



Position	Anzahl	Typennummer	Bezeichnung	PG
1	1	316038910	Tiefenanschlag vollst.	30
2	1	141156270	V-Ring	11
3	3	141124570	Linsenblechschraube	11
4	1	315013170	Getriebegehäuse	19
5	1	343391590	Lagerhülse	15
6	1	143111740	Nadelhülse	14
7	1	341057790	Bitspannhülse	27
8	1	141156280	Sprengring	11
9	1	342001070	Druckfeder	11
10	1	141163980	Zylinderstift	11
11	1	141163990	Zylinderstift	11
12	1	316041200	Werkzeugträger vollst.	32
13	1	316040400	Werkzeugträger	40
14	1	341057750	Klauenscheibe	27
15	1	342003270	Druckfeder	11
16	1	340012480	KLAUENRAD	20
17	1	143191930	O-Ring	12
18	1	320050470	Kugelhalter	11
19	1	339005870	Scheibe	11
20	1	316040410	Getriebeflansch vollst.	32
21	1	141118130	Linsenblechschraube	11
22	3	141150590	Tellerfeder K	11
23	1	143114880	Rillenkugellager, 8X 22X 7	14
24	1	310008740	ANKER VOLLST.,230V	40
25	1	143114750	Rillenkugellager, 6X 19X 6	14
26	1	143195230	O-Ring	11
27	2	341570060	Linsenblechschraube	11
28	1	343391660	Luftleitscheibe	14
29	1	399999990	Teil hier nicht erforderlich	
30	1	399999990	Teil hier nicht erforderlich	
31	1	311011340	Feldpak.m.Wickl.	31
32	1	344496660	Litze vollst, (85-5 Weiß)	11
33	1	399999990	Teil hier nicht erforderlich	
34	1	344496700	Funkentstöerdrossel	11
35	1	344496690	Funkentstöerdrossel	11
36	1	316041730	Kohle vollst. m. Lagerbügel,230V	26
37	1	317003260	MOTOR VOLLST. 230V	50
38	1	338047420	LEISTUNGSSCHILD	11
39	1	399999990	Teil hier nicht erforderlich	
40	1	343398850	Motorenhäuser	20
41	2	141116020	Linsenblechschraube	12
42	1	399999990	Teil hier nicht erforderlich	
43	1	343391670	Gerüsthaken	19
44	1	343391620	Schaltschieber	11
45	1	338122160	M-Schild 08 52x22	11
46	1	141153400	Scheibe	12
47	1	343362490	Kabelschelle	12
48	1	344097860	Kabelschutz	11
49	1	344493180	Kabel m.CEE-Stecker	27
50	1	143194640	O-Ring	12
51	1	143195130	Wellendichtring Bauform K 12 X16 X3	19
60	1	316051190	Schalter Umbausatz	29

<b>Position</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Typennummer</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>PG</b>
880	1	344130650	Dose Fett Unim.GL402	22
1001	1	338504410	Verdrahtungsplan	

