



Posição	Quantidade	Introduza a	Descrição	PG
1	1	141180170	Flange cpl.	22
2	1	141180170	Anel de retencao	11
3	1	316098620	Protetor do disco cpl.	26
4	1	342010940	Mola de tensao	11
5	1	315420040	carcaça da serra	19
6	1	343443970	Carcaca com tampa	23
7	6	141118730	Parafuso Phillips	11
8	2	141112210	Parafuso auto-perfurante	11
10	1	316066590	Gear parts compl.	31
11	16	141116020	Parafuso Phillips	12
12	1	316066600	Caixa da engrenagem cpl.	25
13	2	143111440	Rolamento de esferas 12 x 28 x 8	27
14	1	310012500	Induzido cpl.,18 V	36
15	1	344098740	Bucha de borracha	11
16	1	343443990	Defletor de ar	12
17	1	311011880	Bobina cpl.,2 pol.	34
18	1	316097730	Disp. paragem do veio cpl.	20
19	1	343440140	Botao amarelo	11
20	1	343410570	Interruptor tipo cursor	11
21	1	343440150	Druckplatte	11
22	1	342001770	Mola de pressao	11
23	1	338069180	Placa de identificacao	12
24	1	343412360	Interruptor cpl.	34
25	1	344113580	Junta	11
26	1	141150110	Anilha	11
28	1	338129940	Etiqueta de indicacao	12
29	1	343443980	Carcaca com tampa	29
30	3	341704820	Parafuso	11
33	2	399999990	Peca nao disponivel	
34	1	343255250	Núcleo ferrite	
35	1	343444020	Botao trava do interruptor	12
36	1	342024090	Mola de retencao	11
37	1	316053210	Fixador da escova cpl.,18 V	23
38	1	343447660	Tampa	14
39	1	344161520	Chave sextavada	12
40	1	331054720	Guia paralela	18
41	1	339139390	Placa guia	31
42	1	342001140	Parafuso	12
43	1	316066640	Porca borboleta cpl.	19
44	1	343444900	Suporte	17
45	1	141123910	Parafuso	11

Posição	Quantidade	Introduza a	Descrição	PG
46	1	<del>Referência</del>	Mola	11
47	1	341722800	Parafuso borboleta	12
48	2	141130650	Porca sextavada	12
49	1	339148570	Alavanca de ajuste	27
50	1	341722870	Parafuso auto atarraxante	11
51	1	343411590	Suporte	13
52	1	339006470	SCHEIBE	11
53	1	316066610	Alavanca de fixacao cpl.	19
54	1	141153390	Anilha ZN5BK	11
55	1	339130190	Escala chapa	11
56	1	344092220	Cavilha de borracha	11
80	1	141124620	Parafuso	11
95	1	343439680	Tampao	11
880	1	344130970	Massa 50Gr 1,8oz	22
1001	1	338510510	Esquema de ligações	

