



Pozycja	Ilość	Numer urządzenia	Opis	PG
1	1	344114200	KAPTUR OCHRONNY	15
2	1	342024380	PIERSCIEN SEEGERA	11
3	1	339008620	PODKLADKA	16
4	1	344114210	AMORTYZATOR	12
5	1	341213160	TULEJA	14
6	1	339149340	PIERSCIEN MOCUJACY	22
7	1	341723200	PODKLADKA	23
8	1	342024390	SPREZYNA	13
9	1	339149060	BLASZKA PROWADZACA	11
11	3	341571030	SRUBA	11
12	1	343448410	POKRYWA OBUDOWY	22
18	1	315107710	Getriebegehäuse vorne	32
19	4	341570980	SRUBA K	12
20	1	344114220	O - RING	12
21	1	341723210	PODKLADKA	18
22	1	344114230	PIERSCIEN AMORTYZUJACY	13
24	1	341213170	PIERSCIEN PODPOROWY	19
25	2	339149080	ZABIERAK	25
26	1	341723230	TULEJA WIERTARSKA	37
28	1	344113880	O - RING	15
29	1	341213190	BIJAK	24
30	1	341723220	PODKLADKA	18
31	1	344114240	AMORTYZATOR	14
33	1	341723240	TULEJA WIERTARSKA	31
34	1	341213200	BIJAK	22
35	1	341006640	TULEJKA	26
36	2	344113900	O - RING	15
37	1	341213220	TULEJA	15
38	1	342024400	SPREZYNA	13
39	1	343447420	PIERSCIEN NASTAWCZY	13
40	1	342024410	SPREZYNA	13
41	1	341213210	TULEJKA SPRZEGLA	30
42	1	341213230	WIDELKI WYLACZNIKA	18
44	1	316098040	KORBOWOD cpl.	27
45	1	320054480	LOZYSKO IGIELKOWE	17
46	1	341525460	BOLEC	12
47	1	343447430	TLOK	17
48	1	310012950	WIRNIK	53
49	2	341723040	SRUBA 6 - KATNA	11
50	1	316098050	Stator vollst. 110-120V	37
51	2	341020240	PODKLADKA DYSTANSOWA	11
52	1	341723020	PODKLADKA	11
53	1	320054490	LOZYSKO KULKOWE	19
54	1	315420270	OBUDOWA SLINIKA	38
55	4	341571000	SRUBA K	12
56	1	344114250	USZCZELKA	11
57	2	341723420	SRUBA K	11
58	2	341723430	SRUBA K	11
59	4	341723260	TULEJKA DYSTANSOWA	11
60	1	343448490	PARA REKOJESCI	28
61	4	344114270	ZATYCZKA GUMOWA	11
62	1	315420340	WIDELKI	17

Pozycja	Ilość	Numer urządzenia	Opis	PG
63	2	344114280	PODUSZKA Z PIANKI	11
64	1	343087500	MODUL ELEKTRONIKI 110 V	50
66	6	341570990	SRUBA K	12
67	1	343449260	POKRYWA SILNIKA	17
71	1	344102230	OSLONA	19
72	1	343449270	PRZYCISK WYLACZNIKA	14
73	1	343412140	WYLACZNIK	26
74	1	341519770	TRZPIEN	11
75	3	341723450	SRUBA K	11
76	2	341723440	SRUBA	11
77	1	343448480	POKRYWA OBUDOWY	22
78	1	343087720	KOSTKA PRZYLCZENIOWA	12
79	1	343447450	OPASKA ZACISKOWA PRZEWODU Z SRUBA	11
80	1	344532070	Kabel m. Brit. Stecker	32
81	1	344114120	PRZELOTKA PRZEWODU	16
90	1	341605690	WALEK	30
91	1	339101150	WPUST	11
92	1	342024300	PIERSCIEN SEEGERA	12
93	1	344114260	O - RING	11
94	1	320054500	LOZYSKO KULKOWE	20
95	1	339013100	PROMIENIOWA DLAWNICA WALU	15
96	1	343448430	OSLONA	22
99	1	344114010	O - RING	11
101	1	316098090	ZAWOR Kompl.	22
102	1	343087330	BLOK PRZYLCZA ELEKTRONIKI	25
103	2	341723480	SRUBA K	11
104	1	343449450	PRZYCISK WYLACZNIKA	14
105	1	342024430	SPREZYNA	11
106	1	341166880	Stahlkugel	11
107	1	344113940	O - RING	19
109	1	141180130	PIERSCIEN SEEGERA	11
110	1	315420280	POKRYWA LOZYSKA PRZEKLADNI	33
111	1	320054510	LOZYSKO IGIELKOWE	19
112	2	341571010	SRUBA K	11
119	1	341072170	KOLO ZEBATE	25
120	4	341723470	SRUBA K	11
125	1	343448570	PRZYCISK BLOKUJACY	13
126	1	343448580	PRZYCISK ZOLTY	13
127	2	342024420	SPREZYNA	13
130	1	320054410	LOZYSKO KULKOWE	21
131	1	341213240	PODKLADKA	11
135	1	338130720	Typenschild 00769XXX MHEV 5 BL	12
140	1	338071561	TABLICZKA ZNAMIONOWA	12
145	1	338130750	TABLICZKA INFORMACYJNA	12
150	1	399999990	CZESC TUTAJ NIEPOTRZEBNA	
151	1	338138350	TABLICZKA INFORMACYJNA	12
155	1	343255190	KONDENSATOR PRZECIWKLOCENIOWY 100V-120	25
160	1	343449440	REKOJESC	23
161	1	341723460	SRUBA K	17
162	2	341072200	ZAPADKA	11
163	1	341072210	KORPUS DOCISKU	27
164	1	341109150	NAKRETKA	16

<b>Pozycja</b>	<b>Ilość</b>	<b>Numer urządzenia</b>	<b>Opis</b>	<b>PG</b>
885	1	344131350	Spezialfett 500g	35
886	1	344131360	SMAR PRZEKLADNIOWY	24
1001	1	338510520	SCHEMAT OKABLOWANIA	

