



Pozícia	Počet	Typové číslo	Označenie	PG
1	1	310010930	Anker vollst., 230V	34
2	1	311011930	Feldpaket m.Wickl.,230 V	31
3	1	343410240	Schalter einpolig,X2	17
4	1	344100970	KABLOVA PRIECHODKA	12
5	1	344499530	Kabel m.CEE-Stecker	24
6	1	343362490	KABLOVA PRICHYTKA	12
7	1	315013530	MOTOROVA SKRINA	20
8	1	339151190	KOTUC S ROZVADZACIMI LOPATKAMI	11
10	1	343084760	Elektronikeinheit 230V 50/60Hz	30
11	1	143115690	Rillenkugellager,6x19x6	13
12	1	344097870	Gummibuchse	11
17	1	343433080	SPINACIA TYC	11
18	1	343433040	Kappe	15
19	1	343433100	KONCOVY KUS	11
21	1	343437100	Schaltschieber	11
23	1	339204610	Schutzhaube D 125	32
24	1	316046590	Zusatzhandgriff vollst.	20
25	1	339151200	KOTUC S ROZVADZACIMI LOPATKAMI	11
26	1	341031160	UPINACIA PRIRUBA	22
27	1	316061240	Aufnahme vollst.,D125	29
28	1	341210700	Distanzelement	17
37	1	315203030	Flansch	20
39	1	143192490	O-KRUZOK	12
41	1	316064680	QUICK MATICA,M14	22
50	1	141156650	Sicherungsring	11
51	1	143115560	Rillenkugellager, 8x22x7	18
52	1	143114790	GULICKOVE LOZISKO 6X19X6	15
53	1	316067010	PREDLOHOVY HRIADEL UPLNY	42
54	1	339006390	Scheibe,7,05x18,5x0,2	11
55	1	143114740	GULICKOVE LOZISKO 8X22X7	22
57	1	341071640	Distanzhülse	19
58	1	143115270	Rillenkugellager,12x24x6	21
59	1	301070100	KUGELL.DRUCKSCHEIBE	11
60	1	143115490	Kugell.Ausgleichssch.	11
61	1	141181010	SICHERUNGSRING	11
62	2	339012160	Ausgleichsscheibe	11
63	4	141120200	ZAPUSTNA SKRUTKA MIKRO.BL	11
64	4	141116980	Sosovkovita skrutka	11
65	2	141117060	Sosovkovita skrutka	12
67	2	141121710	ZAPUSTNA SKRUTKA MIKRO.BL	11
68	1	338064520	Typovy stitok	11

Pozícia	Počet	Typové číslo	Označenie	PG
71	1	316055230	DRZIAK UHLIKA UPLNY VYP. 230 V	23
72	1	316061970	Tellerrad u.Ritzel,INOX	34
73	1	316054860	Luefter mit Staubschutzkorb	15
74	1	316055190	Kohlebuerstensatz abschaltbar	21
75	1	399999990	DIEL TU NEODPOVED.	
76	1	399999990	DIEL TU NEODPOVED.	
78	1	316062330	Getriebegehause vollst.	36
79	1	316062340	Spindelarreterierung vollst.	24
81	1	316069020	Schleifspindel vollst. M14	25
82	1	339006810	PODLOZKA	11
880	1	344130920	TUK V TUBE 100 G	31
1001	1	338505690	SCHEMA ZAPOJENIA	

