





Posição	Quantidade	Introduza a	Descrição	PG
1	1	Referência	Tampa de borracha	16
2	4	141125160	Parafuso	11
3	1	315105940	Caixa da engrenagem	26
4	1	339141350	Junta	11
5	1	344104300	O-ring	11
6	1	341006930	Bucha	19
7	1	344104330	Amortecedor	11
8	1	339008400	Arruela	11
9	1	342023980	Anel (anilha) retencao	18
10	1	344104290	O-ring	11
11	1	316082480	Veio cpl	35
12	2	341164480	BOLA METALICA	11
13	1	341164490	Mecanismo de impacto	30
14	31	341163380	BOLA METALICA	11
15	1	339008410	Arruela	11
16	1	342010510	Mola de pressao	14
17	1	341606050	Veio	27
18	2	340004950	Planetenrad	19
19	2	341517920	Pino	11
20	1	340005040	Corona	16
21	1	143116180	Rolamento de esferas, 30 x 42 x 7	16
22	1	315203520	Flange	21
23	1	344104310	O-ring	11
24	1	310013600	Induzido cpl.	32
25	1	311013660	Bobina cpl.	30
26	1	343457950	Caixa do motor	27
27	1	343412840	Alavanca do interruptor	11
28	9	141125170	Parafuso auto atarraxante	11
29	1	343413130	Interruptor	18
30	1	316070660	Disco seletor cpl.	24
31	1	343090410	Electronicunit, SSW 18 LTX 800 BL	50
32	1	343447510	Cursor de travagem	11
33	3	344115150	Mangueira	11
34	2	338135260	Placa de identificacao	12
35	1	338078920	Placa de identificacao	12
36	1	338129960	Etiqueta de indicacao, CAS	12
40	1	339137270	Hook	13
42	1	316081430	Mecanismo de impacto cpl.	44
95	1	343439680	Tampao	11
880	1	344131540	Massa	42
885	0,100	136013500	Cola	32

Posição	Quantidade	Introduza a	Descrição	PG
1001	1	<del>000000</del>	Esquema de ligações	

