





Posição	Quantidade	Introduza a	Descrição	PG
1	1	<del>Referência</del>	Induzido cpl., 18 V	34
2	1	343089310	Unidade eletrônica	46
3	1	310014130	Induzido cpl., W18-11 BL	32
4	1	316069700	Conj. de terminais com interruptor	23
5	1	339151370	Defletor de ar	13
6	1	339151350	Defletor de ar	13
7	1	339133060	Arruela, 8,05x17x0,4	11
8	1	339006390	Arruela, 7,05x19,5x0,2	11
9	1	341100940	Porca sextavada com começo	12
10	1	316069710	Tampão sin rueda de ajuste	18
11	1	316080350	Patilha de comutação cpl.	15
12	1	342001770	Mola de pressão	11
14	1	143116230	Rolamento de esferas, 8x22x7	12
15	1	343447510	Cursor de travagem	11
17	1	339011970	Junta	11
20	4	141121640	Parafuso Phillips (DIN 7985)	11
21	4	141125000	Parafuso auto atarraxante	11
22	6	141113180	Parafuso Phillips	11
23	1	338081890	Placa de identificação	12
24	1	338129960	Etiqueta de indicação, CAS	12
25	1	316072290	Engrenagem c.pinion	24
26	1	316072280	Disp. paragem do veio	20
27	1	316072300	Caixa da engrenagem cpl.	32
28	1	316084680	Conj. de arruela de fricção cpl.	22
29	1	316081770	Caixa do motor cpl., Paddle 18-15	34
31	1	316069840	Disp. paragem do veio cpl.	17
32	1	316055110	Alavanca de fixação cpl.	20
35	1	143195640	O-ring	11
42	1	141155550	Anilha 10,2 X 14,8 X 1,0	11
50	1	343433280	Flange cpl.	20
51	1	341102460	Porca	13
52	1	316055350	Porca de fixação cpl., M14	22
53	1	339204510	Protetor do disco, D150	21
55	1	314000970	Puxador anti-vibrações, M 8	24
56	1	343453150	Filter vollst.	19
61	1	141156650	Anel (anilha) retenção	11
62	1	628967000	Asa de seguridad DS de hasta 4kg	
66	1	316066720	Alavanca trava Kompl.	14
67	2	342004180	resorte de presión	11
72	1	339007800	Arruela	11
84	1	316054500	Veio com flange cpl., WBA M14	36

Posição	Quantidade	Introduza a	Descrição	PG
99	1	<del>Referência</del>	Engrenagem intermedia c.pinion	
880	1	344130920	Graxa 100g	31
889	1	344130560	Massa SF 011 50Gr 1,8oz	33
1001	1	338506710	Verdrahtungsplan 18 V	

