



Pozycja	Ilość	Numer urządzenia	Opis	PG
1	11	341706120	WKRET	11
3	1	343463710	OBUDOWA Z POKRYWA	21
5	1	343447510	BLOKADA	11
6	1	343092580	MODUL ELEKTRONIKI	27
8	1	343413520	WYLACZNIK	18
9	1	343463490	BLOKADA WYLACZNIKA	12
10	1	342011180	SPREZYNA	11
11	1	341214260	Befestigungsclip	11
12	1	316080700	DZWIGNIA Kompl.	13
13	1	341020510	PODKLADKA	11
15	1	344350920	OSLONA PVC	13
16	1	341071820	ELEMENT MOCUJACY	11
17	1	343442830	PROWADZENIE	12
18	1	316080850	SUWAK Z PROWADNICA Kompl.	21
19	1	341071840	Fuehrungsrolle	11
20	1	6400071061	SICHERUNGSRING FUER WELLEN	11
21	1	141152070	PODKLADKA	11
22	1	316080860	KOLO ZEBATE Kompl.	18
23	1	342200740	TULEJKA IGIELKOWA	11
24	1	316093440	PLYTKA - PRZECIWWAGA Kompl.	16
25	1	339148040	PLYTKA - PRZECIWWAGA	18
26	1	343442840	WKLADKA PRZECIWPYLOWA	11
27	1	341166460	PLYTKA	18
37	1	316080870	SILNIK Kompl.	28
40	1	316093410	DZWIGNIA PODPOROWA Kompl.	14
43	1	341525340	KOLEK	11
45	3	341706130	WKRET	11
46	2	338138710	SZYLD	12
51	1	316093430	DZWIGIENKA PRZELACZNIKA	11
54	1	344161530	KLUCZ	12
55	1	339126880	Arretierung	12
56	1	341706140	WKRET	11
57	1	339126800	KORPUS DOCISKU	11
60	1	316080880	KORPUS STOLIKA Kompl.	21
61	1	343463450	KROCIEC ZASYSANIA	14
62	1	338082390	TABLICZKA ZNAMIONOWA	12
63	1	338129960	TABLICZKA INFORMACYJNA, CAS	12
880	0	344131520	SMAR TUBKA	20
890	0	136010950	SMAR	41
1001	1	338511290	SCHEMAT OKABLOWANIA	