

# **VW SP2**

## **Ersatzteilliste**

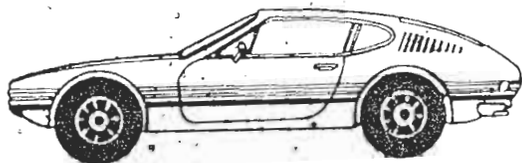
Zur Verfügung gestellt von Volker Daniel



## **Catalogo de pecas**

## **Spare part list**

# CATÁLOGO DE PEÇAS PARA O MODELO 149 (VW-SP 2)



## OBSERVAÇÕES

- 1) AS PEÇAS NÃO CONSTANTES NESTE SUPLEMENTO, PODERÃO SER LOCALIZADAS NA MICROFICHA DO CATÁLOGO DE PEÇAS DOS MODELOS 105/107/109.
- 2) AS INDICAÇÕES ABAIXO, INSERIDAS NA COLUNA "MOD. E QUANT." SIGNIFICAM:  
 149/2 = VEÍCULO VW-SP-2 COM FAROL DE IODO, CONSOLE E LUZ DE LEITURA.  
 149/3 = VEÍCULO VW-SP-2 COM REVESTIMENTO DE COURO, FAROL DE IODO, CONSOLE E LUZ DE LEITURA.

FEVEREIRO 1980

NESTE CATÁLOGO, APARECEM CODIFICADAS E COLOCADAS À ESQUERDA OU À DIREITA DAS MARGENS DA COLUNA "DENOMINAÇÃO", AS OBSERVAÇÕES COM REFERÊNCIA A APLICAÇÃO DE VÁRIOS ÍTENS, AS QUAIS PODERÃO SER INTERPRETADAS DA SEGUINTE FORMA:

Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	MOD./QUANT.	
			149/2	149/3
		F	BL	05/74
		F BL 06/74		
		<u>ESQUERDA</u>	<u>DIREITA</u>	
		<u>SIGNIFICA:</u>	<u>SIGNIFICA:</u>	
		<u>À PARTIR DE:</u>	<u>ATÉ:</u>	
		JUNHO 1974	MAIO 1974	

SEMPRE COLOCADO À ESQUERDA, O CÓDIGO E, DESIGNARÁ: CHASSI; BL, VEÍCULOS MODELO 149.

OS NÚMEROS DE CHASSIS E DE MOTORES, SERÃO POSTERIORMENTE INFORMADOS, PREVALECENDO POR ORA, OS CÓDIGOS ACIMA MENCIONADOS COM AS RESPECTIVAS DATAS.

GRUPO

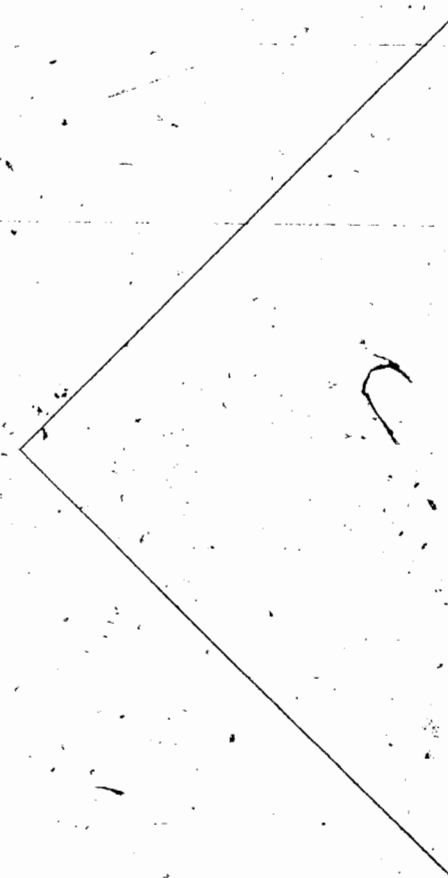
B1

1

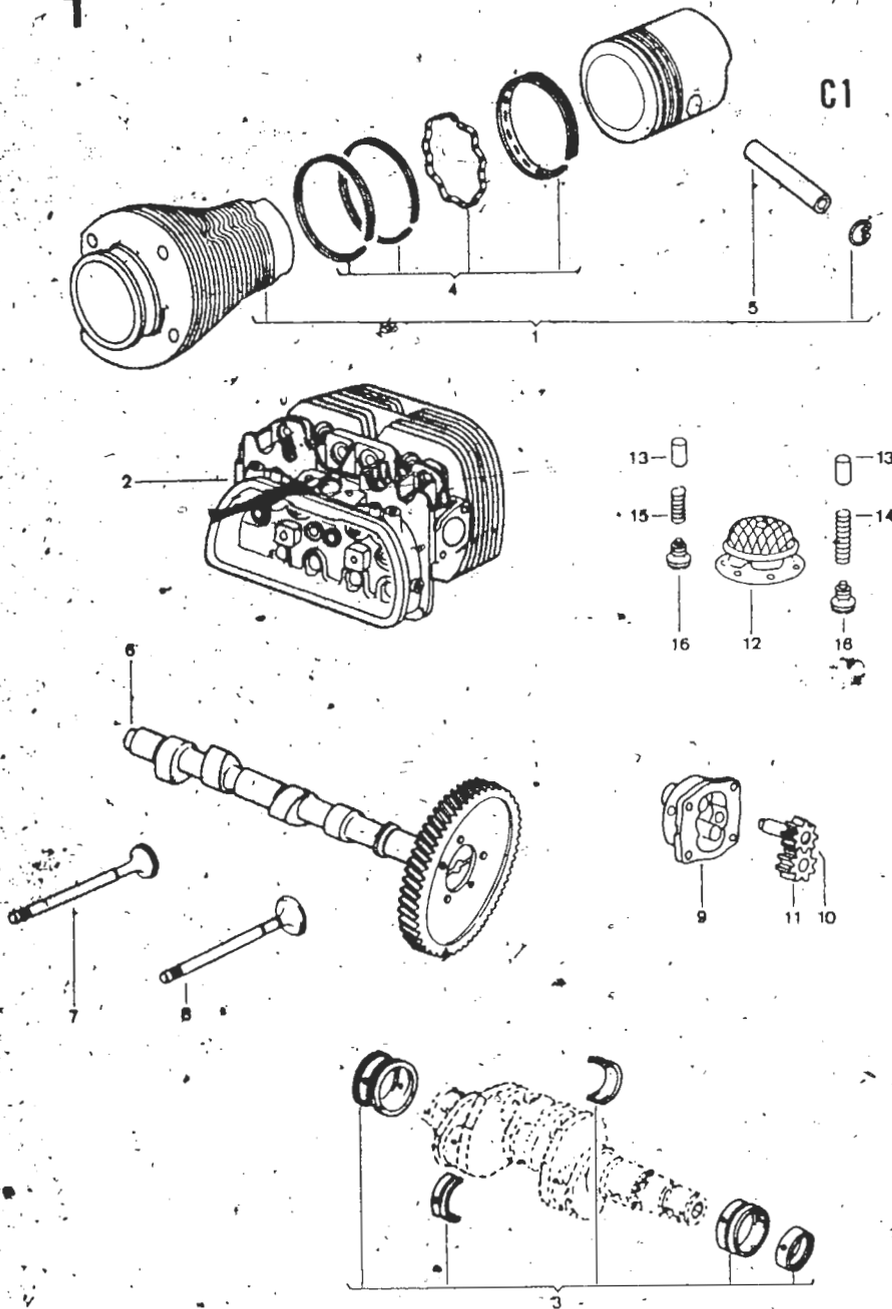
B2

MOTOR

		<u>ILUSTRAÇÃO</u>	<u>POSICÃO</u>
00	MOTOR	-	C2
01	CARCAÇA DO MOTOR	-	C2
01	CILINDROS	1	G1
01	CABEÇOTE	1	C1
05	CASQUILHOS	1	C1
07	PISTÕES	1	D1
09	ÁRVORE DE COMANDO DAS VÁLVULAS	1	D1
09	VÁLVULAS	1	D1
15	BOMBA DE ÓLEO	1	D1
15	TUBO DE ENCHIMENTO E RESPIRAÇÃO DO ÓLEO DO CARTER	-	E2
17	RADIADOR DE ÓLEO	-	E2
27	BOMBA DE GASOLINA	-	E2
29	CARBURADOR	-	E2
29	SISTEMA DE ADMISSÃO	-	F2
41	EMBRAGEM	-	F2
98	JOGOS	-	G2



1

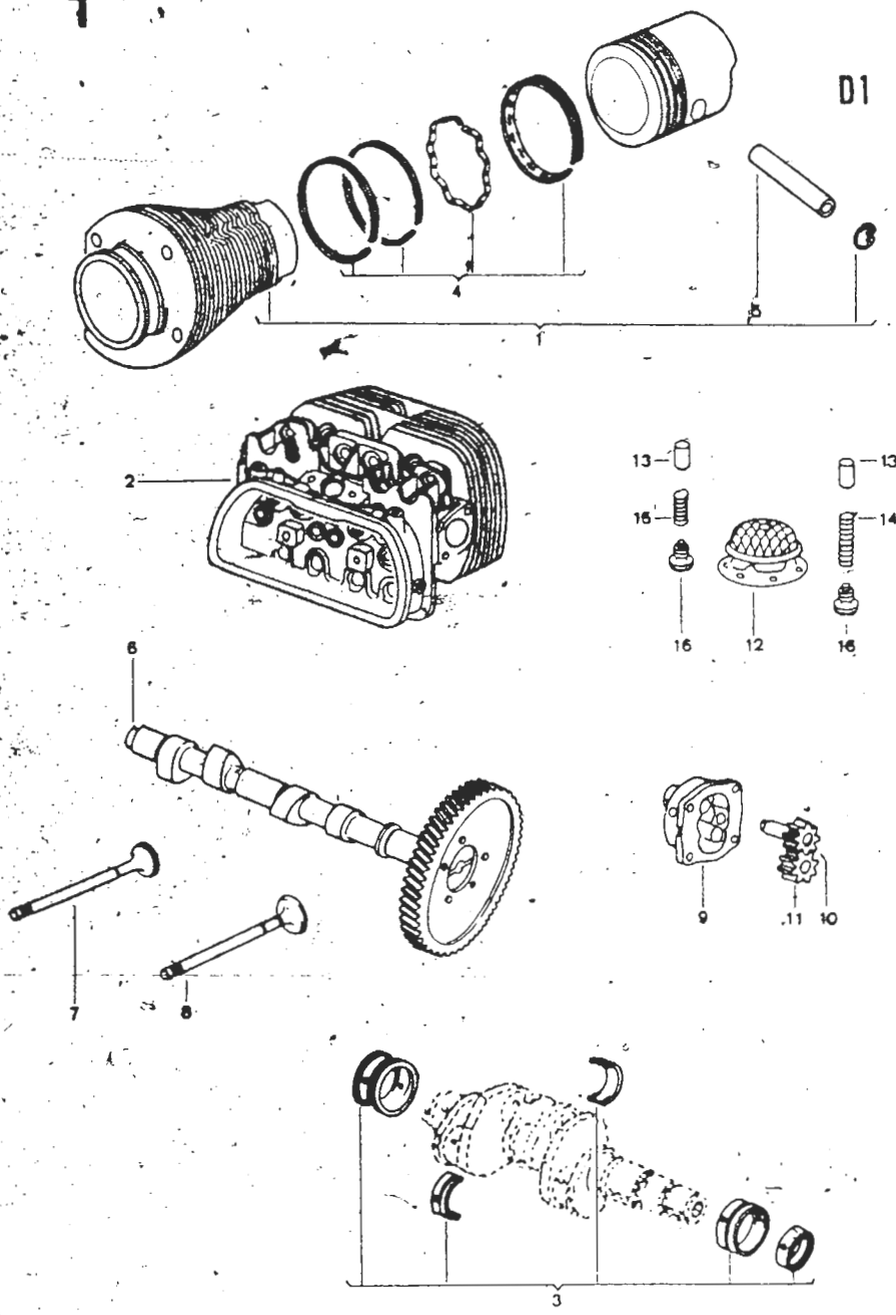


C1

Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	C2		MOD./QUANT.	
			149/2	149/3		
		MOTOR				
-	041 100 027.5	CANCELADO				
		CARCAÇA DO MOTOR				
-	041 101 025.1	CARCAÇA DO MOTOR.....	1	1		
-	111 401 117 B	TAMPA 10,3 mm Ø.....	2	2		
-	041 101 149.1	TUBO DE ASPIRAÇÃO DE ÓLEO COM CHAPA PROTETORA.....	1	1		
-	041 979 300.1	SENSOR DE TEMPERATURA DO ÓLEO DO MOTOR.....	1	1		
		CILINDROS				
1	111 198 041.5	JOGO DE CILINDROS, PISTÕES, ANEIS, PINOS E TRAVAS..... 88 mm Ø	1	1		
-	041 101 341.1	JUNTA 92,7 x 101 ENTRE O CILINDRO E A CARCAÇA.....	4	4		
		CABEÇOTE				
2	041 101 355.2	CABEÇOTE 1700.....	2	2		
		CASQUILHOS				
3	111 198 461.2	JOGO DE CASQUILHOS DOS MANCAIS DA ARVORE DE MANIVELAS.. STD.	1	1		
(3)	111 198 463.2	CANCELADO				
(3)	111 198 465.2	JOGO DE CASQUILHOS DOS MANCAIS DA ARVORE DE MANIVELAS.. Ø INT. 0,50 - Ø EXT. STD.	1	1		
(3)	111 198 467.2	JOGO DE CASQUILHOS DOS MANCAIS DA ARVORE DE MANIVELAS.. Ø INT. 0,75 - Ø EXT. STD.	1	1		

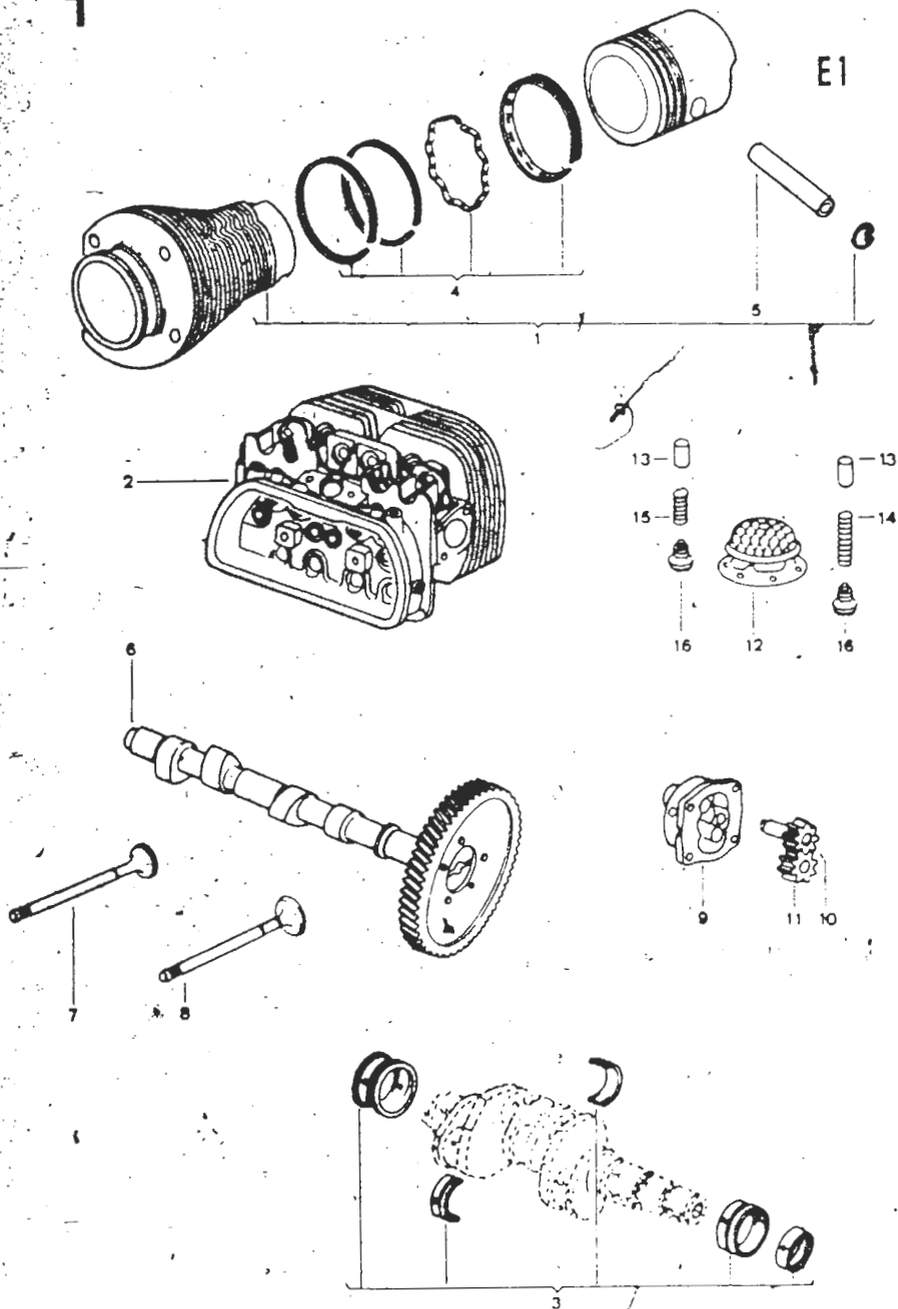
1

D1



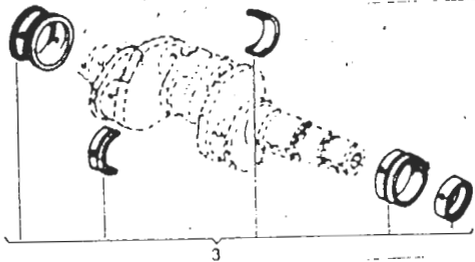
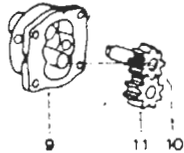
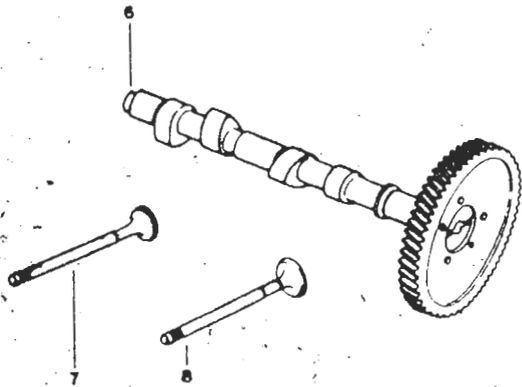
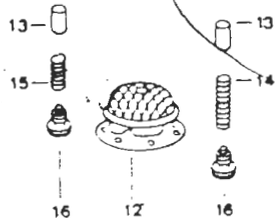
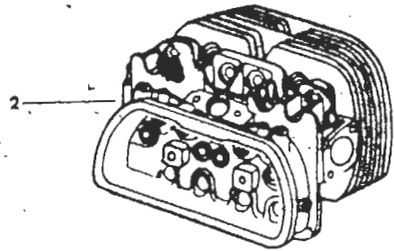
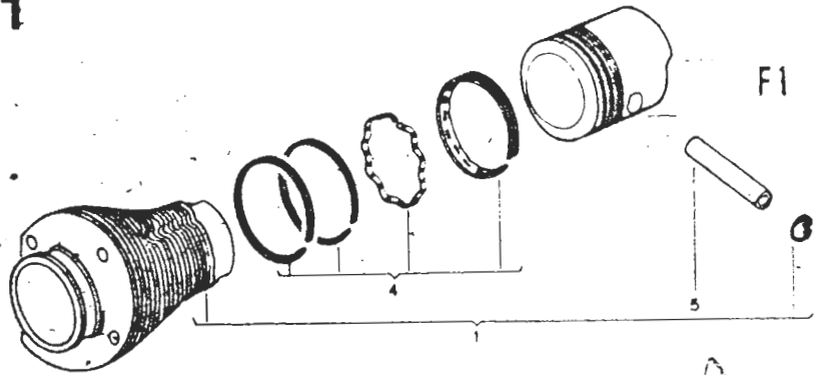
N.º Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	D2		MO. Q. ORIENT.	
			148/2	148/3	148/2	148/3
		PISTÕES				
4	111 198 277.1	JOGO DE ANEIS DE COMPRESSÃO E RASPADOR 88 mm Ø.....	1	1		
5	041 107 411.1	PINO DO PISTÃO.....	4	4		
		ÁRVORE DE COMANDO DAS VÁLVULAS				
-	041 109 015.1	ÁRVORE DE COMANDO - 3.....	X	X		
-	041 109 017.1	ÁRVORE DE COMANDO - 2.....	X	X		
-	041 109 019.1	ÁRVORE DE COMANDO - 1.....	X	X		
6	041 109 021.1	ÁRVORE DE COMANDO + 0.....	1	1		
-	041 109 023.1	ÁRVORE DE COMANDO + 1.....	X	X		
-	041 109 025.1	ÁRVORE DE COMANDO + 2.....	X	X		
-	041 109 027.1	ÁRVORE DE COMANDO + 3.....	X	X		
-	041 109 029.1	ÁRVORE DE COMANDO + 4.....	X	X		
-	041 109 031.1	ÁRVORE DE COMANDO + 5.....	X	X		
-	041 109 033.1	ÁRVORE DE COMANDO + 6.....	X	X		
-	041 109 035.1	ÁRVORE DE COMANDO + 7.....	X	X		
		VÁLVULAS				
7	041 109 601.1	VÁLVULA DE ADMISSÃO 39,1 mm Ø (marcada com "S").....	4	4		
8	119 109 612.1	VÁLVULA DE ESCAPAMENTO 32,1 mm Ø.....	4	4		
		BOMBA DE ÓLEO				
9	041 115 107.1	CORPO DA BOMBA DE ÓLEO.....	1	1		
10	041 115 115.1	ÁRVORE COM ENGENHAGEM DE COMANDO DA BOMBA.....	1	1		
11	041 115 123.1	ENGENHAGEM LIVRE DA BOMBA DE ÓLEO.....	1	1		
12	311 115 175.1	FILTRO DE ÓLEO..... A ESCOLHER COM 311 115 175.1	1	1		

1



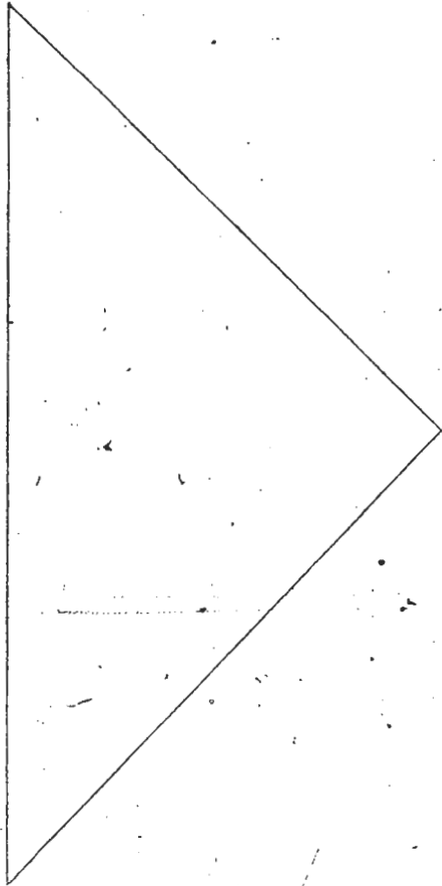
N.º Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	E2	
			MOQ.	QUANT.
			149.1	149.2
12	311 115 175.A	FILTRO DO ÓLEO..... A ESCOLHER COM 311 115 175.B	1	1
13	113 115 411	ÊMBOLO DA VÁLVULA REGULADORA DA PRESSÃO DO ÓLEO.....	2	2
14	111 115 421 A	MOLA DA VÁLVULA REGULADORA DA PRESSÃO DO ÓLEO.....	1	1
15	111 115 425 A	MOLA DA VÁLVULA REGULADORA DA PRESSÃO DO ÓLEO.....	1	1
16	111 115 431 C	BUÇÃO M 18 x 1,5 DA VÁLVULA REGULADORA.....	2	2
TUBO DE ENCHIMENTO E RESPIRAÇÃO DO ÓLEO DO CARTER				
-	041 115 452.1	TUBO DE RESPIRAÇÃO DO ÓLEO DO CARTER.....	1	1
-	041 115 539.1	TUBO FLEXÍVEL DE RESPIRAÇÃO DO ÓLEO AO FILTRO DE AR.....	1	1
RADIADOR DE ÓLEO				
-	041 117 151.1	VENTA DO RADIADOR.....	2	2
BOMBA DE GASOLINA				
-	149 949 149.1	ANEL PROTETOR DO TUBO DE GASOLINA.....	1	1
CARBURADOR				
-	041 129 027.1	CARBURADOR H 34 POSIT, ESQUERDO.....	1	1
-	041 129 028.1	CARBURADOR H 34 POSIT, DIREITO.....	1	1
-	041 129 291.1	BASE DO CARBURADOR ESQUERDO COM VÁLVULA BORBOLETA.....	1	1
-	041 129 292.1	BASE DO CARBURADOR DIREITO COM VÁLVULA BORBOLETA.....	1	1
-	041 129 301.1	CORPO DO CARBURADOR ESQUERDO.....	1	1
-	041 129 302.1	CORPO DO CARBURADOR DIREITO.....	1	1
-	041 129 363.1	CANCELADO		
-	041 129 405.2	CÁLIBRE DO PULVERIZADOR PRINCIPAL 152,5 DO CARBURADOR... ESQUERDO E DIREITO	2	2
-	041 129 421.1	CÁLIBRE G 47,5 DA VÁLVULA ELETROMAGNÉTICA DO PULVERIZADOR DA MARCHA-LENTA	2	2
-	041 129 433.1	CÁLIBRE DE AR DO PULVERIZADOR PRINCIPAL 152	2	2

1



Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	F2		
			MOD. QUANT.	148/2	148/3
		SISTEMA DE ADMISSÃO			
-	041 129 611.2	FILTRO DE AR..... A ESCOLHER COM 041 129 611.3	1	1	
-	041 129 611.3	FILTRO DE AR..... A ESCOLHER COM 041 129 611.2	1	1	
-	041 129 705.1	COLETOR ESQUERDO DE ADMISSÃO.....	1	1	
-	041 129 706.1	COLETOR DIREITO DE ADMISSÃO.....	1	1	
-	041 129 795.1	JUNTA ENTRE O CARBURADOR E O COLETOR DE ADMISSÃO.....	2	2	
		EMBRAGEM			
-	041 141 025.2	PLATO DA EMBREAGEM (COMPLETO)..... F BL 04/73	1	1	
-	041 141 025.3	PLATO DA EMBREAGEM (COMPLETO)..... FBL 05/73	1	1	
-	211 141 031.3	DISCO DA EMBREAGEM.....	1	1	

61



N.º DO JOGO	COMPOSIÇÃO	DENOMINAÇÃO	62	Q T D
111 198 041.5		JOGO DE CILINDROS, PISTÕES, ANÉIS, PINOS E TRAVAS 88 = Ø		
	+ 041 101 302.1	CILINDRO.....		4
	+ 041 107 112.1	PISTÃO.....		4
	041 107 411.1	PINO DO PISTÃO.....		4
	111 198 277.1	JOGO DE ANÉIS.....		1
	N 12 276.1	ANEL TRAVA.....		8
111 196 277.1		JOGO DE ANÉIS DE COMPRESSÃO E RASPADOR 88 = Ø		
	+ 041 107 302.1	ANÉL.....		4
	+ 041 107 361.1	ANEL.....		4
	+ 041 107 371.1	ANEL.....		4
111 198 461.2		JOGO DE CASQUILHOS DOS MANCAIS DA ÁRVORE DE MANIVELAS STD		
	+ 041 105 501.1	CASQUILHO I.....		1
	+ 040 105 531.1	CASQUILHO II.....		2
	+ 113 105 561	CASQUILHO III.....		1
	+ 040 105 591.1	CASQUILHO IV.....		1
111 198 463.2		JOGO DE CASQUILHOS DOS MANCAIS DA ÁRVORE DE MANIVELAS Ø INT. 0,25 - Ø EXT. STD		
	+ 041 105 507.1	CASQUILHO I.....		1
	+ 131 105 537	CASQUILHO II.....		2
	+ 113 105 567	CASQUILHO III.....		1
	+ 113 105 597	CASQUILHO IV.....		1
111 198 465.2		JOGO DE CASQUILHOS DOS MANCAIS DA ÁRVORE DE MANIVELAS Ø INT. 0,25 - Ø EXT. STD		
	+ 041 105 513.1	CASQUILHO I.....		1
	+ 131 105 543	CASQUILHO II.....		2
	+ 113 105 573	CASQUILHO III.....		1
	+ 113 105 603	CASQUILHO IV.....		1
111 198 467.2		JOGO DE CASQUILHOS DOS MANCAIS DA ÁRVORE DE MANIVELAS Ø INT. 0,75 - Ø EXT. STD		
	+ 041 105 519.1	CASQUILHO I.....		1
	+ 131 105 549	CASQUILHO II.....		2
	+ 113 105 579	CASQUILHO III.....		1
	+ 113 105 609	CASQUILHO IV.....		1

PEÇAS FORA DE ORDEM NUMÉRICA

211 259 471	E16
211 703 291	C14
105 707 249.1	K16
111 821 545	K16
149 905 849.1	J20
149 905 855.1	J20
111 905 865 K	J20
041 919 300.1	C2
111 937 077.2	I20
149 941 531.1	E20
105 941 539.2	E20
343 941 543.1	E20
131 945 279.1	I20
149 949 149.1	E2,CA
149 953 233.1	E20
149 959 397.1	I20
149 959 523.1	E20

A3

GRUPOS

MICROFICHA 1 DE 1

ANEXO

POSICÃO

A4

<b>1</b>	MOTOR	B1
<b>2</b>	TANQUE DE GASOLINA TUBULAÇÃO DE ESCAPAMENTO	B3
<b>3</b>	CAIXA DE MUDANÇAS	B5
<b>4</b>	EIXO DIANTEIRO	B7
<b>5</b>	EIXO TRASEIRO	B9
<b>6</b>	RODAS E FREIOS	B11
<b>7</b>	CHASSI, ALAVANCAS E PEDAIS DE COMANDO	B13
<b>8</b>	CARROÇARIA	B15 - B17
<b>9</b>	EQUIPAMENTO ELÉTRICO	B19
<b>0</b>	ACESSÓRIOS	B21
<b>N</b>	PEÇAS NORMALIZADAS	-
<b>L</b>	LACAS	-
<b>C</b>	CÓDIGO DE CORES	-

GRUPO

B3

2

B4

TANQUE DE GASOLINA TUBULAÇÃO DE ESCAPAMENTO

ILUSTRAÇÃO    POSICÃO

01

TANQUE DE GASOLINA

CA

51

TUBULAÇÃO DO ESCAPAMENTO

CA



C3



Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	C4	
			MOB/QUANT	MOB/3
		TANQUE DE GASOLINA		
-	149 201 075.1	TANQUE DE GASOLINA.....	1	1
-	149 201 129.1	TUBO DE ENCHIMENTO DO TANQUE DE GASOLINA.....	1	1
-	105 201 163.1	TUBO FLEXÍVEL DO RESPIRO DO TANQUE, COM 940 mm DE..... COMPRIMENTO E 15 mm Ø INTERNO	X	X
-	105 201 167.2	MANGUEIRA DO RESPIRO COM 1600 mm DE COMPRIMENTO E..... 4 mm Ø INTERNO	X	X
-	301 201 171.2	MANGUEIRA DO RESPIRO 4x2x1700 mm.....	1	1
-	105 201 169.1	TUBO DO RESPIRO DO TANQUE DE GASOLINA.....	1	1
-	040 127 673.1	MANGUEIRA 11 x 5,5 x 700 mm DA TUBULAÇÃO DE GASOLINA .. CORTAR EM 380 mm	1	1
-	040 127 673.1	MANGUEIRA 11x5,5x700 mm DA TUBULAÇÃO DE GASOLINA.....	4	4
-	149 201 255.1	ANEL VEDADOR DO TUBO DE ENCHIMENTO.....	2	2
-	149 201 551.2	TAMPA DO TUBO DE ENCHIMENTO COM FECH. E JUNTA.....	1	1
-	149 201 219.1	MANGUEIRA DE UNIÃO DO TUBO DE ABASTECIMENTO AO TANQUE.. DE GASOLINA (200 mm)	1	1
-	149 201 219.1	MANGUEIRA DE UNIÃO DO TUBO DE ABASTECIMENTO AO TANQUE.. DE GASOLINA	1	1
-	131 209 147.1	FILTRO DO TANQUE DE GASOLINA.....	1	1
-	149 949 149.1	ILHÓ DO TUBO DE GASOLINA (BORRACHA).....	1	1
-	105 209 211.2	TUBO RÍGIDO CONDUTOR DE GASOLINA.....	1	1
		TUBULAÇÃO DO ESCAPAMENTO		
-	041 251 051.1	SILENCIOSO.....	1	1
-	041 251 153.1	TUBO DE DESCARGA DO SILENCIOSO (COMPLETO).....	1	1
-	041 251 271.1	BRAÇADEIRA DA FIXAÇÃO DO TUBO.....	1	1
-	113 251 273	PORCA SEXTAVADA M 6.....	2	2
-	041 251 279.1	SUPORTE DA FIXAÇÃO DO TUBO.....	1	1
-	N 11 524.4	ARRUELA LISA A 6,4 DIN 125.....	2	2

GRUPO

B5

3

CAIXA DE MUDANÇAS

ILUSTRAÇÃO

POSICÃO

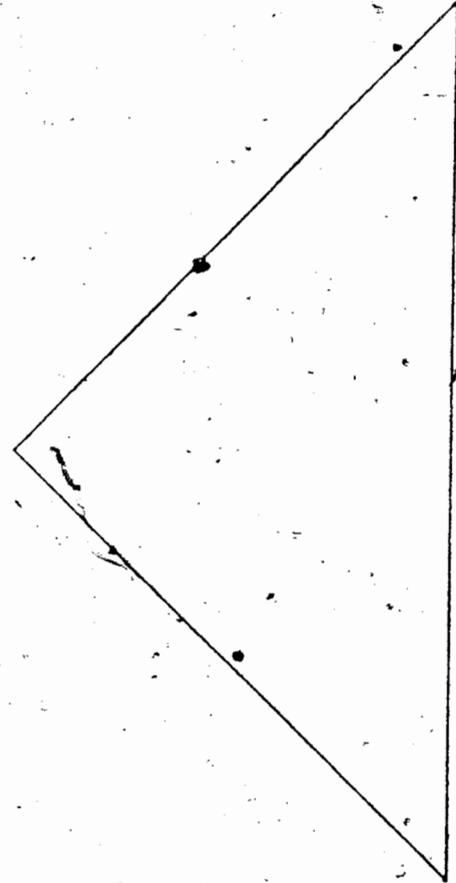


05



TRANSMISSÃO

B6



C5



Nº Data	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	C6	
			148/2	149/2
		TRANSMISSÃO		
	- 149 300 039.1	CAIXA DE MUDANÇAS E DIFERENCIAL.....	1	1
	- 080 311 541.2	ALAVANCA SELETORA DOS GARFOS.....	1	1

GRUPO

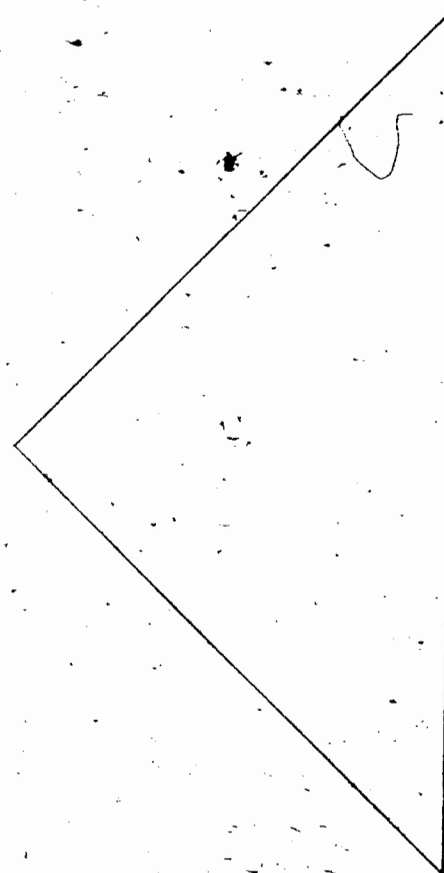
B7

4

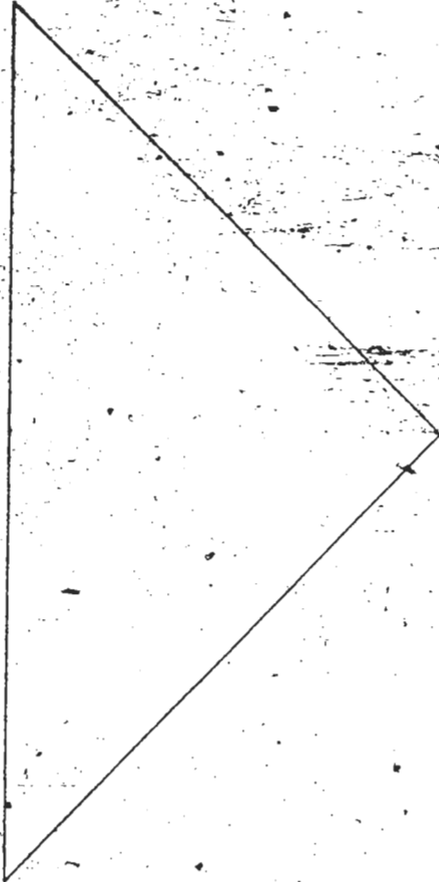
EIXO DIANTEIRO

	<u>ILUSTRAÇÃO</u>	<u>POSICÃO</u>
05	-	08
13	-	08
15	2	07

B8



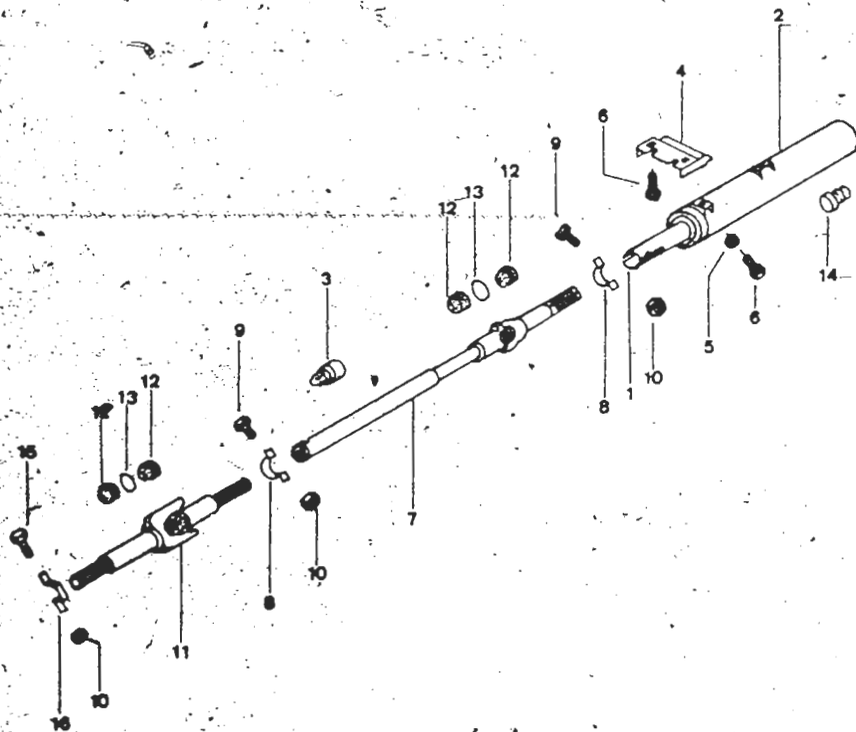
C7



N.º Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	C8	
			1987/1	1987/2
		CORPO DO EIXO DIANTEIRO		
-	149 405 311.1	PONTA DO EIXO, ESQUERDA.....	1	1
-	149 405 312.1	PONTA DO EIXO, DIREITA.....	1	1
-	411 407 075	DISCO DO FREIO.....	2	2
-	149 405 593.1	CANCELADO		
-	M 12 013.1	CANCELADO		
-	131 411 107 A	BARRA DE TORÇÃO (10 LÂMINAS).....	2	2
		AMORTECEDORES		
-	149 413 031.1	AMORTECEDOR TELESCÓPICO DIANTEIRO.....	2	2
-	105 413 431.1	PRATO DO ANEL DO AMORTECEDOR.....	2	2
-	105 413 435.1	ANEL DO AMORTECEDOR.....	4	4

2

07



N. Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	08	
			MOQ./QUANT.	149/2 149/3
		SISTEMA DE DIREÇÃO		
-	149 415 091.1	VOLANTE DA DIREÇÃO COMPLETO.....	1	1
-	149 415 485.1	BUCHA DISTANCIADORA.....	1	1
1	149 415 505.1	ÁRVORE DA DIREÇÃO.....	1	1
-	149 415 521.1	CANCELADO		
2	149 415 557.1	CANCELADO		
-	149 415 567.1	BUCHA ESPACADORA DA ÁRVORE.....	1	1
3	149 415 607.1	CANCELADO		
4	149 415 635.1	SUPORTE FIXADOR DO TUBO DA ÁRVORE DA DIREÇÃO COM..... PLACA-GUIA	2	2
5	N 11 507.1	ARRUELA 7 DIN 126.....	8	8
6	N 10 215.9	PARAFUSO SEXTAVADO M 6 x 15 DIN 933.....	4	4
7	149 415 951.1	CANCELADO		
8	111 415 543	CHAPA TRAVADORA.....	2	2
9	N 10 340.1	PARAFUSO SEXTAVADO M 8 x 40 DIN 931.....	2	2
10	N 11 008.13	PORCA SEXTAVADA M 8 DIN 934.....	3	3
11	149 415 971.1	CANCELADO		
12	149 415 979.1	COIFA PROTETORA (BORRACHA).....	4	4
13	149 415 981.1	CANCELADO		
14	149 415 995.1	BUCHA-GUIA DA ÁRVORE DA DIREÇÃO.....	1	1
15	111 415 421	PARAFUSO DO FLANGE INFERIOR DA ÁRVORE DA DIREÇÃO.....	1	1
16	111 415 425	CHAPA TRAVADORA.....	1	1

GRUPO

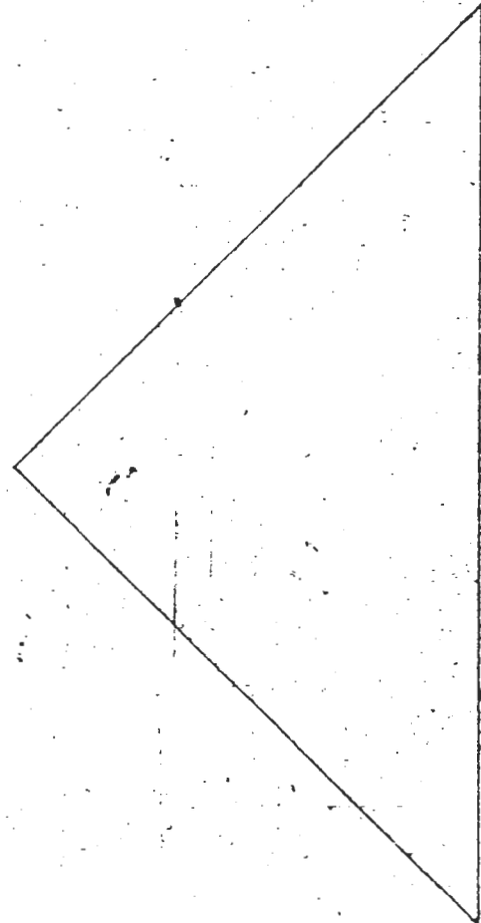
89

5

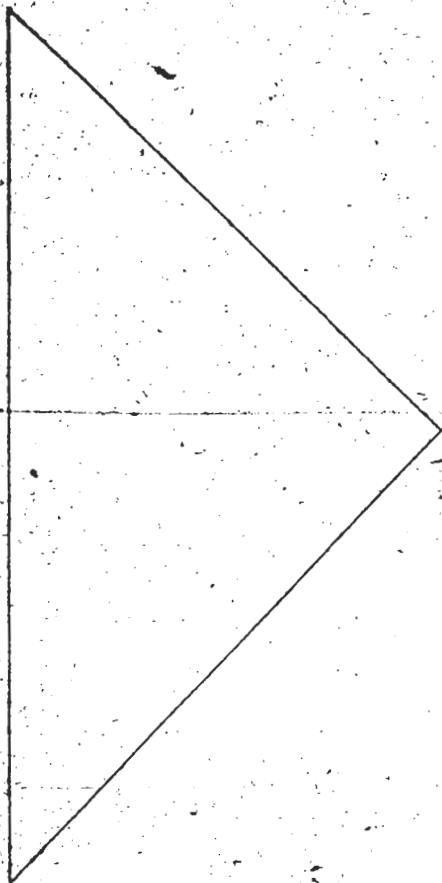
EIXO TRASEIRO

	<u>ILUSTRAÇÃO</u>	<u>POSICÃO</u>
01	-	C10
01	-	C10
11	-	C10
13	-	C10
17	-	C10

B10



C9



Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	C10		MOQ./QNTD.	
			148/2	148/3	148/2	148/3
		ELIXO TRASEIRO				
-	131 501 101.2	TUBO ESQUERDO DA SEMI-ÁRVORE COM TAMPA RETENTORA E..... COIFA VEDADORA	1	1		
-	131 501 102.2	TUBO DIREITO DA SEMI-ÁRVORE COM TAMPA RETENTORA E..... COIFA VEDADORA	1	1		
-	111 501 131	JUNTA 0,2 mm DA TAMPA RETENTORA.....	X	X		
-	111 501 133	JUNTA 0,1 mm DA TAMPA RETENTORA.....	X	X		
-	111 501 135	JUNTA 0,3 mm DA TAMPA RETENTORA.....	X	X		
		ESTABILIZADOR				
-	149 501 527.1	HASTE DE LIGAÇÃO ESQUERDA COM BUCHA.....	1	1		
-	149 501 528.1	HASTE DE LIGAÇÃO DIREITA COM BUCHA.....	1	1		
		SUSPENSÃO TRASEIRA				
-	311 511 115 B	BAHRA DE TORÇÃO ESQUERDA (22 mm Ø).....	1	1		
-	311 511 116 B	BAHRA DE TORÇÃO DIREITA (22 mm Ø).....	1	1		
		AMORTECEDORES				
-	149 513 031.1	AMORTECEDOR TELESCÓPICO TRASEIRO.....	2	2		
		DIFERENCIAL				
-	149 517 143.2	COROA E PINHÃO 8:31 (OERLIKON).....	1	1		

GRUPO

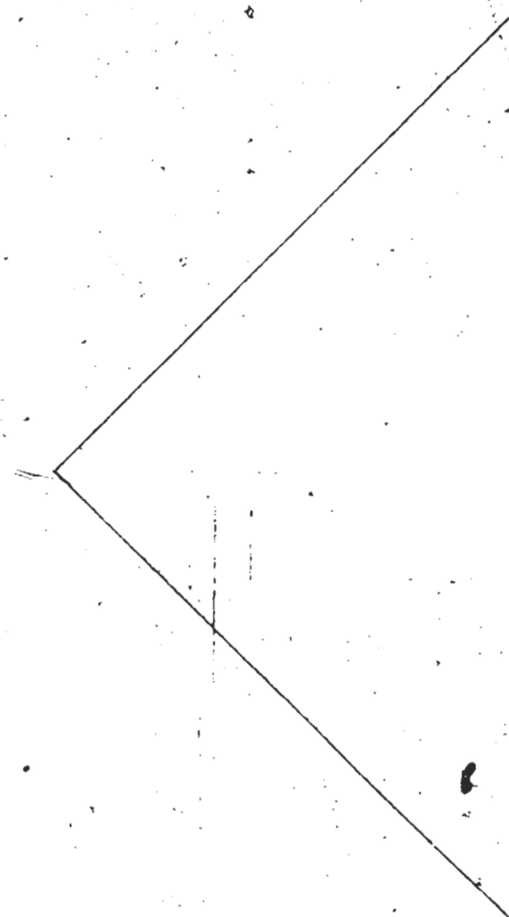
B11

6

RODAS E FREIOS

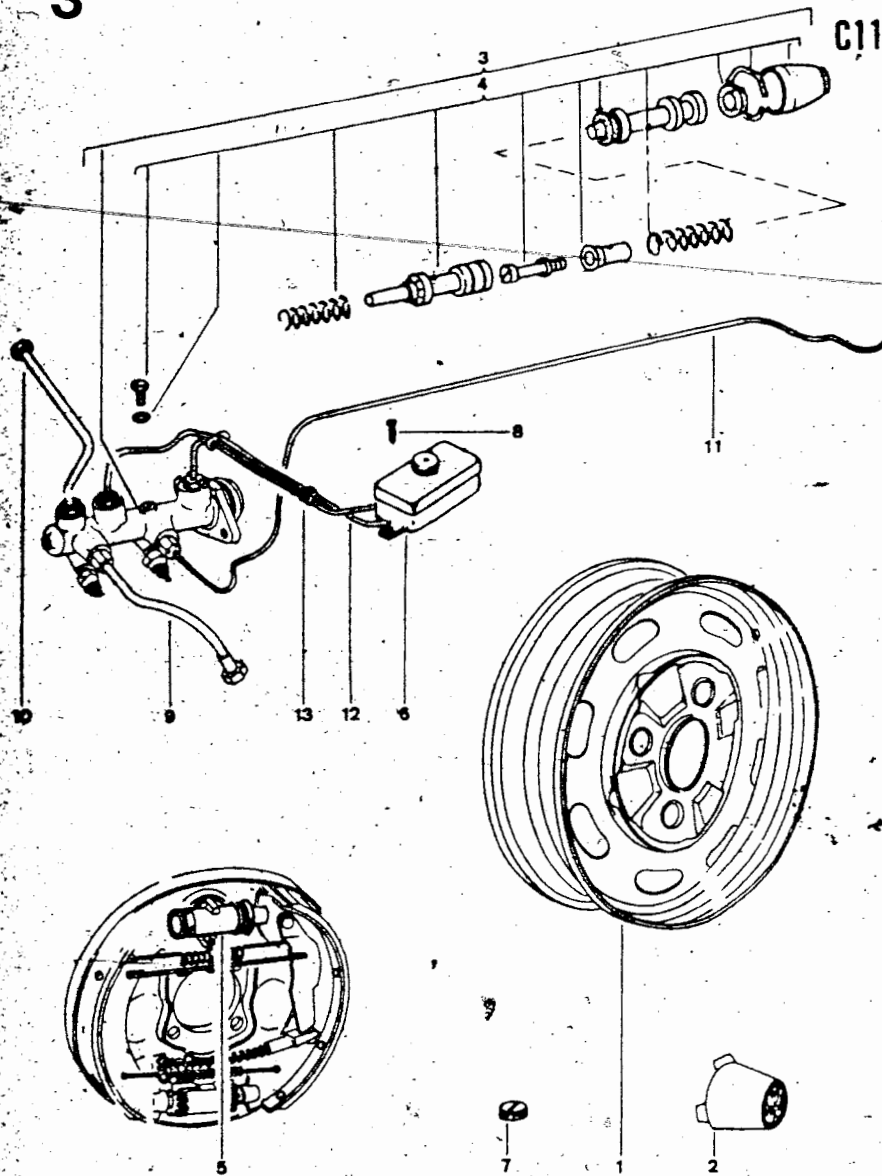
		<u>ILUSTRAÇÃO</u>	<u>POSICÃO</u>
01	ARO DA RODA	3	C11
09	FREIOS DE SERVIÇO (HIDRÁULICO E MECÂNICO)	-	C12
11	CILINDROS DO FREIO DE SERVIÇO (HIDRÁULICO) E TUBULAÇÃO	3	C11
15	FREIO A DISCO	4	D11
98	JOGOS	-	E12

B12



3

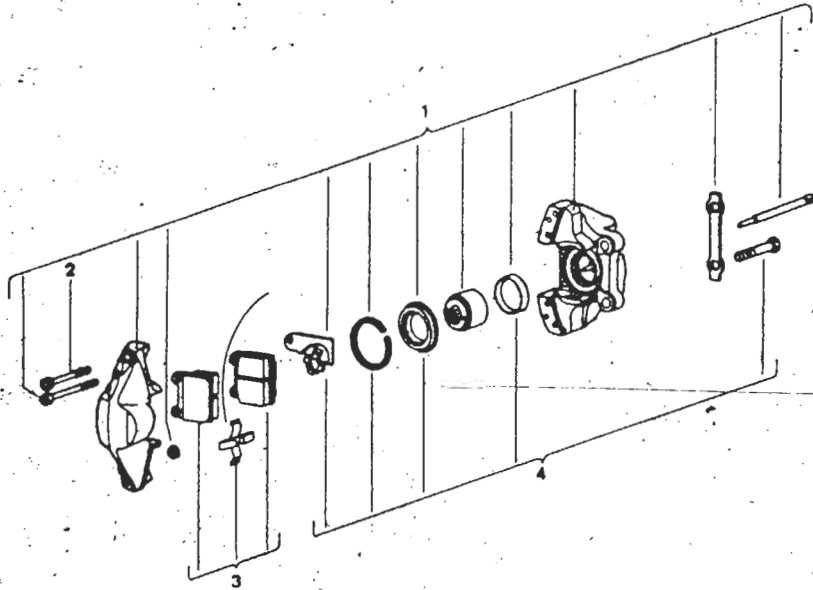
C11



Nº Data	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	C12	
			MOD./QUANT.	148/3
		ARO DAS RODAS		
1	149 601 025.1	ARO DA RODA 5,1/2 J x 14 H .....	5	5
2	102 601 157.1	CALOTA (CINZA) .....	4	4
		F. EL 09/73 EL 05/74		
(2)	102 601 157.3	CALOTA (PRETA) .....	4	4
		F. EL 06/74		
		FREIOS DE SERVIÇO (HIDRÁULICO E MECÂNICO)		
-	149 609 721.1	CABO DO FREIO DE ESTACIONAMENTO (MECÂNICO) .....	2	2
		CILINDROS DO FREIO DE SERVIÇO (HIDRÁULICO) E TUBULAÇÃO		
3	149 611 015.2	CILINDRO MESTRE 19,05 φ (DUPLA CIRCUITO) .....	1	1
(4)	149 698 155.1	CANCELADO		
4	149 698 155.2	JOGO DE REPARO DO CILINDRO MESTRE - 149 611 015.2 COM EMBOLO	1	1
5	311 611 067 C	CANCELADO		
6	113 611 301.1	RESERVATÓRIO DO FLUÍDO DO FREIO DO CILINDRO MESTRE .... COM TAMPA	1	1
7	131 611 349 A	TAMPA DO RESERVATÓRIO DO LÍQUIDO DE FREIO .....	1	1
8	N 13 956.2	PARAPUSO LENTICULAR B 3,5 x 6,5 DIN 7981 .....	2	2
9	105 611 723.1	TUBO RÍGIDO ESQUERDO DO FREIO DIANTEIRO .....	1	1
10	105 611 724.1	TUBO RÍGIDO DIREITO DO FREIO DIANTEIRO .....	1	1
11	149 611 741.1	CANCELADO		
12	149 611 801.1	CANCELADO		
13	149 611 835.1	ILHÓ DE BORRACHA .....	2	2

4

D11



Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	D12		
			MOD./QUANT.	148/2	148/7
		FREIO A DISCO			
1	411 615 105	CILINDRO DO FREIO A DISCO DA RODA ESQUERDA (COMPLETO)...	1	1	
-	411 615 106	CILINDRO DO FREIO A DISCO DA RODA DIREITA (COMPLETO)...	1	1	
2	411 615 141	PARAFUSO CILÍNDRICO M 7 x 50.....	4	4	
3	149 698 151	JOGO DE SAPATAS DO FREIO A DISCO.....	1	1	
4	149 698 471	JOGO DE VEDAÇÃO DO FREIO A DISCO.....	2	2	

E11



N.º DO JOGO	COMPOSIÇÃO	DENOMINAÇÃO	E12	Q T D
149 698 151		JOGO DE SAPATAS DO FREIO A DISCO		
+	411 615 115	SAPATA.....		4
+	411 615 269	MOLA EM CRUZ.....		2
149 698 155.1		JOGO DE REPARO DO CILINDRO MESTRE 149 611 015.2 COM ÊMBOLO A ESCOLHER COM 149 698 155.2		
+	149 611 175.2	ÊMBOLO DA CÂMARA PRIMÁRIA.....		1
+	149 611 177.2	ÊMBOLO DA CÂMARA SECUNDÁRIA.....		1
+	113 611 179	ARRUELA DE ENCOSTO.....		1
+	113 611 185	ANEL-TRAVA DA ARRUELA DE ENCOSTO.....		1
+	149 611 191.1	VÁLVULA DE PRESSÃO.....		1
+	113 611 195 B	COIFA.....		1
+	149 611 205.1	MOLA.....		1
+	211 611 245 A	PARAFUSO LIMITADOR DO ÊMBOLO.....		1
+	149 611 249.1	ANEL VEDADOR DO PARAFUSO LIMITADOR.....		1
+	149 611 249.2	ANEL VEDADOR DO PARAFUSO LIMITADOR.....		1
149 698 155.2		JOGO DE REPARO DO CILINDRO MESTRE 149 611 015.2 COM ÊMBOLO A ESCOLHER COM 149 698 155.1		
+	149 611 175.2	ÊMBOLO DA CÂMARA PRIMÁRIA.....		1
+	149 611 177.2	ÊMBOLO DA CÂMARA SECUNDÁRIA.....		1
+	113 611 179	ARRUELA DE ENCOSTO.....		1
+	113 611 185	ANEL-TRAVA DA ARRUELA DE ENCOSTO.....		1
+	113 611 195 B	COIFA.....		1
+	149 611 205.1	MOLA.....		1
+	231 611 245.1	PARAFUSO LIMITADOR DO ÊMBOLO.....		1
+	149 611 249.1	ANEL VEDADOR DO PARAFUSO LIMITADOR.....		1
149 698 471		JOGO DE VEDAÇÃO DO FREIO A DISCO		
+	211 611 483	COIFA.....		2
+	311 615 135	ANEL VEDADOR.....		2
+	311 615 137	ANEL DE PRESSÃO.....		2
+	311 615 207	CAPA PROTETORA.....		2
+	411 615 231	CHAPA RETENTORA.....		1
+	411 615 232	CHAPA RETENTORA.....		1
+	311 615 277	JUNTA.....		4
+	149 615 293.1	PARAFUSO.....		2

GRUPO

B13

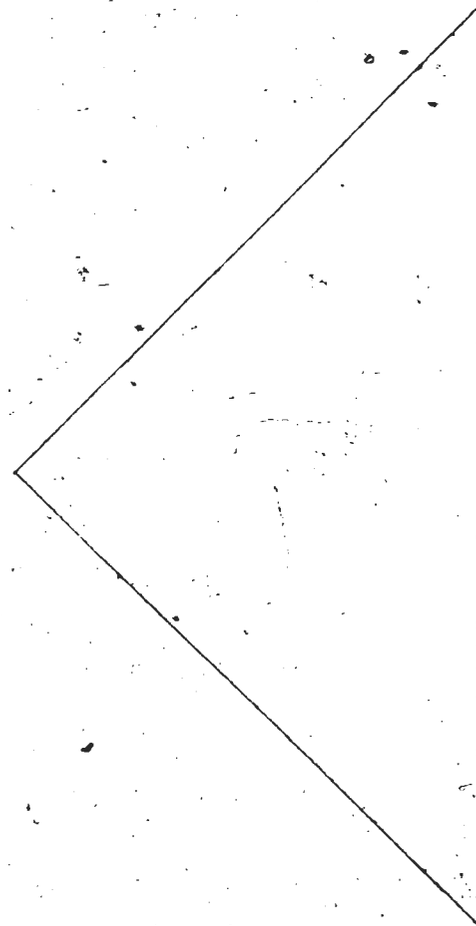
7

CHASSI, ALAVANÇAS E PEDAIS DE COMANDO

ILUSTRACÃO    POSICÃO

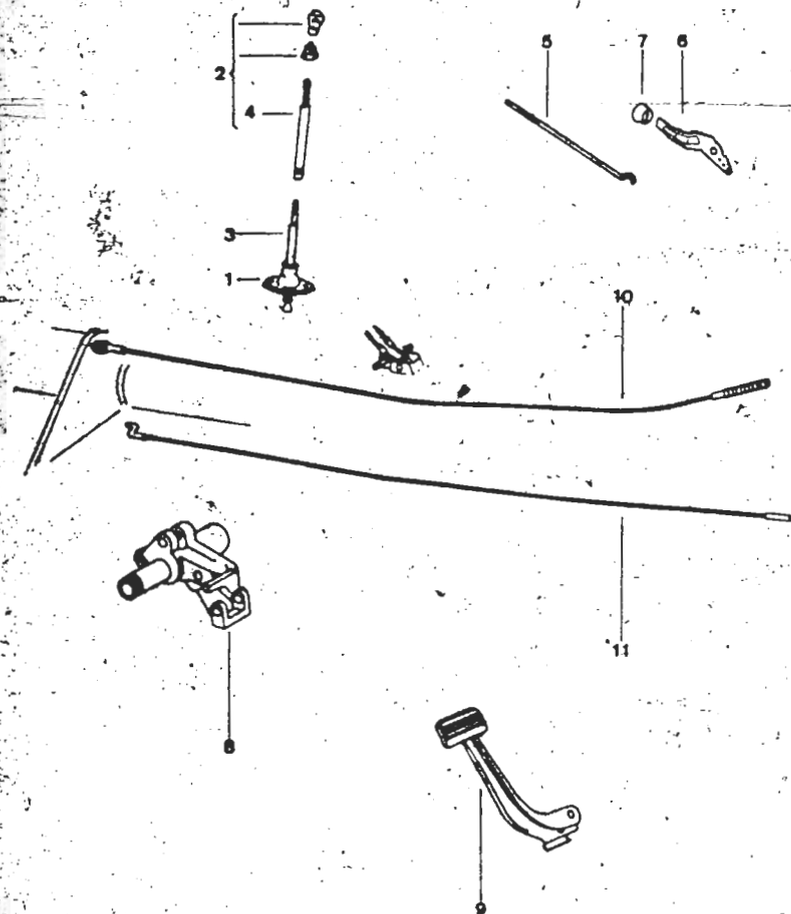
01	CHASSI	-	C1A
11	ALAVANÇAS DE COMANDO	5	C13
21	PEDAIS DE COMANDO	5	C13

B14



5

C13



Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	C14	
			MOD./QUANT.	148/2
		CHASSI		
-	149 700 021.2	CHASSI (COMPLETO).....	1	1
-	149 701 061.1	CHAPA ESQUERDA DO ASSOALHO.....	1	1
-	149 701 062.2	CHAPA DIREITA DO ASSOALHO.....	1	1
-	149 701 131.1	TRAVESSA DIANTEIRA, PARTE SUPERIOR.....	1	1
-	149 701 382.1	CHAPA DIREITA DO RODAPÉ.....	1	1
-	149 701 426.1	TRILHO DO ASSENTO DIANTEIRO COM RESSALTO TRAVADOR.....	2	2
		ALAVANCAS DE COMANDO		
1	111 711 105.1	CAIXA DA RÓTULA DA ALAVANCA DE MUDANÇAS.....	1	1
2	149 711 119.1	ALAVANCA DE MUDANÇAS SUPERIOR (COM BOTÃO).....	1	1
3	149 711 121.1	ALAVANCA DE MUDANÇAS INFERIOR.....	1	1
4	149 711 125.1	CANCELADO		
5	311 711 325	HASTE DO MECANISMO TRAVADOR.....	1	1
6	149 711 712.1	ALAVANCA DE COMANDO DO AR QUENTE.....	1	1
7	149 711 741.1	BOTÃO DA ALAVANCA DE COMANDO DO AR FRIO E QUENTE..... (JACARANDÁ)	2	2
		PEDAIS DE COMANDO		
8	149 721 071.1	CANCELADO		
-	113 721 231.1	CHAPA DE ENCOSTO DOS PEDAIS.....	2	2
9	149 721 315.1	CANCELADO		
-	211 703 291	CANCELADO		
10	149 721 335.1	CABO DE COMANDO DA EMBREAGEM.....	1	1
-	149 721 351.1	CANCELADO		
-	149 721 355.1	CANCELADO		
11	149 721 555.1	CABO DE COMANDO DO ACELERADOR .....	1	1

GRUPO

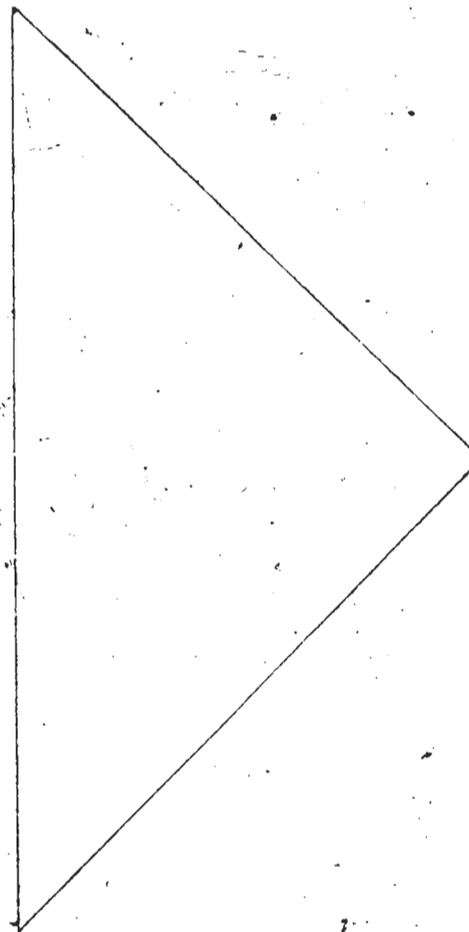
B15

8

CARROÇARIA

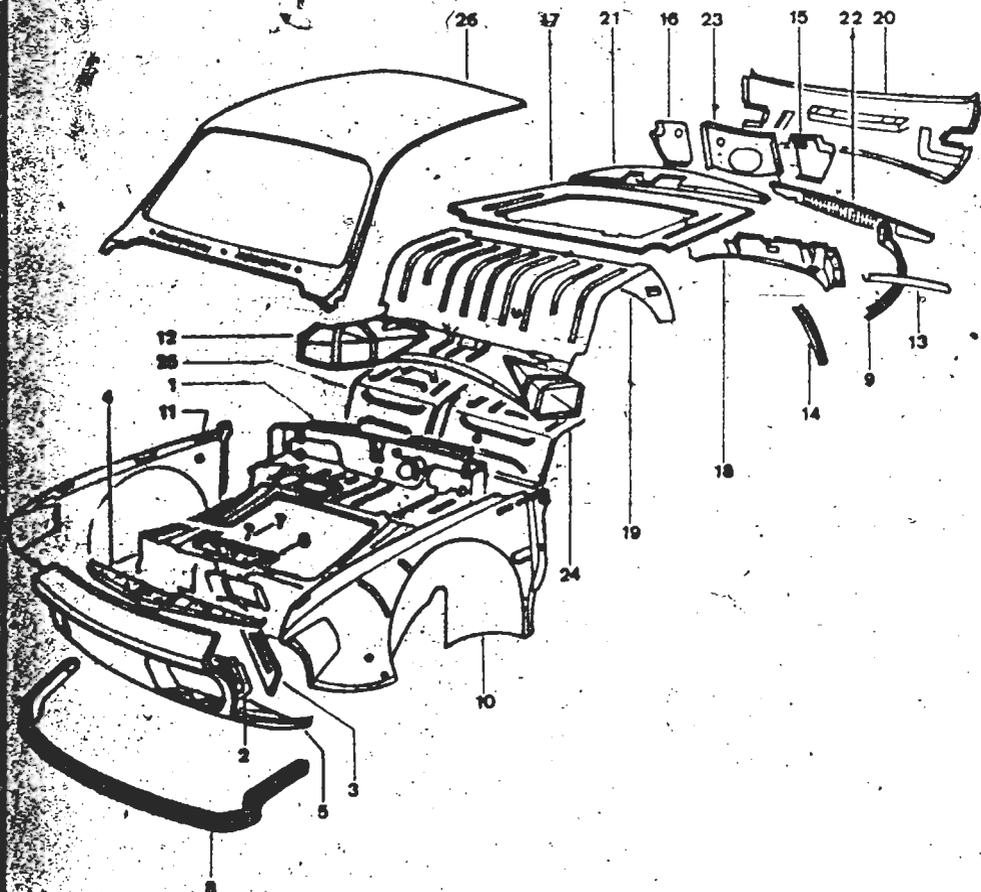
	<u>ILUSTRACÃO</u>	<u>POSICÃO</u>
00	-	C16
05	6	C15
07	6	C15
09	6	D15
13	6	D15
17	6	E15
19	-	E16
21	7	F15
23	7	F15
27	7	F15
31	8	G15
37	8	G15
45	9	I15
47	9	I15
53	10	J15
57	-	K16
63+	-	L15
67	-	

B16



6

C15

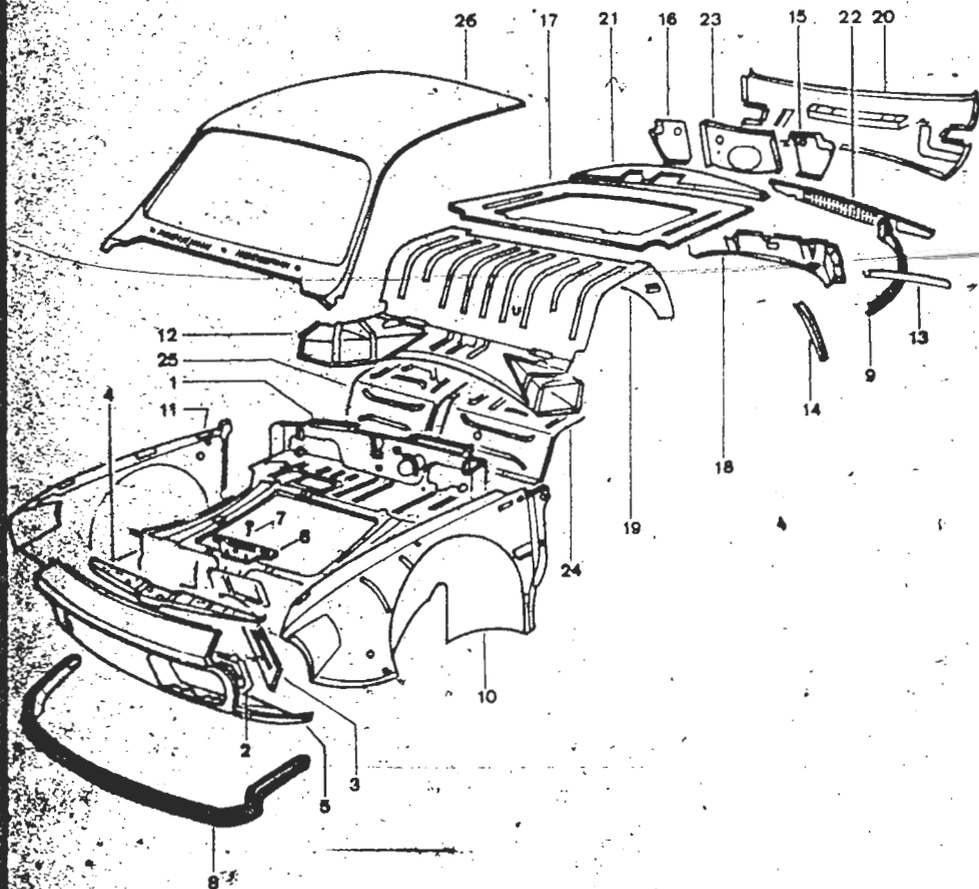


Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	C16		
			MOD. QUANT.	148/2	148/3
		CARROÇARIA			
-	149 800 401.1	CARROÇARIA SEMI-ACABADA (COMPLETA), COM PORTAS, PÁRA-LAMAS, TAMPA DIANTEIRA E TRASEIRA	1	1	
-	149 800 751.1	PARTE ANTERIOR DA CARROÇARIA, SEM PÁRA-LAMAS	1	1	
		PARTE DIANTEIRA			
-	149 805 055.2	PAINEL DOS INSTRUMENTOS	1	1	
-	149 805 057.2	CONSOLE	1	1	
-	N 12 006.2	ANEL DE PRESSÃO B 6 DIN 127	4	4	
1	149 805 077.1	ASSOALHO DA MALA	1	1	
-	N 10 715.1	PARAFUSO CILÍNDRICO AM 6 x 15' DIN 84	4	4	
-	N 11 006.2	PORCA SEXTAVADA M 6 DIN 934	4	4	
-	149 805 165.1	CANCELADO			
-	149 805 166.1	CANCELADO			
2	149 805 261.1	ALOJAMENTO DO FAROL ESQUERDO	1	1	
-	149 805 262.1	ALOJAMENTO DO FAROL DIREITO	1	1	
3	149 805 395.1	ESCORA ESQUERDA DO PAINEL DIANTEIRO	1	1	
-	149 805 396.1	ESCORA DIREITA DO PAINEL DIANTEIRO	1	1	
4	149 805 563.1	TRAVESSA DO PAINEL DIANTEIRO	1	1	
5	149 805 591.1	PAINEL DIANTEIRO	1	1	
6	149 805 971.1	SUPORTE FIXADOR DA RODA SOBRESSALENTE	1	1	
7	149 805 979.1	PARAFUSO FIXADOR DA RODA SOBRESSALENTE	2	2	
		PÁRA-CHOQUES DIANTEIRO E TRASEIRO			
8	149 807 015.2	PÁRA-CHOQUE DIANTEIRO	1	1	
9	149 807 029.2	PÁRA-CHOQUE TRASEIRO ESQUERDO	1	1	
-	149 807 030.2	PÁRA-CHOQUE TRASEIRO DIREITO	1	1	
-	149 807 194.1	CANCELADO			



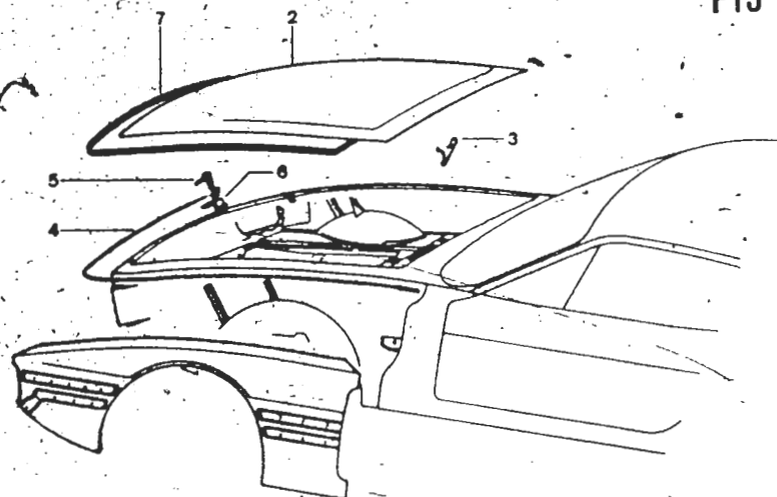
6

E15

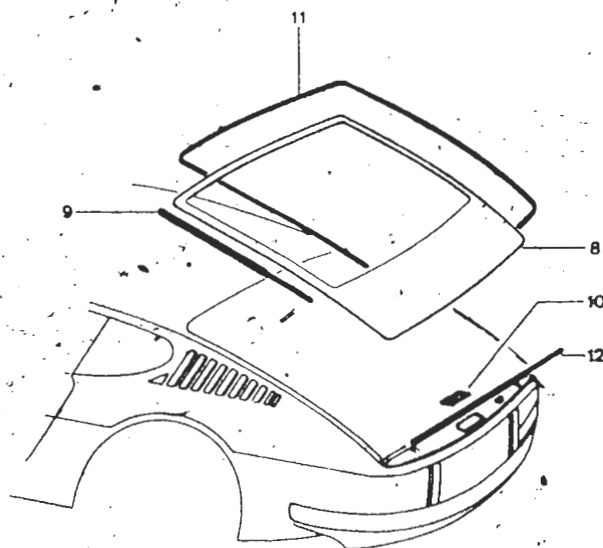


N.º Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	E16	
			148/2	149/2
		TETO		
26	149 817 111.1	TETO.....	1	1
-	149 817 133.1	TRAVESSA DIANTEIRA DA ESTRUTURA DO TETO.....	1	1
-	149 817 210.1	CALHA DIREITA DO TETO.....	1	1
-	149 817 361.1	CANCELADO		
		SISTEMA DE VENTILAÇÃO		
-	149 819 101.1	CAIXA DE ENTRADA DE VENTILAÇÃO ESQUERDA.....	1	1
-	149 819 102.1	CAIXA DE ENTRADA DE VENTILAÇÃO DIREITA.....	1	1
-	149 819 208.1	CANCELADO		
-	149 819 700.1	CAIXA DISTRIBUIDORA DE VENTILAÇÃO.....	1	1
-	149 819 785.1	TAMPA DE REGULAGEM GERAL DE ENTRADA DE VENTILAÇÃO DA... CAIXA DISTRIBUIDORA	1	1
-	149 819 813.1	CANCELADO		
-	149 819 833.1	CANCELADO		
-	149 819 837.1	CANCELADO		
-	149 819 841.1	CANCELADO		
-	149 819 842.1	CANCELADO		
-	149 819 845.1	TUBO DE DISTRIBUIÇÃO.....	1	1
-	149 819 873.1	CANCELADO		
-	211 259 471	CANCELADO		

7

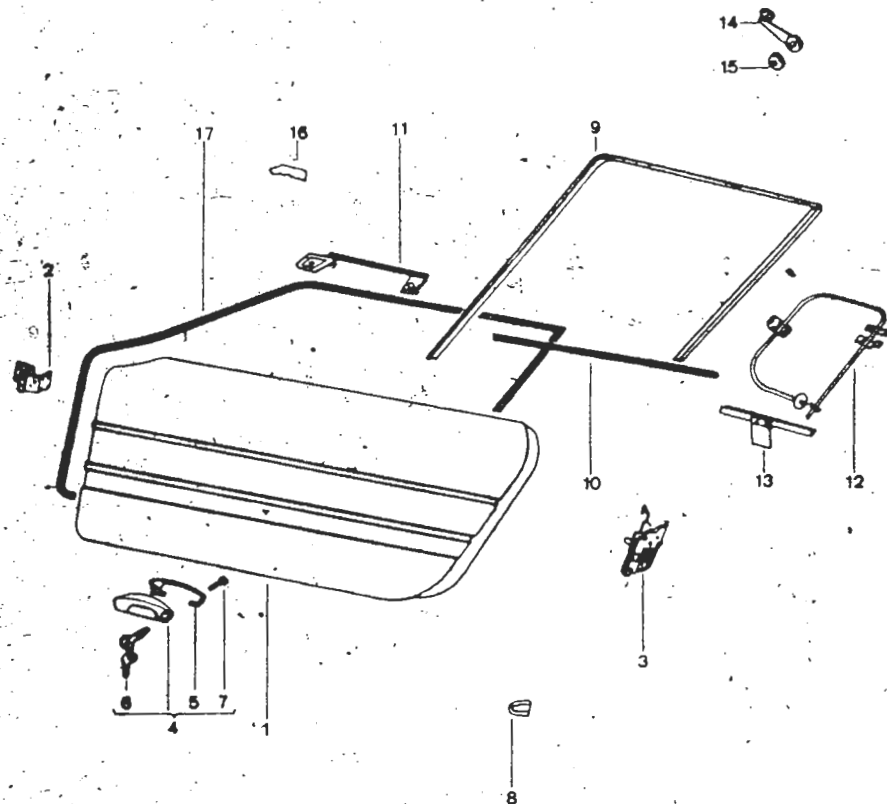


F15



N.º Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	F16		
			MOD./QUANT.	149/2	149/3
		PÁRA-LAMAS			
1	149 821 021.1	PÁRA-LAMA ESQUERDO.....	1	1	
-	149 821 022.1	PÁRA-LAMA DIREITO.....	1	1	
		TAMPA DA MALA			
2	149 823 031.1	TAMPA DA MALA.....	1	1	
3	149 823 353.1	MOLA ESQUERDA DO SUPORTE DA TAMPA DA MALA.....	1	1	
-	149 823 354.1	MOLA DIREITA DO SUPORTE DA TAMPA DA MALA.....	1	1	
4	149 823 531.1	CABO DE ACIONAMENTO DA FECHADURA.....	1	1	
5	149 823 587.1	GANCHO TRAVA DA TAMPA DA MALA.....	1	1	
6	149 823 593.1	CANCELADO			
7	149 823 703.2	JUNTA VEDADORA DA TAMPA DA MALA.....	1	1	
		TAMPA TRASEIRA			
8	149 827 025.1	CANCELADO			
-	361 827 195.1	LIMITADOR DA TAMPA TRASEIRA.....	2	2	
9	149 827 381.1	BRAÇO SUPORTE DA TAMPA TRASEIRA.....	2	2	
10	149 827 505.1	CANCELADO			
11	149 827 707.1	JUNTA VEDADORA DA TAMPA TRASEIRA.....	1	1	
12	149 827 715.1	JUNTA VEDADORA INFERIOR DA TAMPA TRASEIRA.....	1	1	
-	149 827 807.1	CANCELADO			

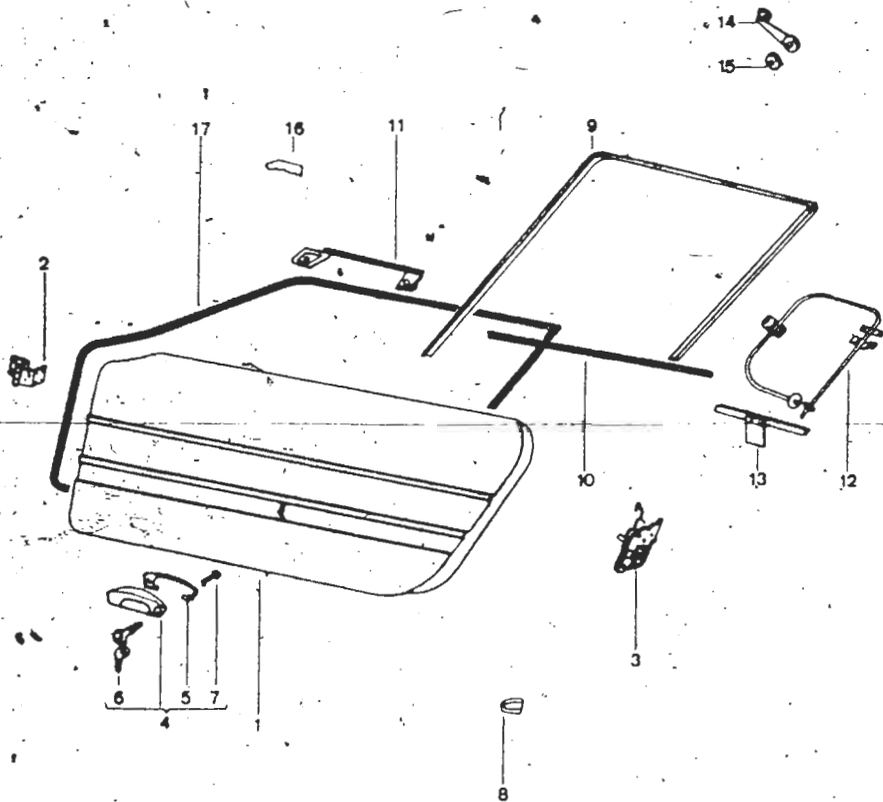
615



Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	616	
			MOD./QUANT.	149/2
		PORTAS		
1	149 831 051.1	PORTA ESQUERDA SEMI-ACABADA.....	1	1
-	149 831 052.1	PORTA DIREITA SEMI-ACABADA.....	1	1
2	149 831 401.1	DOBRADIÇA SUPERIOR DA PORTA ESQUERDA COM PINO.....	1	1
-	149 831 402.1	CANCELADO		
-	149 831 412.1	DOBRADIÇA INFERIOR DA PORTA DIREITA COM PINO.....	1	1
		* PEÇAS DAS PORTAS E JANELAS		
3	149 837 015.1	FECHADURA DA PORTA ESQUERDA.....	1	1
-	149 837 016.1	FECHADURA DA PORTA DIREITA.....	1	1
4	149 837 205.1	MAÇANETA EXTERNA DA PORTA ESQUERDA.....	1	1
-	149 837 206.1	MAÇANETA EXTERNA DA PORTA DIREITA.....	1	1
5	149 837 209.1	CALÇO DA MAÇANETA EXTERNA DA PORTA ESQUERDA.....	1	1
-	149 837 210.1	CALÇO DA MAÇANETA EXTERNA DA PORTA DIREITA.....	1	1
6	149 837 219.1	CHAVE EM BRUTO.....	X	X
7	N 11 734.1	PARAFUSO ESCARIADO AM 4 x 8 DIN 87.....	2	2
8	149 837 271.1	CUNHA-GUIA DAS PORTAS.....	2	2
-	149 837 406.1	CANCELADO		
9	149 837 439.1	CANALETA-GUIA DO VIDRO DAS PORTAS.....	2	2
10	149 837 475.1	JUNTA VEDADORA INTERNA DA PORTA ESQUERDA.....	1	1
-	149 837 476.1	JUNTA VEDADORA INTERNA DA PORTA DIREITA.....	1	1
11	149 837 497.1	CANCELADO		
12	149 837 501.1	MECANISMO DE ACIONAMENTO DO VIDRO DA PORTA ESQUERDA....	1	1
-	149 837 502.1	MECANISMO DE ACIONAMENTO DO VIDRO DA PORTA DIREITA....	1	1
13	149 837 569.1	CANCELADO		
-	149 837 570.1	CANALETA DO MECANISMO DE ACIONAMENTO DA PORTA DIREITA..	1	1
14	113 837 581.3	MANIVELA DE ACIONAMENTO DO VIDRO DAS PORTAS.....	2	2
15	111 837 595.1	CORES: 06/50 CALÇO DA MANIVELA DE ACIONAMENTO DO VIDRO DAS PORTAS...	2	2
16	149 837 685.2	CORES: 06/50 REMATE ANTERIOR DO QUADRO DA JANELA DA PORTA ESQUERDA..	1	1
-	149 837 686.2	CANCELADO		
-	149 837 687.1	REMATE POSTERIOR DA ARMAÇÃO DA JANELA DA PORTA ESQUERDA	1	1

8

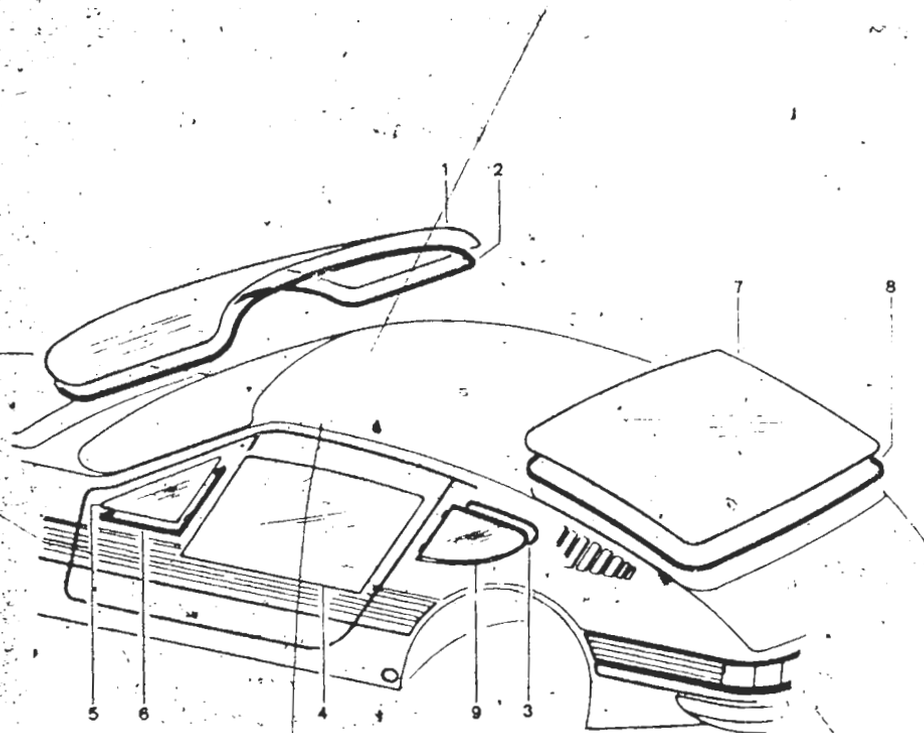
H15



Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	H16		
			MOD. QUANT.	148/2	148/3
-	149 837 688.1	CANCELADO			
17	149 837 711.1	JUNTA VEDADORA DAS PORTAS.....	2	2	

9

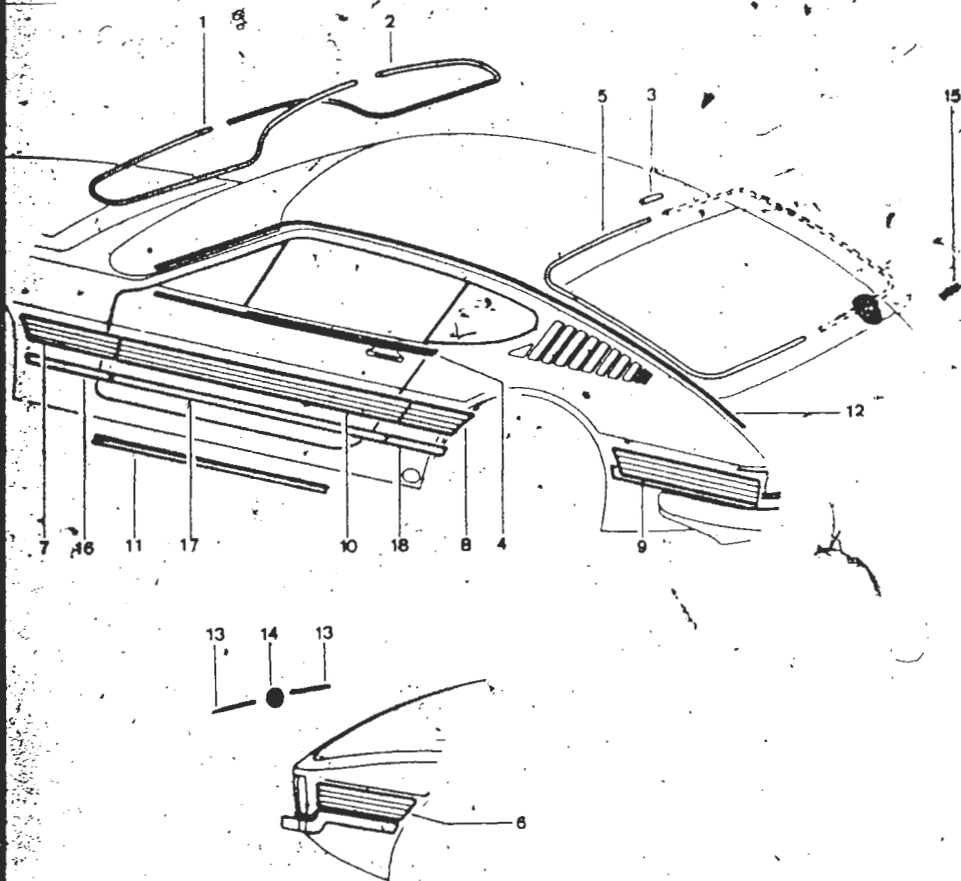
115



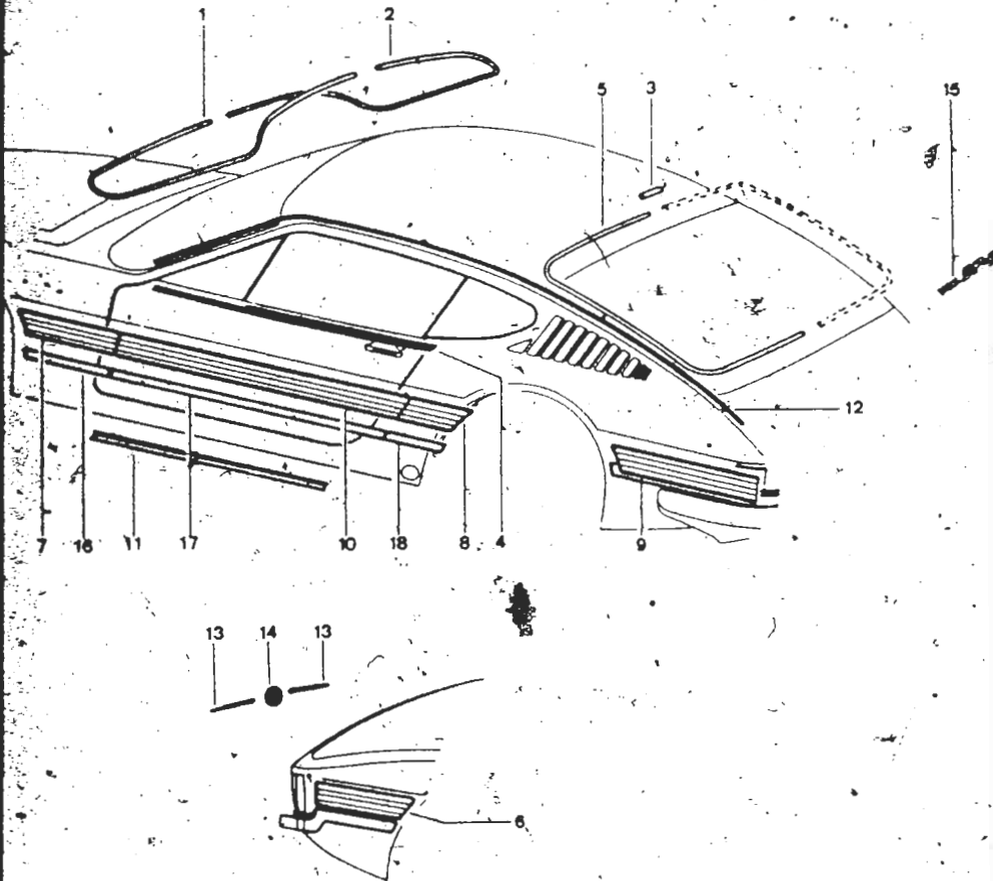
Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	116	
			MOD./QUANT.	
			148/2	148/3
		VIDROS E JUNTAS		
1	149 845 101.1	PÁRA-BRISA.....	1	1
2	149 845 121.1	JUNTA DO PÁRA-BRISA (BORRACHA).....	1	1
3	149 845 135.1	JUNTA DO VIDRO DAS JANELAS AJUSTÁVEIS TRASEIRAS.....	2	2
4	149 845 201.1	VIDRO DA PORTA ESQUERDA.....	1	1
(4)	149 845 202.1	VIDRO DA PORTA DIREITA.....	1	1
5	149 845 251.1	VIDRO FIXO DA PORTA ESQUERDA.....	1	1
(5)	149 845 252.1	VIDRO FIXO DA PORTA DIREITA.....	1	1
6	149 845 271.1	CANCELADO		
(6)	149 845 272.1	CANCELADO		
7	149 845 501.1	CANCELADO		
8	149 845 521.1	JUNTA DO VIDRO DA TAMPÁ TRASEIRA (BORRACHA).....	1	1
		PEÇAS DAS JANELAS AJUSTÁVEIS		
9	149 847 101.1	JANELA AJUSTÁVEL LATERAL TRASEIRA ESQUERDA..... (COMPLETA, PORÉM SEM A MAÇANETA)	1	1
(9)	149 847 102.1	JANELA AJUSTÁVEL LATERAL TRASEIRA DIREITA..... (COMPLETA, PORÉM SEM A MAÇANETA)	1	1

10

J15



N.º Des.	NÚMERO DA PEÇA	-DENOMINAÇÃO	J16	
			MOD. QUANT.	
			149/2	149/3
		FRISOS		
1	149 853 305.1	FRISO ESQUERDO DO PARA-BRISA.....	1	1
2	149 853 306.1	FRISO DIREITO DO PARA-BRISA.....	1	1
3	113 853 309 B	LUVA DO FRISO.....	4	4
4	149 853 321.1	FRISO DA JANELA DA PORTA ESQUERDA.....	1	1
(4)	149 853 322.1	FRISO DA JANELA DA PORTA DIREITA.....	1	1
-	113 853 329	GRAMPO FIXADOR DO FRISO DA JANELA.....	16	16
5	149 853 355.1	FRISO ESQUERDO DO VIDRO DA TAMPA TRASEIRA.....	1	1
6	149 853 505.1	FRISO ANTERIOR (VERMELHO) DO PARA-LAMA DIANTEIRO..... ESQUERDO	1	1
(6)	149 853 506.1	FRISO ANTERIOR DO PARA-LAMA DIANTEIRO DIREITO..... PRETO VERMELHO	1	1
7	149 853 507.1	FRISO POSTERIOR (VERMELHO) DO PARA-LAMA DIANTEIRO..... ESQUERDO	1	1
(7)	149 853 508.1	FRISO POSTERIOR (VERMELHO) DO PARA-LAMA DIANTEIRO..... DIREITO	1	1
8	149 853 509.1	FRISO ANTERIOR (VERMELHO) DO PAINEL LATERAL TRASEIRO... ESQUERDO	1	1
(8)	149 853 510.1	FRISO ANTERIOR DO PAINEL LATERAL TRASEIRO DIREITO..... PRETO VERMELHO	1	1
9	149 853 513.1	FRISO POSTERIOR (VERMELHO) DO PAINEL LATERAL TRASEIRO.. ESQUERDO	1	1
(9)	149 853 514.1	FRISO POSTERIOR (VERMELHO) DO PAINEL LATERAL TRASEIRO.. DIREITO	1	1
-	N 14 086.5	PARAFUSO OVAL B 3,5 x 13 DIN 7983.....	12	12
-	N 15 444.2	PORCA RÁPIDA B 3,5 x 12,5.....	12	12
10	149 853 515.1	FRISO (VERMELHO) DA PORTA ESQUERDA.....	1	1
(10)	149 853 516.1	FRISO (VERMELHO) DA PORTA DIREITA.....	1	1
11	149 853 557.1	FRISO DA SOLEIRA DA PORTA.....	2	2
-	N 14 086.5	PARAFUSO LENTICULAR PARA CHAPA B 3,5 x 13 DIN 7983.....	10	10
12	149 853 565.1	FRISO ESQUERDO DA CALHA DO TETO.....	1	1
(2)	149 853 566.1	FRISO DIREITO DA CALHA DO TETO.....	1	1
13	149 853 581.1	FRISO DO PAINEL DIANTEIRO.....	2	2



N.º Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	K16	
			MOD. QUANT.	140/2
14	149 853 605.1	EMBLEMA "VM" - DIANTEIRO.....	1	1
15	149 853 687.2	EMBLEMA "VM-SP-2" (VERMELHO).....	1	1
-	111 853 695	FIXADOR DOS FRISOS E EMBLEMAS.....	42	42
16	149 853 975.1	PROTECTOR DO PÁRA-LAMA DIANTEIRO ESQUERDO.....	1	1
(16)	149 853 976.1	PROTECTOR DO PÁRA-LAMA DIANTEIRO DIREITO.....	1	1
17	149-853 977.1	CANCELADO		
(17)	149 853 978.1	CANCELADO		
18	149 853 979.1	PROTECTOR DO PAINEL LATERAL TRASEIRO ESQUERDO.....	1	1
(18)	149 853 980.1	PROTECTOR DO PAINEL LATERAL TRASEIRO DIREITO.....	1	1
-	105 707 249.1	GRAMPO.....	28	28
-	N 11 557.2	ARRUELA 6,4 DIN 433.....	10	10
-	N 11-006.2'	PORCA SEXTAVADA M 6 DIN 934.....	10	10
EQUIPAMENTO DO PAINEL DOS INSTRUMENTOS ESPELHOS RETROVISORES				
-	149 857 101.1	PORTA-LEVAS.....	1	1
-	149 857 127.3	TAMPA DO PORTA-LEVAS COM REVESTIMENTO.....	1	1
-	149 857 173.1	CANCELADO		
-	111 821 545	ARRUELA DE BORRACHA.....	2	2
-	N 13 941.1	PARÁFUO LENTICULAR B 4,8 x 32 DIN 7981.....	2	2
-	149 857 305.1	CANCELADO		
-	149 857 329.1	CINZEIRO (PRETO) DO PAINEL DOS INSTRUMENTOS.....	1	1
-	149 857 501.1	ESPELHO RETROVISOR EXTERNO.....	1	1
-	149 857 507.1	ESPELHO RETROVISOR INTERNO.....	1	1
-	149 857 563.1	SUPORTE DO PÁRA-SOL.....	2	2
-	149 857 853.2	CANCELADO		
-	149 857 875.2	PROLONGAMENTO-POSTERIOR DO CONSOLE.....	1	1

Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	MOD./QUANT.	
			149/2	149/3
		REVESTIMENTOS E TAPETES		
-	149 863 022.1	CANCELADO		
-	149 863 023.1	REVESTIMENTO ANTERIOR DO PAINEL DIANTEIRO .....	1	1
-	149 863 361.2	CANCELADO		
-	149 863 509.1	CANCELADO		
-	149 863 701.1	CANCELADO		
-	149 863 702.1	TAPETE DIANTEIRO DIREITO .....	1	1
-	149 863 722.1	CANCELADO		
-	149 863 851.1	CANCELADO		
-	149 863 852.1	CANCELADO		
-	149 863 857.1	CANCELADO		
-	149 863 873.1	CANCELADO		
-	149 863 885.1	CANCELADO		
-	149 863 900.1	CANCELADO		
-	149 863 933.1	CANCELADO		
-	149 867 043.3	CANCELADO		
-	149 867 044.1	CANCELADO		
-	149 867 044.2	REVESTIMENTO TRASEIRO DIREITO .....		1
-	149 867 145.1	CANCELADO		
-	149 867 395.1	CANCELADO		
-	149 867 395.2	CANCELADO		
-	149 867 396.1	REVESTIMENTO INFERIOR DA COLUNA CENTRAL DIREITA .....	1	
		PRETO		06
		BEGE		35
		AREIA		76
-	149 867 396.2	CANCELADO		
-	149 867 427.1	REVESTIMENTO LATERAL TRASEIRO ESQUERDO .....	1	
		PRETO		06
-	149 867 427.2	REVESTIMENTO LATERAL TRASEIRO ESQUERDO .....		1
-	149 867 428.1	CANCELADO		
-	149 867 428.2	REVESTIMENTO LATERAL TRASEIRO DIREITO .....		1
-	149 867 501.1	REVESTIMENTO DO TETO .....	1	1
-	149 867 563.2	CANCELADO		
-	149 867 603.1	CANCELADO		

Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	MOD./QUANT.	
			149/2	149/3
-	149 867 803.1	FILTRO ANTI-RUIDO DO TETO .....		1
-	149 867 999.1	CANCELADO		
-	N 11 578.1	ARRUELA CÔNICA 3,7 .....		8

GRUPO

B17

8

CARROÇARIA

00-05-07-09-13-17-19-21-23-27-31-37-45-47-53-57-63-67

ILUSTRAÇÃO      POSICÃO

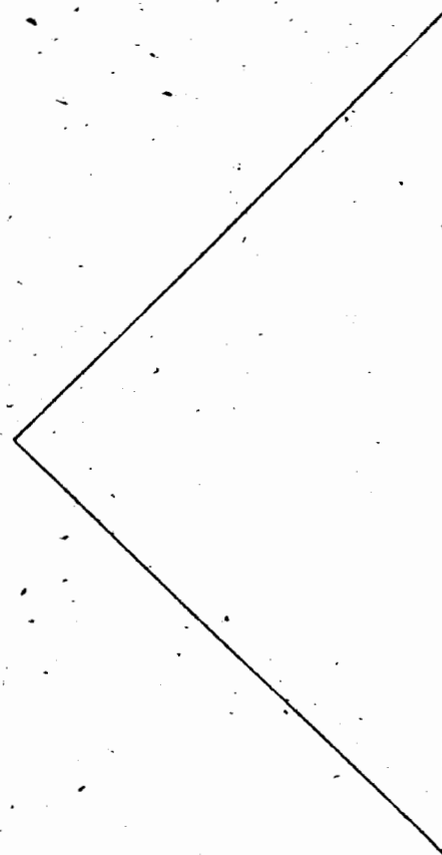
81

BANCOS

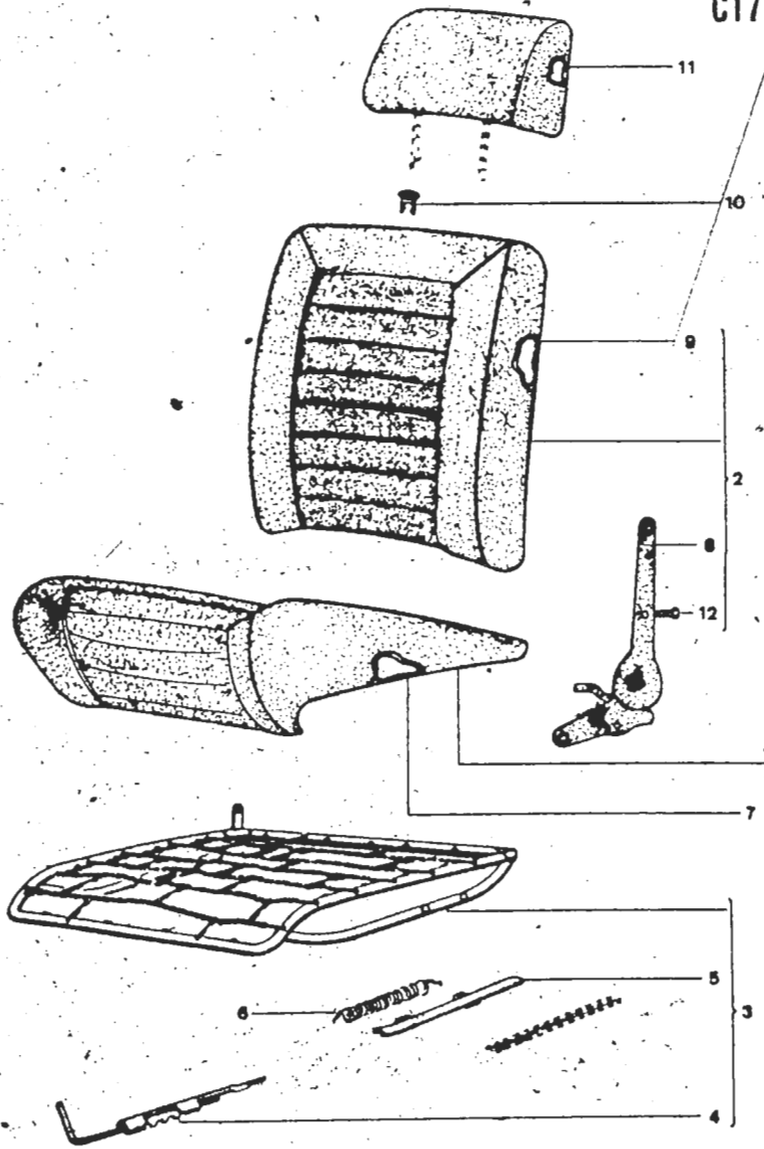
11

C17

B18



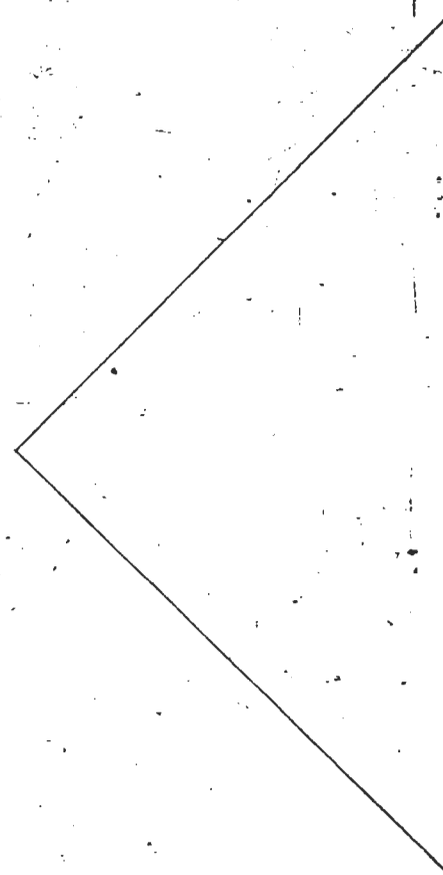
C17



Nº Ord.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	C18	
			MOD.	QUANT.
			148/2	148/2
		BANCOS		
1	149 881 031.1	CANCELADO		
(1)	149 881 032.1	CANCELADO		
2	149 881 051.2	CANCELADO		
3	149 881 103.1	CANCELADO		
4	149 881 206.2	TRILHO DIREITO DOS ASSENTOS (COM ALAVANCA).....	2	2
5	149 881 211.1	CANCELADO		
6	149 881 245.1	CANCELADO		
7	149 881 407.1	CANCELADO		
(7)	149 881 407.2	CANCELADO		
8	149 881 501.1	CANCELADO		
(8)	149 881 502.1	CANCELADO		
9	149 881 805.1	CANCELADO		
10	149 881 917.1	TAMPÃO GUIA DO APOIO DA CABEÇA .....	4	4
11	149 881 971.1	CANCELADO		
12	149 881 983.1	PARAFUSO SEXTAVADO M 8 x 30.....	10	10

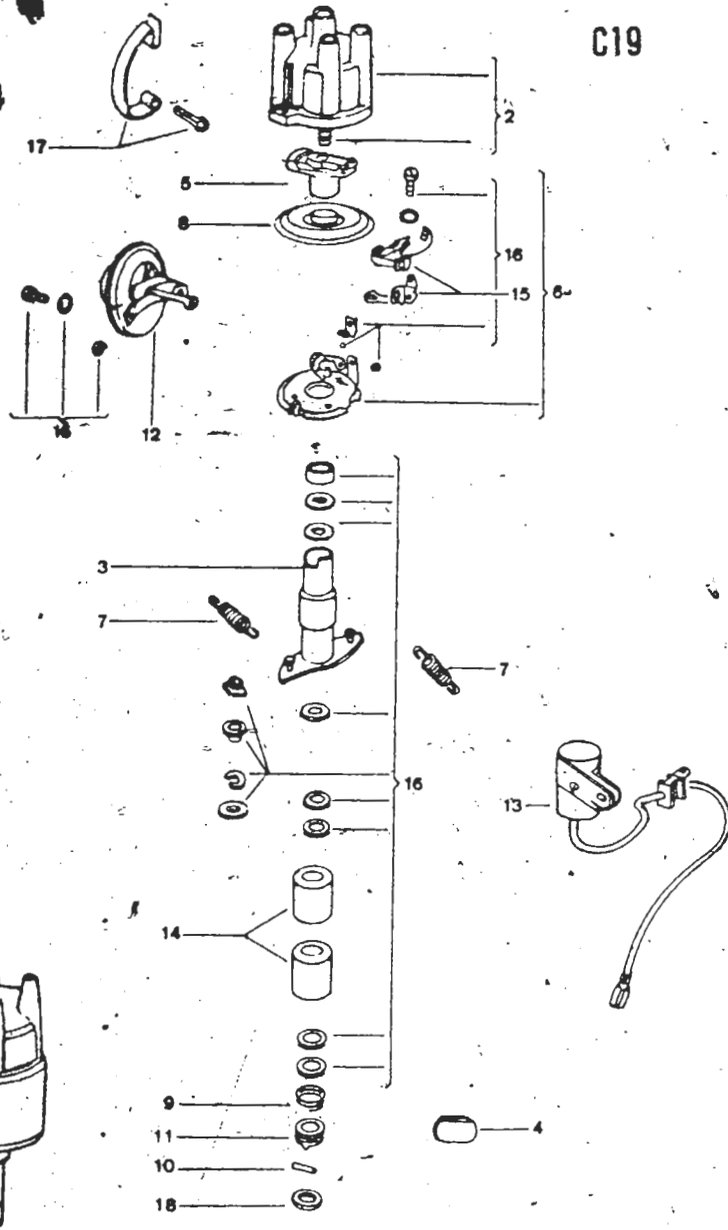
## EQUIPAMENTO ELÉTRICO

		<u>ILUSTRAÇÃO</u>	<u>POSICÃO</u>
05	DISTRIBUIDOR DE IGNIÇÃO	12	C19
15	FIXAÇÃO DA BATERIA	13	E19
-	INSTRUMENTOS DE CONTROLE	13	E19
37	CAIXA DO FUSÍVEL	13	E19
41	FAROL DUPLO	14	F19
45	LANTERNA TRASEIRA	15	G19
47	LANTERNA DE CORTESIA	15	G19
47	LANTERNA DE LEITURA	15	G19
51	BUZINA	15	G19
53	FAROLETE DIANTEIRO INDICADOR DE DIREÇÃO	16	I19
53	RELE	16	I19
53	INTERRUPTOR DA LUZ DE EMERGÊNCIA	16	I19
53	TRAVA DA DIREÇÃO COM INTERRUPTOR COMBINADO	17	J19
55	LIMPADOR DO PÁRA-BRISA	18	K19
57	VELOCÍMETRO	19	L19
59	VENTILADOR DO SISTEMA DE VENTILAÇÃO INTERNA	19	L19
71	CHICOTES E CABOS	19	L19



12

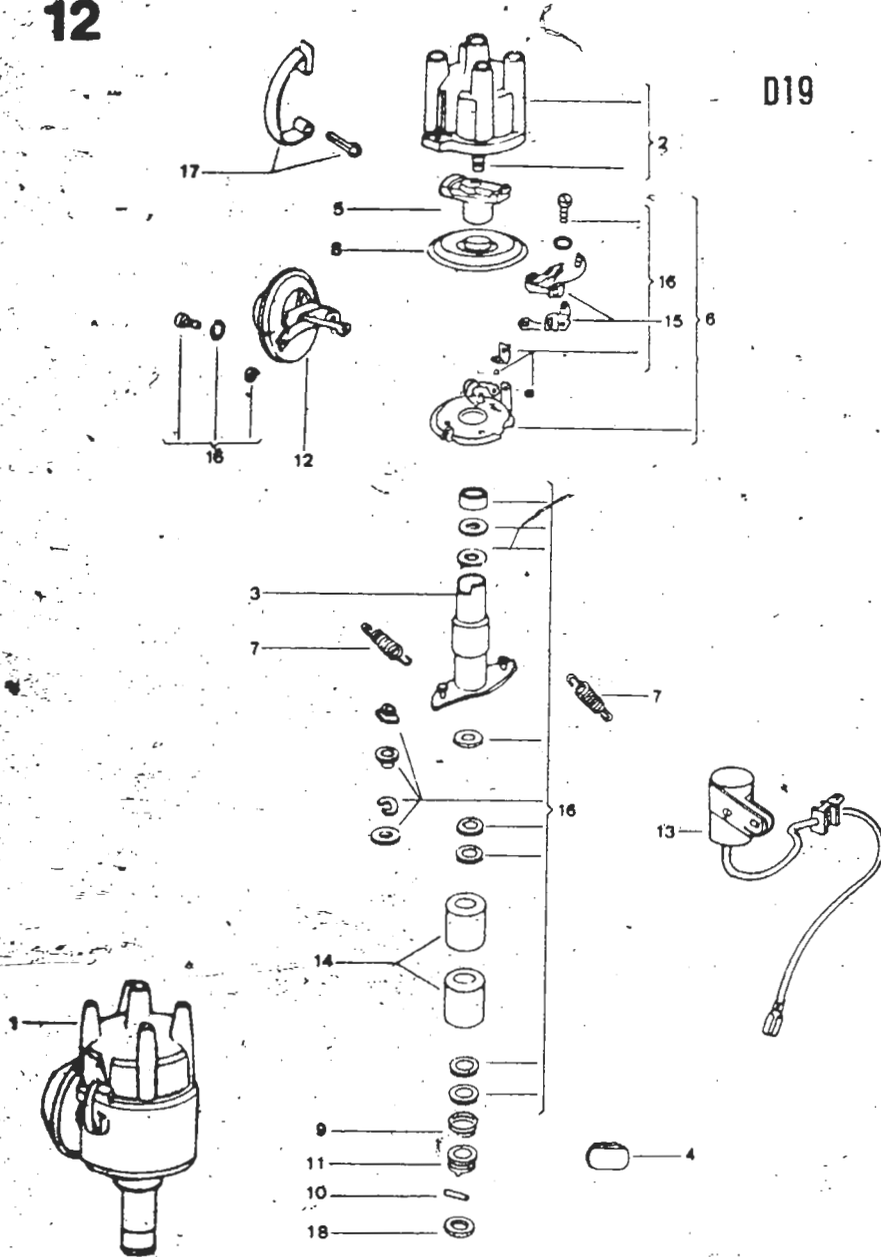
C19



Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	C20		NOB./QUNT.	
			148/3	148/3	148/3	148/3
		DISTRIBUIDOR DA IGNIÇÃO				
1	041 905 205.1	CANCELADO				
2	041 905 207.2	TAMPA.....	1		1	
(2)	111 905 207 B	TAMPA DO DISTRIBUIDOR 041 905 205.1.....	1		1	
		F BL 03/74				
3	041 905 219.1	EXCÊNTRICO.....	1		1	
(3)	111 905 219.2	EXCÊNTRICO DO DISTRIBUIDOR 041 905 205.1.....	1		1	
		F BL 03/74				
4	056 905 223.1	TAMPÃO LATERAL.....	1		1	
5	040 905 225	ESCOVA ROTATIVA.....	1		1	
(5)	111 905 225 C	ESCOVA ROTATIVA DO DISTRIBUIDOR 041 905 205.1.....	1		1	
		F BL 03/74				
6	041 905 227.1	PRATO-MÓVEL DO RUPTOR COM PLATINADO.....	1		1	
(6)	111 905 227.4	CANCELADO				
7	041 905 237.3	CANCELADO				
(7)	111 905 237.3	CANCELADO				
8	041 905 241.1	DISCO VEDADOR.....	1		1	
9	111 905 243.3	ANEL-TRAVA.....	1		1	
10	111 905 245.1	PINO.....	1		1	
11	111 905 247	FLANGE.....	1		1	
(17)	111 905 265.1	JOGO DE PRESILHAS DO DISTRIBUIDOR 041 905 205.1.....	1		1	
12	041 905 271.1	DISPOSITIVO DE AVANÇO À VÁCUO.....	1		1	
(12)	111 905 271.2	DISPOSITIVO DE AVANÇO À VÁCUO DO DISTRIBUIDOR.....	1		1	
		041 905 205.1				
13	041 905 295.1	CONDENSADOR.....	1		1	
(13)	111 905 295.3	CONDENSADOR DO DISTRIBUIDOR 041 905 205.1.....	1		1	
14	041 905 998.1	BUCHA DA ÁRVORE.....	1		1	
(14)	111 905 998.1	CANCELADO				
(15)	040 998 063	JOGO DE PLATINADO DO DISTRIBUIDOR 041 905 205.1.....	1		1	
		À ESCOLHER COM 040 998 063.2				

12

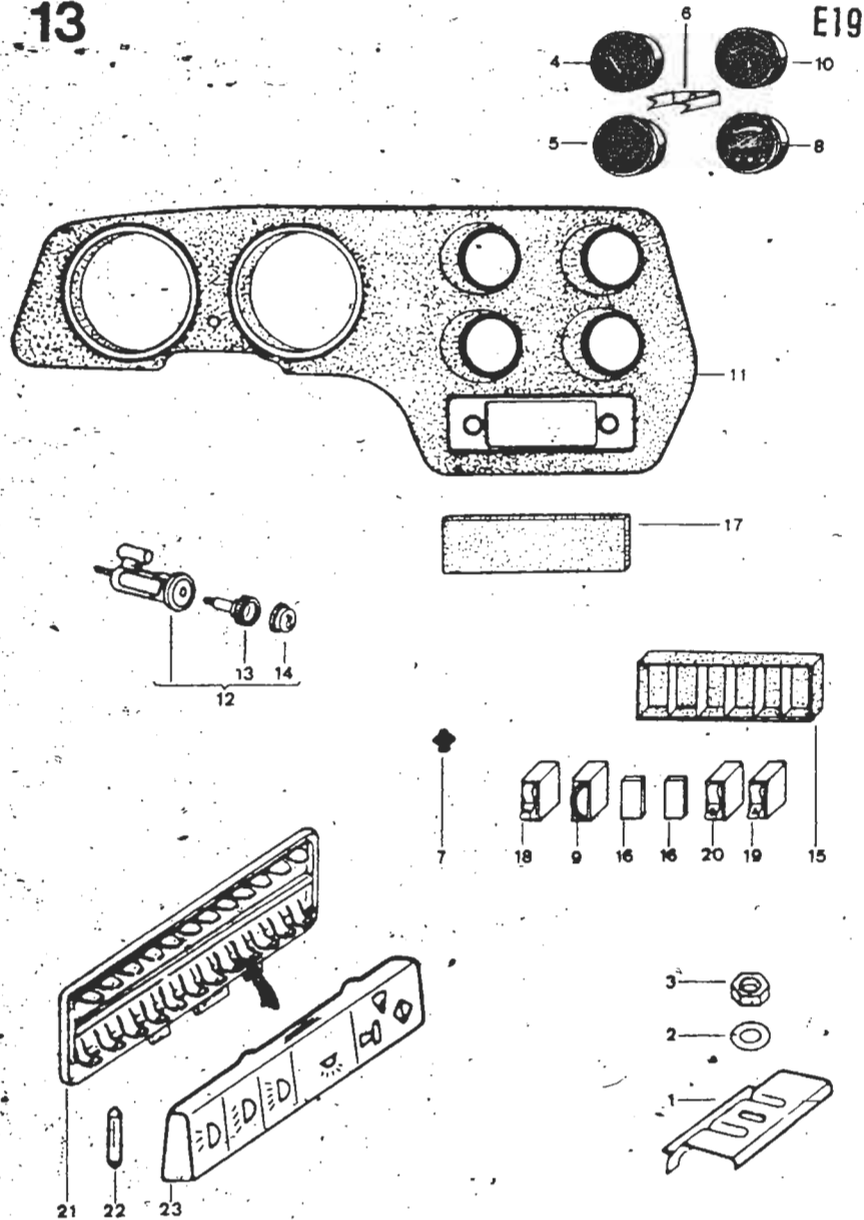
D19



N.º Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	D20	
			148/2	148/3
(15)	040 998 063.2	JOGO DE PLATINADO DO DISTRIBUIDOR 041 905 205.1..... A ESCOLHER COM 040 998 063	1	1
15	041 998 063	JOGO DE PLATINADO..... A ESCOLHER COM 331 998 063.1	1	1
(15)	331 998 063.1	JOGO DE PLATINADO..... A ESCOLHER COM 041 998 063	1	1
16	040 998 250	JOGO DE PEÇAS.....	1	1
(16)	040 998 250.1	JOGO DE PEÇAS DO DISTRIBUIDOR 041 905 205.1.....	1	1
17	041 998 265	JOGO DE PRESILHAS.....	1	1
18	111 905 261	JUNTA VEDADORA DA ÁRVORE.....	1	1

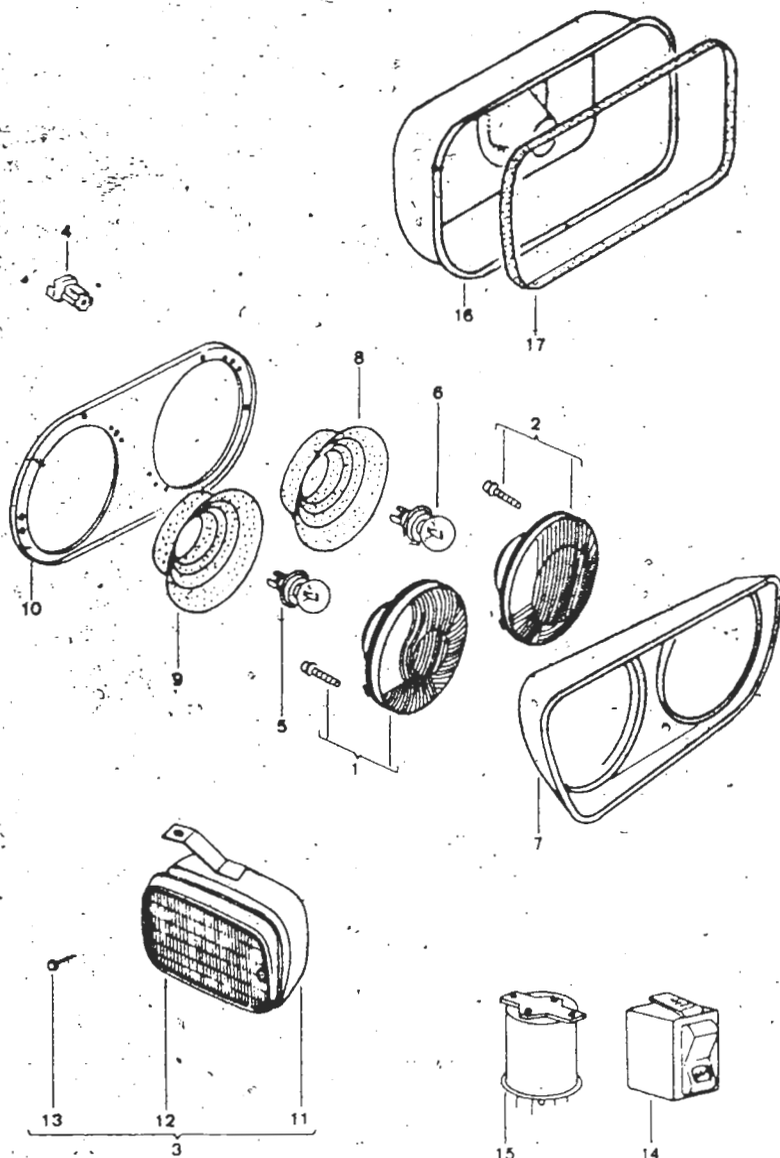
13

E19



Nº Data	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	E20	
			MOD.	QUANT.
		FIXAÇÃO DA BATERIA		
		F BL. 11/72		
1	231 915 313.1	GARRA.....	1	1
2	N 11 670.1	ARRUELA LISA B 8,1 DIN 9021.....	1	1
3	113 915 997.1	PORCA SEXTAVADA M 8.....	1	1
		INSTRUMENTOS DE CONTROLE		
4	149 919 033.1	INDICADOR DO NÍVEL DO COMBUSTIVEL.....	1	1
5	149 919 203.1	RELÓGIO ELÉTRICO DE HORAS.....	1	1
6	149 919 215.1	SUORTE DO RELÓGIO.....	1	1
7	041 919 300.1	SENSOR DA TEMPERATURA DO ÓLEO DO MOTOR.....	1	1
8	149 919 511.1	INDICADOR DA TEMPERATURA DO ÓLEO DO MOTOR.....	1	1
9	149 919 531.1	REOSTATO DA ILUMINAÇÃO DO PAINEL DOS INSTRUMENTOS.....	1	1
10	149 919 611.1	AMPERÍMETRO.....	1	1
11	149 925 105.1	PAINEL DOS INSTRUMENTOS.....	1	1
12	149 925 111.1	ACENDEDOR DE CIGARROS.....	1	1
13	105 941 539.2	BOTÃO DO ACENDEDOR.....	1	1
14	343 941 543.1	CAPA COM SÍMBOLO DO BOTÃO.....	1	1
15	149 925 213.1	ALOJAMENTO DOS INTERRUPTORES.....	1	1
16	149 925 215.1	TAMPA DA ABERTURA DO ALOJAMENTO.....	2	2
17	149 925 233.1	COBERTURA DO ALOJAMENTO DO AUTO-RÁDIO.....	1	1
18	149 941 531.1	INTERRUPTOR DO PAROL.....	1	1
19	149 953 233.1	INTERRUPTOR DA LUZ DE EMERGENCIA.....	1	1
20	149 959 523.1	INTERRUPTOR DO MOTOR DO SISTEMA DE VENTILAÇÃO.....	1	1
		CAIXA DO FUSÍVEL		
21	149 937 505.2	CAIXA PARA 12 FUSÍVEIS.....	1	1
22	N 17 121.5	FUSÍVEL 25A DIN 72581.....	1	1
23	149 937 555.1	TAMPA.....	1	1

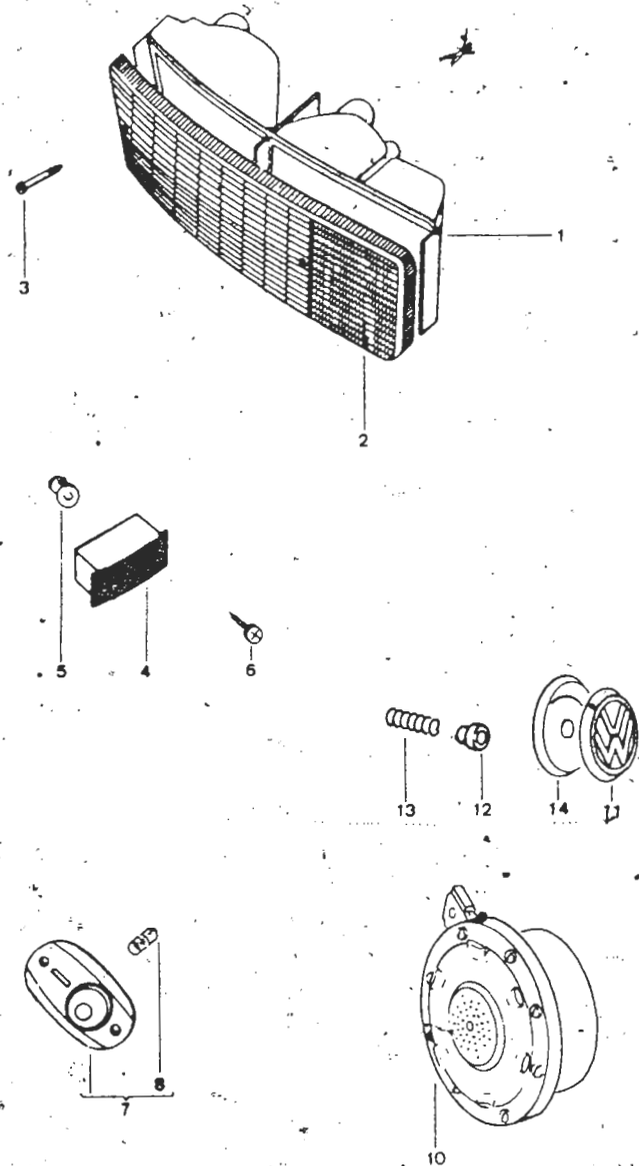
F19



N.º Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	F20		
			MOS./QUANT.	148/2	148/3
		FAROL DUPLO			
1	ZBA 941 051	REFLETOR INTERNO COM VIDRO E ARO..... (USAR SEM O ARO)	2	2	
2	ZBA 941 053	REFLETOR EXTERNO COM VIDRO E ARO..... (USAR SEM O ARO)	2	2	
3	149 941 071.1	LANTERNA DA MARCHA-À-RÉ.....	1	1	
4	149 941 167.1	CANCELADO			
5	N 17 761.2	LÂMPADA DE TUDO YA - 12V 55W DIN 72601.....	2	2	
6	N 17 763.2	LÂMPADA YD - 12V 60/55W DIN 72601.....	2	2	
7	149 941 181.1	MOLDURA ESQUERDA.....	1	1	
(7)	149 941 182.1	MOLDURA DIREITA.....	1	1	
8	149 941 183.1	CAPA DE BORRACHA DO REFLETOR EXTERNO.....	2	2	
9	149 941 185.2	CAPA DE BORRACHA DO REFLETOR INTERNO.....	2	2	
10	149 941 235.1	SUPORTE ESQUERDO.....	1	1	
(10)	149 941 236.1	SUPORTE DIREITO.....	1	1	
11	149 941 365.1	CARCAÇA DA LANTERNA DA MARCHA-À-RÉ.....	1	1	
12	149 941 371.1	LENTE DA LANTERNA DA MARCHA-À-RÉ.....	1	1	
13	N 14 136.3	PARAFUSO LENTICULAR AM 4 x 25 DIN 7985.....	2	2	
14	149 941 531.1	INTERRUPTOR.....	1	1	
15	149 941 583.1	RELÊ COM SUPORTE.....	1	1	
16	149 941 601.1	CAPA.....	2	2	
17	149 941 621.1	CANCELADO			
-	149 998 033.2	CANCELADO			
-	149 998 034.2	CANCELADO			

15

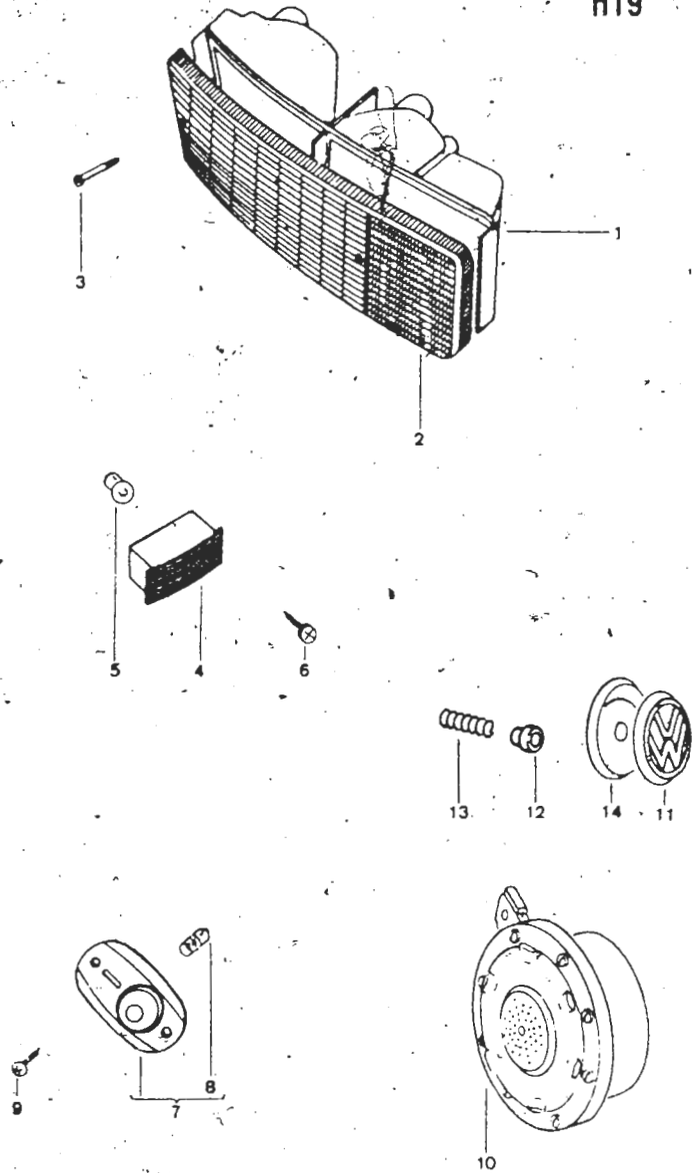
619



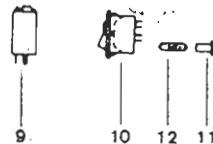
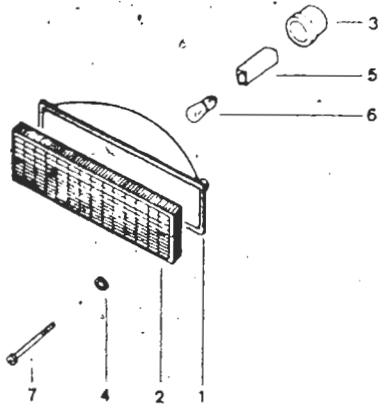
Nº Ord.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	620	
			MOD./QUANT.	148/2
LANTERNA TRASEIRA				
1	149 945 231.1	CARCAÇA ESQUERDA.....	1	1
(1)	149 945 232.1	CARCAÇA DIREITA.....	1	1
(2)	149 945 241.1	LENTE (AMBAR/VERMELHA) ESQUERDA.....	1	1
		F BL 10/74		
2	149 945 241,2	LENTE (VERMELHA) ESQUERDA.....	1	1
		F BL 11/74		
(2)	149 945 242.1	LENTE (AMBAR/VERMELHA) DIREITA.....	1	1
		F BL 10/74		
(2)	149 945 242.2	LENTE (VERMELHA) DIREITA.....	1	1
		F BL 11/74		
3	105 945 997.1	PARAFUSO LENTICULAR EM 4x18.....	4	4
LANTERNA DE CORTESIA				
4	149 947 231.1	CANCELADO		
5	N 17 717.2	LÂMPADA HL 12V - 4W DIN 72601.....	2	2
6	N 13 958.3	PARAFUSO AUTO-ATARRAXANTE DE CABEÇA PANELA.....	4	4
		B 3,5 x 13 DIN 7981 COM FENDA EM CRUZ		
LANTERNA DE LEITURA				
7	149 947 301.1	LANTERNA.....	1	1
8	N 17 717.2	LÂMPADA HL-12V - 4W DIN 72601.....	1	1
9	N 14 125.2	CANCELADO		
BUZINA				
10	105 951 113.1	BUZINA GRAVE - 270 HZ - 12V.....	1	1
11	149 951 531.1	BOTÃO.....	1	1
12	105 951 547.1	BUCHA ISOLANTE.....	3	3
(2)	149 951 547.1	CANCELADO		

15

H19



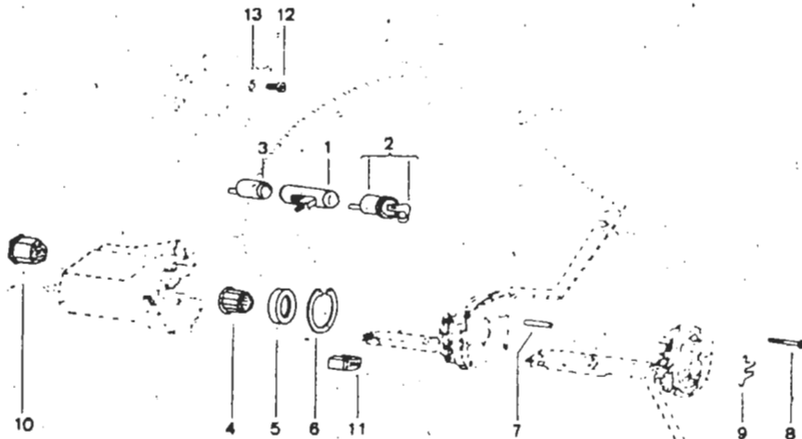
Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	H20	
			148/2	148/3
13	149 951 555.1	CANCELADO		
14	149 951 560.1	CANCELADO		



Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	120	
			MOQ. QUANT.	
			148/2	148/3
		FAROLETE DIANTEIRO INDICADOR DE DIREÇÃO		
1	149 953 051.1	CARCAÇA ESQUERDA.....	1	1
(1)	149 953 052.1	CARCAÇA DIREITA.....	1	1
2	149 953 161.1	LENTE ESQUERDA.....	1	1
(2)	149 953 162.1	LENTE DIREITA.....	1	1
3	149 953 235.1	CANCELADO		
4	131 945 279.1	ARRUELA.....	4	4
5	111 937 077.2	CONECTOR DE 2 POLOS.....	1	1
6	N 17 732.2	LÂMPADA RL 12V - 21W DIN 72601.....	2	2
7	N 14 136.1	PARAFUSO DE CABEÇA PANELA AM 4 x 25 DIN 7985..... COM FENDA EM CRUZ	4	4
		RELÉ		
8	211 953 183.1	RELÉ 12V DO INDICADOR DE DIREÇÃO..... F BL 10/74	1	1
9	113 953 227.1	RELÉ 12V DO INDICADOR DE DIREÇÃO E LUZ DE EMERGÊNCIA... A ESCOLHER COM 113 953 227.2 F BL 11/74	1	1
(9)	113 953 227.2	RELÉ 12V DO INDICADOR DE DIREÇÃO E LUZ DE EMERGÊNCIA... A ESCOLHER COM 113 953 227.1 F BL 11/74	1	1
		INTERRUPTOR DA LUZ DE EMERGÊNCIA		
10	149 953 233.1	INTERRUPTOR.....	1	1
11	149 959 397.1	SOQUETE.....	1	1
12	N 17 751.2	LÂMPADA 12V - 1,2W DIN 72601/09.....	1	1

17

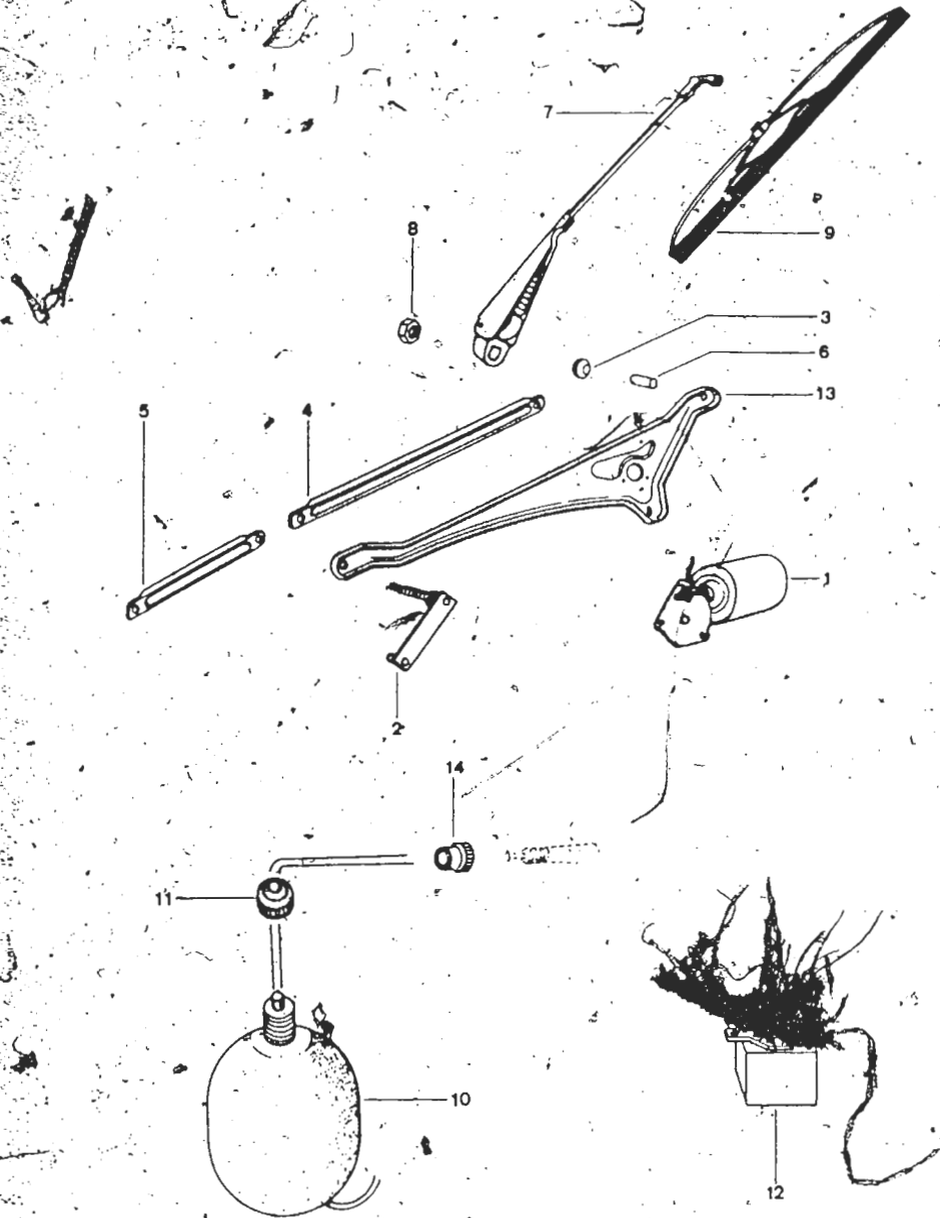
J19



N.º Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	J20	
			MOD.	QUANT.
			148/2	148/3
		TRAVA DE DIREÇÃO COM INTERRUPTOR COMBINADO		
-	149 953 503.2	TRAVA COM INTERRUPTOR COMBINADO INDICADOR DE DIREÇÃO... LUZ ALTA E BAIXA DO FAROL E LIMPADOR DO PÁRA-BRISA COM TEMPORIZADOR	1	1
1	149 905 849.1	CANCELADO		
2	149 905 855.1	CILINDRO COM CHAVES DA TRAVA.....	1	1
3	111 905 865 K	COMUTADOR DA IGNIÇÃO.....	1	1
4	111 953 535 D	ANEL DE CONTATO.....	1	1
5	111 953 559 C	ROLAMENTO.....	1	1
6	111 953 563.1	CANCELADO		
7	111 953 572.1	CANCELADO		
8	111 953 573.1	CANCELADO		
9	111 953 575.1	CANCELADO		
10	111 953 631.1	CONNECTOR.....	1	1
11	111 953 635.1	CANCELADO		
12	N 10 811.1	PARAFUSO DE CABEÇA CILÍNDRICA AM 5 x 8 DIN 85.....	2	2
13	N 12 005.1	ARRUELA DE PRESSÃO B 5 DIN 127..5.....	2	2

18

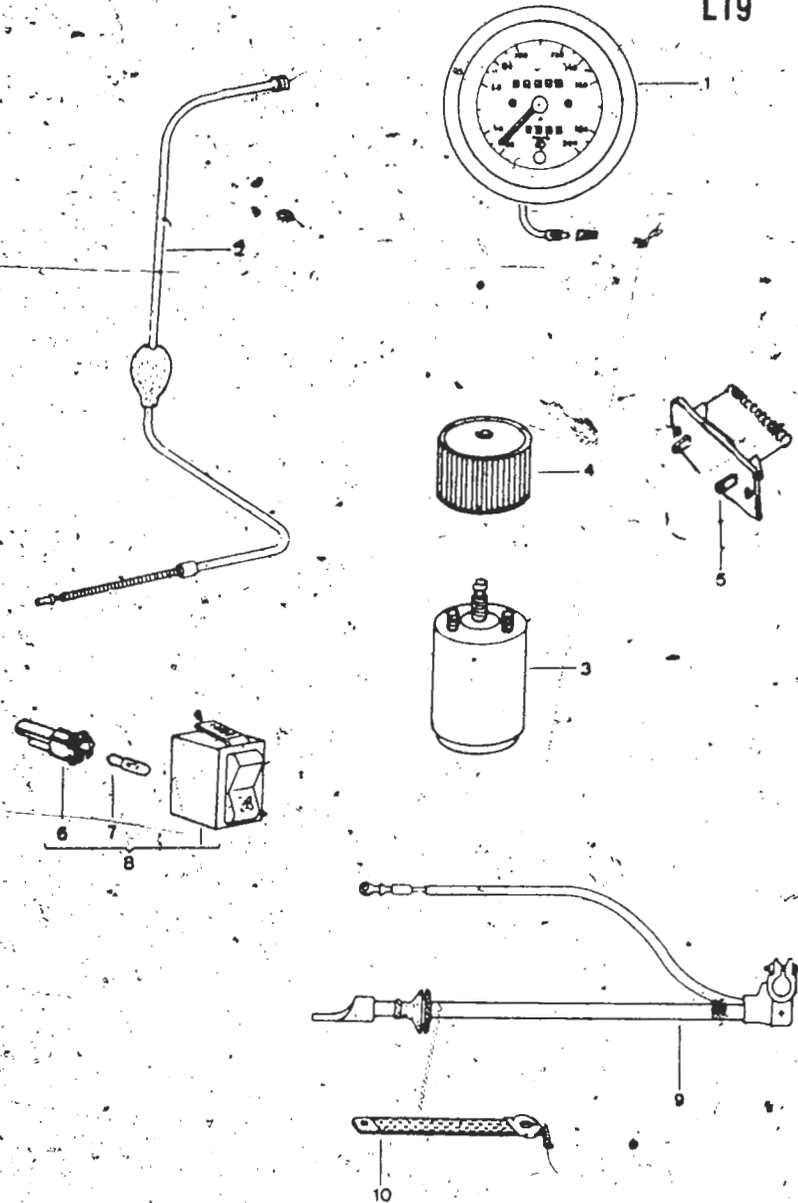
K19



Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	K20	
			148/2	149/3
		LIMPADOR DO PÁRA-BRISA		
1	102 955 113.2	MOTOR.....	1	1
2	149 955 215.1	EIXO ESQUERDO.....	1	1
(2)	149 955 216.1	EIXO DIREITO.....	1	1
3	149 955 275.1	PROTECTOR PLÁSTICO.....	2	2
4	149 955 325.1	HASTE ESQUERDA.....	1	1
5	149 955 326.1	HASTE DIREITA.....	1	1
6	149 955 395.1	CANCELADO		
(7)	149 955 408.1	CANCELADO		
7	149 955 408.2	BRAÇO DIREITO (PRETO)..... F. BL 01/75	1	1
8	211 955 417.2	PORCA (PRETA)..... F. BL 01/75	2	2
(9)	102 955 425.1	CANCELADO		
9	102 955 425.4	PALHETA PRETA COM ENCAIXE SOB PRESSÃO.....	2	2
(9)	149 955 426.2	CANCELADO		
10	149 955 453.1	RESERVATÓRIO D'AGUA.....	1	1
11	111 955 481	TAMPA COM VÁLVULA DO RESERVATÓRIO.....	1	1
(2)	149 955 531.1	TEMPORIZADOR.....	1	1
12	149 955 531.2	TEMPORIZADOR COM SUPORTE.....	1	1
13	149 955 611.1	SUPORTE DO MOTOR.....	1	1
14	149 955 983.1	NIPLE DE LIGAÇÃO NA VÁLVULA DA RODA SOBRESSALENTE.....	1	1

19

L19



N.º Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	L20	
			MOD.	QUANT.
			149/2	148/3
		VELOCÍMETRO		
1	149 957 021.1	VELOCÍMETRO 200 KM/H COM ODÔMETRO TOTAL E PARCIAL.....	1	1
2	149 957 801.1	CABO 1350 mm.....	1	1
		VENTILADOR DO SISTEMA DE VENTILAÇÃO INTERNA		
3	149 959 117.2	MOTOR..... USAR COM 149 959 119.2	1	1
(4)	149 959 119.1	HÉLICE..... USAR COM 149 959 117.1	1	1
4	149 959 119.2	HÉLICE..... USAR COM 149 959 117.2	1	1
5	149 959 231.1	RESISTÊNCIA.....	1	1
6	149 959 397.1	SOQUETE.....	1	1
7	M 17 751.2	LÂMPADA 12V - 1,2W DIN 71601/09.....	1	1
8	149 959 523.1	INTERRUPTOR.....	1	1
-	149 959 997.1	ILHÓ DE BORRACHA.....	3	3
		CHICOTES E CABOS		
-	149 971 179.2	CANCELADO		
(9)	149 971 225.3	CANCELADO		
9	149 971 225.4	CABO DA BATERIA AO MOTOR DE PARTIDA.....	1	1
10	231 971 235.3	CABO MASSA DA BATERIA.....	1	1
-	149 971 265.1	CHICOTE DA CAIXA DE FUSÍVEIS À TRAVA DE DIREÇÃO.....	1	1
-	149 971 315.2	CHICOTE DA BOBINA AS VÁLVULAS ELETROMAGNÉTICAS.....	1	1

GRUPO

B21



ACESSÓRIOS

ILUSTRAÇÃO

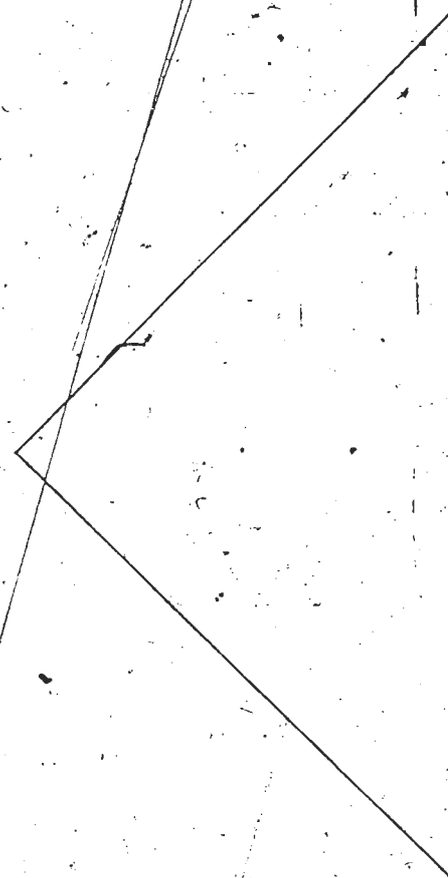
POSIÇÃO

11

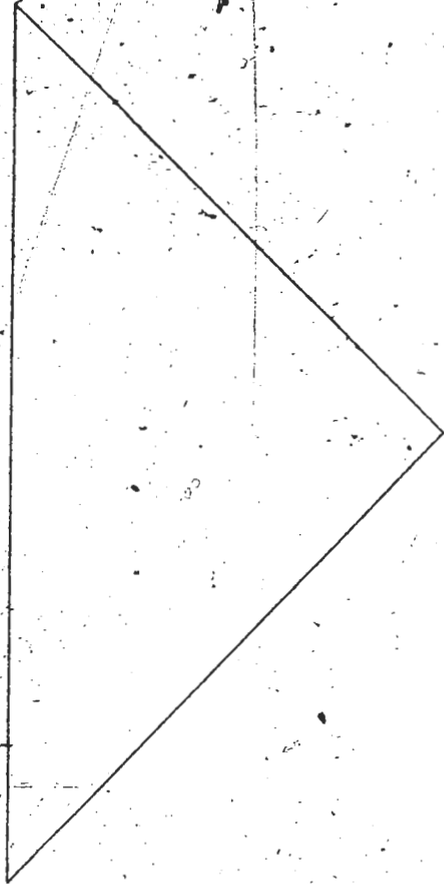
MACAÇO

022

B22

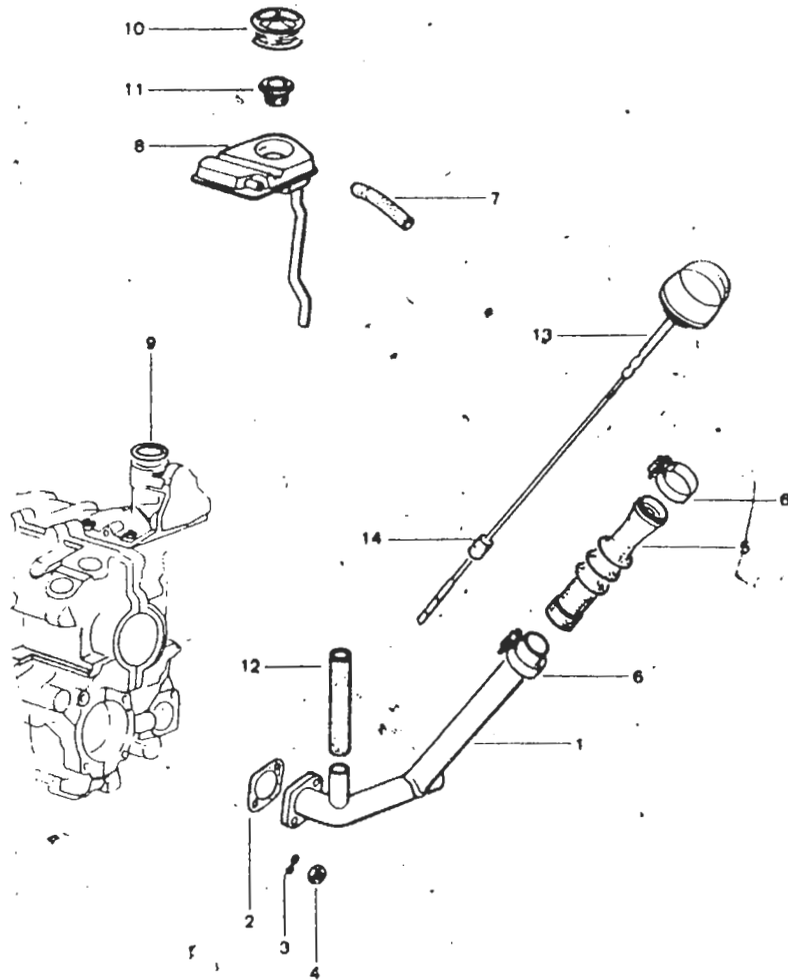


C21



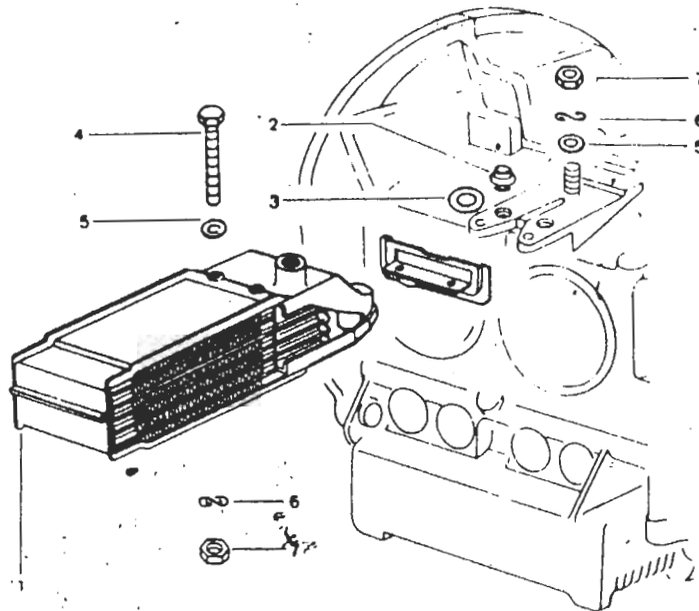
Nº Des.	NÚMERO DA PEÇA	DENOMINAÇÃO	MOD. QUANT.	
			149/2	148/2
		MACACO		
	149 011 031:1	MACACO .....	1	1

C5

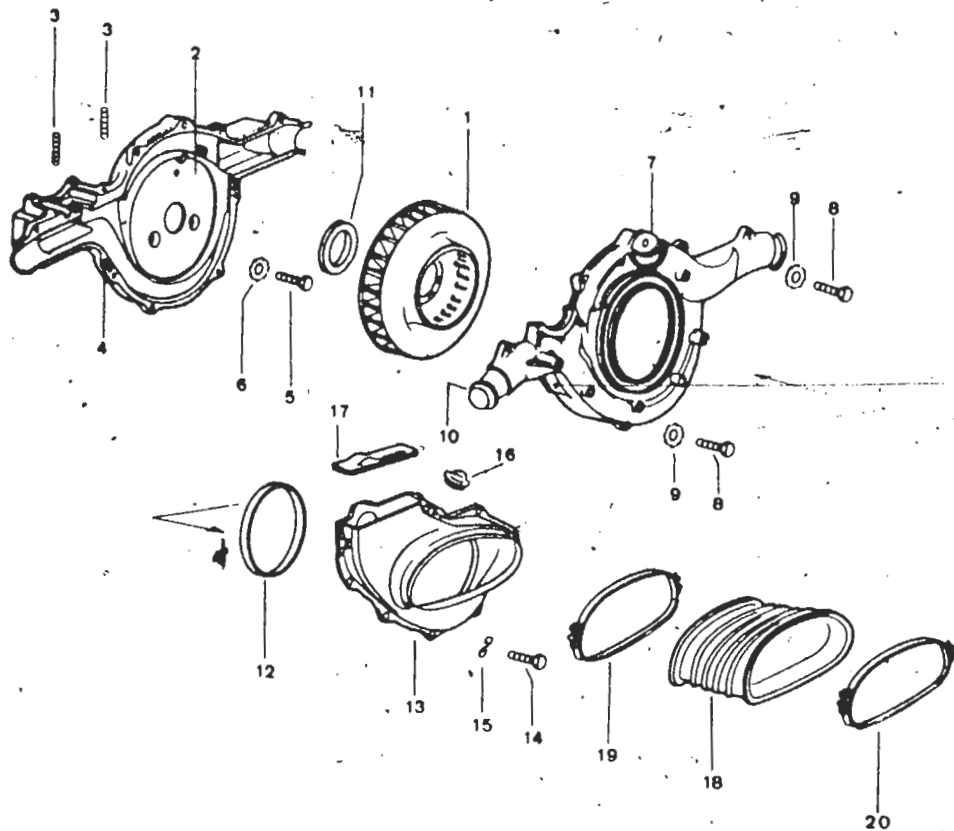


KEY DIB RAP	PART N.º REPUESTO N.º N.º DE PIÈCE	DESCRIPTION DESIGNACIÓN DÉSIGNATION	C6	QTY CTD OTR
		OIL FILLER AND BREATHER ASSEMBLY TUBO DE RELLENO Y RESPIRADERO DE ACEITE DEL MOTOR REMPLISSAGE D'HUILE ET RENIFLARD		
1	041 115 303.1	OIL FILLER PIPE .....		1
		TUBO DE RELLENO DE ACEITE TUBULURE DE REMPLISSAGE D'HUILE		
2	311 115 315 A	GASKET-OIL FILLER PIPE .....		1
		JUNTA PARA TUBO DE RELLENO DE ACEITE JOINT DE TUBULURE DE REMPLISSAGE D'HUILE		
3	N 12 241.2	SPRING WASHER B 8 x 15 DIN 137 .....		2
		ARANDELA DE MUELLE RONDELLE EXPANSIBLE		
4	N 11 008.13	NUT, HEXAGONAL M 8 DIN 934 .....		2
		TUERCA EXAGONAL ECROU 6 PANS		
5	040 115 329.1	BOOT (RUBBER)-OIL FILLER PIPE .....		1
		MANGUITO DE GOMA PARA TUBO DE RELLENO DE ACEITE MANCHETTE (CAOUTCHOUC) DE TUBULURE DE REMPLISSAGE D'HUILE		
6	311 115 341 A	CLIP-BOOT .....		2
		ABRAZADERA PARA MANGUITO SERRE-MANCHETTE		
7	040 115 355.1	CONNECTION HOSE 12 x 2,5 x 776 mm BETWEEN OIL BREATHER .....		1
		AND AIR CLEANER FLEXIBLE ENTRE RESPIRADERO Y FILTRO DE AIRE FLEXIBLE ENTRE RENIFLARD ET FILTRE A AIR SHORTEN ON/CORTAR EN/RACCOURCIR A 165 mm		
8	041 115 452.1	OIL BREATHER .....		1
		RESPIRADERO DE ACEITE RENIFLARD		
9	113 115 475	SEALING WASHER .....		1
		ANILLO DE JUNTA BAGUE-JOINT		
10	311 115 485	COVER-BREATHER .....		1
		TAPA PARA RESPIRADERO CAPUCHON DE RENIFLARD		
11	113 115 495	GLAND NUT .....		1
		TORNILLO HUECO BAGUE FILETEE		
12	105 115 540.1	CONNECTION HOSE BETWEEN OIL BREATHER AND OIL FILLER PIPE .....		1
		FLEXIBLE ENTRE RESPIRADERO Y TUBO DE RELLENO FLEXIBLE ENTRE RENIFLARD ET TUBULURE DE REMPLISSAGE		
13	041 115 605.1	OIL LEVEL DIPSTICK .....		1
		VARILLA INDICADORA DEL NIVEL DE ACEITE JAUGE D'HUILE		
14	311 115 635	GUIDE .....		1
		GUIA GUIDE		

D5

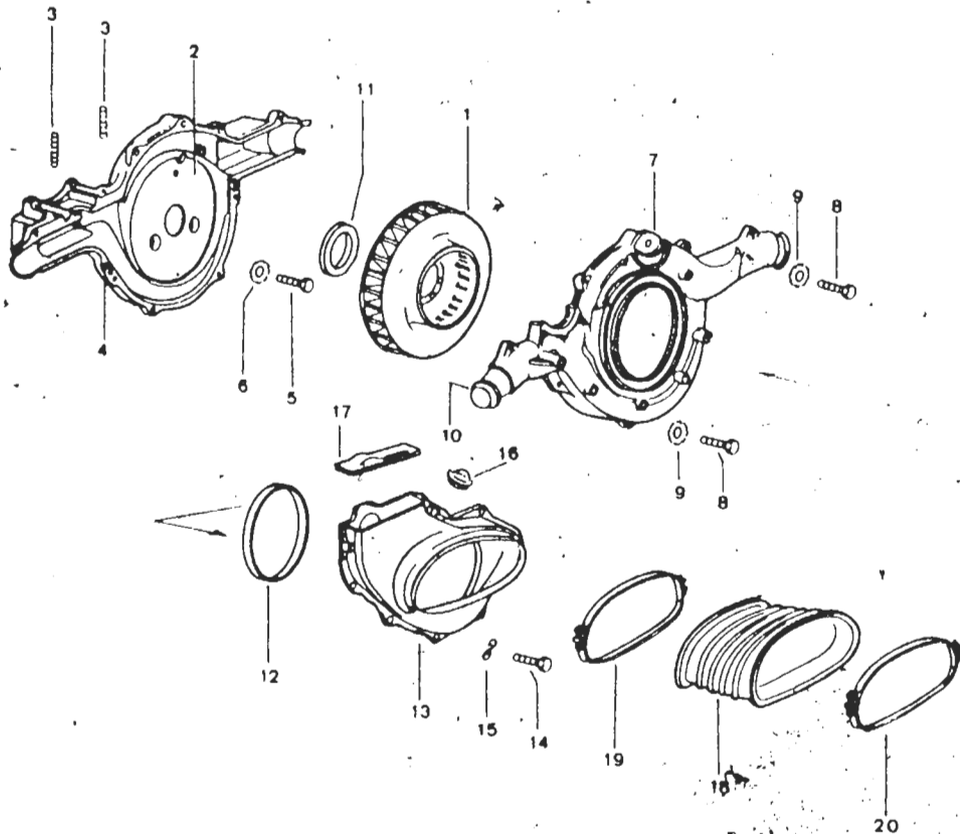


KEY DIB RAP	PART N. <sup>o</sup> REPUESTO N. <sup>o</sup> N. <sup>o</sup> DE PIÉCE	DESCRIPTION DESIGNACIÓN DESIGNATION	D6	QTY CTD QTE
		OIL COOLER RADIADOR DE ACEITE RADIATEUR D'HUILE		
1	311 117 021 B	OIL COOLER .....		1
		RADIADOR DE ACEITE RADIATEUR D'HUILE		
2	311 117 151 A	SEAL (RUBBER) .....		2
		ANILLO DE JUNTA DE GOMA BAGUE-JOINT (CAOUTCHOUC)		
3	311 117 255	DISTANCE RING .....		3
		ANILLO ESPACIADOR BAGUE-ENTRETOISE		
4	N 10 323.1	BOLT, HEXAGONAL HEAD BM 6 x 82 DIN 931 .....		2
		TORNILLO EXAGONAL BOULON 6 PANS		
5	N 11 524.4	WASHER A 6,4 DIN 125 .....		3
		ARANDELA RONDELLE		
6	N 12 226.2	SPRING WASHER B 6 DIN 137 .....		3
		ARANDELA DE MUELLE RONDELLE EXPANSIBLE		
7	N 11 006.2	NUT, HEXAGONAL M 6 DIN 934 .....		3
		TUERCA EXAGONAL ECROU 6 PANS		

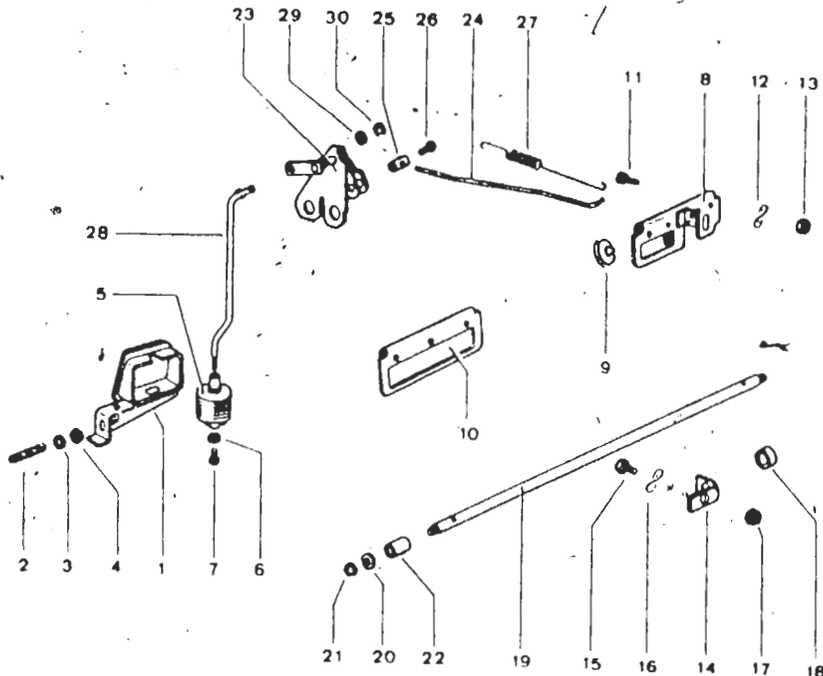


KEY DIB RAP	PART N.º REPUESTO N.º N.º DE PIECE	DESCRIPTION DESIGNACION DESIGNATION	E6	QTY CRO OTE
		AIR COOLING REFRIGERACION POR AIRE REFROIDISSEMENT PAR AIR		
1	041 119 105.1	FAN (STD) .....		1
		VENTILADOR .....		
		VENTILATEUR .....		
(1)	311 119 105.1	FAN WITH HUB (OVERSIZE) 0,50 = .....		X
		VENTILADOR CON CUBO (SOBREMEDIDA) .....		
		VENTILATEUR AVEC MOYEU (COTE PLUS FORTE) .....		
(1)	311 119 105.2	FAN WITH HUB (OVERSIZE) 1,00 = .....		X
		VENTILADOR CON CUBO(SOBREMEDIDA) .....		
		VENTILATEUR AVEC MOYEU (COTE PLUS FORTE) .....		
2	105 119 213.1	HOUSING, FRONT HALF .....		1
		MITAD DELANTERA DE LA CAJA .....		
		DEMI-CARTER AVANT .....		
3	N 14 395 A	STUD AM 8 A 1 x 42 .....		2
		ESPARRAGO .....		
		COUJON .....		
4	N 13 223.1	DOWEL PIN 6 x 20 DIN 7 .....		2
		PASADOR CILINDRICO .....		
		COUPILLE CYLINDRIQUE .....		
5	N 10 215.9	BOLT, HEXAGONAL HEAD M 6 x 15 DIN 933 .....		4
		TORNILLO EXAGONAL .....		
		BOULON 6 PANS .....		
6	N 12 105.1	SPRING WASHER A 6,4 DIN 6798 .....		4
		ARANDELA DE SEGURIDAD .....		
		RONDELLE ETOILEE .....		
7	105 119 225.1	HOUSING, REAR HALF .....		1
		MITAD TRASERA DE LA CAJA .....		
		DEMI-CARTER ARRIERE .....		
8	N 10 222.3	BOLT, HEXAGONAL HEAD M 6 x 22 DIN 933 .....		7
		TORNILLO EXAGONAL .....		
		BOULON 6 PANS .....		
9	N 12 105.1	SPRING WASHER A 6,4 DIN 6798 .....		7
		ARANDELA DE SEGURIDAD .....		
		RONDELLE ETOILEE .....		
10	124 119 233	PLUG (RUBBER) - CYLINDER COVER PLATE .....		2
		TAPON DE GOMA PARA CHAPA PROTECTORA DE CILINDRO .....		
		BOUCHON DE COUVRE-CYLINDRES (CAOUTCHOUC) .....		
11	105 119 269.1	FELT RING-FAN HOUSING .....		1
		ANILLO DE FIELTRO PARA CAJA DEL VENTILADOR .....		
		JOINT DE FEUTRE POUR CARTER DE VENTILATEUR .....		
12	311 119 599 A	SEAL (RUBBER)-COOLING AIR INTAKE HOUSING .....		1
		JUNTA DE GOMA PARA CARCASA DE SUCCION DEL AIRE .....		
		BAGUE-JOINT DE CARTER DE PRISE D'AIR (CAOUTCHOUC) .....		
13	105 119 603.1	INTAKE HOUSING-COOLING AIR .....		1
		CARCASA DE SUCCION DEL AIRE DE REFRIGERACION .....		
		CARTER DE PRISE D'AIR .....		
14	N 10 210.1	BOLT, HEXAGONAL HEAD M 6, x 10 DIN 933 .....		7
		TORNILLO EXAGONAL .....		
		BOULON 6 PANS .....		

F5

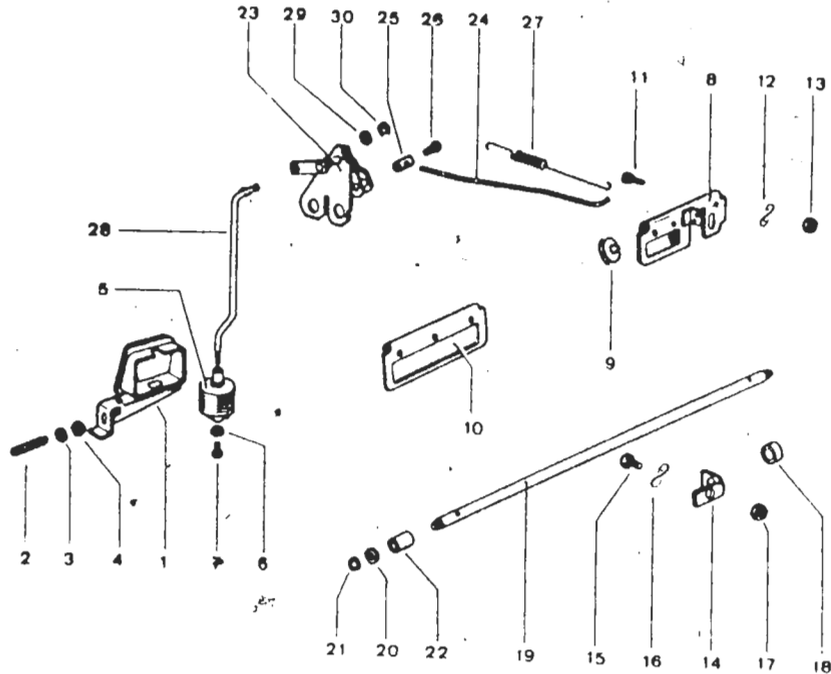


KEY DIB RAP	PART N.º REPUESTO N. N.º DE PIECE	DESCRIPTION DESIGNACIÓN DÉSIGNATION	F6	QTY CTD QTE
15	N 12 226.2	SPRING WASHER B 6 DIN 137 ..... ARANDELA DE MUELLE RONDELLE EXPANSIBLE		7
16	311 119 619 A	PLUG (RUBBER) FOR INSPECTION HOLE IN COOLING AIR INTAKE ..... HOUSING TAPON DE GOMA DE ORIFICIO DE INSPECCION DE LA CARCASA DE SUCCION DEL AIRE DE REFRIGERACION		1
17	105 119 641.1	COVER (PLASTIC)-COOLING AIR INTAKE HOUSING ..... TAPA PLASTICA PARA CARCASA DE SUCCION DEL AIRE DE REFRIGERACION COUVERCLE DE CARTER DE PRISE D'AIR (PLASTIQUE)		1
18	311 119 665 B	BELLOWS-COOLING AIR INTAKE HOUSING ..... FUELLE PARA CARCASA DE SUCCION DEL AIRE DE REFRIGERACION SOUFFLET DE CARTER DE PRISE D'AIR		1
19	311 119 671	CLIP (SMALL)-BELLOWS ..... ABRAZADERA (PEQUEÑA) PARA FUELLE COLLIER (PETIT) DE SOUFFLET		1
20	311 119 675	CLIP (BIG)-BELLOWS ..... ABRAZADERA (GRANDE) PARA FUELLE COLLIER (GRAND) DE SOUFFLET		1

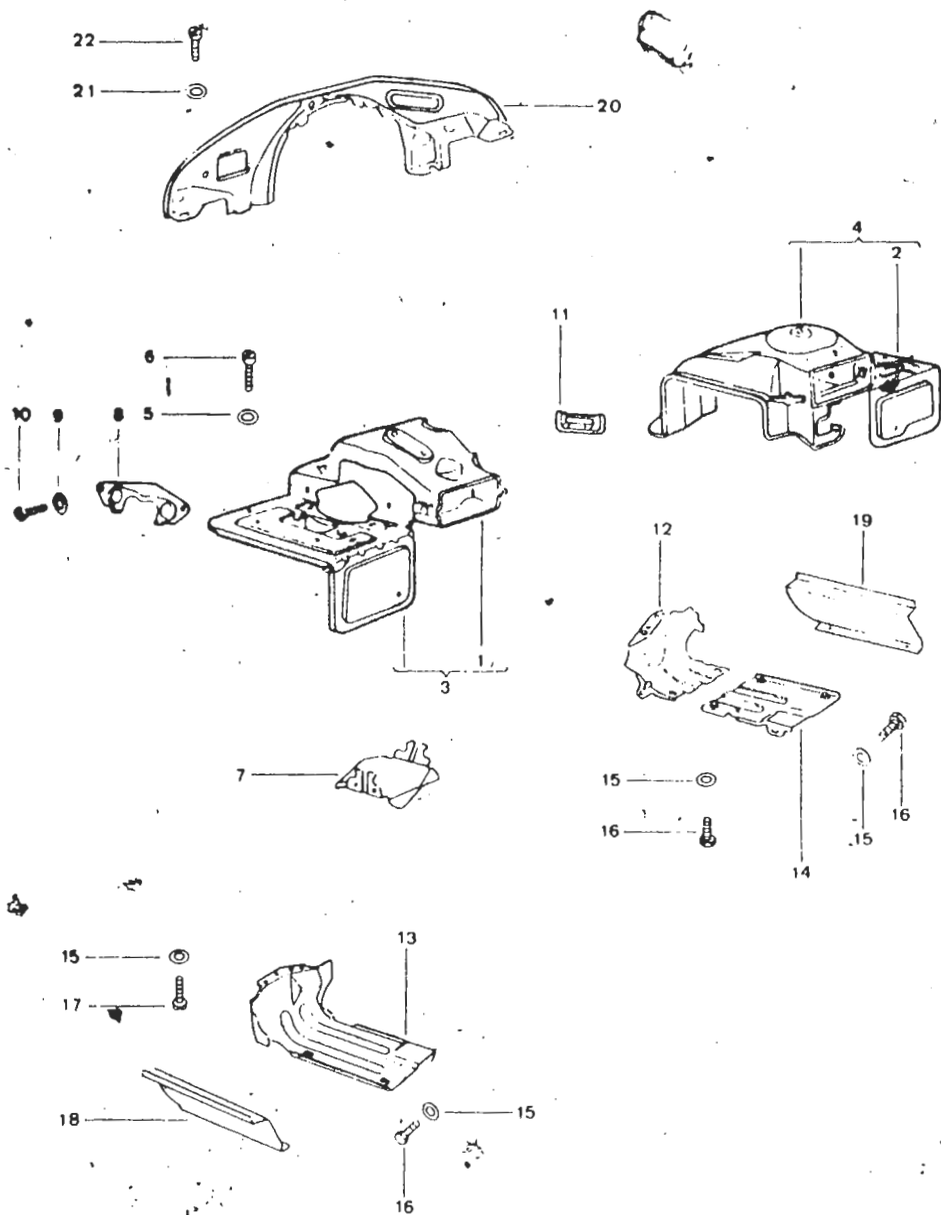


KEY DIB MAP	PART N. REPUESTO N. N.º DE PIÉCE	DESCRIPTION DESIGNACIÓN DÉSIGNATION	66	QTY CTD QTE
		COOLING AIR CONTROL, THERMOSTAT REGULACION DEL AIRE DE REFRIGERACIÓN-TERMOSTATO REGLAGE DU REPROIDISSEMENT-THERMOSTAT		
1	113 119 151 B	BRACKET-THERMOSTAT SOPORTE DEL TERMOSTATO SUPPORT DE THERMOSTAT		1
2	N 14 455.5	STUD AM 8 x 31 ESPARRAGO GOIJON		1
3	N 11 654.1	WASHER 9,5 ARANDELA RONDELLE		1
4	N 11 008.13	NUT, HEXAGONAL M 8 DIN 934 TUERCA EXAGONAL ECROU 6 PANS		1
5	111 119 159 A	THERMOSTAT TERMOSTATO THERMOSTAT		1
6	N 11 654.1	WASHER 9,5 ARANDELA RONDELLE		1
7	N 10 238.12	BOLT, HEXAGONAL HEAD M 8 x 15 DIN 933 TORNILLO EXAGONAL BOULON 6 PANS		1
8	311 119 706	THRITTLE FLAP, RIGHT-AIR REGULATING CHAPA REGULADORA DERECHA DE AIRE DE REFRIGERACION VOLET DROIT DE REGLAGE D'ENTREE D'AIR		1
9	N 20 022.1	PLUG (RUBBER) A 8 x 1 TAPON DE GOMA BUTEE (CAOUTCHOUC)		1
10	311 119 707	THRITTLE FLAP, LEFT-AIR REGULATING CHAPA REGULADORA IZQUIERDA DE AIRE DE REFRIGERACION VOLET GAUCHE DE REGLAGE D'ENTREE D'AIR		1
11	N 10 808.1	SCREW, FILLISTER HEAD AM 4 x 8 DIN 85 TORNILLO CILINDRICO VIS A TETE CYLINDRIQUE		4
12	N 12 221.2	SPRING WASHER A 4 DIN 137 ARANDELA DE MUELLE RONDELLE EXPANSIBLE		4
13	N 11 004.2	NUT, HEXAGONAL M 4 DIN 934 TUERCA EXAGONAL ECROU 6 PANS		4
14	311 119 715 A	SWIVEL MOUNTING FOR THRITTLE FLAP SHAFT APOYO CENTRAL PARA EJE DE LA CHAPA REGULADORA DE AIRE PLAQUETTE CENTRALE D'AXE DE VOLET		1
15	N 10 210.1	BOLT, HEXAGONAL HEAD M 6 x 10 DIN 933 TORNILLO EXAGONAL BOULON 6 PANS		1
16	N 12 226.2	SPRING WASHER B 6 DIN 137 ARANDELA DE MUELLE RONDELLE EXPANSIBLE		1

H5



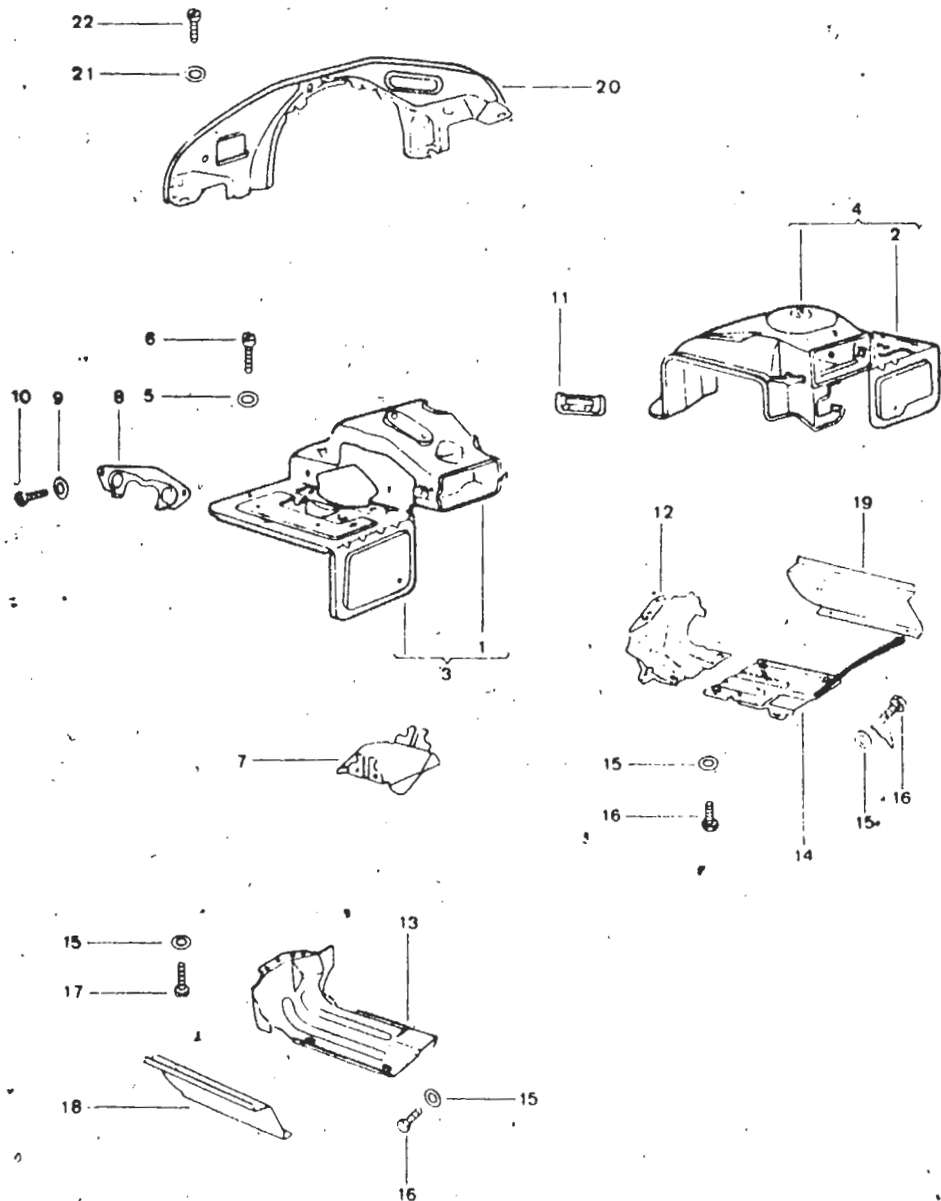
KEY DIB RAP	PART N.º REPUESTO N.º N.º DE PIECE	DESCRIPTION DESIGNACION DESIGNATION	H6	QTY CTD OTE
17	N 11 116.1	NUT, HEXAGONAL BM 6 DIN 439 TUERCA EXAGONAL ECROU 6 PANS		1
18	N 20 092.1	GROMMET (RUBBER) BOQUILLA DE GOMA PROTEGE-CABLE CAOUTCHOUC		1
19	311 119 719	SHAFT-AIR REGULATING THROTTLE FLAP EJE DE LA CHAPA REGULADORA DE AIRE AXE DE VOLET DE REGLAGE D'ENTREE D'AIR		1
20	N 11 559.1	WASHER 7,4 DIN 433 ARANDELA RONDELLE		2
21	N 12 436.2	LOCK WASHER 6 DIN 6799 ARANDELA DE SEGURIDAD RONDELLE DE SURETE		2
22	311 119 721 A	SLEEVE 9,4 mm Ø - AIR REGULATING THROTTLE FLAP SHAFT CASQUILLO PARA EJE DE LA CHAPA REGULADORA DE AIRE BAGUE D'AXE DE VOLET DE REGLAGE D'AIR		2
23	311 119 731 A	INTERMEDIATE LEVER-THERMOSTAT PALANCA INTERMEDIA PARA TERMOSTATO LEVIER INTERMEDIAIRE POUR THERMOSTAT		1
24	311 119 755	ROD-AIR REGULATING THROTTLE FLAP VARILLA PARA CHAPA REGULADORA DE AIRE TRINGLE DE VOLET DE REGLAGE D'AIR		1
25	111 129 921	SWIVEL PIN-ROD PERNO PARA VARILLA PIVOT POUR TRINGLE		1
26	N 10 206.1	BOLT, HEXAGONAL HEAD M 5 x 6 DIN 933 TORNILLO EXAGONAL BOULON 6 PANS		1
27	311 119 759	RETURN SPRING - AIR REGULATING THROTTLE FLAP MUELLE PARA CHAPA REGULADORA DE AIRE RESSORT DE RAPPEL DE VOLET DE REGLAGE D'AIR		1
28	311 119 763 C	CONNECTING ROD-THERMOSTAT VARILLA DE UNION PARA TERMOSTATO TRINGLE DE CONNEXION POUR THERMOSTAT		1
29	N 11 555.1	WASHER 4,3 DIN 433 ARANDELA RONDELLE		3
30	N 12 432.1	LOCK WASHER 2,3 DIN 6799 ARANDELA DE SEGURIDAD RONDELLE DE SURETE		2



KEY DIS RAP	PART NUMB REPUESTO NÚM. NÚMERO DE PIÉCE	DESCRIPTION DESIGNACION DESIGNATION	QTY CTR QTY
		AIR COOLING AND ENGINE COVER PLATES REFRIGERACION POR AIRE Y CHAPAS DE CUBIERTA DEL MOTOR REFROIDISSEMENT ET BLINDAGES DU MOTEUR	
1	311 119 301	AIR DUCT, REAR, LEFT .....	1
		CONDUCCION DE AIRE TRASERA IZQUIERDA PLAQUE DEFLECTRICE D'AIR, GAUCHE	
2	311 119 302	AIR DUCT, REAR, RIGHT .....	1
		CONDUCCION DE AIRE TRASERA DERECHA PLAQUE DEFLECTRICE D'AIR, DROITE	
3	105 119 303.1	COVER PLATE-CYLINDER, LEFT .....	1
		CHAPA IZQUIERDA DE RECUBRIMIENTO DEL CILINDRO COUVRE-CYLINDRES GAUCHE	
4	105 119 304.1	COVER PLATE-CYLINDER, RIGHT .....	1
		CHAPA DERECHA DE RECUBRIMIENTO DEL CILINDRO COUVRE-CYLINDRES DROIT	
5	N 12 226.2	SPRING WASHER B 6 DIN 137 .....	4
		ARANDELA DE MUELLE RONDELLE EXPANSIBLE	
6	N 10 212.4	BOLT, HEXAGONAL HEAD M 6 x 12 DIN 933 .....	4
		TORNILLO EXAGONAL BOULON 6 PANS	
7	311 119 317	DEFLECTOR, LEFT AND RIGHT .....	2
		CHAPA CONDUCTORA DE AIRE IZQUIERDA Y DERECHA DEFLECTEUR D'AIR GAUCHE ET DROIT	
8	311 119 329 A	DEFLECTOR PLATE, INNER-CYLINDER COVER PLATE .....	2
		CHAPA CUBIERTA INTERIOR PARA CHAPA DE RECUBRIMIENTO DEL CILINDRO DEFLECTEUR INTERIEUR POUR COUVRE-CYLINDRES	
-	311 101 620.2	THREAD INSERT (HELI-COIL) M 6 x 1 x 9 .....	X
		BOQUILLA ROSCADA DOUILLE FILETEE	
9	111 119 331	WASHER 7 .....	4
		ARANDELA RONDELLE	
10	N 10 212.4	BOLT, HEXAGONAL HEAD M 6 x 12 DIN 933 .....	4
		TORNILLO EXAGONAL BOULON 6 PANS	
11	311 119 349 A	DEFLECTOR PLATE-OIL COOLER .....	1
		CHAPA CUBIERTA PARA RADIADOR DE ACEITE DEFLECTEUR SOUS RADIATEUR	
12	040 119 350.2	HEATER CHANNEL, FRONT RIGHT .....	1
		CONDUCCION DE AIRE CALIENTE DELANTERA DERECHA COLLECTEUR D'AIR CHAUD DROIT AVANT	
13	211 119 351	HEATER CHANNEL, LEFT .....	1
		CONDUCCION DE AIRE CALIENTE IZQUIERDA COLLECTEUR D'AIR CHAUD GAUCHE	
14	040 119 352.5	HEATER CHANNEL, REAR RIGHT .....	1
		CONDUCCION DE AIRE CALIENTE TRASERA DERECHA COLLECTEUR D'AIR CHAUD DROIT ARRIERE	

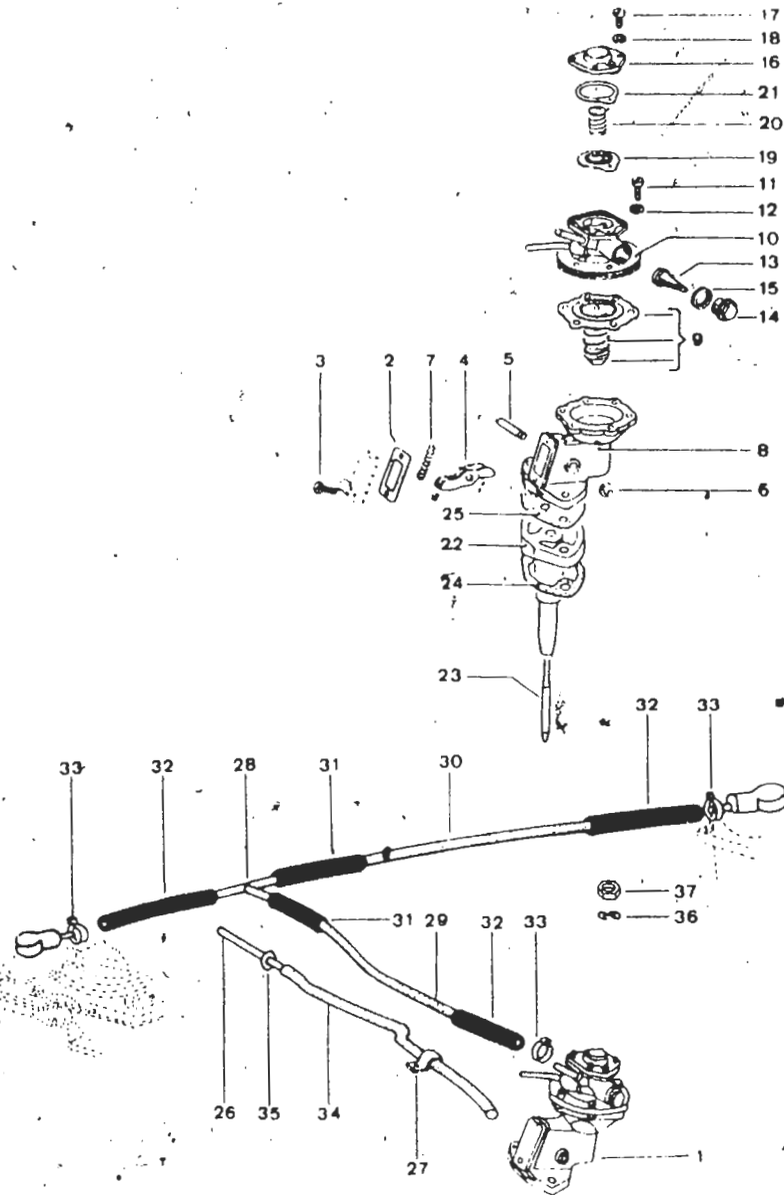
11

J5



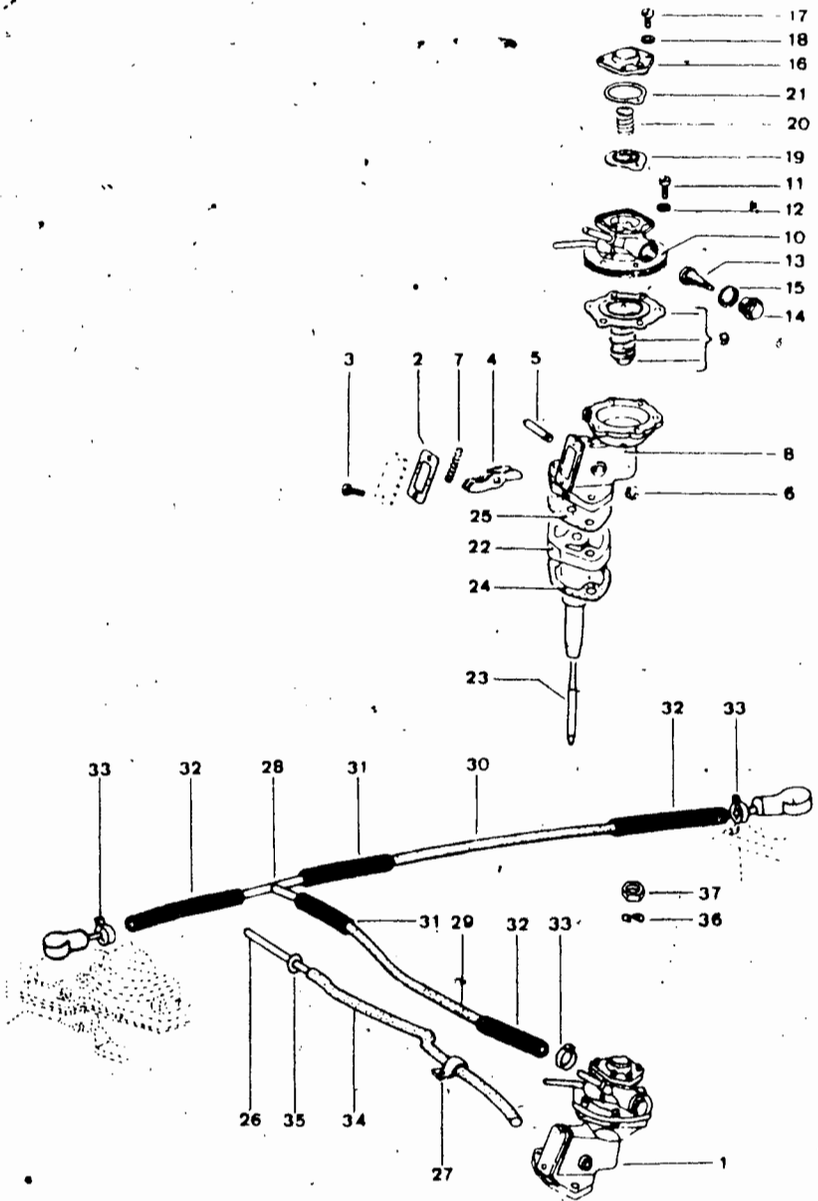
KEY DIB RAP	PART NUMB. REPUESTO NÚMERO NÚMERO DE PIÉCE	DESCRIPTION DESIGNACION DESIGNATION	J6	QTY CIB QTE
15	111 119 331	WASHER, 7 ARANDELA RONDELLE		9
16	N 10 210.1	BOLT, HEXAGONAL HEAD M 6 x 10 DIN 933 TORNILLO EXAGONAL BOULON 6 PANS		5
17	N 10 212.4	BOLT, HEXAGONAL HEAD M 6 x 12 DIN 933 TORNILLO EXAGONAL BOULON 6 PANS		4
18	126 119 461	AIR DEFLECTOR PLATE, LEFT CHAPA DEFLECCOTRA DEL AIRE IZQUIERDA PLAQUE DEFLECTRICE D'AIR GAUCHE		1
19	126 119 462	AIR DEFLECTOR PLATE, RIGHT CHAPA DEFLECTORA DEL AIRE DERECHA PLAQUE DEFLECTRICE D'AIR DROIT		1
20	311 119 513 E	COVER PLATE, FRONT-ENGINE CHAPA CUBIERTA DELANTERA DEL MOTOR BLINDAGE AVANT DE MOTEUR		1
21	111 119 331	WASHER 7 ARANDELA RONDELLE		2
22	N 10 212.4	BOLT, HEXAGONAL HEAD M 6 x 12 DIN 933 TORNILLO EXAGONAL BOULON 6 PANS		2

K5



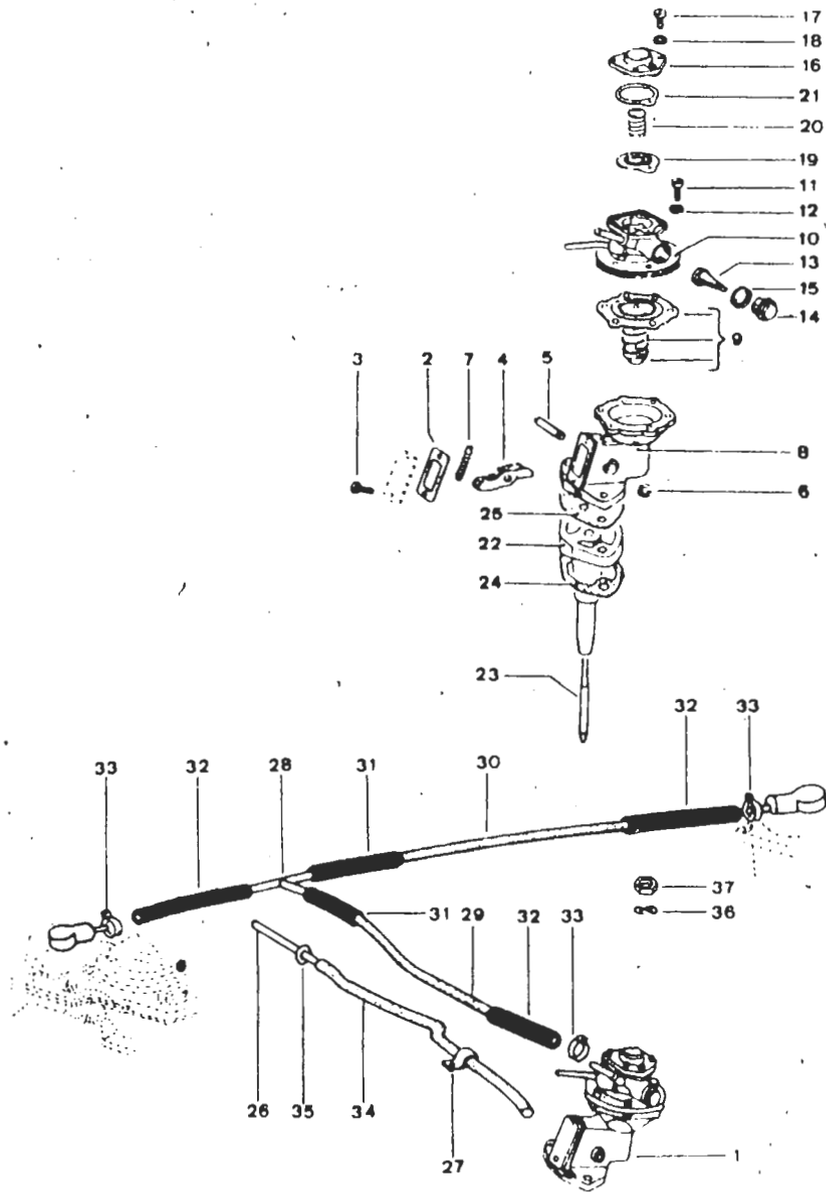
KEY DIB RAP	PART NUMBER REPUESTO NÚMERO NÚMERO DE PIÉCE	DESCRIPTION DESIGNACION DESIGNATION	K6	QTY. CTD QTE
		FUEL PUMP BOMBA DE GASOLINA POMPE A ESSENCE		
1	041 127 025.1	FUEL PUMP BOMBA DE GASOLINA POMPE A ESSENCE		1
2	113 127 113	GASKET-INSPECTION COVER JUNTA PARA PLACA DE CIERRE JOINT DE PLAQUETTE DE VISITE		1
3	N 10 688.1	DELETED SUPRIMIDO SUPPRIME		
4	113 127 117 A	FUEL PUMP ROCKER ARM PALANCA DE MANDO DE LA BOMBA LEVIER, D'ENTRAINEMENT DE POMPE		1
5	113 127 129	DOWEL PIN EJE AXE		1
6	N 12 434.2	LOCK WASHER 4 DIN 6799 ARANDELA DE SEGURIDAD RONDELLE DE SURETE		2
7	113 127 131 A	RETURN SPRING 33 mm MUELLE DE RETROCESO RESSORT DE RAPPEL		1
8	040 127 139.3	BODY CAJA CORPS		1
9	311 127 141	DIAPHRAGM WITH SPRING AND TWO-PIECE COLLARS MEMBRANA CON MUELLE Y SEMIANILLOS DE GUIA MEMBRANE AVEC RESSORT ET COUPELLE		1
10	311 127 171 A	BODY, UPPER CUERPO SUPERIOR CORPS SUPERIEUR		1
11	N 10 700.1	SCREW, CHEESE HEAD AM 5 x 12 DIN 84 TORNILLO CILINDRICO VIS A TETE CYLINDRIQUE		6
12	N 12 005.1	LOCK RING B 5 DIN 127 ARANDELA DE MUELLE RONDELLE GROWER FUEL FILTER		6
13	040 127 177.3	FILTRO DE GASOLINA INTER		1
(13)	111 127 177.2	FILTRE A ESSENCE		
14	111 127 179.1	PLUG TORNILLO DE CIERRE VIS-BOUCHON		1
15	111 127 181.2	SEALING WASHER ANILLO DE JUNTA BAGUE-JOINT		1
16	311 127 185	COVER-UPPER BODY TAPA PARA CUERPO SUPERIOR COUVERCLE DE CORPS SUPERIEUR		1

L5

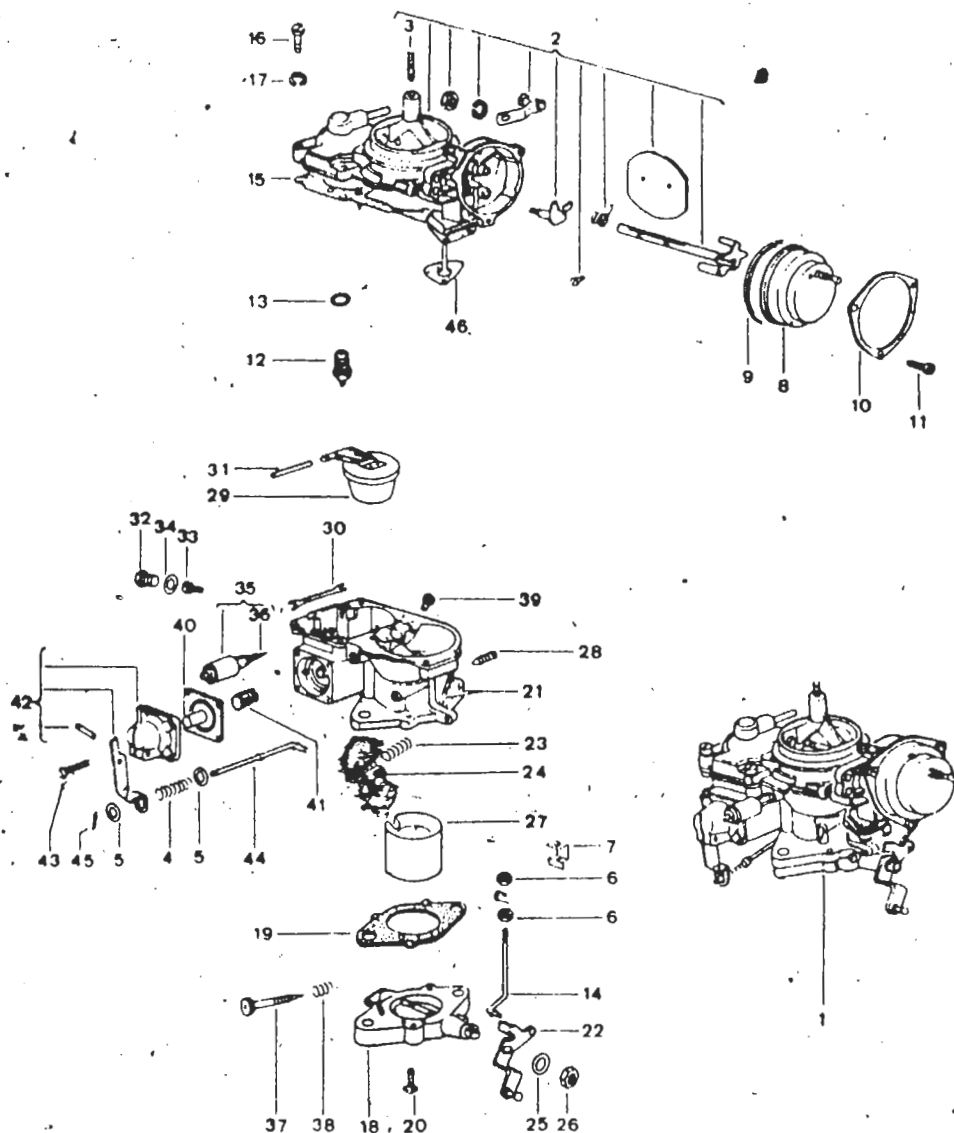


KEY DIB RAP	PART NUMBER REMUESTO NÚMERO NÚMERO DE PIECE	DESCRIPTION DESIGNACION DESIGNATION	L6	QTY CIB QTE
17	111 127 989.1	SCREW, CHEESE HEAD TORNILLO CILINDRICO VIS A TETE CYLINDRIQUE		4
18	N 12 004.2	LOCK RING B 4 DIN 127 ARANDELA DE MUELLE RONDELLE GROMER		4
19	311 127 201	FUEL CUT-OFF DIAPHRAGM MEMBRANA DE CIERRE MEMBRANE D'OBTURATION		1
20	311 127 209	SPRING MUELLE RESSORT		1
21	311 127 215	GASKET JUNTA JOINT		1
22	040 127 303.1	INTERMEDIATE FLANGE BRIDA INTERMEDIA BRIDE INTERMEDIAIRE		1
23	113 127 307.1	PUSH ROD EMPUJADOR TIGE-POUSOIR		1
24	113 127 311	GASKET UNDER INTERMEDIATE FLANGE JUNTA DEBAJO DE BRIDA INTERMEDIA JOINT SOUS BRIDE INTERMEDIAIRE		1
25	113 127 313	GASKET UNDER FUEL PUMP JUNTA DEBAJO DE BOMBA DE GASOLINA JOINT SOUS POMPE A ESSENCE		2
26	315 127 521.1	FUEL LINE FROM FUEL TANK TO FUEL PUMP TUBERIA DE GASOLINA DEL DEPOSITO A LA BOMBA CONDUITE DE RESERVOIR A ESSENCE A LA POMPE A ESSENCE		1
27	311 127 525	RETAINER ABRAZADERA COLLIER		2
28	041 127 561.1	"T" CONNECTION-FUEL HOSE RACOR EN "T" PARA TUBO FLEXIBLE DE GASOLINA RACCORD EN "T" POUR FLEXIBLE A ESSENCE		1
29	040 127 672.4	FUEL HOSE (POLYAMIDE) 245 mm, BETWEEN PUMP AND "T" CONNECTION TUBO FLEXIBLE (POLIAMIDA) ENTRE BOMBA Y RACOR EN "T" FLEXIBLE A ESSENCE (POLYAMIDE) DE POMPE AU RACCORD EN "T"		1
30	040 127 672.5	FUEL HOSE (POLYAMIDE) 490 mm, BETWEEN "T" CONNECTION AND RIGHT CARBURETOR TUBO FLEXIBLE (POLIAMIDA) ENTRE RACOR EN "T" Y CARBURADOR DERECHO FLEXIBLE A ESSENCE (POLYAMIDE) DE RACCORD EN "T" AU CARBURATEUR DROIT		1
31	040 127 673.1	FUEL HOSE (RUBBER) 11 x 5,5 x 700 mm TUBO FLEXIBLE (GOMA) FLEXIBLE A ESSENCE (CAOUTCHOUC) SHORTEN ON/CORTAR EN/RACOURCIR A - 55 mm		X 2

C7

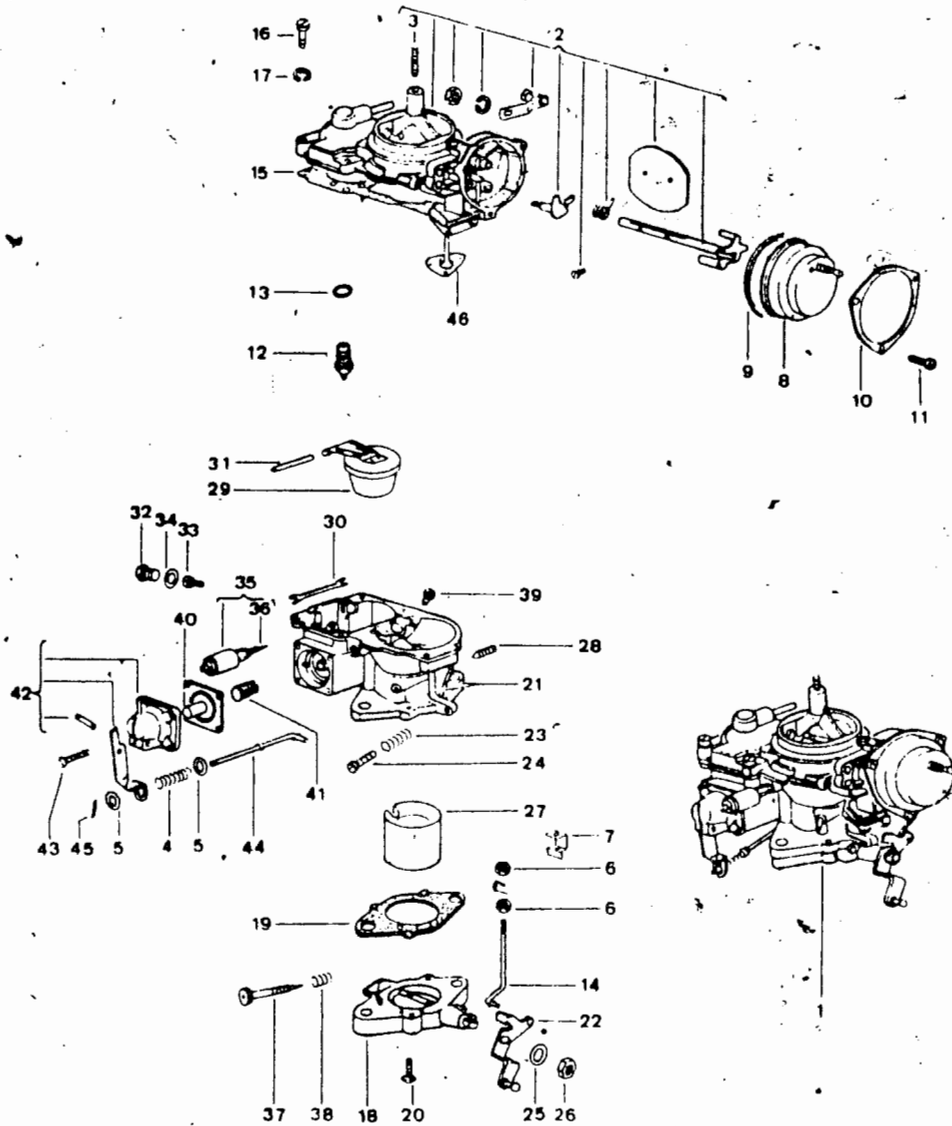


KEY DIB RAP	PART NUM REPUESTO NÚMERO NÚMERO DE PIÉCE	DESCRIPTION DESIGNACION DESIGNATION	C8	QTY CIP QTE
32	040 127 673.1	FUEL HOSE (RUBBER) 11 x 5,5 x 700 ..... TUBO FLEXIBLE (GOMA) FLEXIBLE A ESSENCE (CAOUTCHOUC) SHORTEN ON/CORTAR EN/RACOURCIR A - 100		X 3
33	105 209 295.1	CLIP-RUBBER FUEL HOSE ..... PINZA DE ALAMBRE PARA TUBO FLEXIBLE DE GOMA COLLIER POUR FLEXIBLE D'ESSENCE DE CAOUTCHOUC		3
34	040 127 673.1	FUEL HOSE 11 x 5,5 x 700 ..... TUBO FLEXIBLE FLEXIBLE A ESSENCE		X
35	149 949 149.1	GROMMET (RUBBER) 12 x 5,5 ..... BOQUILLA (GOMA) MANCHON (CAOUTCHOUC)		1
36	N 12 241.2	SPRING WASHER B 8 x 15 DIN 137 ..... ARANOLA DE MUELLE RONDELLE EXPANSIBLE		2
37	N 11 008.13	NUT, HEXAGONAL M 8 DIN 934 ..... TUERCA EXAGONAL ECROU 6 PANS		2



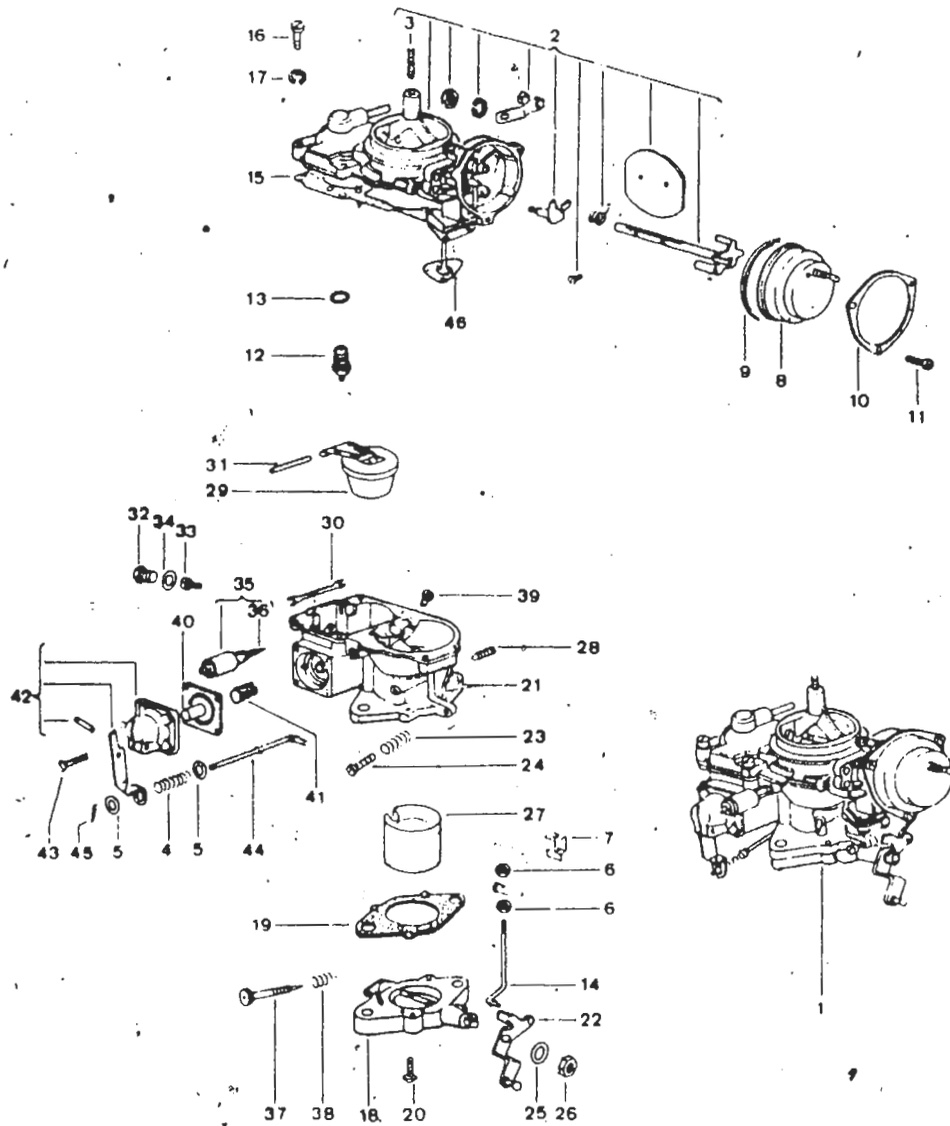
KEY DIB RAP	PART NUMB REPUESTO NÚMERO NÚMERO DE PIÉCE	DESCRIPTION DESIGNACION DESIGNATION	QTY CTR QTE
		CARBURETOR CARBURADOR CARBURATEUR	
1	041 129 027.11	CARBURETOR 32 PDSIT, LEFT .....	1
		CARBURADOR IZQUIERDO CARBURATEUR GAUCHE	
(1)	041 129 028.11	CARBURETOR 32 PDSIT, RIGHT .....	1
		CARBURADOR DERECHO CARBURATEUR DROIT	
2	041 129 107.11	BODY, UPPER-CARBURETOR, LEFT .....	1
		CUERPO SUPERIOR DEL CARBURADOR IZQUIERDO CORPS SUPERIEUR GAUCHE	
(2)	041 129 108.11	BODY, UPPER-CARBURETOR, RIGHT .....	1
		CUERPO SUPERIOR DEL CARBURADOR DERECHO CORPS SUPERIEUR DROIT	
3	N 14 451.2	STUD AM 6 A x 23 .....	2
		ESPARRAGO GOIJON	
4	059 129 143	PRESSURE SPRING-THROTTLE CONNECTOR ROD, PUMP .....	2
		MUELLE DE PRESION PARA VARILLA DE UNION DE LA BOMBA DE ACELERACION RESSORT DE TRINGLE DE COMMANDE DE POMPE DE REPRISE	
5	111 129 147	WASHER 4,2 .....	4
		ARANDELA RONDELLE	
6	111 129 179	NUT, HEXAGONAL-CONNECTING ROD .....	4
		TUERCA EXAGONAL PARA VARILLA DE UNION ECROU 6 PANS DE TRINGLE DE CONNEXION	
7	311 129 181	CLAMPING PLATE-NUT, HEXAGONAL .....	2
		CHAPA DE SEGURIDAD PARA TUERCA EXAGONAL PLAQUETTE DE SERRAGE POUR ECROU 6 PANS	
8	041 129 191.1	COVER WITH SPRING AND HEATER ELEMENT, LEFT .....	1
		(AUTOMATIC "STARTER") TAPA CON MUELLE Y ESPIRAL TERMICA (DEL STARTER AUTOMATICO) IZQUIERDA COUVERCLE AVEC BILAME ET SPIRALE CHAUFFANTE, GAUCHE (DEPART AUTOMATIQUE)	
(8)	041 129 192.1	COVER WITH SPRING AND HEATER ELEMENT, RIGHT .....	1
		(AUTOMATIC "STARTER") TAPON CON MUELLE Y ESPIRAL TERMICA (DEL STARTER AUTOMATICO) DERECHO COUVERCLE AVEC BILAME ET SPIRALE CHAUFFANTE, DROIT (DEPART AUTOMATIQUE)	
9	311 129 193	GASKET-COVER (AUTOMATIC "STARTER") .....	2
		JUNTA PARA TAPA (DEL STARTER AUTOMATICO) JOINT DE COUVERCLE (DEPART AUTOMATIQUE)	
10	311 129 199	RETAINING RING-COVER (AUTOMATIC "STARTER") .....	2
		ANILLO DE SUJECION PARA TAPA (DEL STARTER AUTOMATICO) ANNEAU FIXE-COUVERCLE (DEPART AUTOMATIQUE)	

E7

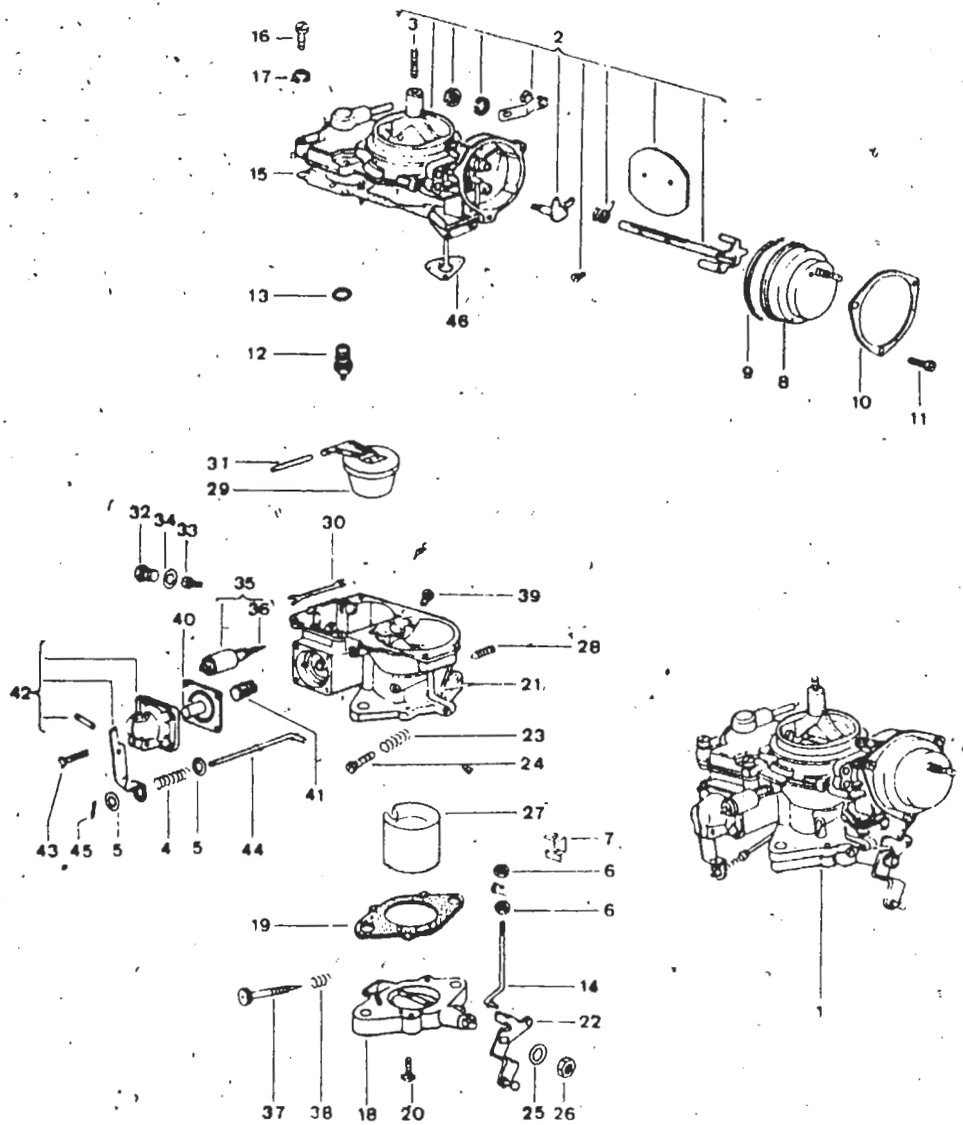


KEY DIB RAP	PART NUMBER REPUESTO NÚMERO NÚMERO DE PIÉCE	DESCRIPTION DESIGNACION DESIGNATION	E8	QTY CIB QIT
11	311 129 123	SCREW, CHEESE HEAD-RETAINING RING (AUTOMATIC STARTER) ..... TORNILLO CILINDRICO PARA ANILLO DE SUJECION (DEL STARTER AUTOMATICO) VIS A TETE CYLINDRIQUE POUR ANNEAU FIXE (DEPART AUTOMATIQUE)		6
12	301 129 201.3	NEEDLE VALVE 1,2 mm Ø - FLOATER ..... VALVULA DE AGUJA DEL FLOTADOR POINTEAU DE FLOTTEUR		2
(13)	111 129 213 A	SEALING WASHER 0,5 mm - NEEDLE VALVE ..... ANILLO DE JUNTA PARA VALVULA DE AGUJA BAGUE-JOINT DE POINTEAU		X
13	111 129 213.1	SEALING WASHER 1,0 mm - NEEDLE VALVE ..... ANILLO DE JUNTA PARA VALVULA DE AGUJA BAGUE-JOINT DE POINTEAU		2
14	311 129 255.1	CONNECTING ROD-THROTTLE LEVER ..... VARILLA DE UNION PARA PALANCA DE LA MARIPOSA DE GASES TRINGLE DE RACCORD DE LEVIER DE PAPILLON		2
15	040 129 281.12	GASKET-UPPER BODY (6 HOLES) ..... JUNTA DE CUERPO SUPERIOR (6 ORIFICIOS) JOINT DE CUVE (6 TROUS)		2
16	311 129 289 A	SCREW, CHEESE HEAD-BODY ASSEMBLING ..... TORNILLO CILINDRICO PARA JUNTURA DE CUERPOS VIS A TETE CYLINDRIQUE POUR ASSEMBLAGE DES DEUX CORPS		12
17	N 12 005.1	LOCK RING B 5 DIN 127 ..... ARANDELA DE MUELLE RONDELLE GROWER		12
18	341 129 291.1	THROTTLE HOUSING WITH THROTTLE FOR CARBURETOR BODY, LEFT .... CUERPO DEL CARBURADOR IZQUIERDO, PARTE DE LA MARIPOSA DE GASES CON MARIPOSA DE GASES BOITIER PAPILLON AVEC PAPILLON DE CORPS DE CARBURATEUR GAUCHE		1
(18)	341 129 292.1	THROTTLE HOUSING WITH THROTTLE FOR CARBURETOR BODY, RIGHT ... CUERPO DEL CARBURADOR DERECHO, PARTE DE LA MARIPOSA DE GASES CON MARIPOSA DE GASES BOITIER PAPILLON AVEC PAPILLON DE CORPS DE CARBURATEUR DROIT		1
19	341 129 293	GASKET BETWEEN LOWER BODY AND THROTTLE HOUSING ..... JUNTA ENTRE CUERPO INFERIOR Y PARTE DE LA MARIPOSA DE GASES JOINT ENTRE CORPS INFERIEUR ET BOITIER PAPILLON		2
20	341 129 295	SCREW-THROTTLE HOUSING ..... TORNILLO PARA PARTE DE LA MARIPOSA DE GASES VIS POUR BOITIER PAPILLON		4
21	041 129 301.11	BODY, LOWER-CARBURETOR, LEFT ..... CUERPO INFERIOR DEL CARBURADOR IZQUIERDO CORPS INFERIEUR DE CARBURATEUR GAUCHE		1
(21)	041 129 302.11	BODY, LOWER-CARBURETOR, RIGHT ..... CUERPO INFERIOR DEL CARBURADOR DERECHO CORPS INFERIEUR DE CARBURATEUR DROIT		1
-	041 129 323.1	INJECTION PIPE 40 ..... TUBO DE INYECCION TUBE-INJECTEUR		2
22	041 129 343.11	THROTTLE LEVER, LEFT ..... PALANCA DE LA MARIPOSA DE GASES IZQUIERDA LEVIER DE PAPILLON GAUCHE		1

F7

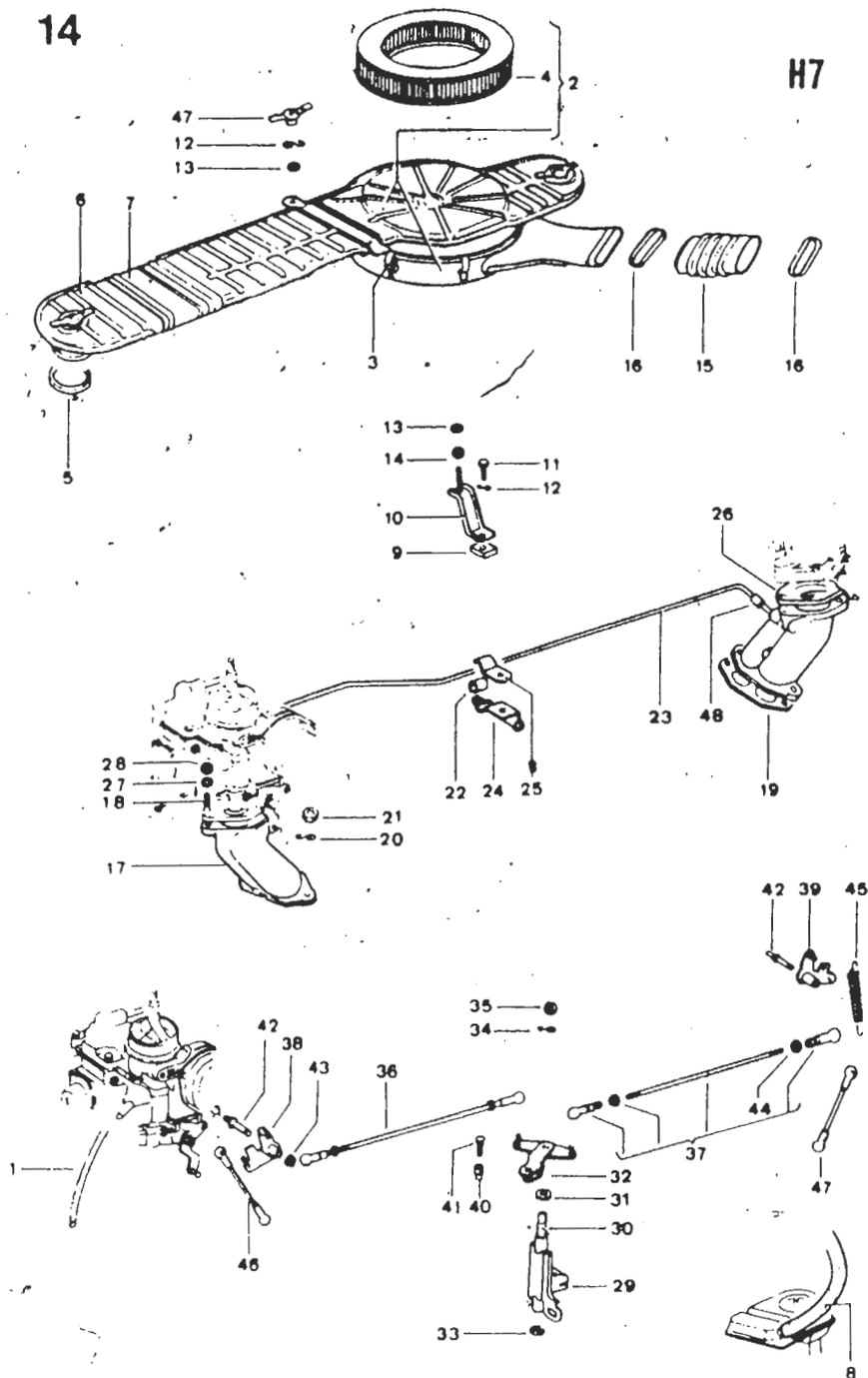


KEY DIB RAP	PART NUMB REPUESIO NUM. NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION DESIGNACION DESIGNATION	F8	QTY CTD OTE
(22)	041 129 344.11	THROTTLE LEVER, RIGHT PALANCA DE LA MARIPOSA DE GASES DERECHA		1
		LEVIER DE PAPILLON DROIT		
23	113 129 345	SPRING-IDLING CONTROL SCREW MUELLE DE PRESSION PARA TORNILLO DE LIMITACION DE MARCHA LENTA		2
		RESSORT POUR VIS DE REGLAGE DE RALENTI		
24	113 129 347 B	SCREW-IDLING CONTROL TORNILLO DE LIMITACION DE MARCHA LENTA		2
		VIS DE REGLAGE DE RALENTI		
25	113 129 355	LOCK WASHER ARANDELA DE SEGURIDAD		2
		ARRETOIR		
26	111 129 157	NUT, HEXAGONAL-THROTTLE SHAFT TUERCA EXAGONAL PARA EJE DE LA MARIPOSA DE GASES		2
		ECROU A 6 PANS POUR AXE DE PAPILLON		
27	341 129 363.1	VENTURI 24 mm Ø DIFUSOR		2
		BUSE		
28	111 129 365	RETAINING SCREW-VENTURI TORNILLO DE SUJECION PARA DIFUSOR		2
		VIS DE CALAGE DE LA BUSE		
29	311 129 391 A	FLOAT FLOTADOR		2
		FLOTTEUR		
30	341 129 397	LEAF SPRING (PLASTIC)-FLOAT PIN MUELLE DE LAMINA DE PLÁSTICO PARA PIVOTE DEL FLOTADOR		2
		LAME-RESSORT PLASTIQUE POUR AXE DE FLOTTEUR		
31	341 129 399	PIN-FLOAT PIVOTE DEL FLOTADOR		2
		AXE DE FLOTTEUR		
32	341 129 401	CARRIER-MAIN JET PORTASURTIDOR DE ALIMENTACION		2
		PORTE-GICLÉUR D'ALIMENTATION		
33	041 129 405.1	MAIN JET 147,5 SURTIDOR DE ALIMENTACION		2
		GICLÉUR D'ALIMENTATION		
34	341 129 409	SEALING WASHER ANILLO DE JUNTA		2
		BAGUE-JOINT		
35	341 129 413.3	IDLING CUT-OFF VALVE g 52,5/12 V VÁLVULA DE DESCONEXION DE MARCHA LENTA		2
		ETOUFFOIR DE RALENTI		
36	113 129 421.1	PILOT JET g 52,5 - IDLING CUT-OFF VALVE SURTIDOR DE MARCHA LENTA		2
		GICLÉUR DE RALENTI		
37	341 129 427	VOLUME CONTROL SCREW TORNILLO DE RIQUEZA DE MARCHA LENTA		2
		VIS DE RICHESSE DE RALENTI		



KEY DIB RAP	PART N. REPUESTO N.º DE PIÉCE	DESCRIPTION DESIGNACIÓN DÉSIGNATION	68	QTY CTD QTE
38	111 129 429 B	PRESSURE SPRING .....		2
		MUELLE DE PRESION		
		RESSORT DE PRESSION		
39	311 129 435.1	AIR CORRECTION JET 100 .....		2
		BOQUILLA DE AUTOMATICIDAD		
		AJUTAGE D'AUTOMATICITE		
40	341 129 451	DIAPHRAGM .....		2
		MEMBRANA		
		MEMBRANE		
41	126 129 467	SPRING .....		2
		MUELLE		
		RESSORT		
42	113 129 471.1	COVER WITH LEVER AND PIN FOR PUMP .....		2
		TAPA CON PALANCA Y EJE PARA BOMBA		
		COUVERCLE AVEC LEVIER ET AXE POUR POMPE		
43	040 129 473.2	SCREW COUNTERSUNK RAISED HEAD 4 x 10 .....		8
		TORNILLO AVELLANADO GOTA DE SEBO		
		VIS A TETE BOMBEE FRAISEE		
44	041 129 481.11	THROTTLE CONNECTOR ROD-PUMP .....		2
		VARILLA DE UNION PARA BOMBA		
		TRINGLE DE COMMANDE DE POMPE		
45	N 12 507 A	COTTER PIN 1,5 x 15 DIN 94 .....		2
		PASADOR DE ALETAS		
		COUPILLE FENDUE		
46	105 129 787.1	DIAPHRAGM WITH PIN, LEFT (AUTOMATIC "STARTER") .....		1
		MEMBRANA CON EJE IZQUIERDA (DEL STARTER AUTOMATICO)		
		MEMBRANE AVEC AXE GAUCHE (DEPART AUTOMATIQUE)		
(46)	105 129 788.1	DIAPHRAGM WITH PIN, RIGHT (AUTOMATIC "STARTER") .....		1
		MEMBRANA CON EJE DERECHA (DEL STARTER AUTOMATICO)		
		MEMBRANE AVEC AXE DROITE (DEPART AUTOMATIQUE)		
-	111 198 569.6	SET OF GASKETS .....		2
		JUEGO DE JUNTAS		
		JEU DE JOINTS		

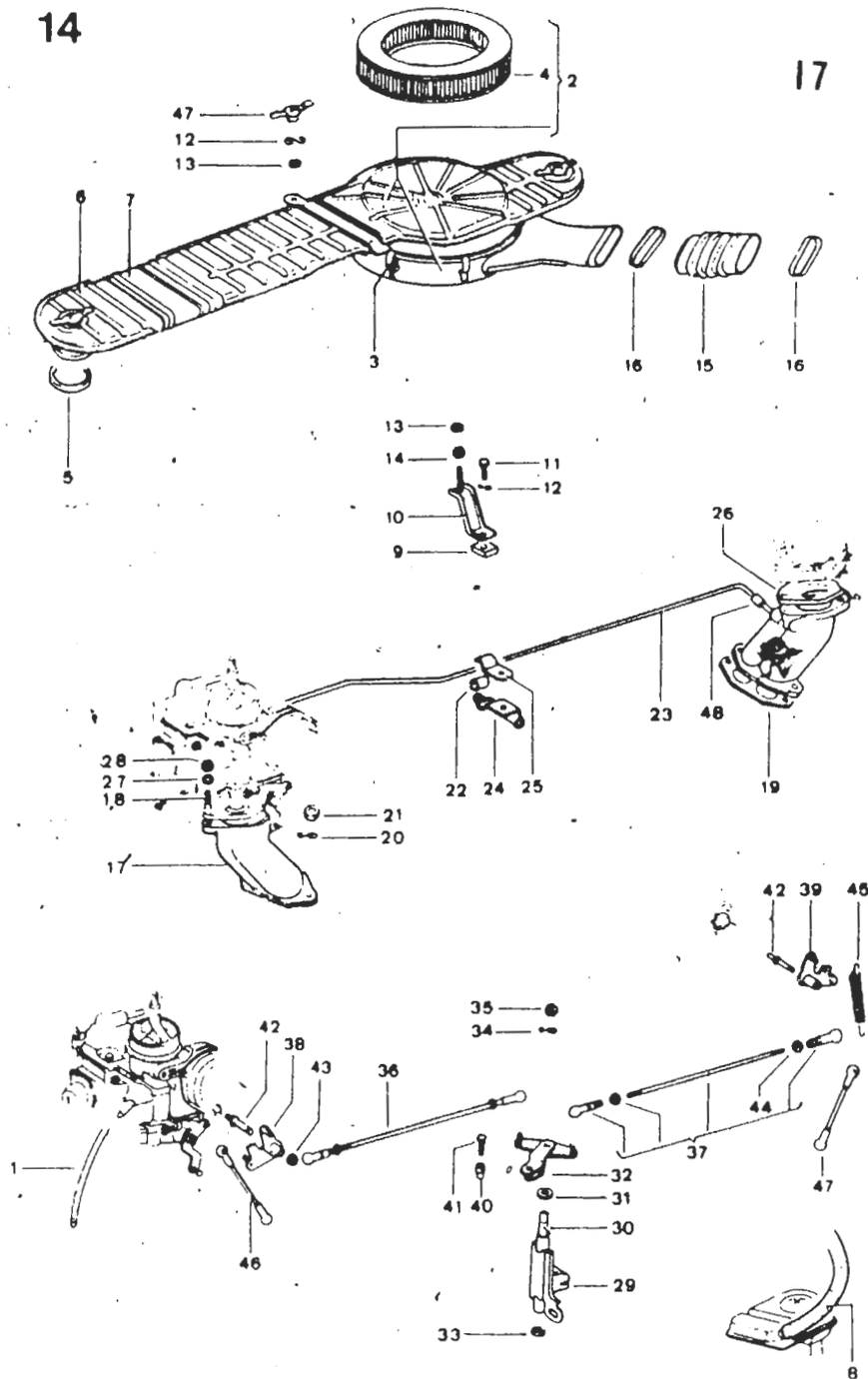
14



H7

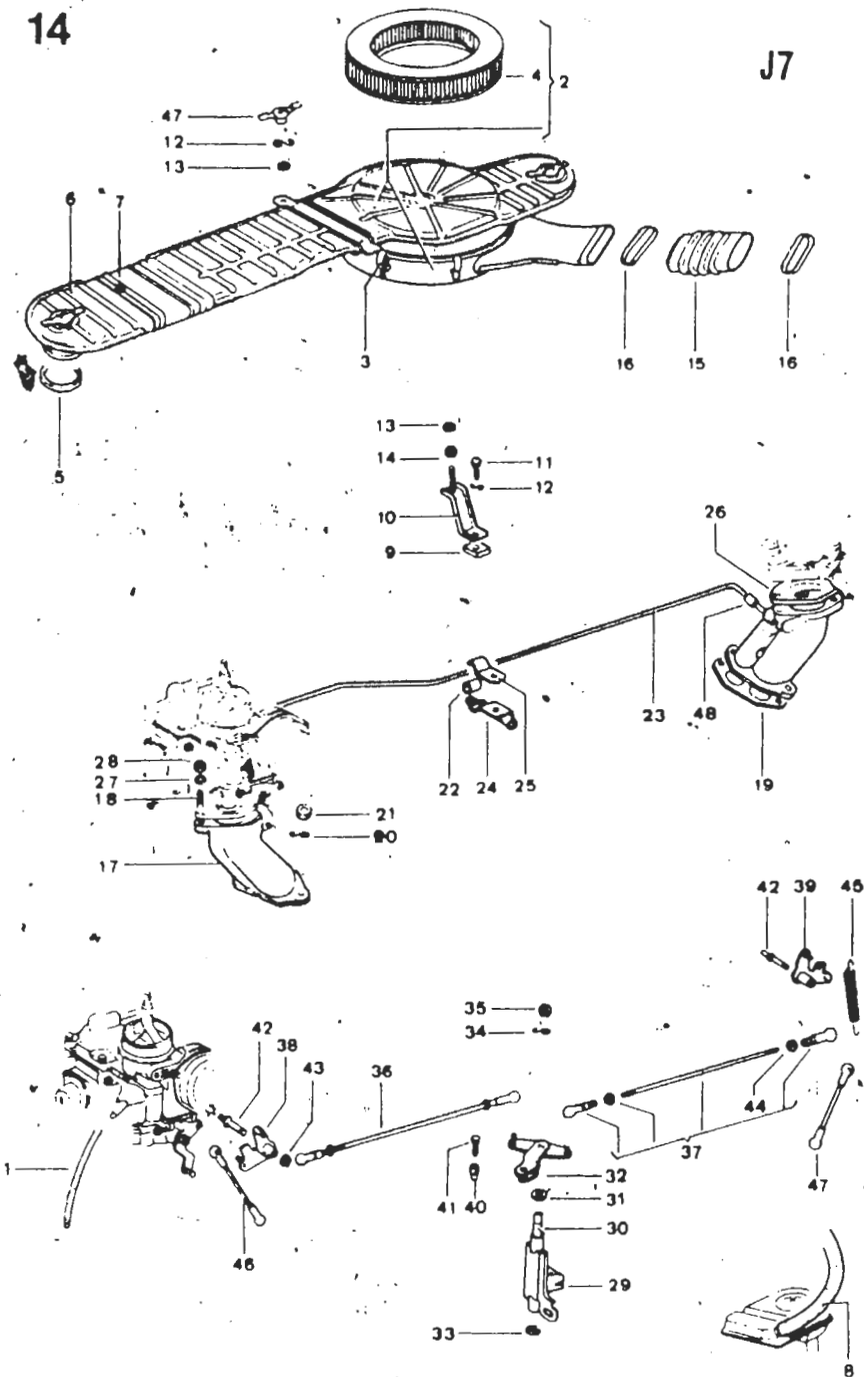
KEY DIR RAP	PART NUMB REPUESTO NÚM. NÚMERO DE PIÈCE	DESCRIPTION DESIGNACION DESIGNATION	H8	QTY CTO QTE
		VACUUM ADVANCE SYSTEM LINES TUBERIA DE VACIO CONDUITES DE DISPOSITIF D'AVANCE PAR DEPRESSION		
1	041 129 499.1	HOSE-VACUUM ADVANCE ..... TUBO FLEXIBLE DE AVANCE POR VACIO FLEXIBLE DE DEPRESSION		1
		INTAKE SYSTEM SISTEMA DE ASPIRACION SYSTEME D'ADMISSION		
(2)	041 129 611.2	AIR CLEANER-OIL BATH ..... FILTRO DE AIRE BAÑADO A ACEITE FILTRE A AIR A BAIN D'HUILE B-161		1
2	041 129 611.3	AIR CLEANER-DRY ..... FILTRO DE AIRE A SECO FILTRE A AIR A SEC		1
3	341 129 614	QUICK RELEASE CLIP-AIR CLEANER ..... ESTRIERO DE CIERRE PARA FILTRO DE AIRE ETRIER DE FERMETURE DE FILTRE A AIR		1
4	041 129 619.1	FILTER ELEMENT ..... ELEMENTO FILTRANTE ELEMENT FILTRANT		1
5	341 129 621	SEALING WASHER (RUBBER) ..... ANILLO DE JUNTA (GOMA) BAGUE-JOINT (CAOUTCHOUC)		2
6	041 129 633.1	END PIECE-AIR CLEANER ..... PIEZA TERMINAL PARA FILTRO DE AIRE EMBOUT DE FILTRE A AIR		1
7	041 129 653.1	RUBBER RING-AIR FILTER END PIECE ..... MANGUITO DE GOMA PARA UNION DEL FILTRO DE AIRE CON PIEZA TERMINAL MANCHON DE CAOUTCHOUC DU FILTRE A AIR A L'EMBOUT		1
8	040 115 355.1	CONNECTING HOSE 12 x 2,5 x 776 mm FROM OIL BREATHER TO ..... AIR CLEANER TUBO FLEXIBLE DE UNION DEL FILTRO DE AIRE Y EL RESPIRADERO DE ACEITE FLEXIBLE DE RACCORD DE RENIFLARD ET FILTRE A AIR SHORTEN ON/CORTAR EN/RACCOURCIR A - 165 mm		1
9	341 129 681	SPACER-SUPPORT ..... ESPACIADOR PARA APOYO PIECE INTERCALAIRE POUR SUPPORT		1
10	041 129 685.1	SUPPORT-AIR CLEANER ..... APOYO PARA FILTRO DE AIRE SUPPORT DE FILTRE A AIR		1
11	N 10 241.3	BOLT, HEXAGONAL HEAD M 8 x 22 DIN 933 ..... TORNILLO EXAGONAL BOULON 6 PANS		1

14



KEY DIB RAP	PART NUMB REPUESTO NÚMERO NÚMERO DE PIÉCE	DESCRIPTION DESIGNACION DESIGNATION	18	QTY CTR QTE
12	N 12 241.2	SPRING WASHER B 8 x 15 DIN 137 ARANDELA DE MUELLE RONDELLE EXPANSIBLE		2
13	N 11 558.2	WASHER 8,4 DIN 433 ARANDELA RONDELLE		2
14	N 11 008.13	NUT, HEXAGONAL M 8 DIN 934 TUERCA EXAGONAL ECROU 6 PANS		1
15	105 129 695.1	RUBBER HOSE-AIR CLEANER VENTILATION MANGUITO DE GOMA PARA VENTILACION DEL FILTRO DE AIRE MANCHETTE DE CAOUTCHOUC POUR FILTRE A AIR		1
16	105 129 699.1	CLIP ABRAZADERA COLLIER		2
17	311 129 705.1	INTAKE PIPE, LEFT TUBULADURA IZQUIERDA DE ASPIRACION COUDE D'ADMISSION GAUCHE		1
(17)	311 129 706.1	INTAKE PIPE, RIGHT TUBULADURA DERECHA DE ASPIRACION COUDE D'ADMISSION DROIT		1
18	N 14 477.1	STUD EM 8 B x 48 ESPARRAGO GOUJON		4
19	311 129 707.1	GASKET-INTAKE PIPE JUNTA DE TUBULADURA DE ASPIRACION JOINT DE COUDE D'ADMISSION		2
20	N 12 241.2	SPRING WASHER B 8 x 15 DIN 137 ARANDELA DE MUELLE RONDELLE EXPANSIBLE		4
21	N 11 008.13	NUT, HEXAGONAL M 8 DIN 934 TUERCA EXAGONAL ECROU 6 PANS		4
22	311 129 727	RUBBER MOUNTING-BALANCE PIPE COJINETE DE GOMA PARA TUBERIA DE COMPENSACION MANCHETTE POUR CONDUITE DE COMPENSATION		1
23	311 129 735	BALANCE PIPE TUBERIA DE COMPENSACION CONDUITE DE COMPENSATION		1
24	341 129 751	BRACKET FOR BALANCE PIPE CHAPA DE SOPORTE PARA TUBERIA DE COMPENSACION TOLE-SUPPORT POUR CONDUITE DE COMPENSATION		1
25	341 129 759 B	RETAINER FOR BALANCE PIPE SOPORTE PARA TUBERIA DE COMPENSACION SUPPORT DE CONDUITE DE COMPENSATION		1
26	040 129 795.1	GASKET BETWEEN CARBURETOR AND INTAKE PIPE JUNTA ENTRE CARBURADOR Y TUBULADURA DE ASPIRACION JOINT ENTRE CARBURATEUR ET COUDE D'ADMISSION		2
27	N 12 229.1	SPRING WASHER A 8 DIN 137 ARANDELA DE MUELLE RONDELLE EXPANSIBLE		4

14

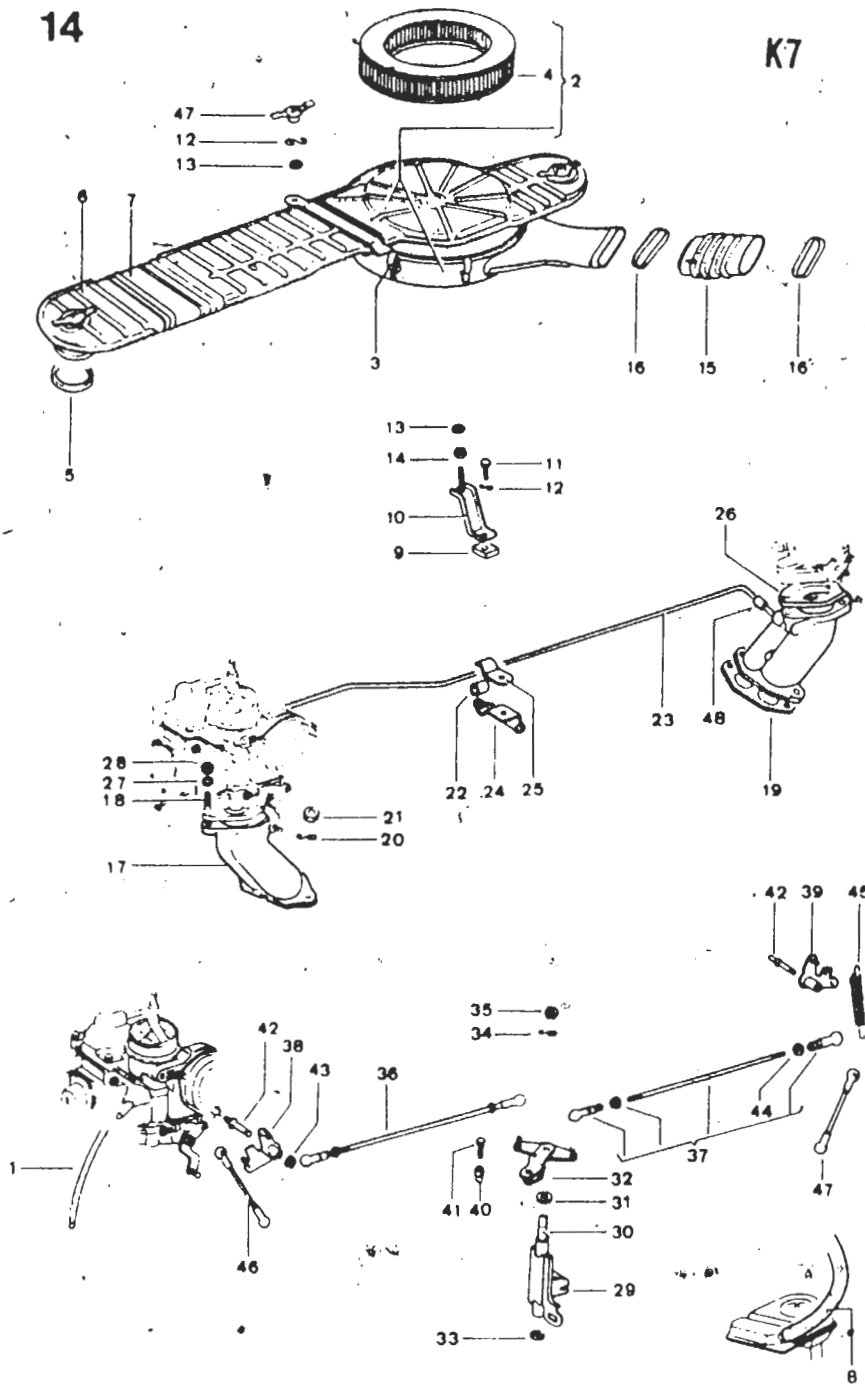


J7

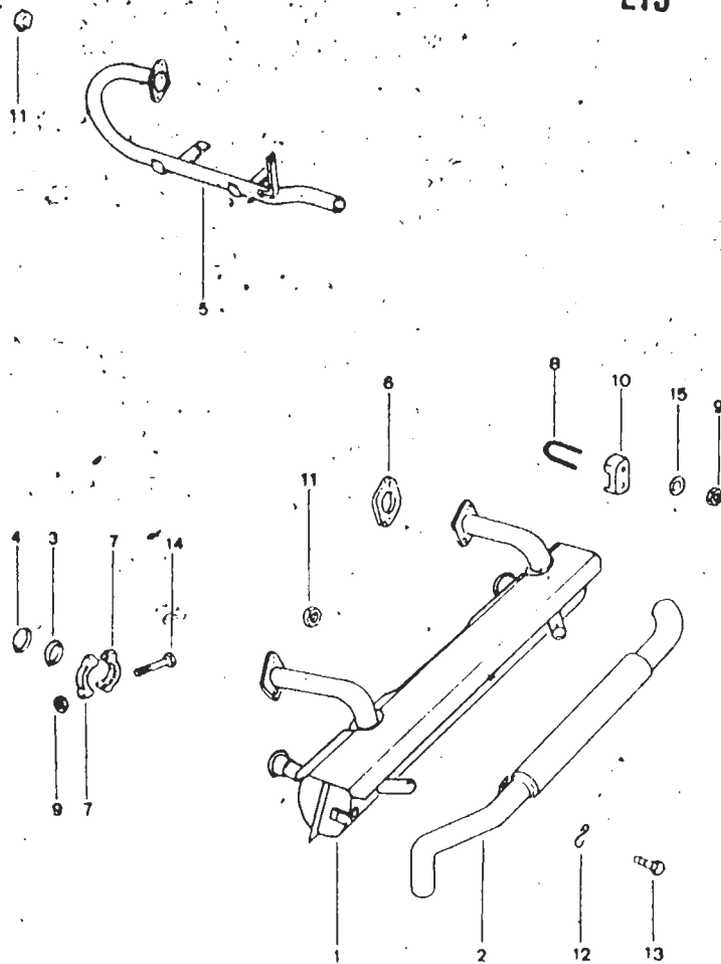
KEY DIB RAP	PART NUM REPUESTO NÚM NÚMERO DE PIECE	DESCRIPTION DESIGNACION DESIGNATION	J8	QTY CTO QT
28	N 11 008.13	NUT, HEXAGONAL M 8 DIN 934 TUERCA EXAGONAL ECROU 6 PANS	4	4
29	341 129 827 B	SUPPORTE-THREE ARM LEVER SOPORTE PARA PALANCA DE TRES BRAZOS PALIER DE LEVIER A TROIS BRANCHES	1	1
30	341 129 833	SHAFT-THREE ARM LEVER SUPPORT EJE PARA SOPORTE DE LA PALANCA DE TRES BRAZOS AXE POUR LEVIER A TROIS BRANCHES	1	1
31	341 129 835 A	WASHER-THREE ARM LEVER ARANDELA PARA PALANCA DE TRES BRAZOS RONDELLE DE LEVIER A TROIS BRANCHES	1	1
32	311 129 841	THREE ARM LEVER PALANCA DE TRES BRAZOS LEVIER A TROIS BRANCHES	1	1
33	N 12 435.2	LOCK WASHER 5 DIN 6799 ARANDELA DE SEGURIDAD RONDELLE DE SURETE	1	1
34	N 12 229.1	SPRING WASHER A 8 DIN 137 ARANDELA DE MUELLE RONDELLE EXPANSIBLE	1	1
35	N 11 008.13	NUT, HEXAGONAL M 8 DIN 934 TUERCA EXAGONAL ECROU 6 PANS	1	1
36	341 129 847 B	CONNECTING ROD-CARBURETOR, LEFT VARILLA DE UNION PARA CARBURADOR IZQUIERDO TRINGLE DE COMMANDE DE CARBURATEUR GAUCHE	1	1
37	341 129 848 B	CONNECTING ROD-CARBURETOR, RIGHT VARILLA DE UNION PARA CARBURADOR DERECHO TRINGLE DE COMMANDE DE CARBURATEUR DROIT	1	1
38	341 129 851	ANGLED LEVER-CARBURETOR, LEFT PALANCA ACODADA PARA CARBURADOR IZQUIERDO LEVIER COUDE DE CARBURATEUR GAUCHE	1	1
39	341 129 852	ANGLED LEVER-CARBURETOR, RIGHT PALANCA ACODADA PARA CARBURADOR DERECHO LEVIER COUDE DE CARBURATEUR DROIT	1	1
40	311 129 859	DOWEL PIN WITH INNER THREAD-ACCELERATOR CABLE PERNO CON ROSCA INTERIOR PARA CABLE DEL ACELERADOR CHEVILLE AVEC FILETAGE INTERIEUR POUR CABLE D'ACCELERATEUR	1	1
41	N 10 207.1	BOLT, HEXAGONAL HEAD M 5 x 12 DIN 933 TORNILLO EXAGONAL BOULON 6 PANS	1	1
42	341 129 861 A	PIN-ANGLED LEVER BULON PARA PALANCA ACODADA PIVOT POUR LEVIER COUDE	2	2

14

K7

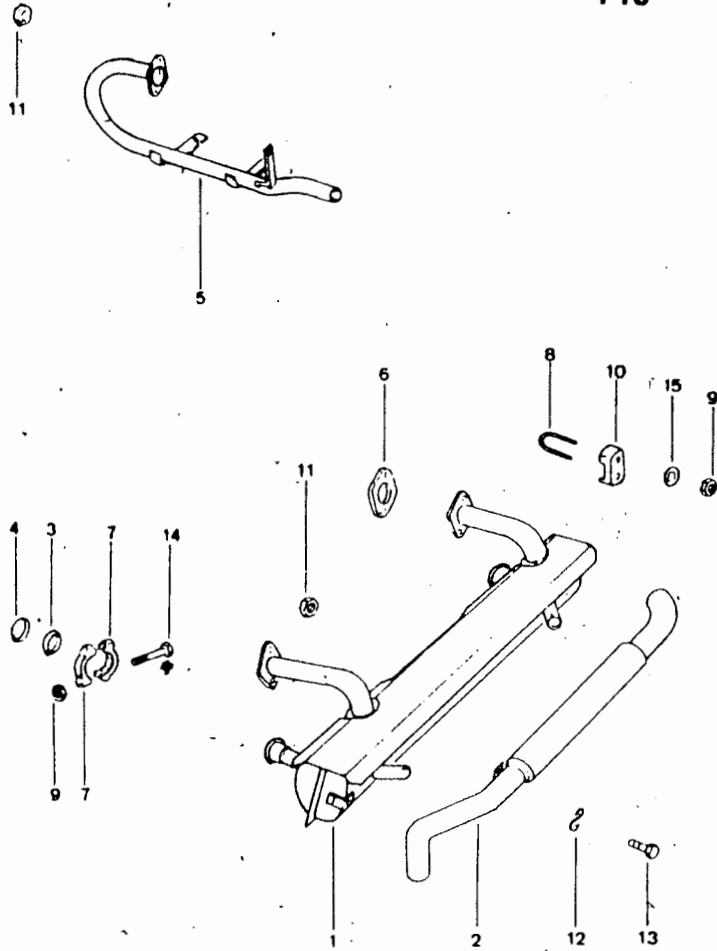


KEY DIB DAP	PART NUMB REPUERTO NÚMERO NÚMERO DE PIECE	DESCRIPTION DESIGNACION DESIGNATION	K8	QTY CTD QTE
43	N 12 435.2	LOCK WASHER 5 DIN 6799 .....		2
		ARANDELA DE SEGURIDAD		
		RONDELLE DE SÛRETE		
44	N 11 004.2	NUT, HEXAGONAL M 4 DIN 934 .....		2
		TUERCA EXAGONAL		
		ECROU 6 PANS		
45	341 129 881 C	RETURN SPRING-ACCELERATOR CABLE .....		2
		MUELLE DE RETROCESO PARA CABLE DEL ACELERADOR		
		RESSORT DE RAPPEL POUR CABLE D'ACCELERATEUR		
46	341 129 883 B	OPERATING ROD BETWEEN THROTTLE LEVER AND ANGLED LEVER .....		2
		VARILLA DE TIRO ENTRE PALANCA DE LA MARIPOSA Y PALANCA		
		ACCORADA		
		TRINGLE TIRANT ENTRE LEVIER DE PAPILLON ET LEVIER COUDE		
		INSULATOR-PUSH-ON CONNECTOR .....		2
		(CHOKE HARNESS FOR AUTOMATIC STARTER)		
		AISLANTE PARA CONECTADOR POR ENCHUFE (JUEGO		
		DE CABLES PARA ESTRANGULADOR AUTOMATICO)		
		ISOLANT POUR CONNEXTEUR EMBOUT (CABLAGE POUR		
		ETRANGLEUR AUTOMATIQUE)		
47	041 129 957.1	WING NUT-AIR CLEANER .....		1
		TUERCA DE MARIPOSA PARA FILTRO DE AIRE		
		ECROU A OREJES POUR FILTRE A AIR		
48	311 209 197	RUBBER CONNECTION-RALANCE PIPE .....		2
		TUBO DE UNION DE GOMA PARA TUBERIA DE COMPENSACION		
		RACCORD CAOUTCHOUC POUR CONDUITE DE COMPENSATION		



KEY DIB RAP	PART NUMB. REPUESTO NÚMERO NÚMERO DE PIECE	DESCRIPTION DESIGNACION DESIGNATION	E14	QTY C/D QTE
		ECHHAUST SYSTEM SISTEMA DE ESCAPE SYSTEME D'ECHAPPEMENT		
1	041 251 051.8	MUFFLER-ECHHAUST .....		1
		SILENCIADOR SILENCIEUX		
(1)	041 251 051.9	MUFFLER-ECHHAUST .....		1
		SILENCIADOR SILENCIEUX B-175		
(2)	041 251 153.5	DUMPER PIPE, LEFT-ECHHAUST .....		1
		TUBO AMORTIGUADOR PARA TUBERIA DE ESCAPE, IZQUIERDO TUYAU D'ECHAPPEMENT GAUCHE DU SILENCIEUX		
2	041 251 154.5	DUMPER PIPE, RIGHT-ECHHAUST .....		1
		TUBO AMORTIGUADOR PARA TUBERIA DE ESCAPE, DERECHO TUYAU D'ECHAPPEMENT DROIT DU SILENCIEUX		
3	111 251 231	SEALING WASHER .....		2
		ANILLO DE JUNTA BAGUE-JOINT		
4	041 251 233.1	RETAINING RING .....		2
		CONO DE JUNTA CONE D'ETANCHEITE		
5	041 251 241.1	ECHHAUST PIPE, LEFT-CYLINDER HEAD .....		1
		TUBERIA IZQUIERDA DE ESCAPE DE LA CULATA TUYAU D'ECHAPPEMENT GAUCHE DE CULASSE		
(5)	041 251 242.1	ECHHAUST PIPE, RIGHT-CYLINDER HEAD .....		1
		TUBERIA DERECHA DE ESCAPE DE LA CULATA		
6	111 251 261 B	GASKET-ECHHAUST PIPE FLANGE .....		4
		JUNTA PARA BRIDA DE ESCAPE JOINT DE BRIDE DE SILENCIEUX TUYAU D'ECHAPPEMENT DROIT DE CULASSE		
7	111 251 269 A	CLIP .....		4
		ABRAZADERA CLIP		
8	040 251 271.1	CLIP .....		2
		ABRAZADERA CLIP		
9	113 251 273	NUT, HEXAGONAL M 6 (SELF-LOCKING) .....		8
		TUERCA EXAGONAL (AUTOFIADORA) ECROU 6 PANS (AUTOSERREUR)		
10	040 251 279.1	SUPPORT .....		2
		SUPORTE SUPPORT		
11	311 101 463	NUT, HEXAGONAL M 8 (SELF-LOCKING) .....		8
		TUERCA EXAGONAL (AUTOFIADORA) ECROU 6 PANS (AUTOSERREUR)		
12	N 12 241.2	SPRING WASHER B 8.x 15 DIN 137 .....		2
		ARANDELA DE MUELLE RONDELLE EXPANSIBLE		
13	N 10 238.12	BOLT, HEXAGONAL HEAD M 8 x 15 DIN 933 .....		2
		TORNILLO EXAGONAL BOULON 6 PANS		

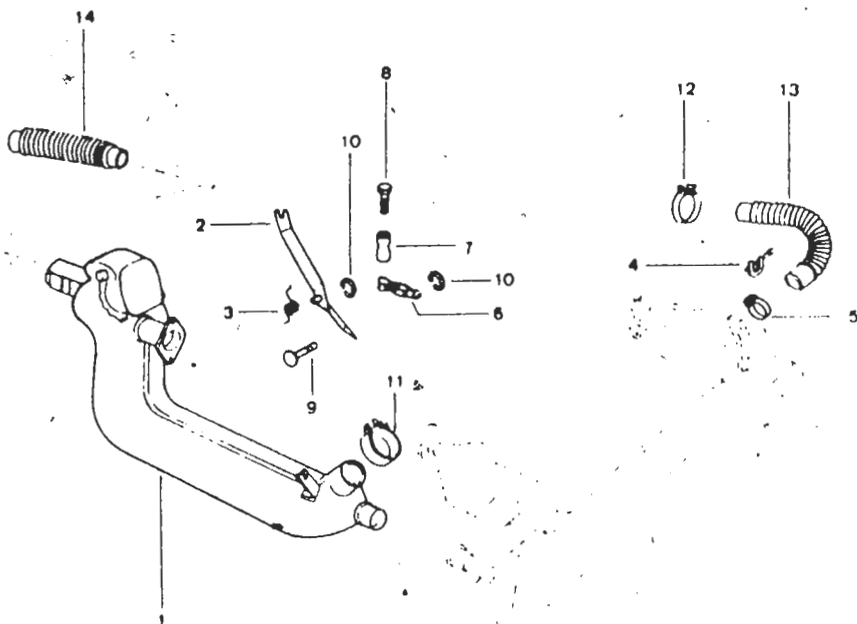
F13



KEY DIB RAP	PART NUM REPUESTO NÚM. NUMERO DE PIÉCE	DESCRIPTION DESIGNACION DESIGNATION	F14	QTY CTD QTE
14	N 10 348.1	BOLT, HEXAGONAL HEAD M 6 x 43 DIN 931 ..... TORNILLO EXAGONAL BOULON 6 PANS		4
15	N 11 524.4	WASHER A 6,4 DIN 125 ..... ARANDELA RONDELLE		4

19

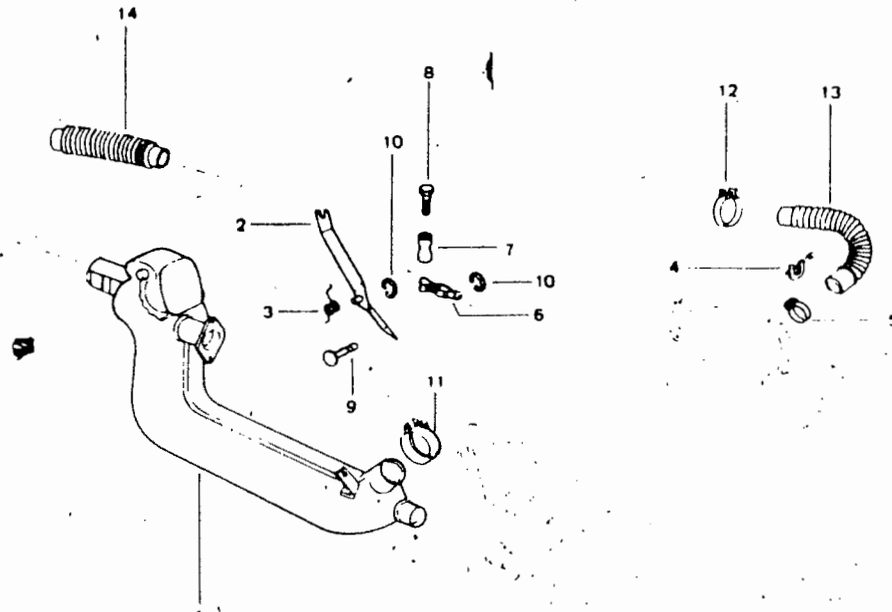
613



KEY DIB RAP	PART NUMBL REPUESTO NÓMERO NÚMERO DE PIÉCE	DESCRIPTION DESIGNACION DESIGNATION	614	QTY. CTD QTE
		HEATING SYSTEM CALEFACCION CHAUFFAGE B-175		
1	105 255 105.1	HEAT EXCHANGER, LEFT .....		1
		INTERCAMBIADOR CALORIFERO IZQUIERDO		
		ECHANGEUR DE CHALEUR GAUCHE		
(1)	105 255 106.1	HEAT EXCHANGER, RIGHT .....		1
		INTERCAMBIADOR CALORIFERO DERECHO		
		ECHANGEUR DE CHALEUR DROIT		
2	040 255 147.2	HEATER FLAP LEVER-HEAT EXCHANGER, LEFT		
(2)	113 255 147 A	PALANCA DE VALVULA DE CALEFACCION IZQUIERDA	INTER	1
		LEVIER DE CLAPET GAUCHE		
2	040 255 148.2	HEATER FLAP LEVER-HEAT EXCHANGER, RIGHT		
(2)	113 255 148 A	PALANCA DE VALVULA DE CALEFACCION DERECHA	INTER	1
		LEVIER DE CLAPET DROIT		
(3)	113 255 249	RETURN SPRING, OUTER, LEFT .....		1
		MUELLE DE RETROCESO EXTERIOR IZQUIERDO		
		RESSORT DE RAPPEL EXTERIEUR GAUCHE		
3	040 255 249.1	RETURN SPRING, INNER .....		2
		MUELLE DE RETROCESO INTERIOR		
		RESSORT DE RAPPEL INTERIEUR		
(3)	113 255 250	RETURN SPRING, OUTER, RIGHT .....		1
		MUELLE DE RETROCESO EXTERIOR DERECHO		
		RESSORT DE RAPPEL EXTERIEUR DROIT		
4	N 14 059.1	LOCKET B 9 - STEEL BAND FOR AIR HOSE SECURING .....		2
		CIERRE PARA CINTA DE ACERO		
		FERMETURE DE COLLIER DE FLEXIBLE		
5	111 501 157.1	STEEL BAND C 9 x 1200 mm FOR AIR HOSE SECURING .....		X
		CINTA DE ACERO PARA TUBO FLEXIBLE DE PRECALENTAMIENTO		
		SANGLE DE COLLIER POUR CONNEXION DE FLEXIBLE DE PRECHAUFFAGE		
6	111 255 309 B	LINK-HEATING CONTROL CABLE .....		2
		PIEZA INTERMEDIA PARA PALANCA DE VALVULA DE CALEFACCION		
		CHAPE POUR LEVIER DE CLAPET		
7	040 129 777.1	CLEVIS PIN-HEATING CONTROL CABLE .....		2
		PERNO PARA CABLE DE CALEFACCION		
		PIVOT D'ATTACHE POUR CABLE DE CHAUFFAGE		
8	N 10 207.1	BOLT, HEXAGONAL HEAD M 5 x 12 DIN 933 .....		2
		TORNILLO EXAGONAL		
		BOULON 6 PANS		
9	040 255 311.1	LINK PIN		
(9)	111 255 311	PERNO PARA PIEZA INTERMEDIA	INTER	2
		PIVOT DE CHAPE		
10	N 12 434.2	LOCK WASHER 4 DIN 6799 .....		4
		ARANDELA DE SEGURIDAD		
		RONDILLE DE SURETE		

19

H13



KEY DIB RAP	PART N. REPUESTO N. N.º DE PIECE	DESCRIPTION DESIGNACIÓN DÉSIGNATION	H14	QTY CTD QTE
11	113 255 341 A	CLIP-HEAT EXCHANGER ..... ABRAZADERA PARA INTERCAMBIADOR CALORÍFERO COLLIER D'ECHANGEUR DE CHALEUR		2
12	311 255 351	CLIP-HOSE SECURING ..... ABRAZADERA PARA TUBO FLEXIBLE DEL AIRE CALIENTE COLLIER DE FLEXIBLE		2
13	105 255 353.1	WARM AIR HOSE ..... TUBO FLEXIBLE DEL AIRE CALIENTE FLEXIBLE D'AIR CHAUD		2
14	111 255 355 Z	WARM AIR HOSE BETWEEN ENGINE AND BODY ..... TUBO FLEXIBLE DE AIRE CALIENTE ENTRE MOTOR Y CARROCERIA FLEXIBLE D'AIR CHAUD ENTRE MOTEUR ET CARROSSERIE		2