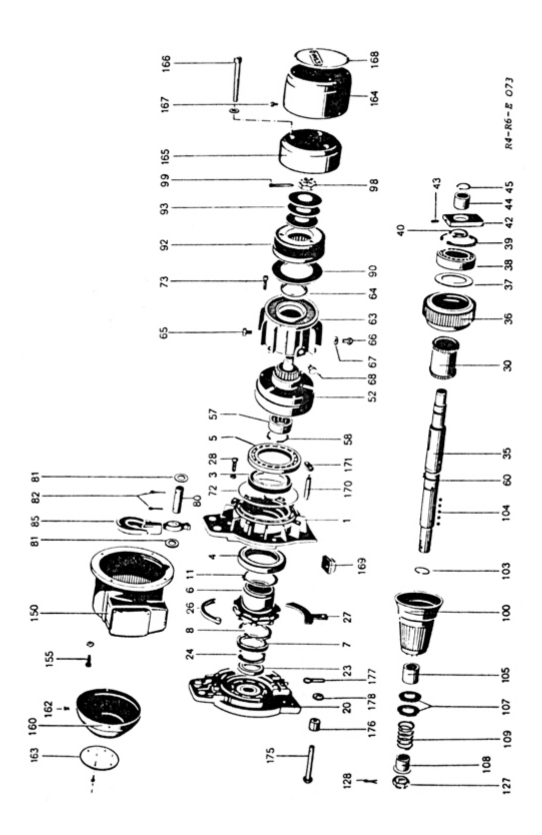
LISTA DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO



TALHAS ELÉTRICAS DE CORRENTE TIPO R6







TALHA ELÉTRICA DE CORRENTE DE ELOS R6 COMPLETA



				Complement	
Fíg	Descrição		Quant.	·o	Referência
1	Caixa de engranagens		1		04 323 08 01 0
3	Retentor	DIN 3760	1	A65 x 95 x 10	00 016 01 04 5
4	Rolamento de esferas	DIN 625 C3	1	6013 Z Z	00 015 04 12 6
6	Engrenagem da Corrente		1		04 324 02 16 0
7	Retentor	DIN 3760 Vi	1	A32 x 52 x 7	00 016 01 02 0
8	Anel Elástico	DIN 472	1	J47x1,75	00 017 01 08 4
11	Anel Elástico	DIN 471	1	62x2	00 017 01 10 3
20	Tampa do motor		1		04 320 13 04 1
23	Rolamento de esferas	DIN 625 C3	1	6205 2RS	00 015 04 18 6
24	Anel elástico	DIN 472	1	52x2	00 017 01 09 0
26	Guia de corrente		1		04 323 01 42 0
27	Desengate / Inserto / Injetor da Corrente		1		04 323 01 44 0
28	Parafuso allen	DIN 912 8.8	4	M6 x 35	00 010 01 02 6
	Arruela de pressão	DIN 127	4	A6	00 012 17 00 9
30	Engrenagem de arraste		1		04 323 00 12 0
35	Eixo do motor		1		04 321 09 21 0
36	Engrenagem planetária		1		04 323 05 11 0
37	Arruela de encosto		1		04 323 00 53 0
38	Rolamento de esferas	DIN 625	1	4305	00 015 04 05 0
39	Anel elástico		1	J62 x N2	00 017 01 10 4
40	Anel elástico	DIN 471	1		00 017 01 04 2
42	Contrapeso		1		04 323 05 55 0
43	Pino Parafuso	DIN 267 5.8	1	M6 x 8	02 323 04 90 0
44	Anel Int. p/ rolam. Rolos NA 4904	DIN - 617	1	(só fornecemos	rolam. Completo)
45	Anel elástico		1	20x1,2v	00 017 01 03 1
52	Flange de acoplamento deslizante		1		04 323 00 24 0
57	Rolamento de Rolos	DIN - 5412	1	NA 9404	00 015 07 09 0
58	Anel elástico	DIN - 472 V	1	137 x 1 5	00 017 01 06 6
60	Anel elástico		1	24 x 1,2L	00 017 01 03 9
63	Tampa da caixa de engrenagens		1		04 323 01 02 0
64	Retentor	DIN - 3760	1	A55 x 68 x 8	00 016 01 04 0
65	Parafuso respiro		1		04 320 00 17 0
66	Parafuso sextavado	DIN - 961 8.8	1		04 323 02 90 1
67	Anel de vedação	DIN - 7603	3	C 12 x 16	00 012 11 01 0
68	Parafuso sextavado	DIN - 961 8.8	1		04 323 02 90 1
72	Anel de vedação Ó Ring OR		1	12 x 2	00 017 02 01 0
73	Parafuso allen	DIN 912 8.8	4	M6 x 25	00 010 01 02 4
74	Arruela de pressão -	DIN 127	4	A6	00 012 17 00 9

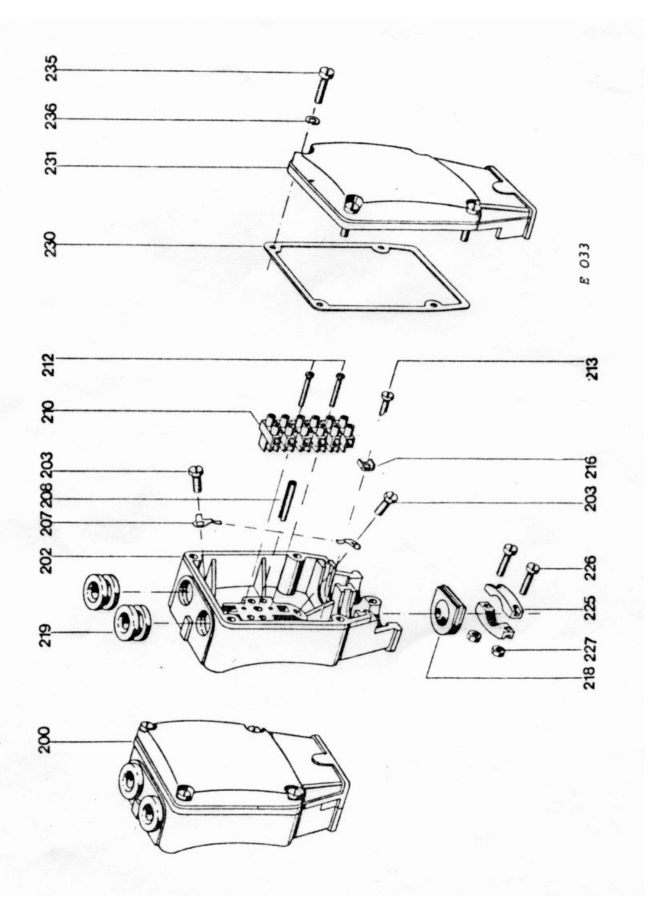


_				_	
Fíg	Descrição	I	Quant.	Complemento	Referência <u> </u>
80	Pino		1		04 322 00 92 0
81	Arruela	DIN - 125	2	B17	00 012 16 02 8
82	Contrapino	DIN - 94	2	5 x 32	00 013 11 04 2
85	Gancho olhal		1		04 320 00 58 0
	Engate de segurança		1		00 325 02 15 0
	Mola		1		05 325 02 94 0
	Pino especial		1		00 325 02 16 0
90	Anel de freio deslizante		1		04 323 02 34 0
92	Disco de freio deslizante		1		04 323 02 34 0
	Disco de freio deslizante para contrapeso		1		04 323 04 53 0
93	Mola prato	DIN 2093	3	60 x 25 5 x 3	00 018 07 03 0
98	Porca castelo	DIN 979 06	1	M20 x 1,5	00 011 01 00 5
99	Contra pino	DIN 94	1	5 x 32	00 013 11 04 2
100	Rotor completo para R6-6		1	4R4 / 20	04 320 04 03 0
	Rotor completo para R6-12 e dupla velocidade		1	2-4 / 16Ra / 50	04 320 19 03 0
103	Anel elastico		1		04 321 00 94 0
104	Esfera de aço para R6-6	DIN - 540	36	0 5mm	00 015 21 00 9
	Esfera de aço para R6-12 e dupla velocidade		66	0 5mm	00 015 21 00 9
105	Aruela de encosto		1		04 321 10 52 0
	Anel distanc. Para R6-6		1		04 321 04 51 0
107	Mola prato	DIN 2093	2	40 x 20,4 x 1	00 018 07 02 5
108	Anel distanciador		1		04 320 00 13 0
109	Mola de freio		1		05 321 01 94 0
127	Porca castelo	DIN 976 06	1	M20 x 1,5	00 011 01 00 5
128	Contrapino	DIN 94	1	4 x 40	00 013 11 03 2
150	Estator p/ R6-6 0,53 kw	220 / 380V	1	4R4 / 201	04 320 54 02 1
	Estator p/ R6-6 0,53 kw	440V	1	4R4 / 201	04 320 54 02 4
	Estator p/ R6-6 / 1,5 0,53 / 0,12kw	220 / 380	1	4 /16R4 / 501	04 320 72 02 1
	Estator p/ R6-6 / 1,5 0,53 / 0,12kw	440V	1	4 / 16R4 / 501	04 320 72 02 2
	Estator p/ R-6-12 1,1kw	220 / 380V	1	2R4 /501	04 320 71 02 3
	Estator p/ R-6-12 1,1kw	440V	1	2R4 /501	04 320 71 02 4
	Estator p/ R-6-12 / 1,5 1,1 / 0,12kw	220 / 380V	1	2 / 16R4 / 501	04 320 71 02 1
	Estator p/ R-6-12 / 1,5 1,1 / 0,12kw	440V	1	2 / 16R4 / 501	04 320 71 02 2
	Estator p/ moto -redutor 0,16kw	220/380V	1	4R4 / 202	04 320 54 02 2
	Estator p/ moto - redutor 0,16kw	440V	1	4R4 / 202	04 320 54 02 5
	Estator p/ moto - redutor 0,05kw	220 / 380V	1	8R4 / 200	04 320 54 02 3
	Estator p/ moto - redutor 0,05kw	440V	1	8R4 / 200	04 320 54 02 7
155	Parafuso sextavado	DIN 933 8.8	4	M6 x 25	00 010 12 02 4
156	Aruela de pressão	DIN 127 Zc	4	A6	00 012 17 00 9
160	Tampa baixa para R-6		1		04 329 08 40 0



Fíg	Descrição		Quant.	Complemento	Referência
	Tampa baixa para R6-12 e dupla velocidade		1	•	04 329 09 40 0
162	Parafuso sextavado	DIN 933 5.6	3	M5 x1 2	00 010 12 01 3
	Arruela de nylon	DIN 125	3	A5,3	00 012 03 01 3
	Tampão		1		21 253 00 98 0
163	Etiqueta de identificação		1		04 329 29 48 0
	Rebite POP	DIN 1476 AL	4	2, 4 x 6	00 018 01 00 6
164	Tampa Alta para R-6		1		04 323 01 40 0
	Tampa alta para R-6 - 12 e dupla velocidade		1		04 332 02 40 0
165	Contrapeso para R6-12 e dupla velocidade		1		04 323 01 25 0
166	Parafuso sextavado	DIN 931 8.8	3	M8 x 75	00 010 12 05 8
	Arruela de pressão	DIN 127	3	A8	00 012 17 01 1
167	Parafuso sextavado	DIN 933 8.8	3	M5 x 10	00 010 12 01 3
168	Etiqueta de marca		1		04 323 03 43 0
	Rebite POP	DIN 1476 AL	4	2, 4 x 6	00 018 01 00 6
169	Batente de Borracha		1		04 324 00 22 0
Para fix	xação de corrente - inferior				
170	Pino especial		1		04 324 01 92 0
171	Chapa de segurança		1		04 324 01 39 0
Para fix	xação de corrente - lateral				
175	Pino especial		1		04 324 04 92 0
177	Contrapino	DIN 94	1	3, 2 x 16	00 013 11 01 1
178	Arruela	DIN 125	1	B 8,4	00 012 16 02 0
	Guia de corrente fundido ext. (s/ fíg.)		1	GGG 80	04 324 02 30 0
	Parafuso sextavado	DIN 127	3	M6 x 35	00 010 01 02 6
	Arruela de pressão		3	A6	00 012 17 00 9





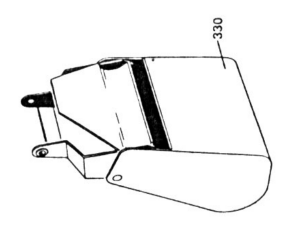
CAIXA DE LIGAÇÕES PARA TALHA ELÉTRICA

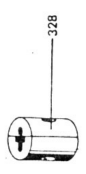


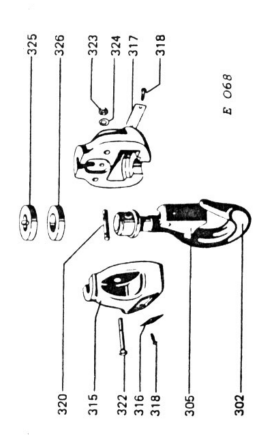
Cair	xa de ligação completa para Talha				
20	ka de ligação completa para Tama		1		
0	Cx. Lig. para talha de 1.veloc.estácionaria ou com carro manual		1		02 320 98 20 1
	Cx. Lig. para talha de 1.veloc. com carro elétrico		1		02 320 98 20 2
	Cx. Lig para talha de 2 veloc.estácionaria ou com carro manual		1		02 320 98 20 3
	Cx. Lig. para talha de veloc. Com carro elétrico		1		02 320 98 20 4
Para	a estator de comando por contatoras, acrescentar:				
	Caixa intermediária		1		02 329 02 51 1
Ca	ixa de ligação completa para estator de moto-redutor de 1	ou 2 velocid	ad	les:	
	Caixa de ligação		1		02 320 98 20 9
20 2	Caixa de Ligações		1		02 321 01 40 0
20	Parafuso sextavado	DIN 933 8.8		M6 x 18	00 010 12 02 2
20					
7 21	Arruela	DIN 125	2	B 6,4	00 012 16 01 5
2	Parafuso fenda cab. Cil.	DIN 84 4.8	2	M3, 5x8	00 010 16 00 3
	Arruela presspan	DIN 125	2	A 3,7	00 012 01 00 7
21 3	Parafuso fenda cab. Cil.	DIN 85 4.8	1	AM5x12	00 010 16 05 6
21 8	Vedante de borracha sem furo		2		05 321 00 98 1
22 5	Abraçadeira		2		03 399 00 64 0
22 6	Parafuso fenda cab. Cil.	DIN 84 4.8	2	AM4x20	00 010 16 03 6
22	raiaiuso ierida cab. Gii.	DIN 04 4.0	_	AIVI4XZU	00 010 10 03 0
7	Porca sextavada	DIN 934	2	M4	00 012 17 00 5
23 0	Junta de vedação		1		05 321 00 95 0
23 1	Tampa de caixa de ligações		1		02 321 00 41 0
23 5	Parafuso fenda cab. Cil.	DIN 84 4.8	4	AM4x20	00 010 16 03 6
23 6	Arruela de pressão	DIN 127	4	B 4	00 012 17 00 5







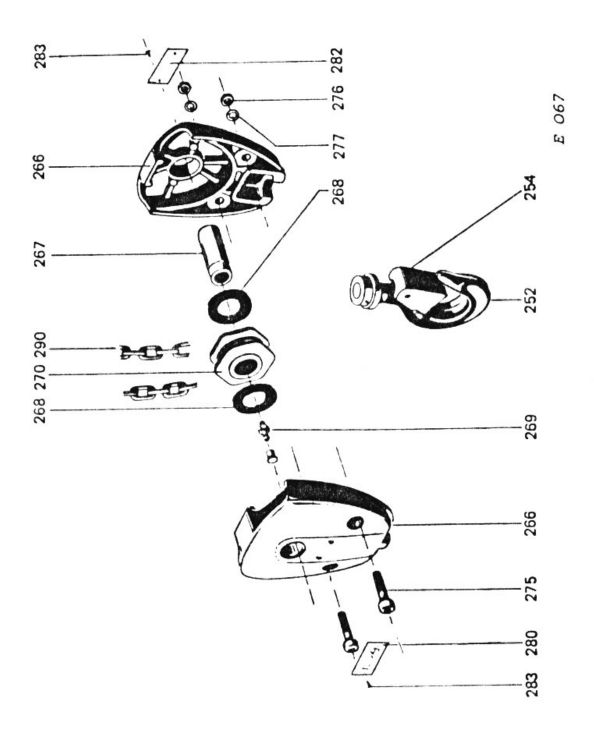






Gancho com suporte para 1 trama de acionamento							
	Gancho com suporte completo para 300 kg.		1		04 320 07 59 0		
305	Engate de segurança completo / Trava do gancho		1		00 325 02 15 0		
	Mola para engate segurança		1		05 325 01 94 0		
	Pino especial		1		00 325 02 16 0		
315	Suporte do gancho		2		02 325 06 13 0		
316	Etiqueta de identificação 300 kg.		1		02 325 03 45 0		
317	Etiqueta da Marca		1		02 325 00 43 0		
318	Rebite POP	DIN 1476 AL	4	2, 4 x 6	00 018 01 00 6		
320	Pino cilindrico	DIN 1474	1	6x 26	00 013 01 08 2		
322	Parafuso sextavado	DIN 931 8.8	2	M6 x 35	00 010 12 02 8		
323	Porca sextavada	DIN 934	2	M6	00 011 11 06 6		
324	Arruela de pressão	DIN 127	2	A6	00 012 17 00 9		
325	Batente do limitador		1		04 325 01 21 0		
326	Anel de Borracha		1		04 325 01 21 0		
328	Limitador da corrente completo		1		33 320 02 27 0		
330	Caixa de corrente para 6 metros de corrente		1		04 320 00 26 0		







Gancho com redutor para 2 tramas de acionamento							
	Gancho com redutor completo para 600 kg.		1		04 320 04 50 0		
254	Engate de segurança completo		1		00 325 03 15 0		
	Mola de engate de segurança		1		05 325 02 84 0		
	Pino Especial		1		00 325 03 16 0		
266	Redutor		2		04 325 04 01 0		
267	Pino do colo da corrente		1		04 325 00 04 2		
268	Arruela	INA	2	2542	00 015 26 01 0		
269	Graxeira	DIN 71412	1	AM8 x 1,25	(Fora de uso)		
	Rolamento (sem fígura)	DIN 625	2	HK 2516	00 015 07 07 0		
270	Rolo da corrente		1		02 330 05 53 1		
275	Parafuso Allen	DIN 912 8.8	2	M8 x 30	00 010 01 03 7		
276	Porca sextavada	DIN 934	2	M8	00 011 11 00 7		
277	Arruela de pressão	DIN 127	2	A8	00 012 17 01 1		
280	Etiqueta de identificação 600 kg		1		04 325 03 45 0		
282	Etiqueta da marca		1		04 325 00 43 0		
283	Rebite POP	DIN 1476 AL	4	2, 4 x 6	00 018 01 00 6		