5040.001	147
9115058042	WA.4200.006	121
9115148002	WA.6000.001	4
9115169202	WA.4300.003	179
9115530012	WA.6200.013	12
9115539202	WA.6200.003	12
9115539212	WA.6200.069	12
9115539242	WA.6200.071	12
9122109232	WA.5950.001	51
9125109202	WA.6300.002	8
9125109222	WA.6200.064	28
9125109242	WA.6300.058	45
9125109252	WA.6300.057	45
9125109302	WA.6300.070	8
9125109342	WA.6200.080	28
9125122262	WA.4780.054	139
9125129242	WA.4780.054	139
9125129242	WA.4790.002	136
9125129252	WA.4780.054	139
9125129352	WA.4780.048	139
9125129372	WA.4780.066	139
9125129372	WA.4780.069	139
9125129422	WA.4780.074	139
9125149202	WA.4780.061	139
9125189202	WA.5060.052	151
9125189222	WA.6400.001	8
9125189252	WA.5060.072	151
9125509362	WA.4780.073	139
9127049402	WA.4790.002	136
9127180032	WA.5970.053	165
9127189202	WA.5970.053	165
I88057	MN.3000.011	86
K017529	KR.4790.059	126
K060321K50	KR.5050.055	138
K091889K50	KR.4770.056	48
K091890K50	KR.4770.056	48
K114439K50	KR.5080.062	72
SEB22576	KR.1700.048	173
SEB22577	KR.1700.048	173
SEB22578	KR.1700.048	173
SEB22588	KR.1700.048	173
SEB22590	KR.1700.048	173
STW63841	KR.5300.060	56
ZB4187	MR.2000.017	59
ZB4224	MR.2000.017	59
ZB4229	MR.2000.017	59
ZB4275	MN.3000.009	86
ZB4275	MN.3000.011	86
ZB4289	MR.2400.034	31

NR TRUCKLINE	NR STRONY
BX.4000.002	129
BX.4000.003	129
BX.4000.004	129
BX.4000.005	130
BX.4000.006	130
BX.4000.009	129
BX.4000.010	130
BX.4000.012	130
BX.4000.013	130
BX.4000.014	131,186
BX.4000.015	131,186
BX.4000.016	131,186
BX.4000.017	131,186
BX.4000.018	131,186
BX.4000.019	131,186
BX.4000.020	131,186
BX.4000.021	131,186
BX.4000.022	130
BX.4000.050	129
BX.4000.105	130
BX.4000.106	7,18,21,130
BX.4000.117	131
BX.4000.118	131
BX.4000.217	129
BX.4150.007	186
BX.4150.010	186
BX.4150.011	186
BX.4150.012	186
BX.4150.013	186
BX.4150.014	186
BX.4150.015	186
BX.4150.016	186
BX.4250.008.1	187
BX.4250.009.1	187
BX.4250.010	187
BX.4250.011	187
BX.4250.012	187
BX.4250.014	186
BX.4250.019.1	187
BX.4300.056	194
BX.5000.020	131
BX.5000.021	131
BX.5000.022	131
BX.5000.026	131
BX.5000.027	131
BX.5000.152	129
BX.5000.165	129
BX.5000.166	130
KR. 4900.051	119
KR.1150.012	131,168
KR.1150.013	131,168
KR.1150.014	131,168
KR.1150.015	131,168
KR.1150.016	131,168
KR.1150.018	167
KR.1150.019	167
KR.1150.037	131,168
KR.1150.047	166

NR TRUCKLINE	NR STRONY
KR.1160.047	166
KR.1180.004	166
KR.1180.025	167
KR.1500.012	163,168
KR.1500.013	163,168
KR.1500.015	163,168
KR.1500.016	163,168
KR.1500.041	166
KR.1500.042	167
KR.1500.043	167
KR.1500.049	166
KR.1550.004	167
KR.1550.041	166
KR.1550.042	167
KR.1550.044	167
KR.1550.049	166
KR.1600.041	166
KR.1600.042	167
KR.1600.043	167
KR.1650.023	168
KR.1650.024	168
KR.1650.025	168
KR.1650.115	168
KR.1650.117	168
KR.1700.010	48,146
KR.1700.010	175,178,189
KR.1700.011	48,146,175,178,189
KR.1700.012	48,146,175,178,189
KR.1700.013	48,146,175,178,189
KR.1700.014	48,146,175,178,189
KR.1700.015	48,146,175,178,189
KR.1700.016	48,146,175,178,189
KR.1700.017	48,146,175,178,189
KR.1700.018	48,146,175,178,189
KR.1700.040	175
KR.1700.041	173
KR.1700.041.1	173
KR.1700.042	174
KR.1700.042.1	174
KR.1700.042.2	174
KR.1700.043	174,177
KR.1700.044	173
KR.1700.045	173
KR.1700.046	173
KR.1700.047	175,178
KR.1700.048	173
KR.1700.049	173
KR.1700.050	178
KR.1700.051	176
KR.1700.051.1	177
KR.1700.052	177
KR.1700.053	177
KR.1700.054	103,111,174,178
KR.1700.055	174,177
KR.1700.056	175,178
KR.1700.057	175,178
KR.1700.058	174,177

NR TRUCKLINE	NR STRONY
KR.1700.059	174,177
KR.1700.060	176
KR.1700.061	176
KR.1700.062	176
KR.1700.063	176
KR.1700.064	177
KR.1700.065	173
KR.1700.066	174,177
KR.1700.067	176
KR.1700.068	176
KR.1700.069	174
KR.1700.070	177
KR.1700.071	175
KR.1700.072	176
KR.4300.002	124
KR.4300.003	124
KR.4300.005	117
KR.4300.006	118,124
KR.4300.007	118,125
KR.4300.008	102,111,118,125,162
KR.4300.009	124
KR.4300.012	58,98,118,125
KR.4300.013	58,98,118,125
KR.4300.014.1	58,98,118,125
KR.4300.015	58,98,118,125
KR.4300.016	58,98,118,125
KR.4300.017	58,98,118,125
KR.4300.018	58,98,118,125
KR.4300.019	58,98,118,125
KR.4300.027	48,70,74,100,103,112,118,125,161
KR.4300.050	124
KR.4300.052	124
KR.4300.053	117,124,16
KR.4300.055	124
KR.4300.099	116,118,120,125,161,168
KR.4400.013	115,118
KR.4400.050	117
KR.4400.051	117
KR.4400.052	117
KR.4500.004	88,96
KR.4600.051	87
KR.4600.052	86
KR.4650.050	95
KR.4650.051	95
KR.4650.052	96
KR.4650.053	42,57,89,97,100
KR.4650.056	95
KR.4650.101	97
KR.4650.141	96
KR.4700.003	103,112,115,120
KR.4700.004	115
KR.4700.005	115,119
KR.4700.006	115,119
KR.4700.008	115,120,178

INDEKS WG NR TRUCKLINE



NR TRUCKLINE	NR STRONY
KR.4700.027	115,118,120,127,133,146,161
KR.4700.027	138
KR.4700.049	116,120
KR.4700.050	113
KR.4700.051	113
KR.4700.052	114
KR.4700.053	114
KR.4700.054	113
KR.4700.055	113
KR.4700.056	114
KR.4700.056.1	114
KR.4700.056.EP	116
KR.4700.056.U	114
KR.4700.057	114
KR.4700.058	113
KR.4700.059	113
KR.4700.060	113
KR.4700.061	113
KR.4700.105	115,120
KR.4700.106	120,143
KR.4700.107	115
KR.4700.116	114
KR.4700.117	115,118
KR.4700.118	114
KR.4700.119	114
KR.4750.005	114
KR.4760.005	115
KR.4770.050	48
KR.4770.051	48,127,189
KR.4770.056	48
KR.4770.057	48
KR.4780.048	146
KR.4780.049	115,146
KR.4780.050	145
KR.4780.050.1	145
KR.4780.051	145,146
KR.4780.052	145
KR.4780.053	146
KR.4780.054	145
KR.4780.055	48,145
KR.4780.056	145
KR.4780.057	146
KR.4780.058	74
KR.4780.059	146
KR.4790.050	127
KR.4790.051	126
KR.4790.052	126
KR.4790.053	126
KR.4790.054	127
KR.4790.055	126
KR.4790.056	194
KR.4790.057	126
KR.4790.058	70,127,138,145
KR.4790.059	126
KR.4790.060	127
KR.4790.061	112,128

NR TRUCKLINE	NR STRONY
KR.4790.062	127
KR.4790.063	126
KR.4790.064	126
KR.4790.065	127
KR.4800.012	96
KR.4800.028	98
KR.4800.050	96
KR.4800.051	96
KR.4800.052	95
KR.4800.053	95
KR.4800.055	95
KR.4800.056	95
KR.4820.056	189
KR.4900.050	119
KR.4900.052	119
KR.4900.053	119
KR.4900.056	119
KR.5000.350	117
KR.5000.351	117
KR.5000.352	117
KR.5000.353	118
KR.5040.001	72
KR.5040.002	72
KR.5040.003	72
KR.5040.004	74,102,111,132
KR.5040.005	73
KR.5040.006	70,74
KR.5040.007	73,110
KR.5040.055	73
KR.5040.056	73
KR.5040.098	70,74
KR.5050.055	138
KR.5050.056	138
KR.5050.057	138
KR.5070.010	103,112
KR.5070.011	103,112
KR.5070.012	103,112
KR.5070.013	103,112
KR.5070.014	103,112
KR.5070.015	103,112
KR.5070.016	103,112
KR.5070.046	94,112,175,178
KR.5070.048	101
KR.5070.049	101
KR.5070.050	102,111
KR.5070.051	102
KR.5070.052	101
KR.5070.053	102
KR.5070.054	102
KR.5070.055	102
KR.5070.056	102
KR.5070.057	102,111
KR.5070.057.1	111
KR.5070.058	102
KR.5070.059	101
KR.5070.060	110
KR.5070.061	110

NR TRUCKLINE	NR STRONY
KR.5070.062	101
KR.5070.063	102
KR.5070.064	101
KR.5070.065	101
KR.5070.067	112,127,132
KR.5070.070	101
KR.5080.010	71,75,112,128,133,138
KR.5080.011	71,75,112,128,133,138
KR.5080.012	71,75,112,128,133,138
KR.5080.013	71,75,112,128,133,138
KR.5080.014	71,75,112,128,133,138
KR.5080.015	71,75,112,128,133,138
KR.5080.050	110
KR.5080.051	110
KR.5080.052	111
KR.5080.053	111
KR.5080.054	110
KR.5080.055	111
KR.5080.056	111
KR.5080.057	110
KR.5080.058	110
KR.5080.059	111
KR.5080.060	72
KR.5080.061	73,110
KR.5080.062	72
KR.5080.063	72
KR.5080.064	73
KR.5080.065	73
KR.5090.052	70,74
KR.5090.053	70,74
KR.5090.054	69
KR.5090.055	70,127,138,145
KR.5090.056	69
KR.5090.057	69
KR.5090.058	69
KR.5090.059	69
KR.5090.060	69
KR.5090.061	70
KR.5090.062.SR	70,74
KR.5090.062.SR1	70,74
KR.5090.070	69
KR.5090.071	69
KR.5100.001	72
KR.5100.002	72
KR.5100.052	73
KR.5100.053	73
KR.5100.056	73
KR.5110.053	132
KR.5110.054	132
KR.5110.055	132
KR.5110.056	132
KR.5110.057	132

NR TRUCKLINE	NR STRONY
KR.5300.003	42,57,84,89,97,171
KR.5300.004	41,57,89,97,100
KR.5300.006	57
KR.5300.008	57
KR.5300.008.1	57
KR.5300.011	58
KR.5300.013	56
KR.5300.014	56
KR.5300.015	56
KR.5300.019	58
KR.5300.036	57
KR.5300.037	58,98
KR.5300.038	56
KR.5300.039	56
KR.5300.060	56
KR.5300.061	56
KR.5300.062	41,57,88,97
KR.5400.001	41,96
KR.5400.002	7,42,54,94
KR.5400.003	42,89,97
KR.5400.004	41,87
KR.5400.004.1	41,96
KR.5400.005	41
KR.5400.007	42,91,98,100,116,120
KR.5400.008	42,91,98,100,116,120
KR.5400.009	42,91,98,100,116,120
KR.5400.010	42,91,98,100,116,120
KR.5400.011	42,91,98,100,116,120
KR.5400.012	40
KR.5400.013	81,87,119
KR.5400.013.1	40,81,87,96,99
KR.5400.014	41,99
KR.5400.016	40
KR.5400.017	42,58,90
KR.5400.018	40
KR.5400.019	42,91,98,100,116,120
KR.5400.020	40
KR.5400.021	40
KR.5400.022	40
KR.5400.027.1	90,97
KR.5400.028	42,90,98
KR.5400.029	40
KR.5400.041	41,88
KR.5400.042	88
KR.5400.043	42,90,98
KR.5400.044	42,90
KR.5400.045	41,57,89,97
KR.5400.047	89
KR.5400.109	42,91,98,100,116,120
KR.5500.004	41,88,97
KR.5500.005	88

NR TRUCKLINE	NR STRONY
KR.5600.051	194
KR.5850.001	99
KR.5850.002	99
KR.5850.003	100
KR.5850.004	41,57,97,100
KR.5850.005	99
KR.5850.006	99
KR.5850.007	100
KR.5850.008	100
KR.5850.009	100
KR.5850.010	100
KR.5850.052	99
KR.5850.055	99
KR.5900.013	112
KR.5900.014	127
KR.7200.008	161,162
KR.7200.009	161,162
KR.7200.010	161,162
KR.7200.011	161,162
KR.7200.012	161,162
KR.7200.013	161,162
KR.7200.050	162
KR.7200.051	162
KR.7200.052	162
KR.7200.053	56,162
KR.7200.151	95
KR.7200.152	96
KR.7400.051	163
KR.7400.052	163
KR.7500.051	163
KR.7600.004	161
KR.7600.005	160
KR.7600.006	161
KR.7600.007	161
KR.7600.050	160
KR.7600.051	160
KR.7600.052	160
KR.7600.053	160
KR.7600.055	160
KR.7600.056	160
MM.1080.010	163,168
MM.1080.011	163,168
MM.1080.012	163,168
MM.1080.013	163,168
MM.1080.014	163,168
MM.1080.111	163,168
MM.1080.112	163,168
MN.2000.004	59,63,67,82,87
MN.2000.005	60,63
MN.2000.006	60,63,78,83
MN.2000.007	61,64,83
MN.2000.008	82
MN.2000.017	44
MN.2000.018	44

NR TRUCKLINE	NR STRONY
MN.2000.019	44,61,65,79,85,91,171
MN.2000.020	44,61,65,79,85,91,171
MN.2000.021	44,61,65,79,85,91,171
MN.2000.023	61,65,79,85,91
MN.2000.024	61,65,79,85,91
MN.2000.025	61,65,79,85,91
MN.2000.026	60,63,77,82,88
MN.2000.027	60,63
MN.2000.029	61,85,90
MN.2000.030	61,64,78,84,90
MN.2000.068	60,63,88
MN.2000.069	60,63,67,77,82,88
MN.2000.070	60,64,67,78
MN.2000.070.1	60,64,67,78,83,97
MN.2000.074	59,62,81,87
MN.2000.120	61,65,79,85,91
MN.2000.123	61,65,79,85,91
MN.2000.124	61,65,79,85,91
MN.2000.129	61,64,85,90
MN.2000.130	61,64,78,84
MN.3000.001	80
MN.3000.002	80
MN.3000.003	61,64,84,90
MN.3000.005	64,84
MN.3000.006	68,78
MN.3000.007	86
MN.3000.008	80
MN.3000.009	86
MN.3000.010	80
MN.3000.011	86
MN.3000.012	66
MN.3000.013	66
MN.3000.014	76
MN.3000.015	76
MN.3000.016	76
MN.3000.017	66
MN.3000.018	66
MN.3000.019	67
MN.3000.020	80
MN.3000.021	66
MN.3000.022	66
MN.3000.023	66
MN.3000.024	68
MN.3000.026	86
MN.3000.027	68
MN.3000.028	76
MN.3000.030	66
MN.3000.033	77,82
MN.3000.040	70,74
MN.3000.056	80
MN.3000.107	86
MN.3000.108	86
MN.3000.113	76
MN.3000.114	76

INDEKS WG NR TRUCKLINE



NR TRUCKLINE	NR STRONY
MN.3000.115	76
MN.3000.116	76
MN.3000.118	66
MN.3000.128	87
MN.3000.129.1	86
MN.3000.132	194
MN.3000.133	194
MN.3200.002	87
MN.3200.003	89
MN.3200.004	89
MN.3200.130	90
MN.5800.004	81
MN.5800.004.1	67,77
MN.5800.005	67,77,82
MN.5800.007	77,81
MN.5800.016	77
MN.5800.017	68,78,83
MN.5800.018	78,84
MN.5800.019	77,83
MN.5800.022	84
MN.5800.023	68,78,84
MN.5800.024	68,78,83
MN.5800.026	67
MN.5800.032	67,83
MN.5800.033	77
MN.5800.160	68
MN.5800.919	81,87
MN.5800.920	80
MN.5800.920	87
MR.2000.007	62
MR.2000.008	62
MR.2000.016	59
MR.2000.017	59
MR.2000.018	62
MR.2000.028	59
MR.2000.031	43,59,63
MR.2000.031	81
MR.2000.032	63
MR.2000.045	62
MR.2000.055	59
MR.2000.058	62
MR.2000.059	62
MR.2000.065	77
MR.2000.066	60,63,67,83,89
MR.2000.067	61,64,68,78,84
MR.2000.068	37,61,64,68,84
MR.2000.116	59
MR.2000.118	62
MR.2100.002	50
MR.2100.003	49
MR.2100.004	50
MR.2100.006	49
MR.2100.007	49
MR.2100.008	49
MR.2100.010	50
MR.2100.012	50
MR.2100.013	49

NR TRUCKLINE	NR STRONY
MR.2100.014	49
MR.2100.015	49
MR.2300.002	37,39
MR.2300.003	24,32,34
MR.2300.004	36,38
MR.2300.005	37,39,168
MR.2300.010	23,31,34,36,38
MR.2300.015	38
MR.2300.023	24,32,35,37,39,68
MR.2300.024	24,32,35,37,39,68
MR.2300.026	24,32,35,37,39,68
MR.2300.027	24,32,35,37,39,68
MR.2300.028	24,32,35,37,39,68
MR.2300.032	37,39
MR.2300.036	24,32,35,37,39,68
MR.2300.050	38
MR.2300.052	38
MR.2300.056	38
MR.2300.060	39
MR.2300.062	38
MR.2300.065	38,81
MR.2300.127	24,32,35,37,39,68
MR.2300.160	39
MR.2400.005	23,32,34
MR.2400.011	24,32,34
MR.2400.012	23,31,33
MR.2400.028	24,34
MR.2400.030	22
MR.2400.031	22
MR.2400.032	22
MR.2400.033	22
MR.2400.034	31
MR.2400.035	31
MR.2400.049	23
MR.2400.050	36
MR.2400.051	31
MR.2400.052	23
MR.2400.053	36
MR.2400.055	23
MR.2400.056	36
MR.2400.057	31
MR.2400.058	31
MR.2400.059	31
MR.2400.060	32
MR.2400.063	37
MR.2400.064	36
MR.2400.066	36
MR.2400.067	36
MR.2400.128	24,34
MR.2400.129	32
MR.2400.160	22
MR.2400.161	22
MR.2400.165	22
MR.2400.166	22
MR.2400.167	23
MR.2400.170	33
MR.2400.171	33

NR TRUCKLINE	NR STRONY
MR.2400.172	33
MR.2400.173	33
MR.2400.174	24,34
MR.2400.175	33
MR.2400.176	33
MR.2400.177	23,34
MR.2400.178	33
MR.2400.179	23,34
MR.2400.180	23,34
MR.3100.010	195
MR.3200.008	191,192
MR.3200.009	191,193
MR.3200.010	190
MR.3200.011	191,193
MR.3200.012	191,193
MR.3200.013	191
MR.3200.014	191,
MR.3200.015	191,193
MR.3200.016	191,193
MR.3200.017	190
MR.3200.018	190
MR.3200.019	190
MR.3200.020	190
MR.3200.021	190
MR.3200.022	190
MR.3200.023	190
MR.3200.024	191
MR.3200.025	191
MR.3210.010	192
MR.3210.011	192
MR.3210.012	193
MR.3210.013	193
MR.3210.014	193
MR.3210.015	192
MR.3210.016	192
MR.3210.017	192
MR.3210.018	192
MR.3210.019	193
MR.3210.020	192
MR.3210.026	193
MR.3400.050	132
WA.1500.083	169,172
WA.1500.281	172
WA.1500.282	172
WA.1570.051	183
WA.1570.053	2,178,183
WA.1580.052	184
WA.1580.053	184
WA.1580.054	184
WA.1580.055	184
WA.1580.056	132,180,181,184
WA.1580.057	11,152,180,181,184
WA.1580.058	184
WA.1600.081	169
WA.1600.082	169
WA.1600.281	169
WA.1600.282	169

NR TRUCKLINE	NR STRONY
WA.4100.005	164
WA.4100.006	164
WA.4100.008.1	164
WA.4100.009.1	164
WA.4100.010	164
WA.4100.011	164
WA.4100.012	164
WA.4200.004	121
WA.4200.005	122
WA.4200.006	121
WA.4200.007	122,156
WA.4200.008	122
WA.4200.009	121
WA.4200.010	3,7,11,16,19,21,27, 30,47,94,106,109, 123,135,137,144, 150,153,157,182,183
WA.4200.012	3,7,11,16,19,21,27, 30,47,94,106,109, 123,135,137,144, 150,153,157,182,183
WA.4200.013	3,7,11,16,19,21,27, 30,47,94,106,109, 123,135,137,144, 150,153,157,182,183
WA.4200.014	3,7,11,16,19,21,27, 30,47,94,106,109, 123,135,137,144, 150,153,157,182,183
WA.4200.015	3,7,11,16,19,21,27, 30,47,94,106,109, 123,135,137,144, 150,153,157,182,183
WA.4200.016	3,7,12,11,19,21,27, 30,47,94,106,109, 123,135,137,144, 150,153,157,182,183
WA.4200.017	3,7,11,16,19,21,27, 30,47,94,106,109, 123,135,137,144, 150,153,157,182,183
WA.4200.018	3,7,11,16,19,21,27, 30,47,94,106,109, 123,135,137,144, 150,153,157,182,183
WA.4200.022	105,108,122,135,142
WA.4200.050	121
WA.4200.051	123,149,156
WA.4200.052	121
WA.4200.052.W	122
WA.4200.052/1	121
WA.4200.097	46,137,142
WA.4200.098	3,7,12,16,21, 29,46,94,106,122, 135,137,144,149
WA.4200.105	118,122,125
WA.4300.002	179
WA.4300.003	179
WA.4300.004	179
WA.4300.005	179
WA.4300.006	179
WA.4300.007	179,184
WA.4300.008	179
WA.4350.050	194

NR TRUCKLINE	NR STRONY
WA.4700.001	107
WA.4700.002	13
WA.4700.003	107
WA.4700.004	134
WA.4700.005	134
WA.4700.005.1	134
WA.4700.006	107
WA.4700.007	107
WA.4700.008	134
WA.4700.009	134
WA.4700.010	108
WA.4700.011	108,135,142
WA.4700.012	109,135,143
WA.4700.013	16,109,135
WA.4700.014	135,142
WA.4700.015	107
WA.4700.017	108
WA.4700.018	11,46,51,106,137, 143,188
WA.4700.019	142
WA.4700.020	9,14
WA.4700.051	143
WA.4700.052	108
WA.4700.053	14,26,108,134
WA.4700.053.S	26,108,135
WA.4700.054	14,26,108,134
WA.4700.056	107
WA.4700.057	107
WA.4700.058	107
WA.4700.059	108
WA.4700.062	134
WA.4700.067	134
WA.4750.002	104
WA.4750.003	105
WA.4750.004	105
WA.4750.005	104
WA.4750.006	104
WA.4750.007	105,108,120
WA.4750.008	105
WA.4750.009	105
WA.4750.010	6,10,14,26,29,46, 105,136,142, 181,183
WA.4750.027	105,155
WA.4750.028	106,155
WA.4750.051	104
WA.4750.052	104
WA.4750.053	104
WA.4750.056	104
WA.4750.066	104
WA.4750.067	10,46,106,137, 143,152
WA.4760.003	1
WA.4760.004	2
WA.4760.005	2
WA.4760.010	3,21,94,106
WA.4760.051	2
WA.4760.052	1

NR TRUCKLINE	NR STRONY
WA.4760.053	1
WA.4760.054	1
WA.4760.055	1
WA.4760.056	1
WA.4760.057	1
WA.4780.044	11,143
WA.4780.045	141
WA.4780.046	141
WA.4780.047	9,141
WA.4780.048	139
WA.4780.049	140
WA.4780.050	141
WA.4780.051	141
WA.4780.052	139
WA.4780.053	136,14
WA.4780.054	139
WA.4780.055	141
WA.4780.056	141
WA.4780.057	136,142
WA.4780.058	146
WA.4780.059	11,29,137,143
WA.4780.060	142
WA.4780.061	139
WA.4780.062	140
WA.4780.063	8,140
WA.4780.063.1	140
WA.4780.064	141
WA.4780.065	7,11,109,135,143
WA.4780.066	139
WA.4780.067	140
WA.4780.068	142
WA.4780.069	139
WA.4780.070	140
WA.4780.073	139
WA.4780.074	139
WA.4780.075	141
WA.4780.076	141
WA.4780.077	140
WA.4780.078	140
WA.4790.001	136,140
WA.4790.002	136
WA.4790.003	136,140
WA.4790.004	105,135,136,142
WA.4790.051	136
WA.4790.055	136
WA.5000.004	154,158
WA.5000.005	154,159
WA.5000.006	154,158
WA.5000.008	55,149,155,159, 169,172,180,185
WA.5000.009	55,149,155,159, 169,172,180,185
WA.5000.017	7,54,83,155,159, 171
WA.5000.028	55,149,155,159, 169,172,180,185

INDEKS WG NR TRUCKLINE



NR TRUCKLINE	NR STRONY
WA.5000.029	55,149,155,159,169,172,180,185
WA.5000.038	55,149,155,159,169,172,180,185
WA.5000.039	55,149,155,159,169,172,180,185
WA.5000.048	55,149,155,159,169,172,180,185
WA.5000.049	55,149,155,159,169,172,180,185
WA.5000.050	158
WA.5000.051	158
WA.5000.052	158
WA.5000.053	158
WA.5000.055	158
WA.5000.056	158
WA.5000.250	154
WA.5000.252	154
WA.5000.253	154,169
WA.5000.255	154
WA.5000.256	154
WA.5040.001	147
WA.5040.002	147
WA.5040.003	147
WA.5040.004	147
WA.5040.005	148
WA.5040.005.S	148
WA.5040.005.W	5,148
WA.5040.016	148
WA.5040.017	148
WA.5060.050	151
WA.5060.051	151
WA.5060.052	151
WA.5060.053	151
WA.5060.054	151
WA.5060.055	152
WA.5060.056	10,46,51,106,143
WA.5060.057	10,152,
WA.5060.058	152
WA.5060.059	11,152
WA.5060.060	151
WA.5060.061	11,152
WA.5060.062	152
WA.5060.063	10,152
WA.5060.072	151
WA.5060.073	151
WA.5070.004	150
WA.5070.005	150
WA.5070.006	150
WA.5070.056	150
WA.5070.057	150
WA.5100.008	122,156
WA.5100.009	121
WA.5100.010	122
WA.5100.011	122,156
WA.5100.050	121
WA.5150.009	156

NR TRUCKLINE	NR STRONY
WA.5150.052	156
WA.5150.055	156
WA.5550.005	43
WA.5550.006	94
WA.5550.006	43,54,149,172
WA.5550.007	43
WA.5550.008	43
WA.5550.018	43
WA.5550.030	44
WA.5550.051	43
WA.5550.052	43
WA.5600.005	54,170
WA.5600.006	54,82,170
WA.5600.007	81,170
WA.5600.008	170
WA.5600.009	82,170
WA.5600.010	44,85,171
WA.5600.011	44,85,171
WA.5600.014	44,85,171
WA.5600.018	155,159
WA.5600.019	155
WA.5600.020	170
WA.5600.021	82,170
WA.5600.031	170
WA.5650.008	53
WA.5650.021	54,83,171
WA.5650.031	53,54
WA.5700.006	82
WA.5700.008	81
WA.5700.031	80
WA.5900.003	6,15,18,21,26,29,188
WA.5900.010	2,6,10,15,18,20,26,29
WA.5900.011	2,10,15,46
WA.5900.015	18,20
WA.5900.016	18,20
WA.5900.017	2,6,10,15,18,20,46,92,142,152
WA.5900.020	17
WA.5900.021	17
WA.5900.022	17
WA.5900.023	17
WA.5900.043	4
WA.5900.044	6,18,93
WA.5900.045	4
WA.5900.046	6,93
WA.5900.047	6,93
WA.5900.047.1	6
WA.5900.049	2,5,18,20,93,105
WA.5900.050	5
WA.5900.050.1	5
WA.5900.051	4
WA.5900.052	4
WA.5900.052.1	4
WA.5900.053	4
WA.5900.054	5,14
WA.5900.054S	5

NR TRUCKLINE	NR STRONY
WA.5900.055	5
WA.5900.056	5
WA.5900.060	17
WA.5900.061	17
WA.5900.062	17
WA.5910.051	17
WA.5910.052	18
WA.5910.053	18
WA.5920.051	20
WA.5920.054	20
WA.5920.055	20
WA.5930.050	93
WA.5930.050.U	93
WA.5930.051	92
WA.5930.052	92
WA.5930.053	92
WA.5930.054	92
WA.5930.055	92
WA.5930.056	92
WA.5930.057	92
WA.5930.058	94
WA.5930.059	93
WA.5930.060	92
WA.5930.061	6,92,94
WA.5930.062	6,93
WA.5930.063	94
WA.5930.065	6,93
WA.5940.051	181
WA.5940.052	181
WA.5940.053	181
WA.5940.055	181
WA.5950.001	51
WA.5950.002	51
WA.5950.003	51
WA.5950.004	51
WA.5950.010	52,188
WA.5950.011	52,188
WA.5950.012	52,188
WA.5950.013	52,188
WA.5950.020	188
WA.5950.021	51,188
WA.5970.051	165
WA.5970.052	165
WA.5970.053	165
WA.5970.054	165
WA.6000.001	4
WA.6000.002	4
WA.6000.003	4
WA.6000.051	5
WA.6000.052	5
WA.6200.001	12
WA.6200.002	13
WA.6200.002.1	13
WA.6200.003	12
WA.6200.004	13
WA.6200.005	16,27,109
WA.6200.006	14

NR TRUCKLINE	NR STRONY
WA.6200.007	15
WA.6200.008	13
WA.6200.009	13
WA.6200.010	13,26
WA.6200.011	14,26
WA.6200.012	14,26
WA.6200.012	29
WA.6200.013	12
WA.6200.017	7,15
WA.6200.018	2,10,15,46
WA.6200.019	15
WA.6200.020	7,15,19,27,29
WA.6200.022	11
WA.6200.045.N	2,11,15,19,21, 27,29,46,183
WA.6200.047	25
WA.6200.048	25
WA.6200.049	25
WA.6200.050	1,9,14
WA.6200.051	25
WA.6200.052	26
WA.6200.053	25
WA.6200.054	25
WA.6200.055	14
WA.6200.056	13
WA.6200.057	13
WA.6200.058	12
WA.6200.059	16
WA.6200.060	12
WA.6200.061	28
WA.6200.062	29
WA.6200.063	28
WA.6200.064	28
WA.6200.065	28
WA.6200.066	28
WA.6200.067	9,14
WA.6200.068	29
WA.6200.069	12
WA.6200.070	13
WA.6200.071	12
WA.6200.072	25
WA.6200.073	13,25
WA.6200.080	28
WA.6200.081	28
WA.6200.082	28
WA.6200.090	27
WA.6300.002	8
WA.6300.049	46
WA.6300.049.O	47
WA.6300.050	47
WA.6300.050.O	47
WA.6300.051	8
WA.6300.051.1	9
WA.6300.051.U	9
WA.6300.052	8
WA.6300.053	8
WA.6300.054	45

NR TRUCKLINE	NR STRONY
WA.6300.055	8
WA.6300.056	45
WA.6300.056.1	45
WA.6300.056.2	45
WA.6300.056.3	45
WA.6300.057	45
WA.6300.058	45
WA.6300.059	45,183
WA.6300.070	8
WA.6300.071	8
WA.6300.072	9
WA.6400.001	8
WA.6400.002	8
WA.6400.003	9
WA.6400.004	9
WA.6400.005	9
WA.6400.006	10
WA.6400.056	9
WA.7300.008	53
WA.7300.051	53
WA.7300.052	53
WA.7300.054	54
WA.7300.055	54
WA.7300.056	53
WA.7300.057	53
WA.7300.058	54
WA.7400.055	194
WA.7400.056	194
WA.7600.004	149
WA.7800.001	147
WA.7800.002	147
WA.7800.003	147
WA.7800.004	149
WA.7800.005	148
WA.7800.006	148
WA.7800.007	148
WA.7800.008	149
WA.7800.009	149
WA.7800.010	147
WA.7800.051	148
WA.7800.052	148

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1	2	3	4	5
MERCEDES	MERCEDES	MERCEDES	MERCEDES	VOLKSWAGEN TRUCK
412 352 026 0	412 352 014 0	412 352 010 0	412 352 009 0	911 155 521 0
412 352 027 0	412 352 015 0	412 352 011 0	412 352 007 0	
412 352 031 0	412 352 016 0	412 352 013 0	412 352 006 0	
		412 352 017 0		

WA.4760.053

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2,3,4,5**

WA.4760.055

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2,3,4,5**

WA.4760.057

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2,3,4,5**

WA.4760.054

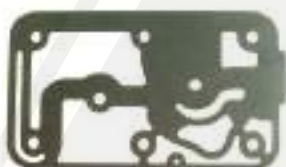
PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2,3,4,5**

WA.4760.003

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(COOLING PLATE)



Zastosowanie: **1,2,3,4,5**

WA.4760.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4,5**

WA.6200.050

USZCZELKA MONTAŻOWA
(GASKET)



Zastosowanie: **1**

WA.4760.052

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **uniwersalne**

WA.4760.051

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: uniwersalna

WA.5900.049

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: uniwersalna

WA.4760.004

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 3,4

WA.4760.005

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 1,2

WA.5900.017

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1,2,3,4,5

WA.5900.010

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: 1,2,3,4

WA.6200.018

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: 1,2,3,4

WA.5900.011

PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: 1,2,3,4

WA.1570.053

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 59/ 55 [mm]

Zastosowanie: 5

WA.6200.045.N

NAKRĘTKA
(NUT)



Zastosowanie: 1,2

WA.4760.010

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4,5**

WA.4200.098

POKRYWA
(CAP)



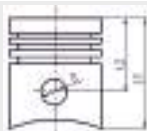
Zastosowanie: **1,2,3,4,5**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

$L1 \times L2 \times D$

53,3 x 33,3 x 19,05 mm



WA.4200.012	85,00 mm
WA.4200.013	85,25 mm
WA.4200.010	85,50 mm
WA.4200.017	86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4,5**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.014	85,00 mm
WA.4200.015	85,25mm
WA.4200.016	85,50 mm
WA.4200.018	86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4,5**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
MERCEDES
911 153 001 0
(dwie wersje głowic)
USZCZELKO-ZAWOREK

2
MERCEDES
411 153 000 0
411 151 000 0

3
MAN
411 151 004 0

4
MAN
912 116 001 0

5
MAN
911 514 0010
911 514 002 0
DWUCYLINDROWY
INNY USZCZELKO-ZAWOREK

6
MAN
911 514 0010
911 514 002 0
DWUCYLINDROWY
INNY USZCZELKO-ZAWOREK

WA.5900.052

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2,6**

WA.5900.045 (WA.5900.052.1)

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,3,4**

WA.6000.001

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **5**

WA.6000.003

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

WA.5900.043

PŁYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,3,4,6**

WA.6000.002

PŁYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(COOLING PLATE)



Zastosowanie: **5**

WA.5900.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,3,4**

WA.5900.053

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.5900.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **6**

WA.6000.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **5**

WA.5900.050

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

WA.5900.050.1

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **6**

WA.5900.055

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.6000.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **5**

WA.5900.054

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,5**

WA.5900.049

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,3,4,6**

WA.5900.054S

ZAWORY SSĄCE
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,5**

WA.5040.005.W

ZAWÓR WYDECHOWY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *UNIWERSALNE*

WA.5900.047

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **3**

WA.5900.047.1

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **3**

WA.5930.062

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **4**

WA.4750.010

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2**

WA.5900.017

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **3,4**

WA.5900.044

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **4**

WA.5900.010

FLANSA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **1,2**

WA.5900.046 (WA.5930.061)

FLANSA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **3**

WA.5930.065

FLANSA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **4**

WA.5900.003

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **2**

WA.6200.017

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1**

WA.6200.020

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
22/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **2**

BX.4000.106

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
26/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **2**

KR.5400.002

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: **3,4**

WA.5000.017

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **5,6**

WA.4200.098

POKRYWA
(CAP)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.4780.065

TULEJE
(BUSHING)

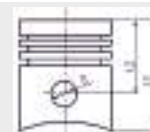


Zastosowanie: **5,6**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
53,3 x 33,3 x 19,05 mm



WA.4200.012 85,00 mm

WA.4200.013 85,25 mm

WA.4200.010 85,50 mm

WA.4200.017 86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

PIERŚCIENIE

(RING)
2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.014 85,00 mm

WA.4200.015 85,25 mm

WA.4200.016 85,50 mm

WA.4200.018 86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1	2	4	5	6
MERCEDES	MERCEDES	DAF	DAF	DAF
912 510 104 0	912 510 107 0	912 518 103 0	912 518 200 0	912 518 203 0
912 510 103 0		912 518 104 0	912 510 202 0	912 518 205 0
912 510 101 0			912 510 204 0	912 510 207 0
912 510 102 0	3		912 510 206 0	912 518 201 0
912 510 100 0	MERCEDES			
	912 510 200 0			
	912 510 201 0			
	912 510 105 0			

WA.6300.002

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.6300.070

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **3**

WA.6400.001

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **4,5,6**

WA.6300.053

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.4780.063 (WA.6300.07)

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



M16x1,5

Zastosowanie: **3**

WA.6300.052 (WA.6400.002)

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



M16x1,5

Zastosowanie: **1,4,5,6**

WA.6300.051

USZCZELKI + ZAWORKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,4,5,6**

WA.6300.055

USZCZELKI + ZAWORKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,4,5,6**

WA.6300.072

USZCZELKI + ZAWORKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **3**

WA.6400.056

USZCZELKI + ZAWORKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **4,5,6**

WA.6300.051.1

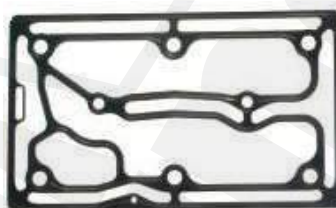
USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

WA.6300.051.U

USZCZKA
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

WA.6200.067 (WA.6200.050)

USZCZELKA
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.4780.047

ZAWORKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

WA.4700.020

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.6400.003

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **5**

WA.6400.004

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **6**

WA.6400.005

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **4**

WA.4750.010

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **6**

WA.5060.057

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **4,5**

WA.5900.017

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.5900.010

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.5060.063

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **4**

WA.6200.018

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.6400.006

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **5**

WA.4750.067

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew}/D_{wew}
19/ 52/ 58 [mm]

Zastosowanie: **5,6**

WA.5060.056

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew}/D_{wew}
20/ 52/ 48 [mm]

Zastosowanie: **4**

WA.5900.011

PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.6200.045.N

NAKRĘTKA
(NUT)



Zastosowanie: **1,3**

WA.4780.044

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

WA.4780.059

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.5060.061

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **4,5,6**

WA.4200.098

POKRYWA
(CAP)



Zastosowanie: **5,6**

WA.4700.018

ADAPTER
(ADAPTER)



Zastosowanie: **5,6**

WA.5060.059

ADAPTER
(ADAPTER)



Zastosowanie: **4**

WA.1580.057

ŁOŻYSKO
(ROLLER BEARING)



Zastosowanie: **4**

WA.4780.065

TULEJE
(BUSHING)



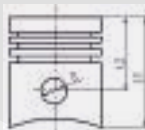
Zastosowanie: **5,6**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D

53,3 x 33,3 x 19,05 mm



WA.4200.012

85,00 mm

WA.4200.013

85,25 mm

WA.4200.010

85,50 mm

WA.4200.017

86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.014

85,00 mm

WA.4200.015

85,25mm

WA.4200.016

85,50 mm

WA.4200.018

86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1	2	3	5	6
MERCEDES	MERCEDES	MERCEDES	MERCEDES	MERCEDES
911 553 007 0	911 553 104 0	911 553 002 0	911 553 001 0	411 553 000 0
911 553 003 0	911 553 105 0		911 553 000 0	(dwie wersje głowic)
(dwie wersje głowic)	911 553 103 0	4		
	911 553 101 0	MERCEDES		
	911 553 100 0	911 553 200 0		7
		911 553 203 0		MERCEDES
		912 510 002 0		412 636 000 0
		912 510 106 0		412 636 003 0

WA.6200.069

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.6200.013

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2,3**

WA.6200.071

GŁOWICA



Zastosowanie: **4**

WA.6200.003

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **5**

WA.6200.022

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **6**

WA.6200.001

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,5,6,7**

WA.6200.060

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **0,3,4**

WA.6200.058

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **5,0,3**

WA.6200.070

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



M16x1,5

Zastosowanie: **4**

WA.6200.002 (WA.4700.002)

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



M16x1,5

Zastosowanie: **1,5**

WA.6200.002.1

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



M14x1,5

Zastosowanie: **7**

WA.6200.073

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



M14x1,5

Zastosowanie: **6**

WA.6200.056

USZCZELKI + ZAWORY + LISTWY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.6200.057

USZCZELKI + ZAWORY + LISTWY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.6200.004

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,5,6,7**

WA.6200.008

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **7**

WA.6200.010

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.6200.009

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,7**

WA.6200.011

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3,4

WA.6200.055

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3,4

WA.4700.054

ZAWORY + LISTWY



Zastosowanie: 1,2,3,4,6

WA.4700.053

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3,4

WA.5900.054

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,5,6,7

WA.6200.050 (WA.6200.067)

USZCZELKA MONTAŻOWA
(GASKET)



Zastosowanie: 1,2,4

WA.4700.020

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 1,2,3,4

WA.6200.006

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 5

WA.6200.012

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 6,7

WA.4750.010

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 5,6,7

WA.5900.017

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.5900.010

FLANSA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **UNIWERSALNE**

WA.5900.003

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **6,7**

WA.6200.017

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **5**

WA.6200.018

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **2**

WA.6200.019

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1,3,4**

WA.5900.011

PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.6200.007

PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: **5**

WA.6200.020

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
22/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **6,7**

WA.6200.045.N

NAKRĘTKA
(NUT)



Zastosowanie: **UNIWERSALNE**

WA.4700.013 (WA.6200.005)

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **UNIWERSALNE**

WA.4200.098

POKRYWA
(CAP)



Zastosowanie: **UNIWERSALNE**

WA.6200.059

KORPUS
(CRANKCASE)



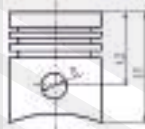
Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

$L1 \times L2 \times D$

53,3 x 33,3 x 19,05 mm



PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.012 85,00 mm

WA.4200.013 85,25 mm

WA.4200.010 85,50 mm

WA.4200.017 86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

WA.4200.014 85,00 mm

WA.4200.015 85,25mm

WA.4200.016 85,50 mm

WA.4200.018 86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1	2	3	4
MERCEDES	MERCEDES	MERCEDES	MERCEDES
411 154 004 0	411 154 000 0	411 151 008 0	411 151 009 0
411 154 005 0	411 154 003 0		411 151 012 0
	411 151 003 0		

WA.5900.020

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 1,4

WA.5900.060

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 2,3

WA.5900.062

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 2,3

WA.5900.061

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: 2,3

WA.5900.021

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,4

WA.5900.022

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,4

WA.5900.023

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,4

WA.5910.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 2,3

WA.5910.053

USZCZELKA+ ORINGI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

WA.5910.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2,3**

WA.5900.049

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2,3**

WA.5900.015

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.5900.016

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.5900.017

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2,4**

WA.5900.044

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **3**

WA.5900.010

FLANSA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.5900.003

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

BX.4000.106

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
26/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **2**

WA.6200.020

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
22/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **1,3,4**

WA.6200.045.N

NAKRĘTKA
(NUT)



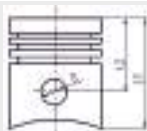
Zastosowanie: **1,2**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D

53,3 x 33,3 x 19,05 mm



WA.4200.012	85,00 mm
WA.4200.013	85,25 mm
WA.4200.010	85,50 mm
WA.4200.017	86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.014	85,00 mm
WA.4200.015	85,25mm
WA.4200.016	85,50 mm
WA.4200.018	86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1	2
MERCEDES	MERCEDES
412 352 025 0	412 352 001 0
	412 352 002 0

WA.5920.055

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2**

WA.5920.054

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2**

WA.5920.051

USZCZELKI + ZAWORY



Zastosowanie: **1,2**

WA.5900.049

ZAWORY



Zastosowanie: **1,2**

WA.5900.015

WAŁ KORBOWY



Zastosowanie: **1**

WA.5900.016

WAŁ KORBOWY



Zastosowanie: **2**

WA.5900.017

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2**

WA.5900.010

FLANSA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **1,2**

WA.5900.003

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1,2**

BX.4000.106

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
26/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **1,2**

WA.6200.045.N

NAKRĘTKA
(NUT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4760.010

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4200.098

POKRYWA
(CAP)

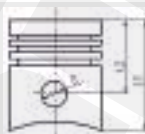


Zastosowanie: **1,2**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
53,3 x 33,3 x 19,05 mm



WA.4200.012 85,00 mm

WA.4200.013 85,25 mm

WA.4200.010 85,50 mm

WA.4200.017 86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.014 85,00 mm

WA.4200.015 85,25mm

WA.4200.016 85,50 mm

WA.4200.018 86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:

1
MERCEDES



2
MERCEDES



3
MERCEDES



4
MERCEDES



5
MERCEDES



MR.2400.161

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



5411303219

Zastosowanie: **5**

MR.2400.165

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



5411303119

Zastosowanie: **5**

MR.2400.033

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



5411310619
5411311119

Zastosowanie: **2,3,4**

MR.2400.031

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



5411310919
5411311219
5411311019

Zastosowanie: **1,2**

MR.2400.030

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



5411300620

Zastosowanie: **1,2,3,4**

MR.2400.032

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

MR.2400.166

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **5**

MR.2400.160

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **5**

MR.2400.049

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,4

MR.2400.055

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3,4

MR.2400.167

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 5

MR.2400.052

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2

MR.2400.012

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 1,3,4

MR.2400.179

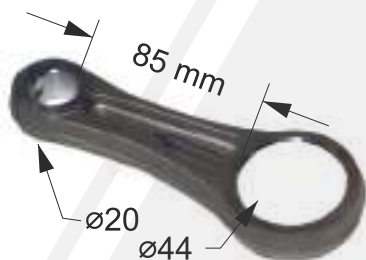
WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 2,5

MR.2300.010

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1,3,4

MR.2400.177 (MR.2400.180)

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 2,5

MR.2400.005

FLANSA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: 2,4,5

MR.2300.003

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: 2,4,5

MR.2400.011

PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: 2,4,5

MR.2400.028

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



H = 89 mm
H całkowite = 101 mm

Zastosowanie: 1,3,4

MR.2400.128

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: 1,3,4

MR.2400.174

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



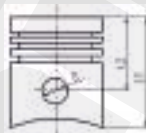
H = 84 mm
H całkowite = 91 mm

Zastosowanie: 2,5

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
57,3 x 35 x 20 mm



MR.2300.023

100,00 mm

MR.2300.024

100,50 mm

MR.2300.026

101,00 mm

Zastosowanie: 1,2,3,4,5

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00
(2,50 - 2,50 - 3,00) *



MR.2300.027

100,00 mm

MR.2300.028

100,50 mm

MR.2300.036

101,00 mm

MR.2300.127 (2,50 - 2,50 - 3,00) *

100,00 mm

Zastosowanie: 1,2,3,4,5

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1	2	3
MERCEDES	MERCEDES	MERCEDES
411 553 003 0	412 636 001 0	411 553 002 0
411 553 004 0		

WA.6200.054

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2**

WA.6200.072

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,3**

WA.6200.049

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.6200.048

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **2**

WA.6200.073

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,3**

WA.6200.053

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(COOLING PLATE)



Zastosowanie: **2**

WA.6200.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.6200.047

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

WA.6200.010

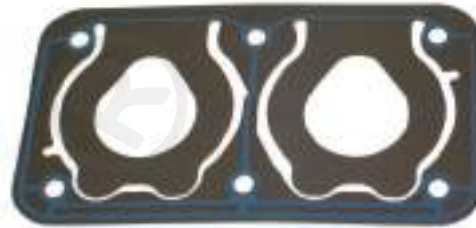
USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **UNIWERSALNE**

WA.4700.053.S

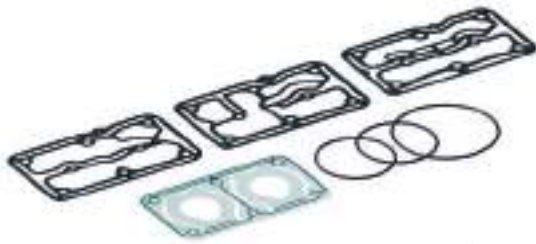
USZCZELKO - ZAWOREK
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **UNIWERSALNE**

WA.6200.011

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **UNIWERSALNE**

WA.6200.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.4700.053

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **UNIWERSALNE**

WA.4700.054

ZAWORY + LISTWY STERUJĄCE



Zastosowanie: **UNIWERSALNE**

WA.6200.012

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.4750.010

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.5900.010

FLANSA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.5900.003

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.6200.020

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
22/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **1,2,3**

WA.6200.045.N

NAKRĘTKA
(NUT)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.6200.005

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

WA.6200.090

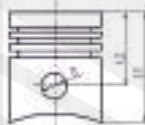
KORPUS
(CRANKCASE)



Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI
(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
53,3 x 33,3 x 19,05 mm

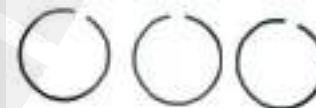


WA.4200.012	85,00 mm
WA.4200.013	85,25 mm
WA.4200.010	85,50 mm
WA.4200.017	86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3**

PIERŚCIENIE
(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.014	85,00 mm
WA.4200.015	85,25mm
WA.4200.016	85,50 mm
WA.4200.018	86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1	2
MERCEDES	MERCEDES
912 510 001 0	912 510 003 0
912 510 000 0	912 510 005 0



WA.6200.064

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.6200.080

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2**

WA.6200.066

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2**

WA.6200.065

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1**

WA.6200.081

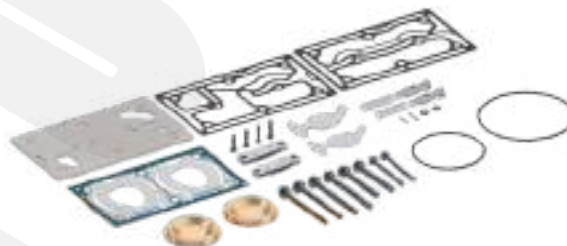
PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **2**

WA.6200.063

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.6200.061

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.6200.082

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

WA.6200.062

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.6200.012

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4750.010

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2**

WA.5900.010

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **1,2**

WA.5900.003

KOŁO NAPEĐOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1,2**

WA.6200.020

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
22/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **1,2**

WA.6200.045.N

NAKRĘTKA
(NUT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4780.059

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.4200.098

POKRYWA
(CAP)



Zastosowanie: **1,2**

WA.6200.068

ŚRUBY
(REPAIR KIT)



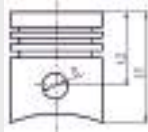
Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D

53,3 x 33,3 x 19,05 mm



PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.012 85,00 mm

WA.4200.013 85,25 mm

WA.4200.010 85,50 mm

WA.4200.017 86,00 mm

Zastosowanie: 1,2

WA.4200.014 85,00 mm

WA.4200.015 85,25mm

WA.4200.016 85,50 mm

WA.4200.018 86,00 mm

Zastosowanie: 1,2



NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:

1
MERCEDES ACTROS
ZB 4289



MR.2400.034

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



5411302719
5411302219/284289

Zastosowanie: **1**

MR.2400.035

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

MR.2400.058

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1**

MR.2400.059

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



5411300820
1138147F0064

Zastosowanie: **1**

MR.2400.057

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

MR.2400.051

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

MR.2400.012

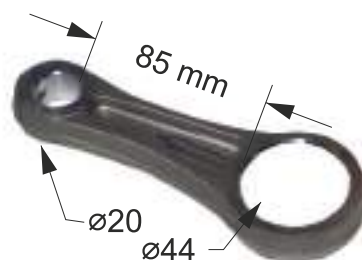
WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1**

MR.2300.010

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1**

MR.2400.005

FLANSA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **1**

MR.2300.003

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1**

MR.2400.011

PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: **1**

MR.2400.060

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1x**

MR.2400.129

CYLINDER
(CYLINDER LINER)

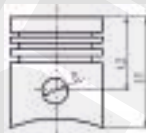


Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
57,3 x 35 x 20 mm



MR.2300.023

100,00 mm

MR.2300.024

100,50 mm

MR.2300.026

101,00 mm

Zastosowanie: **1**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00
(2,50 - 2,50 - 3,00) *



MR.2300.027

100,00 mm

MR.2300.028

100,50 mm

MR.2300.036

101,00 mm

MR.2300.127 (2,50 - 2,50 - 3,00) *

100,00 mm

Zastosowanie: **1**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:

1
MERCEDES
ACTROS
 TWIN
 CYLINDER

2
MERCEDES
ACTROS
 SINGLE
 CYLINDER



MR.2400.170

GŁOWICA
 (COMPLETE CYLINDER HEAD)



5411303619

Zastosowanie: **1**

MR.2400.173

GŁOWICA
 (COMPLETE CYLINDER HEAD)



5411303719

Zastosowanie: **1**

MR.2400.178

GŁOWICA
 (COMPLETE CYLINDER HEAD)



5411303519

Zastosowanie: **2**

MR.2400.171

POKRYWA
 (CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

MR.2400.172

PLYTA ZAWOROWA
 (VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2**

MR.2400.176

USZCZELKI + ZAWORY
 (REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

MR.2400.175

USZCZELKI
 (REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

MR.2400.012

WAŁ KORBOWY
 (CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **2**

MR.2400.179

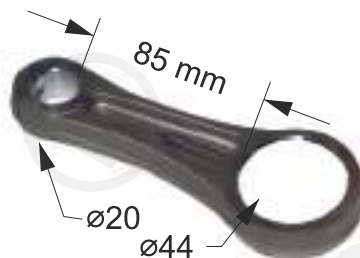
WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 1

MR.2300.010

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 2

MR.2400.177 (MR.2400.180)

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1

MR.2400.005

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: 1,2

MR.2300.003

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: 1,2

MR.2400.011

PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: 1,2

MR.2400.028

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: 2

MR.2400.128

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



H = 89 mm
H całkowite = 101 mm

Zastosowanie: 2

MR.2400.174

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



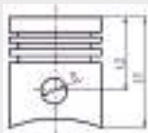
H = 84 mm
H całkowite = 91 mm

Zastosowanie: 1

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

$L1 \times L2 \times D$
57,3 x 35 x 20 mm



MR.2300.023	100,00 mm
MR.2300.024	100,50 mm
MR.2300.026	101,00 mm

Zastosowanie: **1,2**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00
(2,50 - 2,50 - 3,00) *



MR.2300.027	100,00 mm
MR.2300.028	100,50 mm
MR.2300.036	101,00 mm
MR.2300.127 (2,50 - 2,50 - 3,00) *	100,00 mm

Zastosowanie: **1,2**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
MERCEDES
ACTROS/
SETRA

2
MERCEDES
4471302815



MR.2400.067

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2**

MR.2400.066

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **2**

MR.2400.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

MR.2400.064

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

MR.2400.050

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

MR.2400.053

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

MR.2300.004

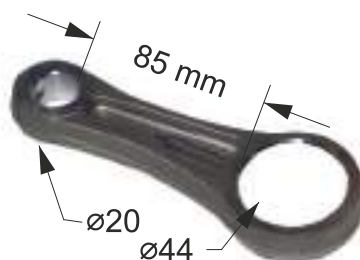
WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **2**

MR.2300.010

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **2**

MR.2300.032

FLANSA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: 2

MR.2300.002

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: 2

MR.2300.005

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zewn.}/D_{wewn.}
20,05/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: 2

MR.2000.068

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: 2

MR.2400.063

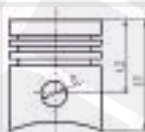
CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: 2

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)
57,3 x 35 x 20 mm



MR.2300.023

100,00 mm

MR.2300.024

100,50 mm

MR.2300.026

101,00 mm

Zastosowanie: 1,2

PIERŚCIENIE

(RING)
2,50 - 2,50 - 4,00
(2,50 - 2,50 - 3,00) *



MR.2300.027

100,00 mm

MR.2300.028

100,50 mm

MR.2300.036

101,00 mm

MR.2300.127 (2,50 - 2,50 - 3,00) *

100,00 mm

Zastosowanie: 1,2

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
MERCEDES
4471302215
4471302015



MR.2300.015

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

MR.2300.056

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

MR.2300.050

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1**

MR.2300.062

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

MR.2300.065

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

MR.2300.052

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

MR.2300.004

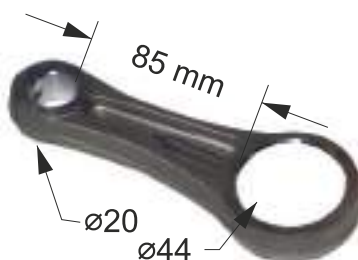
WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1**

MR.2300.010

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1**

MR.2300.032

FLANSA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **1**

MR.2300.002

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1**

MR.2300.005

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zewn.}/D_{wewn.}
20,05/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: **1**

MR.2300.060

CYLINDER
(CYLINDER LINER SET)



Zastosowanie: **1**

MR.2300.160

CYLINDER
(CYLINDER LINER)

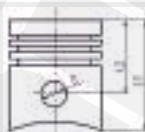


Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
57,3 x 35 x 20 mm



MR.2300.023

100,00 mm

MR.2300.024

100,50 mm

MR.2300.026

101,00 mm

Zastosowanie: **1**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00
(2,50 - 2,50 - 3,00) *



MR.2300.027

100,00 mm

MR.2300.028

100,50 mm

MR.2300.036

101,00 mm

MR.2300.127 (2,50 - 2,50 - 3,00) *

100,00 mm

Zastosowanie: **1**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1 MERCEDES LK1813 LK1814	2 MERCEDES LK1808	3 MERCEDES LP1828	4 MERCEDES LK1802	5 MERCEDES LK1811
6 MERCEDES LP1946	7 MAN LP1806	8 IVECO LK1900	9 IVECO LK1901	10 IVECO LP1959

KR.5400.016

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 3,4,7,9,10

KR.5400.020

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 3,4,7,9,10

KR.5400.021

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 2,5,6,8

KR.5400.022

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 1

KR.5400.018

PŁYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: 1,2,3,4,5,7,8,9,10

KR.5400.012

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: UNIWERSALNE

KR.5400.029

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: UNIWERSALNE

KR.5400.013.1

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: UNIWERSALNE

KR.5400.014

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **UNIWERSALNE**

KR.5400.001

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **8,9**

KR.5400.004

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **4,5,6,7**

KR.5400.004.1

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.5400.005

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1**

KR.5400.041

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **10**

KR.5300.004 (KR.5850.004)

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2,3,4,5,7**

KR.5500.004

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **8,9,10**

KR.5400.045

FLANSA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **1,2,3,10**

KR.5300.062

FLANSA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **4,5,7,8,9**

KR.5400.003

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
16/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10

KR.5300.003

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: 9,10

KR.5400.017

ŁOŻYSKO
(BEARING)



Zastosowanie: 2,3,10

KR.4650.053

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
16/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: 4,5,7,8,9

KR.5400.002

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: 1

KR.5400.028

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



H = 91,4 mm
3 żebra

Zastosowanie: 8,9,10

KR.5400.043

KORPUS
(CRANKCASE)



Zastosowanie: 3,4

KR.5400.044

KORPUS
(CRANKCASE)

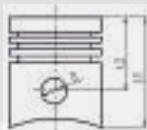


Zastosowanie: 9,10

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
65,5 x 31,5 x 18 mm



KR.5400.008

88,00 mm

KR.5400.009

88,25 mm

KR.5400.007

88,50 mm

KR.5400.109

89,00 mm

Zastosowanie: 1-10

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00



KR.5400.010

88,00 mm

KR.5400.011

88,25 mm

KR.5400.019

88,50 mm

KR.5400.119

89,00 mm

Zastosowanie: 1-10

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
MERCEDES
411 034 501 0

WA.5550.007

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.5550.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.5550.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

MR.2000.031

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.5550.005

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1**

WA.5550.018

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1**

WA.5550.008

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wow.}
xx/ xx/ xx [mm]

Zastosowanie: **1**

WA.5550.006

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wow.}
16/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **1**

WA.5550.030

CYLINDER
(CYLINDER LINER)

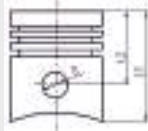


Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

$L1 \times L2 \times D$
 $X \times X \times X$ mm



WA.5600.010

90,00 mm

WA.5600.011

90,50 mm

WA.5600.014

91,00 mm

Zastosowanie: **1**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00



MN.2000.019

90,00 mm

MN.2000.017

90,25 mm

MN.2000.020

90,50 mm

MN.2000.018

90,75 mm

MN.2000.021

91,00 mm

Zastosowanie: **1**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:

1	2
MERCEDES	JOHN DEERE
912 510 303 0	912 125 000 0

WA.6300.057

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.6300.058

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.6300.054

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1**

WA.6300.059

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1**

WA.6300.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.6300.056.1

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.6300.056.2

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.6300.056.3

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,3**

WA.4750.010

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1**

WA.5900.017

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1**

WA.6200.018

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1**

WA.5060.056 (WA.4750.067)

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 52/ 48 [mm]

Zastosowanie: **1,2**

WA.5900.011

PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: **1**

WA.6200.045.N

NAKRĘTKA
(NUT)



Zastosowanie: **1**

WA.4200.097

POKRYWA
(CAP)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4200.098

POKRYWA
(CAP)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4700.018

ADAPTER
(ADAPTER)



Zastosowanie: **2**

WA.6300.049

TULEJA
(BUSHING)



Zastosowanie: **1**

WA.6300.049.O

ORING
(ORING)



Zastosowanie: **1**

WA.6300.050

TULEJA
(BUSHING)



Zastosowanie: **1**

WA.6300.050.O

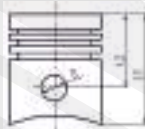
ORING



Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI
(PISTON & RING)

$L1 \times L2 \times D$
53,3 x 33,3 x 19,05 mm



WA.4200.012	85,00 mm
WA.4200.013	85,25 mm
WA.4200.010	85,50 mm
WA.4200.017	86,00 mm

Zastosowanie: **1,2**

PIERŚCIENIE
(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.014	85,00 mm
WA.4200.015	85,25mm
WA.4200.016	85,50 mm
WA.4200.018	86,00 mm

Zastosowanie: **1,2**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
MERCEDES
LK4972
LK4975
LK4973



KR.4770.056

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

KR.4780.055

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1**

KR.4770.050

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

KR.4770.057

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1**

KR.4770.051

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

KR.4300.027

PANEWKA
(BUSHING)

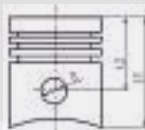


Wysokość/D_{zew}/D_{wew}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)
L1 x L2 x D
57 x 26,5 x 18 mm



KR.1700.012	86,00 mm
KR.1700.013	86,25 mm
KR.1700.014	86,50 mm
KR.1700.010	86,75 mm
KR.1700.011	87,00 mm

Zastosowanie: **1**

PIERŚCIENIE

(RING)
2,00 - 2,00 - 3,00



KR.1700.015	86,00 mm
KR.1700.016	86,25 mm
KR.1700.017	86,50 mm
KR.1700.018	87,00 mm

Zastosowanie: **1**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:

1
MERCEDES
 3521300615
 3521300215
 3521300315



MR.2100.015

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

MR.2100.008

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

MR.2100.007

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

MR.2100.006

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

MR.2100.003

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1x**

MR.2100.013

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew}/D_{wew}.
xx/ xx/ xx [mm]

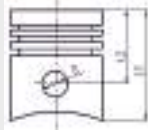
Zastosowanie: **1**

MR.2100.014

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI*(PISTON & RING)**L1 x L2 x D**52,3 x 27 x 16 mm***MR.2100.002**

94,00 mm

MR.2100.010

94,50 mm

MR.2100.012

95,00 mm

Zastosowanie: **1****PIERŚCIENIE***(RING)*

2,50 - 2,50 - 2,50

**MR.2100.004**

94,00 mm

Zastosowanie: **1**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
MERCEDES
912 210 000 0



WA.5950.001

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.5950.004

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1**

WA.5950.003

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(COOLING PLATE)



Zastosowanie: **1**

WA.5950.002

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.5950.021

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1**

WA.5060.056

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 52/ 48 [mm]

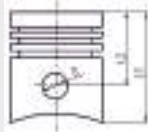
Zastosowanie: **1**

WA.4700.018

ADAPTER
(ADAPTER)



Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI*(PISTON & RING)**L1 x L2 x D***WA.5950.011** 100,00 mm**WA.5950.012** 100,50 mm**WA.5950.013** 101,00 mmZastosowanie: **1****PIERŚCIENIE***(RING)**1,50 - 1,50 - 3,00***WA.5950.010** 100,00 mmZastosowanie: **1**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
**MERCEDES/
 DEUTZ/
 JOHN DEERE**
 411 141 000 0

2
MAN
 411 145 507 0
 51541017201

3
MAN
 411 145 512 0

WA.7300.056

GŁOWICA
 (COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2**

WA.5650.020

POKRYWA
 (CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.7300.057

PLYTA ZAWOROWA
 (VALVE PLATE)



Zastosowanie: **3**

WA.5650.031

USZCZELKI + ZAWORY
 (REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.7300.008

ZAWORY
 (REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

WA.7300.051

USZCZELKI + ZAWORY
 (REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

WA.7300.052

USZCZELKI
 (REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

WA.5650.008

USZCZELKI
 (REPAIR KIT)



Zastosowanie: **3**

WA.5650.031

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **3**

WA.7300.054

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **3**

WA.7300.055

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **3**

WA.5600.006

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1**

WA.5600.005

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1**

WA.5650.021

FLANSZA
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1**

WA.7300.058

POKRYWA
(CAP)



Zastosowanie: **3**

WA.5000.017

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **1**

WA.5550.006

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
16/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **2,3**

KR.5400.002

PANEWKA
(BUSHING)



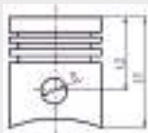
Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

$L1 \times L2 \times D$
57 x 28 x 15 mm



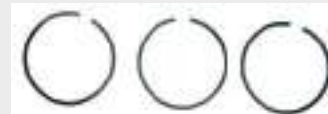
WA.5000.008	75,00 mm
WA.5000.028	75,25 mm
WA.5000.038	75,50 mm
WA.5000.048	76,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.5000.009	75,00 mm
WA.5000.029	75,25 mm
WA.5000.039	75,50 mm
WA.5000.049	76,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3**



NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
MERCEDES
LK1511
LK1532
LK1550
LK1527
2
**MERCEDES/
DEUTZ**
LK1551

3
MAN
LK1506
4
VOLVO
LK1566

5
RENAULT
LP1527
LP1537
6
RENAULT
LK1566

7
RENAULT
LP1567
IVECO/MAGIRUS
LK1500
LK1502
LK1504
LK1517
LK1520
LK1521
LK1522

LK1523
LK1534
LK1543
LK1545
LK1560
LK1524
IVECO
LK1553
LK1559

8
RENAULT
LK1567
9
IVECO
LK1300
LK1314
LK1303

10
DAF
LK1525
LK1539
11
xx
LP1596
LP1598
LP1599

KR.5300.060

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.5300.061

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.5300.015

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.5300.038

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.5300.013

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.5300.014

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.5300.039

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **11**

KR.7200.053

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **11**

KR.5300.008

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 1,5,7

KR.5300.008.1

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 2,3,4,6

KR.5300.006

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 9

KR.5300.004 (KR.5850.004)

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: *universalne*

KR.5400.045

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: 1,5,6,7

KR.5300.062

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: 2,3,4,9

KR.5300.036

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: 8

KR.4650.053

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
16/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: 1,4,6,9

KR.5400.003

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
16/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: 1,2,3,5,7,8

KR.5300.003

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: LK1500

KR.5400.017

ŁOŻYSKO
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **5,7,9**

KR.5300.037

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



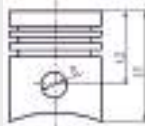
H = 84 mm
H całkowite = 90 mm

Zastosowanie: *uniwersalne*

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
60 x 31 x 18 mm



KR.4300.012	75,00 mm
KR.4300.014.1 (bez pierścieni!!!)	75,25 mm
KR.4300.013	75,50 mm
KR.4300.018	76,00 mm

Zastosowanie: *uniwersalne*

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



KR.4300.015	75,00 mm
KR.4300.017	75,25 mm
KR.4300.016	75,50 mm
KR.4300.019	76,00 mm

Zastosowanie: *uniwersalne*

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 2,50 - 4,00



KR.5300.011	75,00 mm
KR.5300.019	75,50 mm

Zastosowanie: *uniwersalne*

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
MERCEDES
4071300615
4071301715
4071300515

2
MERCEES
4271300115
4071300115

3
MAN
„V”

4
MAN
51540007132
51540007108

MR.2000.017

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

MR.2000.116

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

MR.2000.016

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

MR.2000.028

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

MR.2000.055

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,4**

MN.2000.074

USZCZELKA BOCZNA KORPUSU
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

MR.2000.031

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **3**

MN.2000.004

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,2**

MN.2000.005

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **3**

MN.2000.026

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2**

MN.2000.027

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **3**

MN.2000.069

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **1,2,3**

MN.2000.068

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **3**

MR.2000.066

KOŁO NAPEĐOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1,2**

MN.2000.006

PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: **1,2**

MN.2000.070

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew}/D_{wew}
20,50/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: **1,2**

MN.2000.070.1

PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: **3**

MN.2000.007

PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: **3**

MR.2000.068

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **2**

MR.2000.067

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **2**

MN.2000.030

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: **1**

MN.2000.130

CYLINDER



Zastosowanie: **1,3,4**

MN.2000.129

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: **2,3,4**

MN.2000.029

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: **2**

MN.3000.003

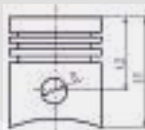
KORPUS
(CRANKCASE)



Zastosowanie: **1,2**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)
L1 x L2 x D
57,5 x 35 x 20 mm



PIERŚCIENIE

(RING)
2,50 - 2,50 - 4,00
2,50 - 2,50 - 2,50 - 4,00



MN.2000.023

90,00 mm

MN.2000.123

90,00 mm (4x)

MN.2000.024

90,50 mm

MN.2000.124

90,50 mm

MN.2000.025

91,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4**

MN.2000.019

90,00 mm

MN.2000.020

90,50 mm

MN.2000.120

90,50 mm (4x)

MN.2000.021

91,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1	2	3	4	5
MERCEDES (zaworek, listwa)	MERCEDES (dwa zaworki)	MERCEDES (dwa zaworki)	MAN „V” listwa	MAN „V” listwa
4271300515	4071300515	4751300115	51540007055	51540007075
4471300515	4071301715	4471301815		51540007064
4471300715	4961300215	4471300515		
4071301715	4961300015	4271300515		
4071300515	4071300115			
4961300215	4961300115			
4961300115	4471300515			
4961300015	4471303715			
4471303715				

MR.2000.007

GŁOWICA
(COPLATE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 1,4,5

MR.2000.008

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 1,2,3,4,5

MR.2000.018

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: 1,4,5

MR.2000.118

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: 2,3

MR.2000.058

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,4,5

MR.2000.059

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 2,3

MN.2000.074

USZCZELKA BOCZNA
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3

MR.2000.045

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1

MR.2000.031

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,4,5

MR.2000.032

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 2,3

MN.2000.004

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 1,2,3

MN.2000.005

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 4,5

MN.2000.026

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1,2,3

MN.2000.027

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 4,5

MN.2000.068

FLANSA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: 4,5

MN.2000.069

FLANSA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: 1,2,3,4,5

MR.2000.066

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: 1,2,3,4

MN.2000.006

PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: 1,2,3

MN.2000.007

PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: **4,5**

MN.2000.070

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20,50/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: **1**

MN.2000.070.1

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20,50/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: **1,4**

MR.2000.067

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **2,5**

MR.2000.068

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **2,5**

MN.2000.030

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: **1,2,3**

MN.2000.129

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: **2,3,4,5**

MN.2000.130

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: **1,2,3**

MN.3000.003

KORPUS
(CRANKCASE)



Zastosowanie: **2**

MN.3000.005

KORPUS
(CRANKCASE)

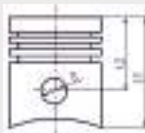


Zastosowanie: **3,4,5**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
57,5 x 35 x 20 mm



MN.2000.023	90,00 mm
MN.2000.123	90,00 mm (4x)
MN.2000.024	90,50 mm
MN.2000.124	90,50 mm
MN.2000.025	91,00 mm

Zastosowanie: 1,2,3,4,5

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00
2,50 - 2,50 - 2,50 - 4,00



MN.2000.019	90,00 mm
MN.2000.020	90,50 mm
MN.2000.120	90,50 mm (4x)
MN.2000.021	91,00 mm

Zastosowanie: 1,2,3,4,5

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1 MAN	2 MAN	3 MAN	4 MAN
51541006015	51541007249	51541007003	51541007042
51541006013	51541007190	51541006005	51541007033
51541006011		51541006023	51541007249
51541009015		51541007178	

MN.3000.012

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



412 100 804 2

Zastosowanie: 4

MN.3000.118

GŁOWICA
(CYLINDER HEAD)



412 100 800 2

Zastosowanie: 1,2,3

MN.3000.021

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 1,2,3,4

MN.3000.022

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: 1,2,3,4

MN.3000.023

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(COLLING PLATE)



Zastosowanie: 4

MN.3000.013

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 4

MN.3000.018

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3,4

MN.3000.017

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: uniwersalne

MN.3000.030

USZCZELKA
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: uniwersalne

MN.3000.019

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.2000.004

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1**

MN.5800.004.1

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **2**

MN.5800.005

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **3**

MN.5800.026

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2,3**

MN.2000.069

FLANSA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **1**

MR.2000.066

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1**

MN.5800.032

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **3**

MN.2000.070

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20,50/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: **1**

MN.2000.070.1

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20,50/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: **1**

MN.3000.006 (MN.5800.017)

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
21/ 52/ 47 [mm]

Zastosowanie: **2,3,4**

MR.2000.067

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **1**

MR.2000.068

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **1**

MN.5800.024

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **3**

MN.3000.024

ŁOŻYSKO
(ROLLER BEARING)



Zastosowanie: **3**

MN.5800.160

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

MN.5800.023

KORPUS
(CRANKCASE)



Zastosowanie: **3**

MN.3000.027

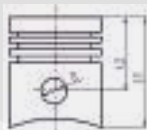
ŚRUBY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **4**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)
L1 x L2 x D
57,3 x 35 x 20 mm



MR.2300.023

100,00 mm

MR.2300.024

100,50 mm

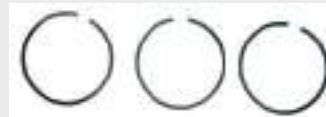
MR.2300.026

101,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4**

PIERŚCIENIE

(RING)
2,50 - 2,50 - 4,00
(2,50 - 2,50 - 3,00) *



MR.2300.027

100,00 mm

MR.2300.028

100,50 mm

MR.2300.036

101,00 mm

MR.2300.127 (2,50 - 2,50 - 3,00) *

100,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
MAN
LK4960

2
MAN
LK4928

3
MAN
LK4934

KR.5090.060

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2**

KR.5090.058

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.5090.057

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2**

KR.5090.070

PLYTA ZAWOROWA



Zastosowanie: **3**

KR.5090.059

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(COOLING PLATE)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.5090.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

KR.5090.071

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **3**

KR.5090.054

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.4790.058 (KR.5090.055)

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1,2,3

KR.5090.053

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: 1,2,3

KR.5040.006

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: 1,3

KR.5090.052

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: 1,2,3

KR.4300.027

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: 1,2,3

MN.3000.040

ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA
(PRESSURE VALVE)



Zastosowanie: 2

KR.5090.061

KORPUS
(CRANKCASE)



Zastosowanie: 1

KR.5040.098

POKRYWA
(CAP)



45mm

Zastosowanie: 1,2,3

KR.5090.062.SR

ŚRUBA
(SCREW)



Lewy gwint
(thread - left)

Zastosowanie: 1,2,3

KR.5090.062.SR1

ŚRUBA
(SCREW)



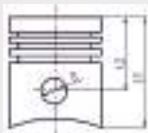
Prawy gwint
(thread - right)

Zastosowanie: 1,2,3

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
68 x 31 x 18 mm



KR.5080.010	92,00 mm
KR.5080.011	92,50 mm
KR.5080.014	93,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00



KR.5080.012	92,00 mm
KR.5080.015	92,50 mm
KR.5080.013	93,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3**



NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
MAN
LP3997
51541007121
51541007078
51541007087

2
MAN
LP3997
51541007231
51541007204

3
MAN
LP3980

4
MAN
LK8901/
LK8902
51541007232

5
MAN
LK8901
51541007117
51541007205

6
MAN
LP3986

7
MAN
LS3907

KR.5040.001

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **3**

KR.5080.062

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2,4,7**

KR.5100.001

GŁOWICA
(COMPLETE CLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,5,6**

KR.5040.003

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,3,5,6**

KR.5080.060

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2,4,7**

KR.5040.002

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **3,6**

KR.5080.063

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **2,4,7**

KR.5100.002

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,5**

KR.5040.007

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **3,6**

KR.5080.061

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(COOLING PLATE)



Zastosowanie: **2,4,7**

KR.5040.055

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

KR.5040.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,5,6**

KR.5080.064

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2,4,7**

KR.5080.065

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2,4,7**

KR.5100.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,3,4,5,6**

KR.5100.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,5**

KR.5100.053

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **uniwersalnie**

KR.5040.005

WAŁ KORBOWY



Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

KR.5040.004

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.4780.058

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **7**

KR.5090.053

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

KR.5040.006

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **4,5,6**

KR.5090.052

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

KR.4300.027

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: **1,2,3,4,5,6**

KR.5040.098

POKRYWA
(CAP)



Zastosowanie: **1,2,3,6,7**

KR.5090.062.SR

ŚRUBA
(SCREW)



**Lewy gwint
(thread - left)**

Zastosowanie: **5**

KR.5090.062.SR1

ŚRUBA
(SCREW)



**Prawy gwint
(thread - right)**

Zastosowanie: **1,2,3,5**

MN.3000.040

ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA
(PRESSURE VALVE)

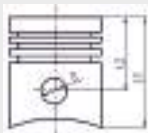


Zastosowanie: **1,2,3,4,6,7**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
68 x 31 x 18 mm



KR.5080.010	92,00 mm
KR.5080.011	92,50 mm
KR.5080.014	93,00 mm

Zastosowanie: **1-7**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00



KR.5080.012	92,00 mm
KR.5080.015	92,50 mm
KR.5080.013	93,00 mm

Zastosowanie: **1-7**



NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1 MAN	2 MAN	3 MAN	4 MAN	5 MAN
51541006007	51541007928	51541007033	51541006003	51541007066
51541006008	51541007130	51541007088		
6 MAN	7 MAN			
51541007010	51541006009			

MN.3000.116

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



412 090 802 2

Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.3000.115

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.3000.113

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.3000.114

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(COOLING PLATE)



Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.3000.016

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.3000.015

USZCZELKA
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.3000.028

USZCZELKA CYLINDRA (d=90 mm)
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.3000.014

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.5800.004.1

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,2**

MN.5800.005

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **6**

MN.5800.007

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **4,5**

MN.5800.016

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **7**

MN.2000.026

KORBOWÓD
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.2000.069

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **3**

MN.3000.033

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **4,7**

MN.5800.019

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **2,3**

MN.5800.033

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1**

MR.2000.065

KOŁO NAPĘDOWE



Zastosowanie: **5**

MN.2000.006

PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: **1,2,6,7**

MN.2000.070

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20,50/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: **3**

MN.2000.070.1

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20,50/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: **3**

MN.5800.017 (MN.3000.006)

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
21/ 52/ 47 [mm]

Zastosowanie: **1,2,4,5,6,7**

MN.5800.024

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **1,2,6**

MR.2000.067

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **3**

MN.2000.030

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.2000.130

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.5800.018

KORPUS
(CRANKCASE)



Zastosowanie: **7**

MN.5800.023

KORPUS
(CRANKCASE)



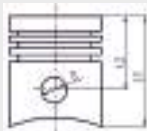
Zastosowanie: **1,2,4,5,6**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

$L1 \times L2 \times D$

57,5 x 35 x 20 mm



MN.2000.023	90,00 mm
MN.2000.123	90,00 mm (4x)
MN.2000.024	90,50 mm
MN.2000.124	90,50 mm (4x)
MN.2000.025	91,00 mm

Zastosowanie: 1-7

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00

2,50 - 2,50 - 2,50 - 4,00



MN.2000.019	90,00 mm
MN.2000.020	90,50 mm
MN.2000.120	90,50 mm (4x)
MN.2000.021	91,00 mm

Zastosowanie: 1,2,3,4

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1 MAN 51540007079 51540007135 51540007130 51540007143	3 MAN 51540007058 51540007057	6 MAN 51540007086 51540007121 51540007131	9 DAF 4111425660 4111438830 4111436820 4111438810 4111438820	10 IVECO 4111438830 4111436820 4111438810 4111438820
2 MAN 51540007074 51540007059	4 MAN 51540007063 51540007116	7 MAN 51540007082	FORD/IVECO 4111426820 FORD/IVECO 4111428800	11 MERCEDES 4111426810
	5 MAN 411 143 561 0 411 143 861 0	8 MAN 51541006001		

MN.3000.002

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



411 033 807 2

Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.3000.001

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.3000.008

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.3000.020

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4,6,7,8**

MN.3000.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.5800.920

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.3000.010

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4,6,7,8**

WA.5700.031

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **11**

MN.2000.074

USZCZELKA BOCZNA KORPUSU
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2,3**

MR.2300.065

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **6**

MN.5800.919

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

WA.5700.008

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **11**

MR.2000.031

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2, 4-10**

KR.5400.013

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.5400.013.1

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

MN.5800.007

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **6**

WA.5600.007

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **10**

MN.5800.004

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,7**

MN.5800.005

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **8**

MN.2000.004

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **2,3**

MN.2000.008

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **4**

WA.5600.006

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **5,9**

MN.2000.026

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2,3,4,6,7,8**

WA.5600.021

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **5,9**

WA.5600.009

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **10**

WA.5700.006

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **11**

MN.3000.033

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **6**

MN.2000.069

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **2,3,4**

MR.2000.066

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **2,3,4**

MN.2000.007

PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: **1,3,5,6,7,8**

MN.5800.017

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
21/ 52/ 47 [mm]

Zastosowanie: **1,6,7,9,10**

MN.2000.070.1

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20,50/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: **3,4**

WA.5000.017

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **5**

MN.2000.006

PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: **9,10**

MN.5800.024

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **8**

WA.5650.021

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **5**

MN.5800.019

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1,7**

MN.5800.032

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **8**

KR.5300.003

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **9,10**

MR.2000.067

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **2,4**

MR.2000.068

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **2,4**

MN.5800.023

KORPUS
(CRANKCASE)



Zastosowanie: **6,8**

MN.5800.022

KORPUS
(CRANKCASE)



Zastosowanie: **7**

MN.5800.018

KORPUS
(CRANKCASE)



Zastosowanie: **1**

MN.3000.003

KORPUS
(CRANKCASE)



Zastosowanie: **2,3**

MN.3000.005

KORPUS
(CRANKCASE)



Zastosowanie: **4**

MN.2000.030

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: **1,2,4,5,6,7,8**

MN.2000.130

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: **1,2,4,5,6,7,8**

MN.2000.029

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: **3**

MN.2000.129

CYLINDER
(CYLINDER LINER)

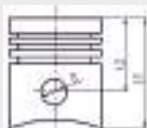


Zastosowanie: **3**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

$L1 \times L2 \times D$
57,5 x 35 x 20 mm



MN.2000.023	90,00 mm
MN.2000.123	90,00 mm (4 x)
MN.2000.024	90,50 mm
MN.2000.124	90,50 mm (4 x)
MN.2000.025	91,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4,6,7,8**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00
2,50 - 2,50 - 2,50 - 4,00



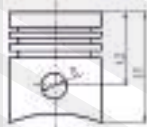
MN.2000.019	90,00 mm
MN.2000.020	90,50 mm
MN.2000.120	90,50 (4x)
MN.2000.021	91,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4,6,7,8**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

$L1 \times L2 \times D$
62 x 32 x 20 mm



WA.5600.010	90,00 mm
WA.5600.011	90,50 mm
WA.5600.014	91,00 mm

Zastosowanie: **5,9,10**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1 MAN 51540007058	2 MAN 51540007074	3 MAN LP3993 LK3960	4 MAN LK3826 LK3868 LK3812	5 MAN LK3980	6 MAN LK3927 LK3944 LK3954
7 VOLVO LK3802	8 VOLVO LK3832	9 IVECO LK3908 LK3902	10 IVECO LK3908 LK3902	11 IKARUS LP3927	12 IKARUS LP3940

MN.3000.011

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



ZB4275
do cylindra chłodzonego
powietrzem

Zastosowanie: 1,3,7-12

MN.3000.009

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



ZB4275
do cylindra chłodzonego
wodą
UNIWERSALNA

Zastosowanie: 2

MN.3000.107

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: UNIWERSALNE

MN.3000.007

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: 1,3,7

MN.3000.108

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: 2

KR.4600.052

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 4,7,8

MN.3000.129.1

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 4-6, 9-12

MN.3000.026

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,4-6,9-12

MN.5800.920

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **UNIWERSALNE**

KR.4600.051

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **5,7,8**

MN.2000.074

USZCZELKA BOCZNA
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

MN.3000.128

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,4-6,9-12**

MN.5800.919

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **UNIWERSALNE**

KR.5400.013

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **4**

KR.5400.013.1

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **uniwersalne**

KR.5400.004

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **8**

MN.2000.004

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,2**

MN.3200.002

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **6**

KR.4600.004

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **5**

KR.5400.041

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **3,9,11,12**

KR.5500.005

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **10**

KR.4500.004

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **7**

MN.2000.026

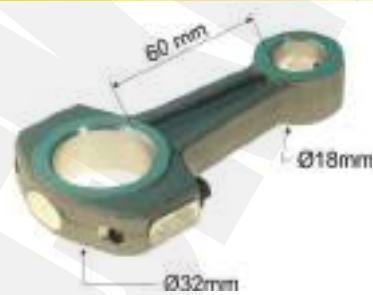
KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2**

KR.5500.004

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **3,5,6,9,10**

KR.5300.004 (KR.5850.004)

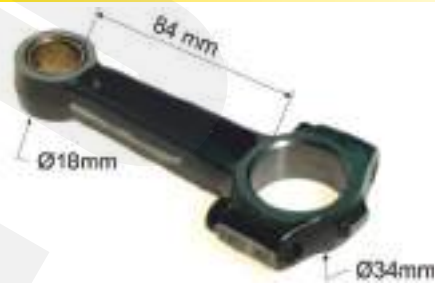
KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **4,7,8**

KR.5400.042

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **12**

MN.2000.068

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **1,2**

MN.2000.069

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **1,2**

MN.3200.003

FLANSA
(FLANGE)



Zastosowanie: 4,5,6

KR.5400.045

FLANSA
(FLANGE)



Zastosowanie: 3,9,11,12

KR.5300.062

FLANSA
(FLANGE)



Zastosowanie: 8

MR.2000.066

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: 1,2

MN.3200.004

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: 4,5,6

MN.2000.006

PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: 1,2

KR.5400.047

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
24/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: 4,5,6

KR.5400.003

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
16/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: 3,7-10,12

KR.4650.053

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
16/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: 7,8,10

KR.5300.003

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: 3,7,9,12

KR.5400.017

ŁOŻYSKO
(BEARING)



Zastosowanie: 3,9,11,12

MN.2000.029

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: 1

MN.2000.129

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: 1

MN.2000.030

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: 2

MN.2000.130

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: 2

KR.5400.028

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



H = 91,4 mm
3 żebra

Zastosowanie: 3,5,6,9-11

KR.5400.027.1

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



H = 84,7 mm
H całkowite = 97 mm
3 żebra

Zastosowanie: 4,6,7,8

MN.3000.003

KORPUS
(CRANKCASE)



Zastosowanie: 1,2

KR.5400.043

KORPUS
(CRANKCASE)



Zastosowanie: 7,8,10

KR.5400.044

KORPUS
(CRANKCASE)

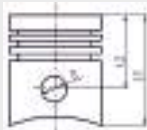


Zastosowanie: 9,11

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
57,5 x 35 x 20 mm



MN.2000.023	90,00 mm
MN.2000.123	90,00 mm (4 x)
MN.2000.024	90,50 mm
MN.2000.124	90,50 mm (4 x)
MN.2000.025	91,00 mm

Zastosowanie: **1,2**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00
2,50 - 2,50 - 2,50 - 4,00



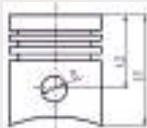
MN.2000.019	90,00 mm
MN.2000.020	90,50 mm
MN.2000.120	90,50 (4x)
MN.2000.021	91,00 mm

Zastosowanie: **1,2**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
65,5 x 31,5 x 18 mm



KR.5400.008	88,00 mm
KR.5400.009	88,25 mm
KR.5400.007	88,50 mm
KR.5400.109	89,00 mm

Zastosowanie: **3-6,9-12**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00



KR.5400.010	88,00 mm
KR.5400.011	88,25 mm
KR.5400.019	88,50 mm
KR.5400.119	89,00 mm

Zastosowanie: **3-6,9-12**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1	2	3	4
MAN	MAN	MAN	IVECO
412 352 003 0	912 116 000 0	411 154 001 0	412 352 020 0 412 352 008 0

WA.5930.052

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 1,2,3

WA.5930.060

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 4

WA.5930.053

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 1,2,3

WA.5930.056

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 4

WA.5930.054

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: 1,2,3

WA.5930.057

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: 4

WA.5930.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3,4

WA.5930.055

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 4

WA.5930.050

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3,4

WA.5930.050.U

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3,4

WA.5900.049

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3,4

WA.5900.047

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 1

WA.5930.062

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 2,3

WA.5930.059

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Lewy gwint!

Zastosowanie: 412 352 010 0

WA.5900.017

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1,3,4

WA.5900.044

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 2

WA.5900.046 (WA.5930.061)

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: 1

WA.5930.065

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: 2,3

WA.5930.058

FLANSA
(FLANGE)



Zastosowanie: **4**

KR.5400.002

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: **1,2,3**

WA.5550.006

PANEWKA



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
16/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **4**

WA.4760.010

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **4**

WA.4200.098

POKRYWA
(CAP)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.5930.063

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1**

KR.5070.046

NAKRĘTKA
(NUT)



Zastosowanie: **4**

WA.5930.061

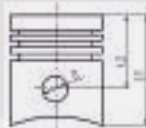
ADAPTER
(ADAPTER)



Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

L1 x L2 x D
53,3 x 33,3 x 19,05 mm



WA.4200.012 85,00 mm

WA.4200.013 85,25 mm

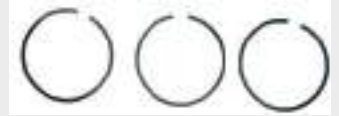
WA.4200.010 85,50 mm

WA.4200.017 86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4**

PIERŚCIENIE

(RING)
2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.014 85,00 mm

WA.4200.015 85,25 mm

WA.4200.016 85,50 mm

WA.4200.018 86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
MAN
LK3877

2
SCANIA
LK3972

3
MAN/VOLVO
LK3510
LK3509

4
VOLVO/SCANIA
LK3813

5
VOLVO/SCANIA
LK3986

6
VOLVO
LK3930
LK3982

7
VOLVO
LK3940

8
IVECO
LK3965
LK3966

9
IVECO
LK3947
LK3959

KR.4800.052

GŁOWICA



Zastosowanie: 6,7,9

KR.4650.050

POKRYWA



Zastosowanie: 2,4

KR.4650.051

PLYTA ZAWOROWA



Zastosowanie: 1,2,4

KR.4800.053

PLYTA ZAWOROWA



Zastosowanie: 6

KR.7200.151

USZCZELKI + ZAWORY



Zastosowanie: 3

KR.4650.056

USZCZELKI + ZAWORY



Zastosowanie: 1,2,4,5

KR.4800.055

USZCZELKI + ZAWORY



Zastosowanie: 6,7,8,9

KR.4800.056

USZCZELKI + ZAWORY



Zastosowanie: 6,7,8,9

KR.7200.152

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **3**

KR.4800.050

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **6,7,8,9**

KR.4650.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,4,5**

KR.4800.012

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **6,7,8,9**

KR.5400.013.1

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4,5**

KR.4500.004

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **4**

KR.5400.004.1

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1**

KR.5400.001

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **2**

KR.4800.051

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **5,6,7**

KR.4650.141

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **8**

KR.4650.101

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **9**

KR.5300.004(KR.5850.004)

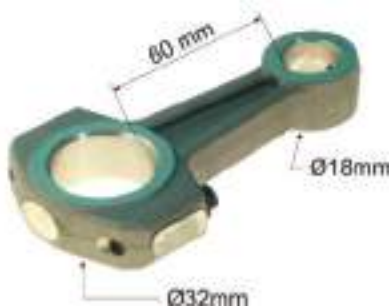
KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,4,5,6,7,9**

KR.5500.004

KORBOWÓD
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **2,8**

KR.5300.062

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **1,2**

KR.5400.045

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **1**

KR.5400.003

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
16/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: **1-9**

KR.4650.053

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
16/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: **2,3,4**

MN.2000.070.1

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20,50/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: **5,6,7,8**

KR.5300.003

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **1,2,4-7**

KR.5400.027.1

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



H = 84,7 mm
H całkowite = 97 mm
3 żebra

Zastosowanie: **1,4**

KR.5400.028

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



H = 91,4 mm
3 żebra

Zastosowanie: **2,5**

KR.5300.037

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



H = 84 mm
H całkowite = 90 mm

Zastosowanie: **3**

KR.4800.028

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: **6,7,8,9**

KR.5400.043

KORPUS
(CRANKCASE)

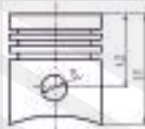


Zastosowanie: **2,4**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
65,5 x 31,5 x 18 mm



KR.5400.008

88,00 mm

KR.5400.009

88,25 mm

KR.5400.007

88,50 mm

KR.5400.109

89,00 mm

Zastosowanie: **1,2-9**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00



KR.5400.010

88,00 mm

KR.5400.011

88,25 mm

KR.5400.019

88,50 mm

KR.5400.119

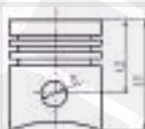
89,00 mm

Zastosowanie: **1,2-9**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
60 x 31 x 18 mm



KR.4300.012

75,00 mm

KR.4300.014.1 (bez pierścieni!!!)

75,25 mm

KR.4300.013

75,50 mm

KR.4300.018

76,00 mm

Zastosowanie: **3**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



KR.4300.015

75,00 mm

KR.4300.017

75,25 mm

KR.4300.016

75,50 mm

KR.4300.019

76,00 mm

Zastosowanie: **3**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
MAN
LK4931

2
MAN
LK4932

3
MAN
LK4939

KR.5850.006

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2,3**

KR.5850.005

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.5850.055

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.5850.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.5400.013.1

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.5400.014

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.5850.002

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1**

KR.5850.001

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **2,3**

KR.5300.004 (KR.5850.004)

KORBOWÓD
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.5850.009

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **1**

KR.5850.007

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **2,3**

KR.4650.053

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
16/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: **1**

KR.5850.010

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
18/ 34/ 30 [mm]

Zastosowanie: **1**

KR.4300.027

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: **2,3**

KR.5850.008

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
18/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: **2,3**

KR.5850.003

CYLINDER
(CYLINDER LINER)

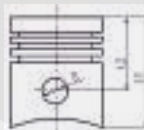


Zastosowanie: **1,2,3**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
65,5 x 31,5 x 18 mm



PIERŚCIEŃ

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00



KR.5400.008

88,00 mm

KR.5400.009

88,25 mm

KR.5400.007

88,50 mm

KR.5400.109

89,00 mm

Zastosowanie: **1-3**

KR.5400.010

88,00 mm

KR.5400.011

88,25 mm

KR.5400.019

88,50 mm

KR.5400.119

89,00 mm

Zastosowanie: **1-3**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
VOLVO
LK3841

2
VOLVO
LK3845

3
PERKINS/CUMMINS
LK3836
LK3859

4
PERKINS DAF/BMC/CUMMINS
LK3875

5
DAF/BMC/CUMMINS
LK3839
LK3875

6
DAF
Lk3839
NOWY
TYP

7
IVECO
LK3840

8
IVECO
LK3840
INNA POKRYWA

9
**FORD/
CUMMINS**
LK3857

10
FORD
LK3848

11
**FORD/
CUMMINS**
LK3833

KR.5070.064

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **5,8**

KR.5070.065

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **6**

KR.5070.070

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **7**

KR.5070.052

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **11**

KR.5070.059

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2**

KR.5070.049

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **5,8**

KR.5070.048

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **6**

KR.5070.062

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **7**

KR.5070.053

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1-3, 5-8**

KR.5070.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **5-11**

KR.5070.057

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.5070.058

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.5070.063

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1-5,9-11**

KR.5070.055

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.5070.054

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.5070.051

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **3,5-8,10**

KR.4300.008

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1**

KR.5040.004(KR.5070.050)

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **2-9,11**

KR.1700.054

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **10**

KR.4700.003

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **1,2**

KR.4300.027

PANEWKA
(BUSHING)



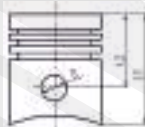
Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: 1,2,5,6,9,10,11

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
64 x 31 x 18 mm



KR.5070.010

80,00 mm

KR.5070.011

80,50 mm

KR.5070.014

81,00 mm

Zastosowanie: **1-11**

PIERŚCIEŃ

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00



KR.5070.012

80,00 mm

KR.5070.016

80,25 mm

KR.5070.013

80,50 mm

KR.5070.015

81,00 mm

Zastosowanie: **1-11**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1	2	3	4
VOLVO/ RENAULT	VOLVO/ RENAULT	VOLVO/ RENAULT	VOLVO/ RENAULT
412 352 005 0	412 352 004 0	912 112 001 0	912 112 002 0
412 352 030 0	412 352 029 0	912 112 000 0	

WA.4750.006

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.4750.005

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2,3**

WA.4750.002

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **2,3**

WA.4750.051

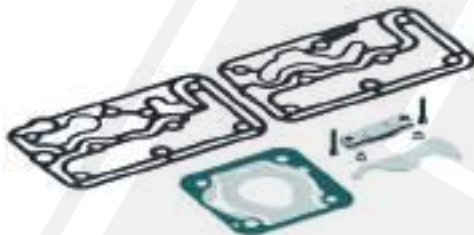
USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.4750.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2,3,4**

WA.4750.066

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2,3,4**

WA.4750.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.4750.053

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2,3,4**

WA.5900.049

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **3,4**

WA.4750.008

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1**

WA.4750.004

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **2**

WA.4750.003

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **3,4**

WA.4200.022

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4750.010

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **3,4**

WA.4750.009

FLANZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4750.007

KOŁO NAPEĐOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1**

WA.4790.004

KOŁO NAPEĐOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **2,3,4**

WA.4750.027

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wow.}
20/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **1,2**

WA.5060.056 (WA.4750.067)

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 52/ 48 [mm]

Zastosowanie: **3**

WA.4750.028

TULEJKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **1,2**

WA.4760.010

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.4200.098

POKRYWA
(CAP)



Zastosowanie: **2,3,4**

WA.4200.097

POKRYWA
(CAP)



Zastosowanie: **3,4**

WA.4700.018

ADAPTER
(ADAPTER)

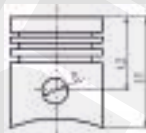


Zastosowanie: **3,4**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
53,3 x 33,3 x 19,05 mm



WA.4200.012 85,00 mm

WA.4200.013 85,25 mm

WA.4200.010 85,50 mm

WA.4200.017 86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.014 85,00 mm

WA.4200.015 85,25mm

WA.4200.016 85,50 mm

WA.4200.018 86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1	2
VOLVO/ RENAULT/ DAF	INNA WERSJA USZCZELEK
412 704 008 0	412 704 001 0
412 704 004 0	412 704 004 0
412 704 005 0	412 704 008 0
412 704 009 0	412 704 005 0
412 704 001 0	
1505917	

WA.4700.001

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4700.003

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4700.015

PLYTA ZAWOROWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4700.006

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(COOLING PLATE)



Zastosowanie: **1**

WA.4700.007

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(COOLING PLATE)



Zastosowanie: **2**

WA.4700.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

WA.4700.057

USZCZELKI + ZAWORY + LISTWY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

WA.4700.058

USZCZELKI + ZAWORY + LISTWY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.4700.059

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.4700.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

WA.4700.053.S

USZCZELKO-ZAWOREK
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4700.053

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4700.054

ZAWORY + LISTWY STER.
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.4700.010

WAŁ KORBOWY



Zastosowanie: **1,2**

WA.4200.022

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4700.011

FLANSA



Zastosowanie: **1,2**

WA.4700.017

FLANSA
(FLANGE)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4750.007

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4700.012

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: **1,2**

WA.4700.013 (WA.6200.005)

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4780.065

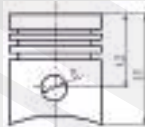
TULEJE
(BUSHING)



Zastosowanie: **1,2**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI
(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
53,3 x 33,3 x 19,05 mm



WA.4200.012	85,00 mm
WA.4200.013	85,25 mm
WA.4200.010	85,50 mm
WA.4200.017	86,00 mm

Zastosowanie: **1,2**

PIERŚCIENIE
(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.014	85,00 mm
WA.4200.015	85,25mm
WA.4200.016	85,50 mm
WA.4200.018	86,00 mm

Zastosowanie: **1,2**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
VOLVO
LP3970

2
IVECO
LK3934

3
MERCEDES
LK3964

4
RENAULT
/IVECO
LP3869

5
DEUTZ
LK3866

6
FORD
LP3974

7
FORD
LK8921

8
FORD
LK8922

9
CUMMINS
LP3977

KR.5080.051

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

KR.5080.058

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2**

KR.5070.061

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **4**

KR.5080.050

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **(1)**

KR.5080.057

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2,3,9**

KR.5080.054

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **2,3,9**

KR.5070.060

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **4**

KR.5040.007

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,3,9**

KR.5080.061

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(COOLING PLATE)



Zastosowanie: **9**

KR.5080.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1-3,6-9

KR.5080.052

USZCZELKI



Zastosowanie: 1,2,6-9

KR.5080.053

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2

KR.5080.055

USZCZELKI + ZAWORY



Zastosowanie: 1-3,6-9

KR.5070.057

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 4,5

KR.5070.057.1

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 4,5

KR.5080.059

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1-3,6-9

KR.4300.008

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1

KR.5040.004 (KR.5070.050)

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 2,3,6-9

KR.1700.054

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 4,5

KR.4700.003

FLANSA
(FLANGE)



Zastosowanie: **1**

KR.5070.067

FLANSA
(FLANGE)



Zastosowanie: **4,6,8**

KR.4300.027

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: **1-4,6-9**

KR.5070.046

NAKRĘTKA
(NUT)



Zastosowanie: **2,6,7,8,9**

KR.4790.061

ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **4**

KR.5900.013

ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA
(REPAIR KIT)

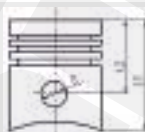


Zastosowanie: **6,7,8**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
68 x 31 x 18 mm



KR.5080.010

92,00 mm

KR.5080.011

92,50 mm

KR.5080.014

93,00 mm

Zastosowanie: **1-3,6-9**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00



KR.5080.012

92,00 mm

KR.5080.015

92,50 mm

KR.5080.013

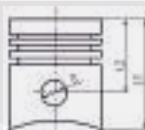
93,00 mm

Zastosowanie: **1-3,6-9**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
64 x 31 x 18 mm



KR.5070.010

80,00 mm

KR.5070.011

80,50 mm

KR.5070.014

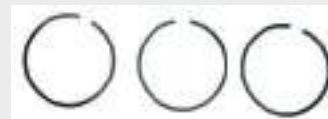
81,00 mm

Zastosowanie: **4,5**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00



KR.5070.012

80,00 mm

KR.5070.016

80,25 mm

KR.5070.013

80,50 mm

KR.5070.015

81,00 mm

Zastosowanie: **4,5**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
VOLVO
LP4974
LP4930

2
VOLVO
/PERKINS
LP4967
LP4934

3
VOLVO
LP4960

4
VOLVO
LP4955

5
IVECO
/DEUTZ
LP4961

6
SCANIA
LP4941
LP4965

7
SCANIA
LP4964

8
SCANIA
LP4963
LP4957

9
SCANIA
LP4966

10
SCANIA
LP4962

11
SCANIA
LP4936

KR.4700.060

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **6,7,9,10**

KR.4700.061

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **8**

KR.4700.051

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

KR.4700.054

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2,3**

KR.4700.058

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **6,7,9,10**

KR.4700.059

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **8**

KR.4700.050

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **uniwersalne**

KR.4700.055

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **6-11**

KR.4700.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.4700.056.1

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.4700.057

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **5,6**

KR.4700.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.4700.053

USZCZELKA
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.4700.056.U

USZCZELKA
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.4700.116

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.4700.118

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.4700.119

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.4750.005

WAL KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **7,8,10**

KR.4700.006

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,3**

KR.4700.005

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **2**

KR.4760.005

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **6,9**

KR.4700.008

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.4700.003

FLANSZ
(FLANGE)



Zastosowanie: **1-3,7-11**

KR.4700.004

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **6,9**

KR.4700.105

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1**

KR.4780.049 (KR.4700.107)

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **6,7**

KR.4700.027

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.4700.117 (KR.4400.013)

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1-4,6**

KR.4300.099

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.4700.049

TULEJE
(BUSHING)



Zastosowanie: **1,2,3,4,5**

KR.4700.056.EP

ELEMENT GUMOWY
(REPAIR KIT)

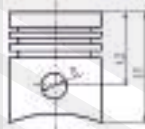


Zastosowanie: **7,6**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

$L1 \times L2 \times D$
65,5 x 31,5 x 18 mm



KR.5400.008

88,00 mm

KR.5400.009

88,25 mm

KR.5400.007

88,50 mm

KR.5400.109

89,00 mm

Zastosowanie: **1-11**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00



KR.5400.010

88,00 mm

KR.5400.011

88,25 mm

KR.5400.019

88,50 mm

KR.5400.119

89,00 mm

Zastosowanie: **1-11**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
VOLVO
LP4825

2
VOLVO
LP4850

3
DAF
LP4823

KR.4300.005

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

KR.4400.050

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1**

KR.5000.350

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **2,3**

KR.4400.051

USZCZELKI+ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

KR.5000.351

USZCZELKI+ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2,3**

KR.4400.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

KR.5000.352

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2,3**

KR.4300.053

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2,3**

KR.4300.006

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,2**

KR.5000.353

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **3**

KR.4300.008

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.4300.007

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.4200.105

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1,2**

KR.4700.027 (KR.4300.027)

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: **1,2,3**

KR.4400.013 (KR.4700.117)

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

KR.4300.099

POKRYWA
(COVER)

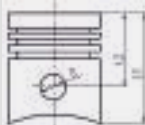


Zastosowanie: **2,3**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

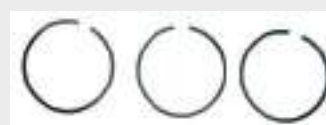
L1 x L2 x D
60 x 31 x 18 mm



PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



KR.4300.012

75,00 mm

KR.4300.014.1 (bez pierścieni!!!)

75,25 mm

KR.4300.013

75,50 mm

KR.4300.018

76,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3**

KR.4300.015

75,00 mm

KR.4300.017

75,25 mm

KR.4300.016

75,50 mm

KR.4300.019

76,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
VOLVO
LP4985

2
VOLVO
LP4992
LP4991

3
VOLVO
LK4918
LP4986
LP4993

4
VOLVO
LK4921
LP4996

5
VOLVO
LK4922

6
VOLVO
LK4920

7
DAF
LP4969
LP4970
LP4983

KR. 4900.051

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2,6**

KR.4900.053

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **3,4,5**

KR.4900.050

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.4900.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1-5,7**

KR.4900.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1-5,7**

KR.5400.013

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.4700.006

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,2,6**

KR.4700.005

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **3,4,5**

KR.4700.008

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1-6**

KR.4700.003

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **1-6**

KR.4700.106

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1,2,6**

KR.4700.105

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1,4**

WA.4750.007

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1**

KR.4700.027

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: *uniwersalne*

KR.4300.099

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **1-6**

KR.4700.049

TULEJE
(BUSHING)

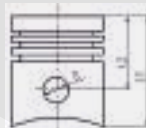


Zastosowanie: **1-4,7**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
65,5 x 31,5 x 18 mm



KR.5400.008

88,00 mm

KR.5400.009

88,25 mm

KR.5400.007

88,50 mm

KR.5400.109

89,00 mm

Zastosowanie: **1-7**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00



KR.5400.010

88,00 mm

KR.5400.011

88,25 mm

KR.5400.019

88,50 mm

KR.5400.119

89,00 mm

Zastosowanie: **1-7**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1	2	3
VOLVO/DAF	DAF	DAF
911 505 150 0	911 501 060 0	911 505 153 0
911 505 151 0	911 501 061 0	911 505 154 0

WA.4200.006

GŁOWICA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.4200.004

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1**

WA.4200.050

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.5100.050

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2,3**

WA.4200.009

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.5100.009

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2,3**

WA.4200.052

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.4200.052/1

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.4200.052.W

ZAWÓR WYDECHOWY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.5100.010

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **x**

WA.4200.005

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1**

WA.4200.022

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1**

WA.5100.011

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **2**

WA.4200.008

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **1**

WA.5100.008

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **2**

WA.4200.105

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1**

WA.4200.007

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4200.098

POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **1**

WA.4200.051

ŁOŻYSKO



Zastosowanie: **1,2**

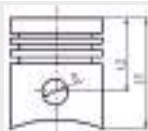


TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D

53,3 x 33,3 x 19,05 mm



WA.4200.012	85,00 mm
WA.4200.013	85,25 mm
WA.4200.010	85,50 mm
WA.4200.017	86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.014	85,00 mm
WA.4200.015	85,25mm
WA.4200.016	85,50 mm
WA.4200.018	86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
VOLVO
LP4812

2
VOLVO
LP4813

3
SCANIA
LP4814
LP4815
LP4844

4
DEUTZ
LP4852

KR.4300.002

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

KR.4300.009

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2**

KR.4300.003

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **3**

KR.4300.050

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

KR.4300.052

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

KR.4300.055

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

KR.4300.053

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

KR.4300.006

WAL KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.4300.008

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

KR.4300.007

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.4200.105

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1,2**

KR.4300.027

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: **1,2,3,4**

KR.4300.099

POKRYWA
(COVER)

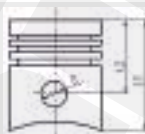


Zastosowanie: **3**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
60 x 31 x 18 mm



KR.4300.012 75,00 mm

KR.4300.014.1 (bez pierścieni!!!) 75,25 mm

KR.4300.013 75,50 mm

KR.4300.018 76,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



KR.4300.015 75,00 mm

KR.4300.017 75,25 mm

KR.4300.016 75,50 mm

KR.4300.019 76,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
VOLVO/
RENAULT/
DEUTZ
LK4954
LK4944

2
SCANIA
LK4930

3
VOLVO/
RENAULT
LK4979

KR.4790.059

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

KR.4790.063

GŁOWICA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2**

KR.4790.064

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

KR.4790.051

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2**

KR.4790.052

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.4790.057

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.4790.053

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(COOLING PLATE)



Zastosowanie: **1,2**

KR.4790.055

USZCZELKI + ZAWORY



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.4790.054

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.4790.050

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1**

KR.4790.060

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **2**

KR.4790.058 (KR.5090.055)

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **x**

KR.4790.062

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **2**

KR.5070.067

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **1**

KR.4700.027

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: **1,2,3**

KR.4770.051

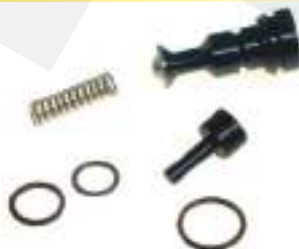
ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.5900.014

ZAWÓR WYDECHOWY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.4790.065

TULEJA
(BUSHING)



Zastosowanie: **1,2**

KR.4790.061

ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA
(REPAIR KIT)

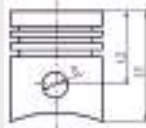


Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

$L1 \times L2 \times D$
68 x 31 x 18 mm



KR.5080.010	92,00 mm
KR.5080.011	92,50 mm
KR.5080.014	93,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00



KR.5080.012	92,00 mm
KR.5080.015	92,50 mm
KR.5080.013	93,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
VOLVO
KZ433

2
SCANIA
KZ996

3
SCANIA
KZ642

4
SCANIA
KZ396

5
SCANIA
KZ1228

6
BENDIX
KZ929 KZ931
KZ932 KZ959
KZ930 KZ960
KZ958 KZ961

7
**BENDIX/
CUMMINS**
KZ1119

8
KZ1114
KZ1143

BX.4000.003

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

BX.4000.002

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **3,5**

BX.4000.004

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **2,3,4,5**

BX.4000.050

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **6**

BX.4000.217

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,3,4,5**

BX.5000.152

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **7**

BX.4000.009

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4,5**

BX.5000.165

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **7**

BX.5000.166

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 7

BX.4000.012

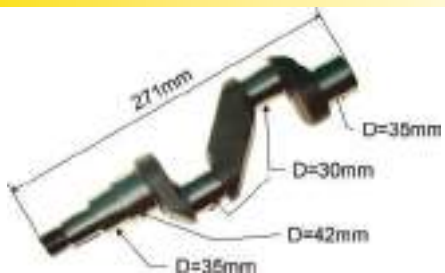
ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3,4,5

BX.4000.005

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 1,2,3,4,5

BX.4000.013

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1,2,3,4,5

BX.4000.006

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: 1,2,3,4,5

BX.4000.105

KOŁO NAPIĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: 1

BX.4000.106

PANEWKA
(BUHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
26/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: 1,2,3,4,5

BX.4000.010

POKRYWA
(COVER)



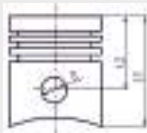
Zastosowanie: 1

BX.4000.022

FILTR
(FILTER)



Zastosowanie: 1,3

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI
(PISTON & RING)
L1 x L2 x D
 53 x 32 x 16 mm


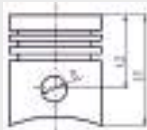
BX.4000.014	75,00 mm
BX.4000.015	75,25 mm
BX.4000.016	75,50 mm
BX.4000.117	75,75 mm
BX.4000.118	76,00 mm

 Zastosowanie: **1,2,3,4,5**
PIERŚCIENIE
(RING)

2,38 - 2,38 - 3,96



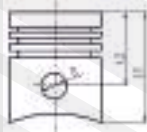
BX.4000.017	75,00 mm
BX.4000.018	75,25 mm
BX.4000.019	75,50 mm
BX.4000.020	75,75 mm
BX.4000.021	76,00 mm

 Zastosowanie: **1,2,3,4,5**
TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI
(PISTON & RING)


BX.5000.020	80,00 mm
BX.5000.021	85,50 mm
BX.5000.022	86,00 mm

 Zastosowanie: **8**
PIERŚCIENIE
(RING)


BX.5000.026	80,00 mm
BX.5000.027	80,40mm

 Zastosowanie: **8**
TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI
(PISTON & RING)
L1 x L2 x D
 63,5 x 28,5 x 14 mm


KR.1150.012	80,00 mm
KR.1150.013	80,40 mm
KR.1150.014	80,60 mm

 Zastosowanie: **6,7**
PIERŚCIENIE
(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



KR.1150.015	80,00 mm
KR.1150.037	80,20mm
KR.1150.016	80,50 mm

 Zastosowanie: **6,7**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
MERCEDES
4721300015
4721300515
4721300815
4721301115

2
**VOLVO/
RENAULT**
LK8914

3
**IVECO/
DEUTZ**
LK8905

4
DEUTZ
LP3955

5
**KNORR
BREMSE**
K020253
K020801
K031986
K031987
K095124
K095740

KR.5110.053

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **5**

KR.5110.054

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **5,1**

KR.5110.057

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **3,4**

MR.3400.050 (KR.5110.055) USZCZELKI + ZAWORY



Zastosowanie: **1,2,3,4**

KR.5110.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2,3,4**

KR.5040.004

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **2,3,4**

KR.5070.067

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **3**

WA.1580.056

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wow.}
30/ 59/ 55 [mm]

Zastosowanie: **1**

KR.4700.027

PANEWKA
(BUSHING)



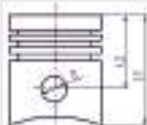
Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: **2,3,4**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
68 x 31 x 18 mm



KR.5080.010

92,00 mm

KR.5080.011

92,50 mm

KR.5080.014

93,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4**

PIERŚCIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00



KR.5080.012

92,00 mm

KR.5080.015

92,50 mm

KR.5080.013

93,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1	2	3	4
VOLVO/ RENAULT	VOLVO	VOLVO/ RENAULT	VOLVO/ RENAULT
412 704 014 0	412 704 012 0 412 704 015 0	412 704 007 0 412 704 013 0 412 704 016 0	412 704 024 0

WA.4700.005.1

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2,4**

WA.4700.005

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **3**

WA.4700.009

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.4700.004

PLYTA ZAWOROWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.4700.008

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(COOLING PLATE)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.4700.054 (WA.4700.053)

ZAWORY + LISTWY STRUJĄCE
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.4700.062

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.4700.067

USZCZELKI+ZAWORY+LISTWY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.4700.053.S

USZCZELKO-ZAWOREK
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3,4

WA.4700.014

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 1,2,3,4

WA.4200.022

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1,2,3,4

WA.4700.011

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: 1,2,3,4

WA.4790.004

KOŁO NAPĘDOWE



Zastosowanie: 1,2,4

WA.4700.012

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: 1,2,3,4

WA.4700.013

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,3

WA.4200.098

POKRYWA
(CAP)



Zastosowanie: 1,2,3

WA.4780.065

TULEJE
(BUSHING)



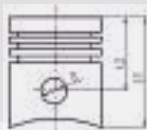
Zastosowanie: 1,2,3

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D

53,3 x 33,3 x 19,05 mm



WA.4200.012

85,00 mm

WA.4200.013

85,25 mm

WA.4200.010

85,50 mm

WA.4200.017

86,00 mm

Zastosowanie: 1,2,3,4

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.014

85,00 mm

WA.4200.015

85,25 mm

WA.4200.016

85,50 mm

WA.4200.018

86,00 mm

Zastosowanie: 1,2,3,4

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
VOLVO
912 512 001 0
912 512 008 0



WA.4790.002

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.4780.053 (WA.4790.001)

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1**

WA.4790.003

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(COOLING PLATE)



Zastosowanie: **1**

WA.4790.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.4790.055

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.4780.057

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1**

WA.4750.010

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1**

WA.4790.004

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1**

WA.4750.067

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
19/ 52/ 48 [mm]

Zastosowanie: **1**

WA.4780.059

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.4200.098

POKRYWA
(CAP)



Zastosowanie: **1**

WA.4200.097

POKRYWA
(CAP)



Zastosowanie: **1**

WA.4700.018

ADAPTER
(ADAPTER)

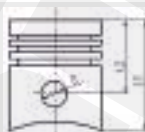


Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
53,3 x 33,3 x 19,05 mm



WA.4200.012 85,00 mm

WA.4200.013 85,25 mm

WA.4200.010 85,50 mm

WA.4200.017 86,00 mm

Zastosowanie: **1**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.014 85,00 mm

WA.4200.015 85,25mm

WA.4200.016 85,50 mm

WA.4200.018 86,00 mm

Zastosowanie: **1**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
VOLVO/
RENAULT
LK8907

2
VOLVO/
RENAULT
LK8901



KR.5050.055

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

KR.5050.057

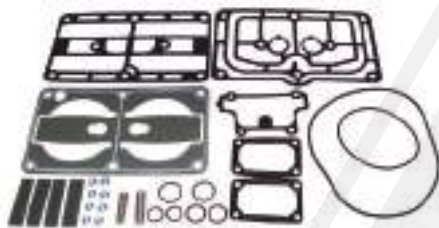
PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2**

KR.5050.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

KR.4790.058 (KR.5090.055)

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2**

KR.4700.27

PANEWKA
(BUSHING)

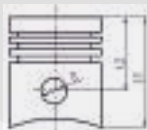


Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)
L1 x L2 x D
68 x 31 x 18 mm



KR.5080.010

92,00 mm

KR.5080.011

92,50 mm

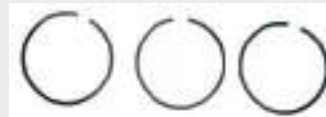
KR.5080.014

93,00 mm

Zastosowanie: **1,2**

PIERŚCIENIE

(RING)
2,50 - 2,50 - 4,00



KR.5080.012

92,00 mm

KR.5080.015

92,50 mm

KR.5080.013

93,00 mm

Zastosowanie: **1,2**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
VOLVO/
RENAULT
912 512 004 0
912 512 008 0
912 514 001 0
912 514 004 0
912 514 003 0

6
VOLVO
912 512 022 0
912 512 028 0

2
VOLVO/
RENAULT
412 704 018 0
412 504 023 0

7
VOLVO
912 512 030 0
912 512 033 0

3
VOLVO
912 512 006 0
912 512 007 0

8
VOLVO
912 512 015 0
912 512 016 0
912 512 017 0

11
RENAULT
912 514 010 0
912 514 013 0

4
VOLVO
912 512 005 0
912 512 003 0

9
VOLVO/
RENAULT
412 704 027 0

12
VOLVO
912 512 031 0
912 514 011 0
912 551 018 0

5
VOLVO
412 704 019 0

10
VOLVO/
RENAULT
912 512 029 0
912 514 009 0

13
VOLVO
912 512 032 0

WA.4780.054

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.4780.061

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **6**

WA.4780.066(WA.4780.069)

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **7,11**

WA.4780.048

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **9,10**

WA.4780.069

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **11**

WA.4780.073

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **12**

WA.4780.074

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **13**

WA.4780.052

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1-5,8-10**

WA.4780.062

POKRYWA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **6,7,11**

WA.4780.049

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **9,10**

WA.4780.067(WA.4780.070)

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **7,11**

WA.4780.053(WA.4790.001)

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.4780.063

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **6**

WA.4780.063.1

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **6**

WA.4780.070

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: *uniwersalne*

WA.4780.077

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **12**

WA.4780.078

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **13**

WA.4790.003

PLYTA MIĘDZYGLÓWICOWA
(COOLING PLATE)



Zastosowanie: *uniwersalne*

WA.4780.045

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **9,10**

WA.4780.046

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **9,10**

WA.4780.050

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1-5,8**

WA.4780.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1-5,8**

WA.4780.056

USZCZELKI + ZAWORY+PŁYTA MIĘDZYGL.



Zastosowanie: **1-5,8**

WA.4780.064

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **6,7,11**

WA.4780.075

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **12,13**

WA.4780.055

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1-8,10,11**

WA.4780.076

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **12,13**

WA.4780.047

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **9,10**

WA.4780.057

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,8,10**

WA.4700.019

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **2,9**

WA.4700.014

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **5**

WA.4780.068

WAŁ KORBOWY



Zastosowanie: **6,11**

WA.4750.010

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,3,4,6,8,10,11**

WA.4200.022

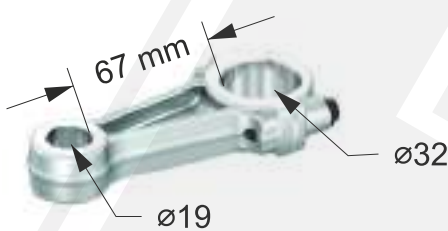
KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **5**

WA.5900.017

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **9**

WA.4700.011

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **5**

WA.4790.004

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1,2,9,10**

WA.4780.060

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1,2,4,9,10**

KR.4700.106

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **3**

WA.4700.051

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **5**

WA.5060.056(WA.4750.067)

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 52/ 48 [mm]

Zastosowanie: **12,13**

WA.4700.012

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: **5**

WA.4780.059

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4,5,8**

WA.4780.044

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **9,10**

WA.4200.097

POKRYWA
(CAP)



Zastosowanie: *uniwersalne*

WA.4200.098

POKRYWA
(CAP)



Zastosowanie: *uniwersalne*

WA.4780.065

TULEJE
(BUSHING)



Zastosowanie: **4,5**

WA.4700.018

ADAPTER
(ADAPTER)



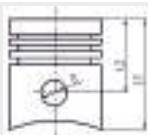
Zastosowanie: **1-4,8-10,12**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

$L1 \times L2 \times D$

53,3 x 33,3 x 19,05 mm



PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.012 85,00 mm

WA.4200.013 85,25 mm

WA.4200.010 85,50 mm

WA.4200.017 86,00 mm

Zastosowanie: **1-13**

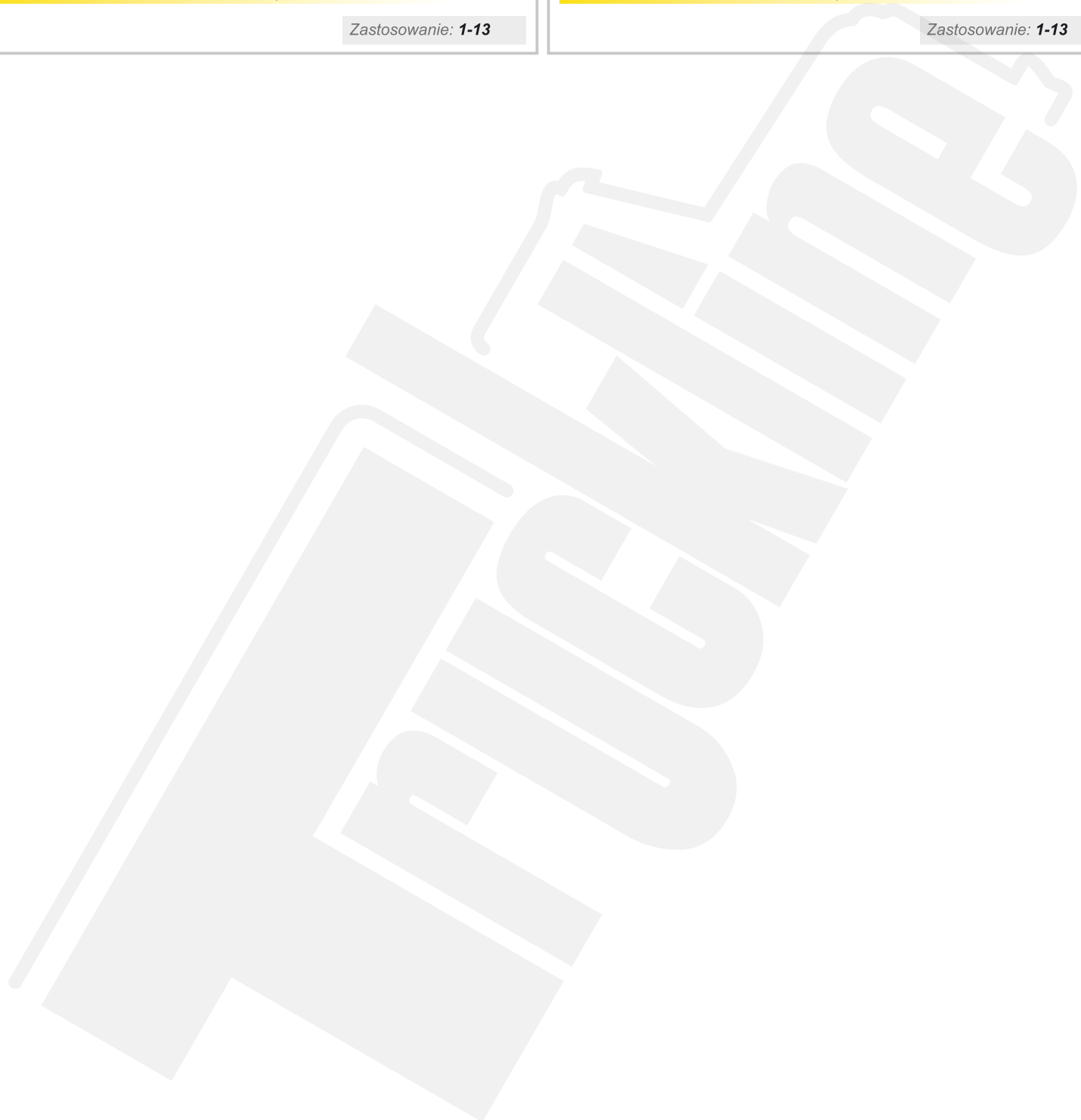
WA.4200.014 85,00 mm

WA.4200.015 85,25mm

WA.4200.016 85,50 mm

WA.4200.018 86,00 mm

Zastosowanie: **1-13**



NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
SCANIA
LK4951

2
SCANIA
LK4949
LK4961
LK4970



KR.4780.054

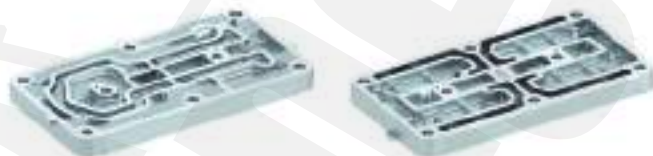
GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2**

KR.4780.055

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2**

KR.4780.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

KR.4780.056

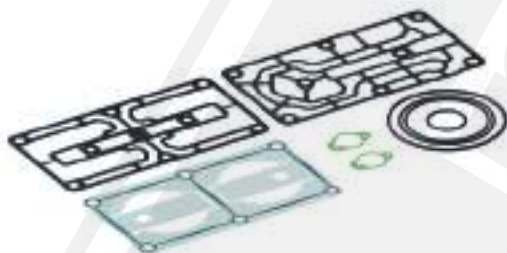
USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

KR.4780.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

KR.4780.050

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)

28mm



Zastosowanie: **1**

KR.4780.050.1

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)

36mm



Zastosowanie: **1**

KR.4790.058 (KR.5090.055)

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2**

KR.4780.053

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: 1

WA.4780.058

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: 2

KR.4780.049

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)

28mm



Zastosowanie: 1

KR.4780.048

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)

36mm



Zastosowanie: 1

KR.4700.027

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: 1,2

KR.4780.051

ZESTAW NAPRAWCZY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2

KR.4780.059

ZESTAW TŁOCZKÓW
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2

KR.4780.057

TULEJA
(BUSHING)

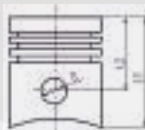


Zastosowanie: 1,2

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
57 x 26,5 x 18 mm



KR.1700.012 86,00 mm

KR.1700.013 86,25 mm

KR.1700.014 86,50 mm

KR.1700.010 86,75 mm

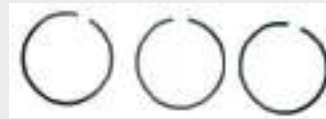
KR.1700.011 87,00 mm

Zastosowanie: 1,2

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 3,00



KR.1700.015 86,00 mm

KR.1700.016 86,25mm

KR.1700.017 86,50 mm

KR.1700.018 87,00 mm

Zastosowanie: 1,2

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1	2	3	4	5
DAF	DAF	DAF	RENAULT	RENAULT
911 504 506 0	911 504 504 0 911 504 05 0	911 504 501 0 911 504 500 0 911 504 503 0	412 442 000 0	412 442 001 0

WA.7800.001

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 1,4,5

WA.5040.001

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 3

WA.7800.002

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 1,4,5

WA.5040.002

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 3

WA.7800.003

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: 1,2,4,5

WA.5040.004

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: 3

WA.7800.010

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(COOLING PLATE)



Zastosowanie: 1,2,4,5

WA.5040.003

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(COOLING PLATE)



Zastosowanie: 3

WA.7800.051

USZCZELKI + ZAWORY



Zastosowanie: 1,2,4,5

WA.5040.017

USZCZELKI + ZAWORY



Zastosowanie: 3

WA.7800.052

USZCZELKI



Zastosowanie: 1,2,4,5

WA.5040.016

USZCZELKI



Zastosowanie: 3

WA.5040.005

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3,4,5

WA.5040.005.W

ZAWÓR WYDECHOWY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3,4,5

WA.5040.005.S

ZAWÓR SSĄCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3,4,5

WA.7800.005

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 1,2,3

WA.7800.006

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 4

WA.7800.007

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 5

WA.7800.004

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **UNIWERSALNY**

WA.7800.008

FLANSZA
(FLANGE)



Zastosowanie: **5**

WA.7600.004

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **4**

WA.5550.006

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
16/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **1,2,3**

WA.7800.009

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.4200.098

POKRYWA
(CAP)



Zastosowanie: **UNIWERSALNE**

WA.4200.051

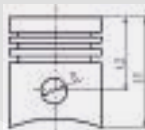
ŁOŻYSKO
(BEARING)



Zastosowanie: **1,2,3**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)
L1 x L2 x D
57 x 28 x 15 mm



WA.5000.008

75,00 mm

WA.5000.028

75,25 mm

WA.5000.038

75,50 mm

WA.5000.048

76,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4,5**

PIERŚCIENIE

(RING)
2,00 - 2,00 - 4,00



WA.5000.009

75,00 mm

WA.5000.029

75,25 mm

WA.5000.039

75,50 mm

WA.5000.049

76,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4,5**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:

1
SCANIA
912 522 000 0



WA.5070.004

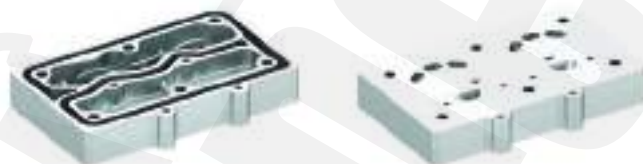
GŁOWICA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.5070.005

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1**

WA.5070.006

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA



Zastosowanie: **1**

WA.5070.056

USZCZELKI + ZAWORY



Zastosowanie: **1**

WA.5070.057

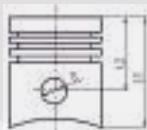
USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)
L1 x L2 x D
53,3 x 33,3 x 19,05 mm



WA.4200.012 85,00 mm

WA.4200.013 85,25 mm

WA.4200.010 85,50 mm

WA.4200.017 86,00 mm

Zastosowanie: **1**

PIERŚCIENIE

(RING)
2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.014 85,00 mm

WA.4200.015 85,25 mm

WA.4200.016 85,50 mm

WA.4200.018 86,00 mm

Zastosowanie: **1**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1	2	3
DAF	DAF	DAF
912 518 004 0	912 518 005 0	912 518 006 0

WA.5060.052

GŁOWICA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.5060.072

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2,3**

WA.5060.053

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.5060.050

USZCZELKI + ZAWORY



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.5060.060

USZCZELKI



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.5060.054

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1**

WA.5060.073

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **2,3**

WA.5060.051

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
(COOLING PLATE)



Zastosowanie: **1,2,3**

WA.5060.055

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 1,2,3

WA.5900.017

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1,2,3

WA.5060.057

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1,2,3

WA.5060.058

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1,2,3

WA.5060.063

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: 1,2

WA.4750.067

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
19/ 52/ 48 [mm]

Zastosowanie: 1,2,3

WA.5060.061

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1

WA.5060.062

PRZEWÓD
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1

WA.5060.059

ADAPTER
(ADAPTER)



Zastosowanie: 1,2,3

WA.1580.057

ŁOŻYSKO
(BEARING)



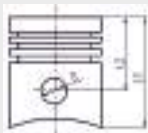
Zastosowanie: 1,2,3

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

$L1 \times L2 \times D$

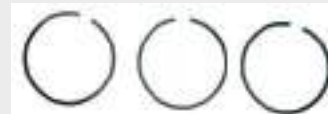
53,3 x 33,3 x 19,05 mm



PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.012 85,00 mm

WA.4200.013 85,25 mm

WA.4200.010 85,50 mm

WA.4200.017 86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3**

WA.4200.014 85,00 mm

WA.4200.015 85,25mm

WA.4200.016 85,50 mm

WA.4200.018 86,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3**



NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1	2
DAF	DAF
911 504 056 0	911 504 059 0
	911 504 060 0

WA.5000.250

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2**

WA.5000.256

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **x**

WA.5000.252

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.5000.253

ZAWORY KOMPRESORA
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.5000.255

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.5000.004

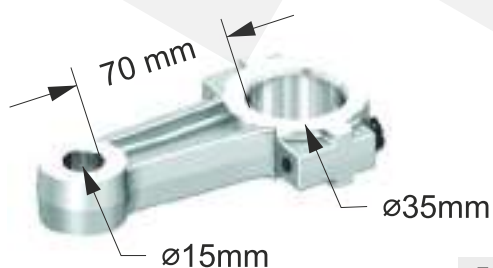
WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.5000.006

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2**

WA.5000.005

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4750.027 (WA.4750.028)

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **1,2**

WA.5600.019

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: **1,2**

WA.5000.017

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **1,2**

WA.5600.018

PANEWKA
(BUSHING)

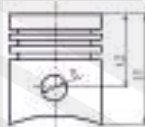


Zastosowanie: **1,2**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
57 x 28 x 15 mm



WA.5000.008

75,00 mm

WA.5000.028

75,25 mm

WA.5000.038

75,50 mm

WA.5000.048

76,00 mm

Zastosowanie: **1,2**

PIERŚCIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.5000.009

75,00 mm

WA.5000.029

75,25 mm

WA.5000.039

75,50 mm

WA.5000.049

76,00 mm

Zastosowanie: **1,2**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:

1
DAF
 911 501 015 0
 911 501 016 0

WA.5100.011

KORBOWÓD
 (CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1**

WA.4200.007

POKRYWA
 (COVER)



Zastosowanie: **1**

WA.5100.008

FLANSA
 (CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **1**

WA.5150.055

USZCZELKI + ZAWORY
 (REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.5150.009

USZCZELKI
 (REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.5150.052

ZAWORY
 (REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.4200.051

ŁOŻYSKO
 (ROLLER BEARING)



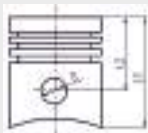
Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D

53,3 x 33,3 x 19,05 mm



WA.4200.012	85,00 mm
WA.4200.013	85,25 mm
WA.4200.010	85,50 mm
WA.4200.017	86,00 mm

Zastosowanie: **1**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.014	85,00 mm
WA.4200.015	85,25mm
WA.4200.016	85,50 mm
WA.4200.018	86,00 mm

Zastosowanie: **1**



NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:

1
DAF
911 504 052 0
911 504 050 0
911 504 051 0



WA.5000.055

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.5000.050

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1**

WA.5000.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.5000.052

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.5000.056

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.5000.053

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.5000.004

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1**

WA.5000.006

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1**

WA.5000.005

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **1**

WA.5000.017

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **1**

WA.5600.018

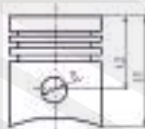
PANEWKA
(BUSHING)



Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI
(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
57 x 28 x 15 mm



WA.5000.008

75,00 mm

WA.5000.028

75,25 mm

WA.5000.038

75,50 mm

WA.5000.048

76,00 mm

Zastosowanie: **1**

PIERŚCIE
(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.5000.009

75,00 mm

WA.5000.029

75,25 mm

WA.5000.039

75,50 mm

WA.5000.049

76,00 mm

Zastosowanie: **1**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
RENAULT
LP4845
LP4827
LP4833
LP4828
LP4843

2
RENAULT
LP4851

3
RENAULT
LP4855

KR.7600.056

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2**

KR.7600.050

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.7600.053

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.7600.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.7600.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.4300.053

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.7600.005

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,2**

KR.7600.055

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **3**

KR.7600.006

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.7600.007

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **1,2**

KR.7600.004

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **2**

KR.4700.027 (KR.4300.027)

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
25/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: **1,2,3**

KR.4300.099

POKRYWA
(COVER)

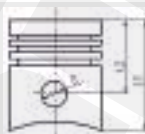


Zastosowanie: **1,2,3**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
60 x 31 x 18 mm



KR.7200.008

78 mm

KR.7200.009

78,50 mm

KR.7200.010

79 mm

Zastosowanie: **1,2,3**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00



KR.7200.011

78 mm

KR.7200.012

78,50 mm

KR.7200.013

79 mm

Zastosowanie: **1,2,3**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
RENAULT
LP3861

2
RENAULT
LP3832



KR.7200.050

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2**

KR.7200.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

KR.7200.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

KR.7200.053

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

KR.4300.008

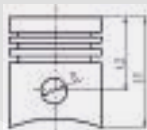
KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)
L1 x L2 x D
60 x 31 x 18 mm



KR.7200.008

78 mm

KR.7200.009

78,50 mm

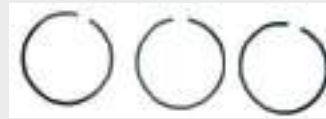
KR.7200.010

79 mm

Zastosowanie: **1,2,3**

PIERŚCIENIE

(RING)
2,50 - 2,50 - 4,00



KR.7200.011

78 mm

KR.7200.012

78,50 mm

KR.7200.013

79 mm

Zastosowanie: **1,2,3**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
RENAULT
LP4943

2
RENAULT
LP4944

3
RENAULT
LP4941

KR.7500.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.7400.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3**

KR.7400.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3**

MM.1080.014

ZAWORY
(REPAIR KIT)

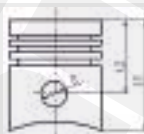


Zastosowanie: **1,2,3**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
53 x 28 x 14 mm



KR.1500.012 65,00 mm

KR.1500.013 65,50 mm

KR.1500.013 66,00 mm

Zastosowanie: **1,3**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



KR.1500.015 65,00 mm

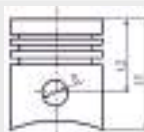
KR.1500.016 65,50 mm

Zastosowanie: **1,3**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
52,80 x 28,00 x 14,00 mm



MM.1080.010 70,00 mm

MM.1080.011 70,50 mm

MM.1080.111 71,00 mm

Zastosowanie: **2**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



MM.1080.012 70,00 mm

MM.1080.013 70,50 mm

MM.1080.112 71,00 mm

Zastosowanie: **2**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:

1
RENAULT
 911 004 725 0
 911 004 896 0



WA.4100.006

USZCZELKI + ZAWORY
 (REPAIR KIT)



Zastosowanie: **3**

WA.4100.005

KORBOWÓD
 (CONNECTING ROD)

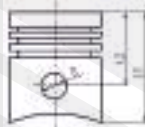


Zastosowanie: **3**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

$L1 \times L2 \times D$
 $a \times a \times a \text{ mm}$



WA.4100.008.1

65,50 mm

WA.4100.009.1

66,00 mm

Zastosowanie: **3**

PIERŚCIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00 - 4,00



WA.4100.012

65,00 mm

WA.4100.010

65,50 mm

WA.4100.011

66,00 mm

Zastosowanie: **3**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:

1
DAF
 912 718 000 0



WA.5970.053

GŁOWICA
 (COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.5970.054

PLYTA ZAWOROWA
 (VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1**

WA.5970.051

USZCZELKI + ZAWORY
 (REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.5970.052

USZCZELKI + ZAWORY
 (REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
IVECO
ACX83
ACX76
ACX80

2
IVECO
ACX75

3
IVECO
ACX67

4
IVECO
ACX63

5
IVECO
ACX68

6
IVECO
ACX69

KR.1180.004

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2**

KR.1500.049

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **5**

KR.1550.049

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **6**

KR.1150.047

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **3**

KR.1160.047

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

KR.1500.041

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **5**

KR.1550.041

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **6**

KR.1600.041

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

KR.1150.019

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **3**

KR.1180.025

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

KR.1500.042

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **5**

KR.1550.042

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **6**

KR.1600.042

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

KR.1500.043

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **5**

KR.1150.018

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2,3**

KR.1550.044

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **6**

KR.1600.043

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

KR.1550.004

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **3,6**

MR.2300.005

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20,05/ 42/ 38 [mm]

Zastosowanie: **2**

KR.4300.099

POKRYWA
(COVER)



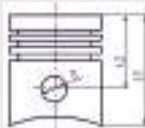
Zastosowanie: **2,3**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D

63,5 x 28,5 x 14 mm



KR.1150.012

80,00 mm

KR.1150.013

80,40 mm

KR.1150.014

80,60 mm

Zastosowanie: **2,3,6**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



KR.1150.015

80,00 mm

KR.1150.037

80,20 mm

KR.1150.016

80,50 mm

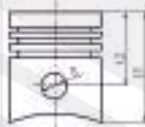
Zastosowanie: **2,3,6**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D

52 x 28,5 x 14 mm



KR.1650.023

82,00 mm

KR.1650.025

82,50 mm

KR.1650.024

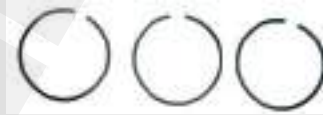
83,00 mm

Zastosowanie: **1**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,50 - 2,50 - 4,00



KR.1650.115

82,00 mm

KR.1650.117

82,50 mm

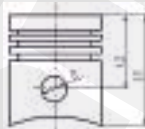
Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D

52,80 x 28,00 x 14,00 mm



MM.1080.010

70,00 mm

MM.1080.011

70,50 mm

MM.1080.111

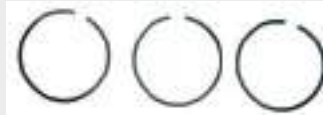
71,00 mm

Zastosowanie: **2,4**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



MM.1080.012

70,00 mm

MM.1080.013

70,50 mm

MM.1080.112

71,00 mm

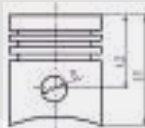
Zastosowanie: **2,4**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D

53,00 x 28,00 x 14,00 mm



KR.1500.012

65,00 mm

KR.1500.013

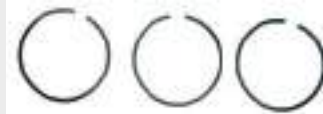
65,50 mm

Zastosowanie: **1,2**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



KR.1500.015

65,00 mm

KR.1500.016

65,50 mm

Zastosowanie: **1,2**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:

1	2
IVECO	IVECO
911 506 050 0	911 506 500 0
911 506 054 0	911 506 501 0
911 506 053 0	911 506 507 0
	911 506 504 0



WA.1600.081

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



WA.1600.281

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

WA.1600.082

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.1600.282

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

WA.5000.253

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.1500.083

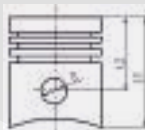
ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)
L1 x L2 x D
57 x 28 x 15 mm



WA.5000.008	75,00 mm
WA.5000.028	75,25 mm
WA.5000.038	75,50 mm
WA.5000.048	76,00 mm

Zastosowanie: **1,2**

PIERŚCIENIE

(RING)
2,00 - 2,00 - 4,00



WA.5000.009	75,00 mm
WA.5000.029	75,25 mm
WA.5000.039	75,50 mm
WA.5000.049	76,00 mm

Zastosowanie: **1,2**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:

1	2	3	4
MERCEDES/DAF	DAF/IVECO	DAF/IVECO	IVECO
411 142 816 0	411 143 602 0	411 143 805 0	411 142 805 0
411 142 818 0	411 143 844 0		
411 142 819 0	411 143 845 0		

WA.5600.020

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.5600.008

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

WA.5600.031

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: *uniwersalne*

WA.5600.006

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1,4**

WA.5600.007

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **2,3**

WA.5600.021

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1**

WA.5600.009

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **2,3**

WA.5600.005

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **4**

WA.5650.021

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

WA.5000.017

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **1,2,3,4**

KR.5300.003

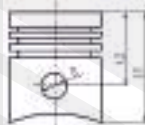
POKRYWA
(COVER)



Zastosowanie: **1,2,3**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)
62,00 x 32,00 x 20,00 mm



WA.5600.010

90,00 mm

WA.5600.011

90,50 mm

WA.5600.014

91,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4**

PIERŚCIEŃ

(RING)
2,50 - 2,50 - 4,00



MN.2000.019

90,00 mm

MN.2000.020

90,50mm

MN.2000.021

91,00 mm

Zastosowanie: **1,2,3,4**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:

1
IVECO
911 145 060 0



WA.1500.281

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.1500.282

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.1500.083

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.5550.006

PANEWKA
(BUSHING)



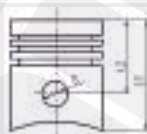
Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
16/ 39/ 35 [mm]

Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
57 x 28 x 15 mm



WA.5000.008

75,00 mm

WA.5000.028

75,25 mm

WA.5000.038

75,50 mm

WA.5000.048

76,00 mm

Zastosowanie: **1**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.5000.009

75,00 mm

WA.5000.029

75,25 mm

WA.5000.039

75,50 mm

WA.5000.049

76,00 mm

Zastosowanie: **1**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
IVECO
LK4952

2
IVECO
LK4937

3
IVECO
LK4936

4
IVECO
LP4857

5
FORD
LK4958
LP4862

6
FORD/BMC/CUMMINS
LP4865

KR.1700.048

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

KR.1700.065

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2,6**

KR.1700.045

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **3,4**

KR.1700.046

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **3,4**

KR.1700.049

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2,6**

KR.1700.044

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **3,4,5**

KR.1700.041

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,6**

KR.1700.041.1

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **3,4,5**

KR.1700.042

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,6**

KR.1700.042.1

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **3,4**

KR.1700.042.2

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **3,4,5**

KR.1700.043

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1-6**

KR.1700.059

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **1**

KR.1700.066

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **2**

KR.1700.055

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **3,5**

KR.1700.058

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **4**

KR.1700.069

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: **6**

KR.1700.054

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2,3,5**

KR.1700.057

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **4,6**

KR.1700.047

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
26/ 44/ 40 [mm]

Zastosowanie: **1-6**

KR.1700.056

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 44/ 40 [mm]

Zastosowanie: **1,3,4,5**

KR.1700.071

ADAPTER
(ADAPTER)



Zastosowanie: **6**

KR.5070.046

NAKRĘTKA
(NUT)



Zastosowanie: **1,2,6**

KR.1700.040

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)

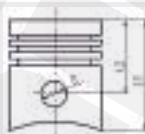


Zastosowanie: **3,4**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
57 x 26,5 x 18 mm



KR.1700.012	86,00 mm
KR.1700.013	86,25 mm
KR.1700.014	86,50 mm
KR.1700.010	86,75 mm
KR.1700.011	87,00 mm

Zastosowanie: **1-6**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 3,00



KR.1700.015	86,00 mm
KR.1700.016	86,25mm
KR.1700.017	86,50 mm
KR.1700.018	87,00 mm

Zastosowanie: **1-6**

NUMERY KOMPRESORÓW:

(z motylkiem)

Compressor numbers:



1
IVECO
LP4857

2
IVECO
LK4936/
LK4969

3
IVECO
LK4952

4
IVECO
LK4937

5
IVECO/
CUMMINS
LK4984

6
FORD
LK4958

7
FORD/
BMC/
CUMMINS
LP4865

8
CUMMINS
LP4871
LP4864

KR.1700.060

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2**

KR.1700.061

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **3**

KR.1700.063

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **4,7**

KR.1700.067

POKRYWA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2**

KR.1700.068

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2,6**

KR.1700.062

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **3,4,7,8**

KR.1700.072

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **5**

KR.1700.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2,3,4**

KR.1700.051.1

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3,4

KR.1700.070

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 5

KR.1700.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3,4

KR.1700.053

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3,4

KR.1700.064

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 3,4,7,8

KR.1700.043

ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1-4; 6-8

KR.1700.055

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 2,6

KR.1700.058

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 1

KR.1700.059

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 3

KR.1700.066

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 4

KR.1700.057

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,7**

KR.1700.054

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **2,3,4,6**

KR.4700.008

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **5**

KR.1700.047

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
26/ 44/ 40 [mm]

Zastosowanie: **1,2,3,4,6,7**

KR.1700.056

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 44/ 40 [mm]

Zastosowanie: **1,2,3,6**

WA.1570.053

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 59/ 55 [mm]

Zastosowanie: **8**

KR.5070.046

NAKRĘTKA
(NUT)



Zastosowanie: **3,4,7**

KR.1700.050

ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)

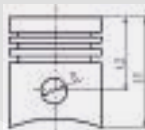


Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
57 x 26,5 x 18 mm



KR.1700.012	86,00 mm
KR.1700.013	86,25 mm
KR.1700.014	86,50 mm
KR.1700.010	86,75 mm
KR.1700.011	87,00 mm

Zastosowanie: **1-8**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 3,00



KR.1700.015	86,00 mm
KR.1700.016	86,25 mm
KR.1700.017	86,50 mm
KR.1700.018	87,00 mm

Zastosowanie: **1-8**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
BMC/CUMMINS
 911 516 010 0
 911 516 500 0



WA.4300.003

GŁOWICA
 (COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.4300.004

POKRYWA
 (CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.4300.005

PLYTA ZAWOROWA
 (VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1**

WA.4300.006

PLYTA MIĘDZYGŁOWICOWA
 (COOLING PLATE)



Zastosowanie: **1**

WA.4300.001

USZCZELKI + ZAWORY
 (REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.4300.002

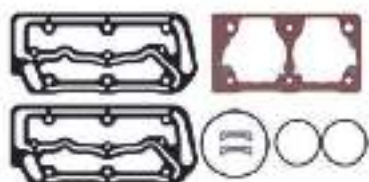
USZCZELKI + ZAWORY
 (REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.4300.008

USZCZELKI
 (REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.4300.007

KORBOWÓD
 (CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1**

WA.1580.057

ŁOŻYSKO
(ROLLER BEARING)



Zastosowanie: **1**

WA.1580.056

PANEWKA
(BUSHING)



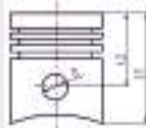
Wysokość/D_{zew.}/D_{wow.}
30/ 59/ 55 [mm]

Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
57 x 28 x 15 mm



WA.5000.008	75,00 mm
WA.5000.028	75,25 mm
WA.5000.038	75,50 mm
WA.5000.048	76,00 mm

Zastosowanie: **1**

PIERŚCIEŃ

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.5000.009	75,00 mm
WA.5000.029	75,25 mm
WA.5000.039	75,50 mm
WA.5000.049	76,00 mm

Zastosowanie: **1**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1	2	3
BMC/CUMMINS	CUMMINS	CUMMINS
911 153 938 0	911 153 607 0	911 153 520 0
911 153 020 0	911 153 510 0	911 153 530 0
911 153 533 0		
911 153 004 0		

WA.5940.055

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 1,3

WA.5940.052

PLYTA ZAWOROWA
(VAVE PLATE)



Zastosowanie: 1,2,3

WA.5940.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3

WA.5940.053

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3

WA.4750.010

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1,2,3

WA.1580.056

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew}/D_{wew}
30/ 59/ 55 [mm]

Zastosowanie: 2

WA.1580.057

ŁOŻYSKO
(ROLLER BEARING)



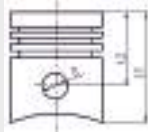
Zastosowanie: 1,2

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D

53,3 x 33,3 x 19,05 mm



PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.012 85,00 mm

WA.4200.013 85,25 mm

WA.4200.010 85,50 mm

WA.4200.017 86,00 mm

Zastosowanie: 1,2,3

WA.4200.014 85,00 mm

WA.4200.015 85,25mm

WA.4200.016 85,50 mm

WA.4200.018 86,00 mm

Zastosowanie: 1,2,3



NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1 CUMMINS/FORD

911 153 552 0
911 153 548 0
911 155 519 0
911 155 050 0
911 155 062 0
911 155 060 0
911 155 501 0
911 155 500 0
911 155 511 0



WA.6300.059

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: 1

WA.1570.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1

WA.4750.010

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1

WA.1570.053

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
20/ 59/ 55 [mm]

Zastosowanie: 1

WA.6200.045.N

NAKRĘTKA
(NUT)



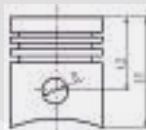
Zastosowanie: 1

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D

53,3 x 33,3 x 19,05 mm



WA.4200.012 85,00 mm

WA.4200.013 85,25 mm

WA.4200.010 85,50 mm

WA.4200.017 86,00 mm

Zastosowanie: 1

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.4200.014 85,00 mm

WA.4200.015 85,25 mm

WA.4200.016 85,50 mm

WA.4200.018 86,00 mm

Zastosowanie: 1

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
CUMMINS
911 154 500 0

2
CUMMINS
911 154 510 0



WA.1580.055

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.1580.058

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

WA.1580.054

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2**

WA.1580.053

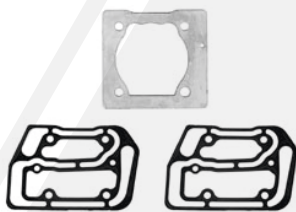
USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.1580.052

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

WA.4300.007

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1,2**

WA.1580.056

PANEWKA
(BUSHING)



Wysokość/D_{zew.}/D_{wew.}
30/ 59/ 55 [mm]

Zastosowanie: **1,2**

WA.1580.057

ŁOŻYSKO
(ROLLER BEARING)

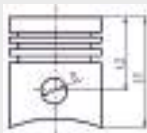


Zastosowanie: **1,2**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
57 x 28 x 15 mm



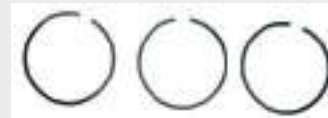
WA.5000.008	75,00 mm
WA.5000.028	75,25 mm
WA.5000.038	75,50 mm
WA.5000.048	76,00 mm

Zastosowanie: **1**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,00 - 2,00 - 4,00



WA.5000.009	75,00 mm
WA.5000.029	75,25 mm
WA.5000.039	75,50 mm
WA.5000.049	76,00 mm

Zastosowanie: **1**



NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
BENDIX
TUFLO 550/
TUFLO 750

2
BENDIX
TUFLO 501

3
BENDIX
TUFLO 500

BX.4250.014

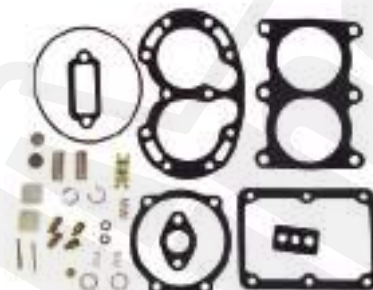
USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2**

BX.4150.016

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **3**

BX.4150.007

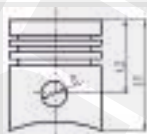
ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **3**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)



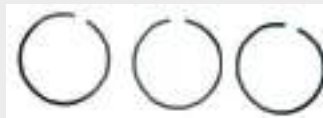
BX.4000.014	75,00 mm
BX.4000.015	75,25 mm
BX.4000.016	75,50 mm
BX.4000.017	75,75 mm
BX.4000.018	76,00 mm

Zastosowanie: **1**

PIERŚCIENIE

(RING)

3/32" - 3/32" - 5/32"



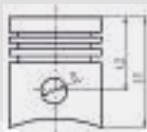
BX.4000.017	75,00 mm
BX.4000.018	75,25 mm
BX.4000.019	75,50 mm
BX.4000.020	75,75 mm
BX.4000.021	76,00 mm

Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

(PISTON & RING)

L1 x L2 x D
X x X x X mm



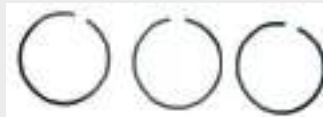
BX.4150.010	63,50 mm
BX.4150.011	63,75 mm
BX.4150.012	64,00 mm

Zastosowanie: **3**

PIERŚCIENIE

(RING)

2,38 - 2,38- 2,38- 3,16 - 3,16

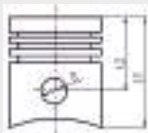


BX.4150.013	63,50 mm
BX.4150.014	63,75 mm
BX.4150.015	64,00 mm

Zastosowanie: **3**

TŁOKI BEZ PIERŚCIENI

(PISTON)



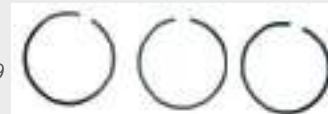
BX.4250.008.1	66,675 mm
BX.4250.009.1	66,675 + 0,25 mm
BX.4250.019.1	66,675 + 0,50 mm

Zastosowanie: **2**

PIERŚCIENIE

(RING)

1,984 - 1,984- 1,984- 1,984 - 3,969



BX.4250.010	66,675 mm
BX.4250.011	66,675 + 0,25 mm
BX.4250.012	66,675 + 0,50 mm

Zastosowanie: **2**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:



1
MERCEDES
912 210 002 0



WA.5950.020

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

WA.5950.021

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: **1**

WA.5900.003

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: **1**

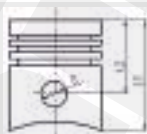
WA.4700.018

ADAPTER
(ADAPTER)



Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI
(PISTON & RING)



WA.5950.011

100,00 mm

WA.5950.012

100,50 mm

WA.5950.013

101,00 mm

Zastosowanie: **1**

PIERŚCIENIE

(RING)
1,50 - 1,50 - 3,00



WA.5950.010

100,00 mm

Zastosowanie: **1**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:

1
SCANIA
LK4948



KR.4820.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

KR.4770.051

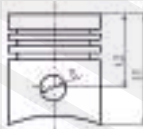
ZESTAW POBORU MOCY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1**

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI

L1 x L2 x D
57 x 26,5 x 18 mm

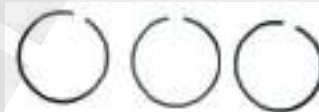


KR.1700.012	86,00 mm
KR.1700.013	86,25 mm
KR.1700.014	86,50 mm
KR.1700.010	86,75 mm
KR.1700.011	87,00 mm

Zastosowanie: **1**

PIERŚCIE

(RING)
2,00 - 2,00 - 3,00



KR.1700.015	86,00 mm
KR.1700.016	86,25mm
KR.1700.017	86,50 mm
KR.1700.018	87,00 mm

Zastosowanie: **1**

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:

1
MERCEDES LP490 VOITH
 457 130 6215 (FOR TRUCK)

2
MERCEDES LP490 VOITH
 457130 6315 (FOR BUS)

MR.3200.017

GŁOWICA
 (COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1**

MR.3200.021

GŁOWICA
 (COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **2**

MR.3200.019

POKRYWA
 (CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2**

MR.3200.022

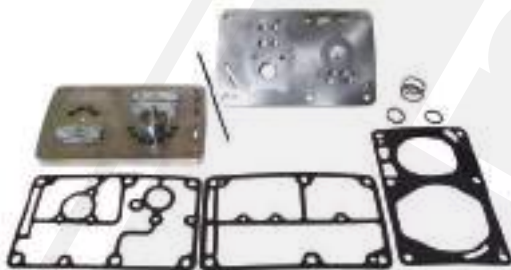
POKRYWA
 (CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: **1,2**

MR.3200.018

PLYTA ZAWOROWA
 (VALVE PLATE)



Zastosowanie: **1,2**

MR.3200.020

PLYTA MIĘDZYGLÓWICOWA
 (COOLING PLATE)



Zastosowanie: **1**

MR.3200.023

PLYTA MIĘDZYGLÓWICOWA
 (COOLING PLATE)



Zastosowanie: **2**

MR.3200.010

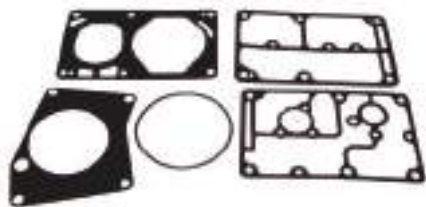
USZCZELKI+ZAWORY
 (REPAIR KIT)



Zastosowanie: **1,2**

MR.3200.025

USZCZELKI+ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2

MR.3200.008

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1,2

MR.3200.009

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1,2

MR.3200.024

KOŁO NAPĘDOWE
(GEAR)



Zastosowanie: 1,2

MR.3200.013

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: 1,2

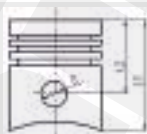
MR.3200.014

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: 1,2

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI
(PISTON & RING)



MR.3200.011 92,00 mm

MR.3200.012 60,20 mm

Zastosowanie: 1,2

PIERŚCIENIE
(RING)



MR.3200.015 92,00 mm (2,50 - 2,50 - 3,00)

MR.3200.016 60,00 mm (2,00 - 2,00 - 3,00)

Zastosowanie: 1,2

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:

MERCEDES LP490 VOITH

470 130 2015
470 130 2215
470 130 1615
470 130 1215

2

MERCEDES LP490 VOITH

936 130 2215 (inne koło)

3

MERCEDES LP490 VOITH

471 130 4215
471 130 4015
471 130 3215
471 130 3415
(inne koło i wał)

MR.3210.017

GŁOWICA
(COMPLETE CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 1,2,3

MR.3210.015

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 1,2,3

MR.3210.016

POKRYWA
(CYLINDER HEAD)



Zastosowanie: 1,2,3

MR.3210.018

PLYTA ZAWOROWA
(VALVE PLATE)



Zastosowanie: 1,2,3

MR.3210.010

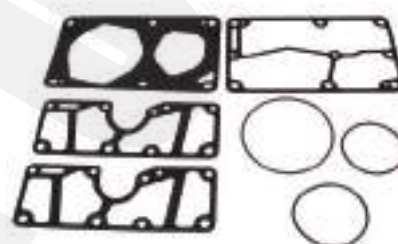
USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3

MR.3210.011

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: 1,2,3

MR.3210.020

WAŁ KORBOWY
(CRANKSHAFT)



Zastosowanie: 3

MR.3200.008

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1,2,3

MR.3200.009

KORBOWÓD
(CONNECTING ROD)



Zastosowanie: 1,2,3

MR.3210.012

FLANSZA
(CRANKSHAFT FLANGE)



Zastosowanie: 1,2

MR.3210.019

KORPUS
(CRANKCASE)



Zastosowanie: 1,2,3

MR.3210.026

POKRYWKA
(CAP)



Zastosowanie: 1,2,3

MR.3210.013

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: 1,2,3

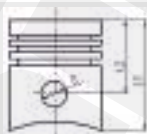
MR.3210.014

CYLINDER
(CYLINDER LINER)



Zastosowanie: 1,2,3

TŁOKI Z PIERŚCIENIAMI
(PISTON & RING)



MR.3200.011

92,00 mm

MR.3200.012

60,20 mm

Zastosowanie: 1,2,3

PIERŚCIENIE
(RING)



MR.3200.015

92,00 mm (2,50 - 2,50 - 3,00)

MR.3200.016

60,00 mm (2,00 - 2,00 - 3,00)

Zastosowanie: 1,2,3

NUMERY KOMPRESORÓW:

Compressor numbers:

POZOSTAŁE

BX.4300.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **5013695**

WA.4350.050

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie:
911 515 007 0

WA.7400.055

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **2K97876 M**

WA.7400.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie:
CUMMINS 925

KR.4790.056

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **SCANIA BUS**

KR.5600.051

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie:
LK3812/21/42/44

MN.3000.132

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **480 099 004**

MN.3000.133

USZCZELKI
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **480 099 004**

MR.3100.010

USZCZELKI + ZAWORY
(REPAIR KIT)



Zastosowanie: **LP700**



Truckline®



DŹWIGNIE ROZPIERAKA



**KOMPRESORY
I CZĘŚCI ZAMIENNE**



**PNEUMATYKA, ZAWORY
I ZESTAWY NAPRAWCZE**



**ZESTAWY NAPRAWCZE
ZACISKÓW HAMULCOWYCH**

