

**Tamibretta**

**catálogo de piezas de recambio**

**125 · 150 · 175  
SCOOTERLINEA**

Eje cigüeñal

Embrague

Cambio de velocidades

Refrigeración

Alimentación y escape

Bastidor y suspensión

Manillar - Horquilla - Tacómetro

Ruedas y frenos

Instalación eléctrica - Luces

Aparellaje eléctrico

Volante magnético

Carrocería

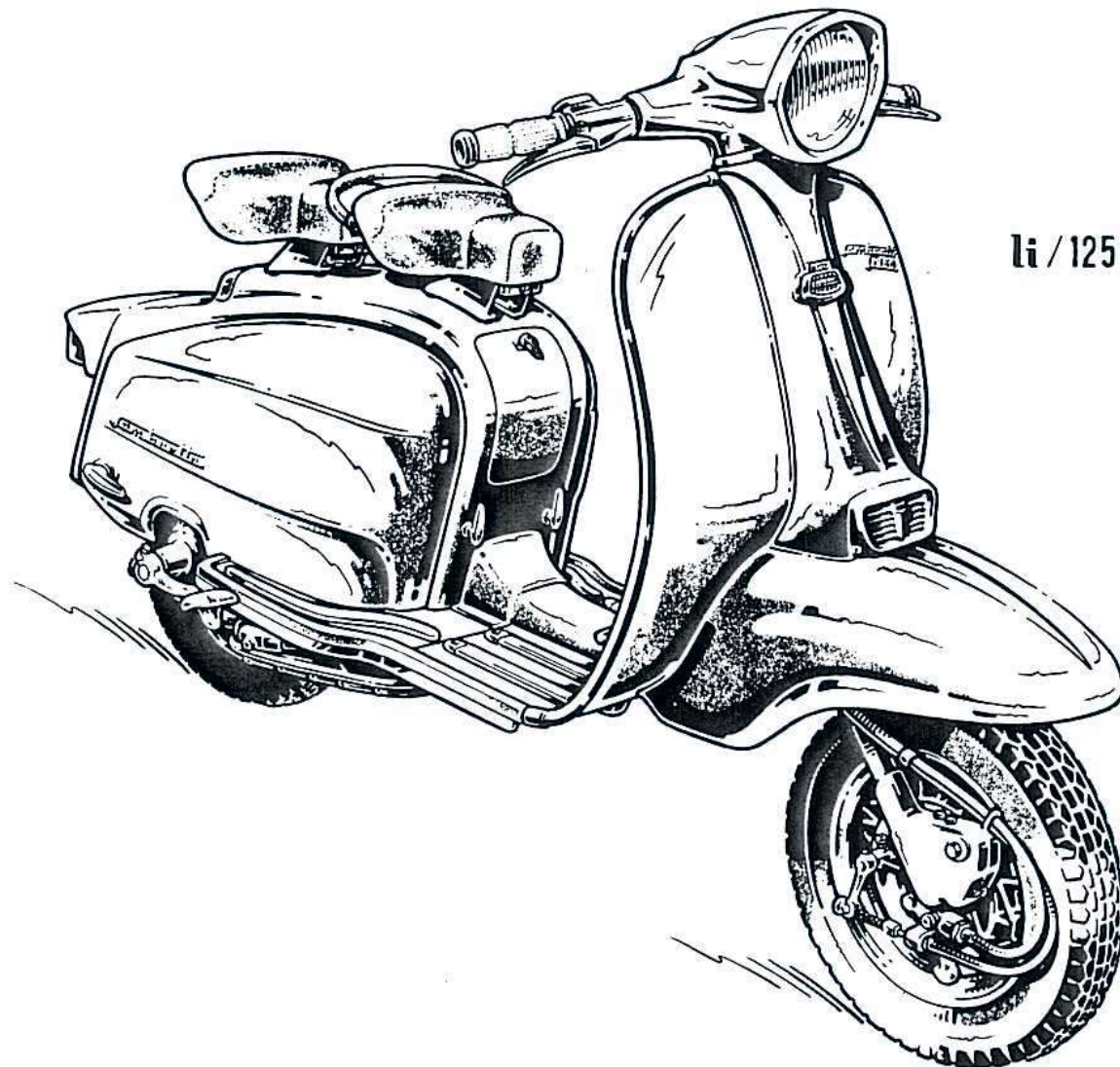
Mandos

Accesorios

Accesorios

Índice

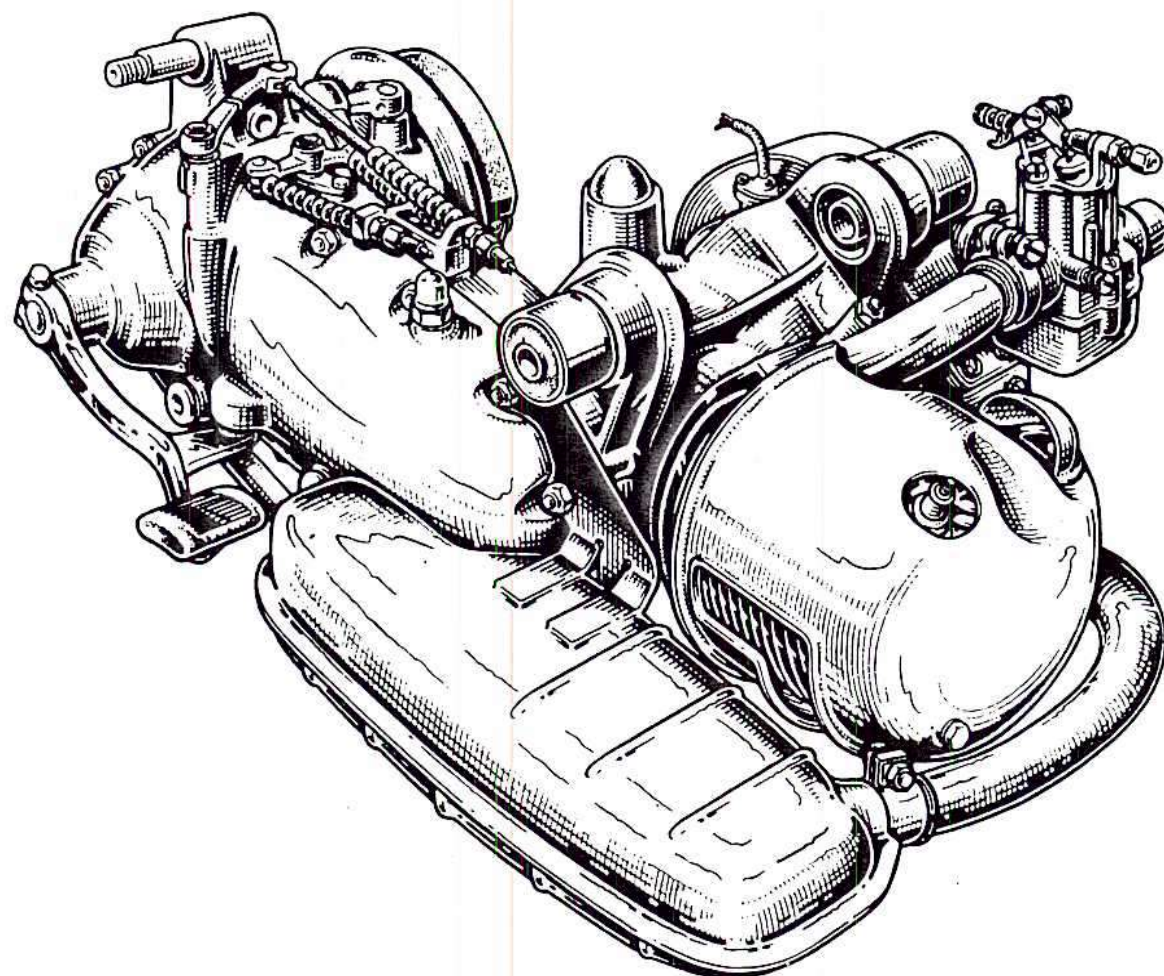
**Lambretta**



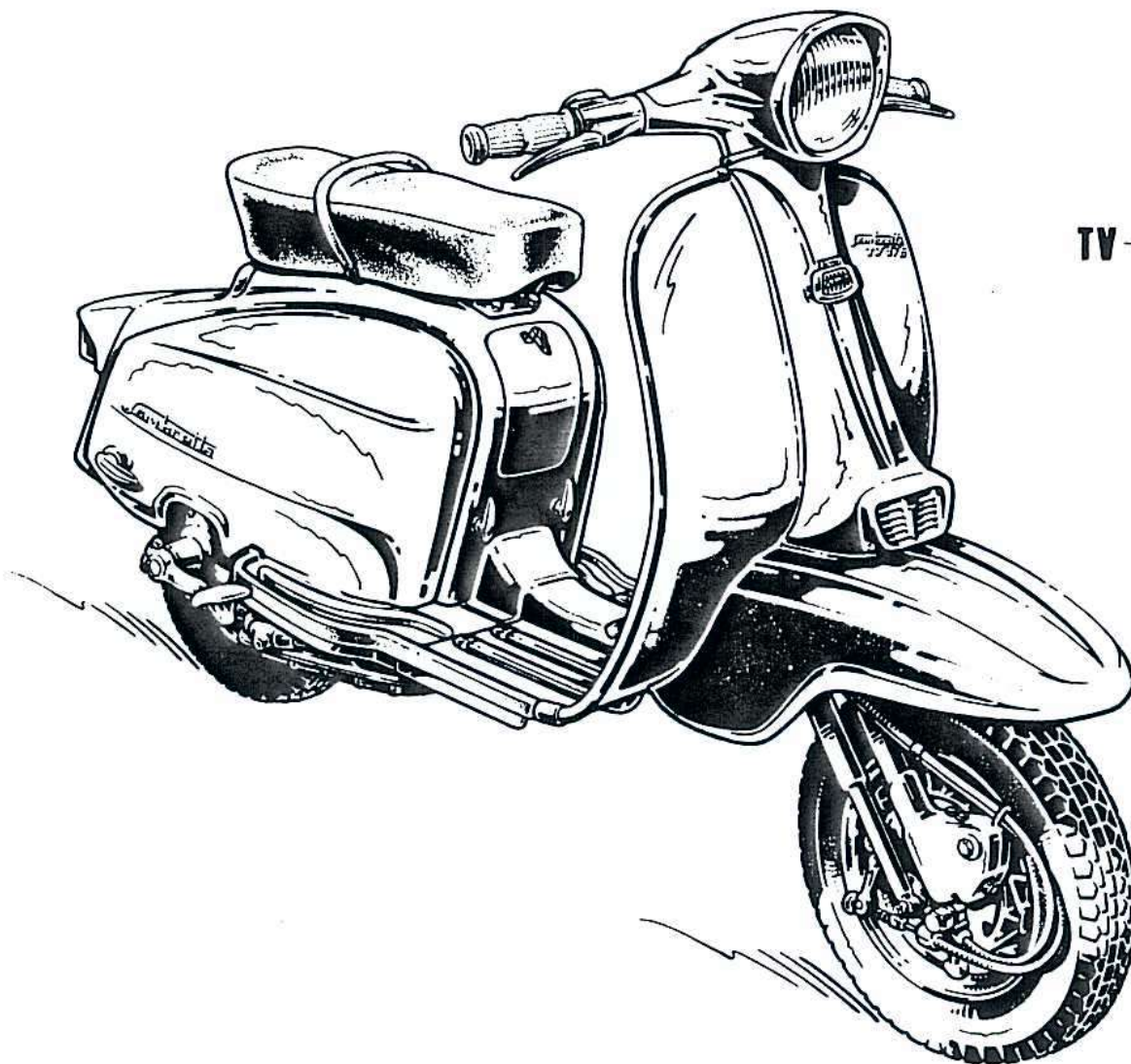
**Li / 125-150 c.c.**



Lambretta

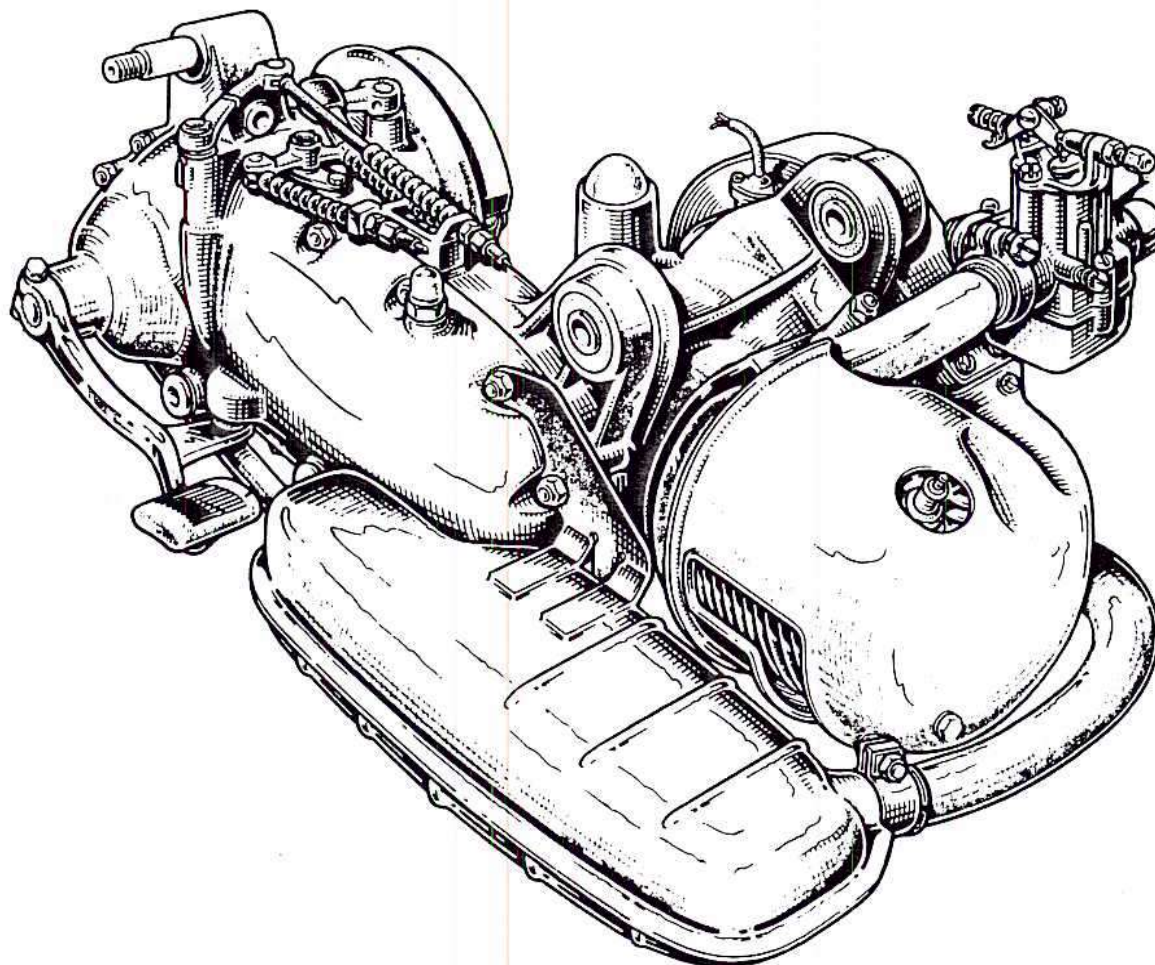


Lambretta



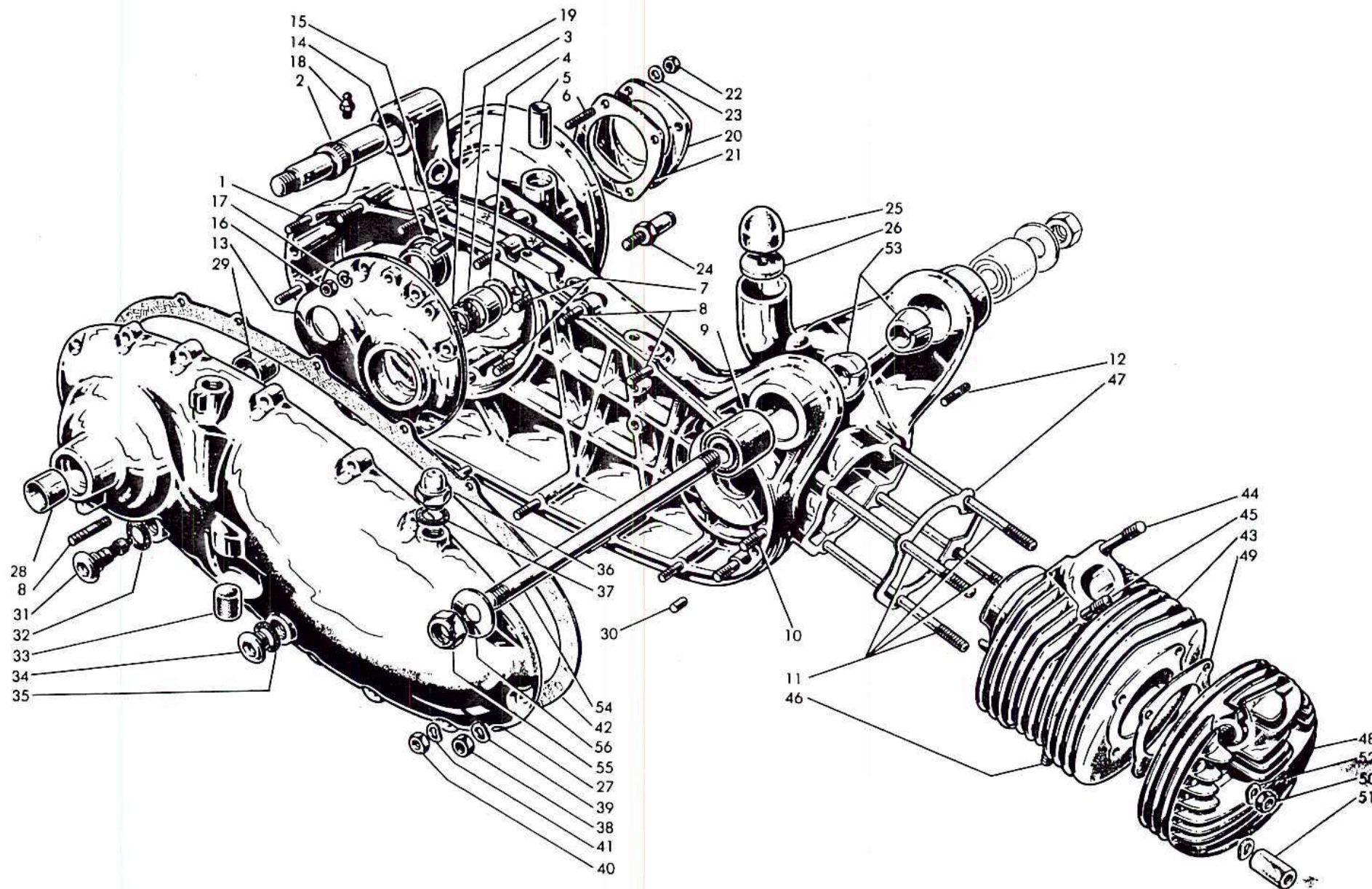
TV - 175 c.c.





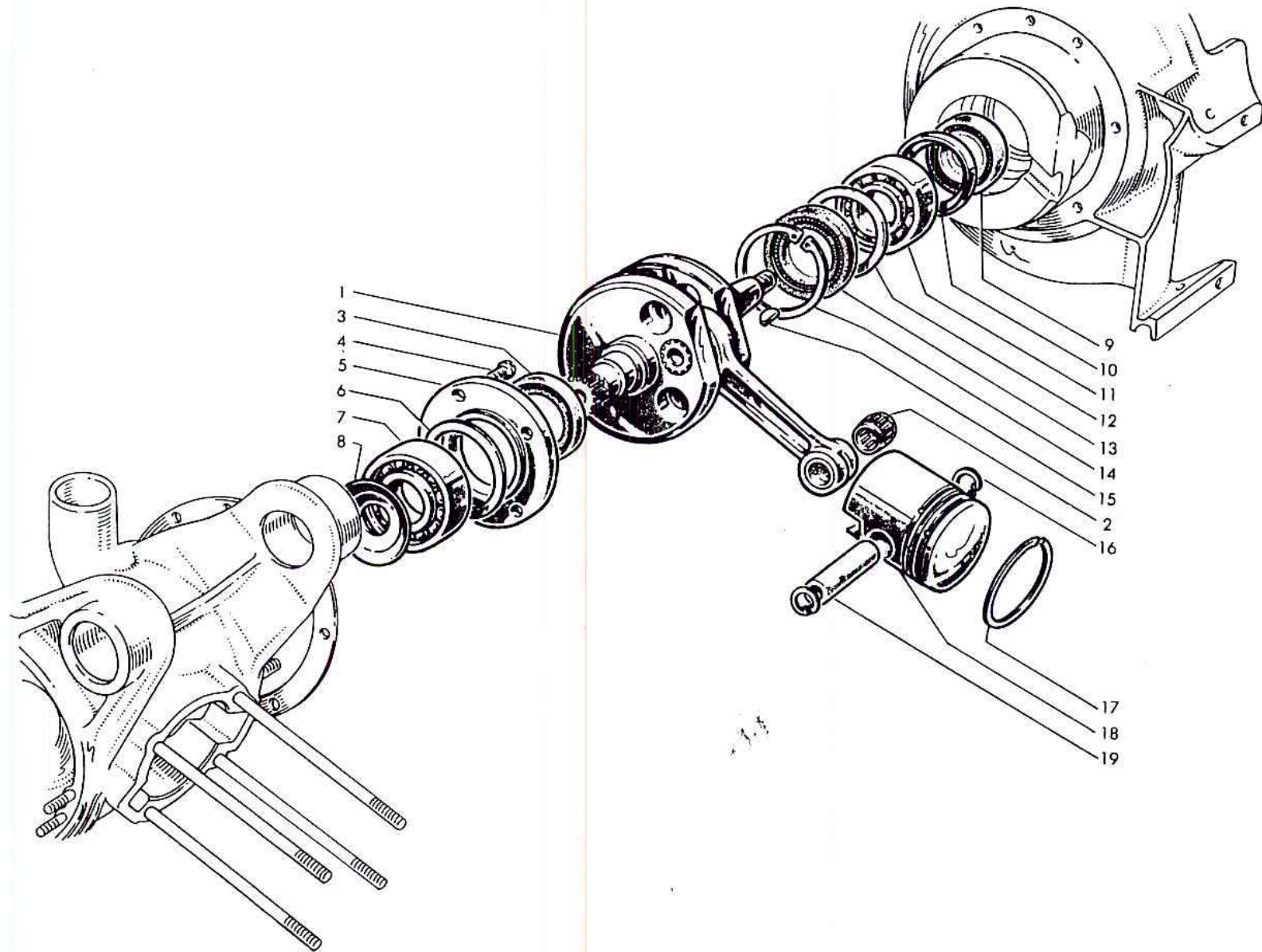
# CARTER MOTOR - CILINDRO

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas
1	{ 19010140	Cárter motor con figs. 2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12 (125 y 150 cc) . . . . .	1		28	A1030026	Casquillo para eje de arranque. . . . .	1
	19710140	Cárter motor con figs. 2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12 (175 cc) . . . . .	1		29	19030025	Casquillo para palanca de arranque . . . . .	1
2	19010011	Perno para suspensión posterior . . . . .	1		30	19010008	Pasador de referencia para tapa cárter . . . . .	2
3	19030039	Aro exterior para rodillo eje primario . . . . .	1		31	19010130	Conjunto tapón con anillo imantado . . . . .	1
4	19030038	Arandela de fondo para jaula con rodillos . . . . .	1		32	86011622	Junta para tapón con imanes . . . . .	1
5	19010044	Casquillo para eje mando cambio . . . . .	1		33	15041024	Tampón de tope para retorno pedal de arranque . . . . .	1
6	19010026	Prisionero de fijación disco de apriete conjunto rueda posterior . . . . .	4		34	85800216	Tapón de nivel de aceite . . . . .	1
7	19010022	Prisionero para fig. 13. . . . .	6		35	86011622	Junta para fig. 34. . . . .	1
8	{ A1010001	Prisionero de fijación tapa cárter y soporte tubo de salida . . . . .	1		36	15010090	Depresor . . . . .	1
9	{ 19010030	Silent-block para oscilación motor (125-150 cc) . . . . .	2		37	86011622	Junta para depresor . . . . .	1
	19710030	Silent-block para oscilación motor (175 cc) . . . . .	2		38	72000008	Tuerca para prisionero fig. 10. . . . .	2
10	19010053	Prisionero de fijación tapa cárter y soporte silenciador . . . . .	2		39	83100008	Arandela elástica para tuerca fig. 38. . . . .	2
	{ 19010013	Prisionero para cilindro (125-150 cc) . . . . .	4		40	72000006	Tuerca para prisionero fig. 8 . . . . .	2
	19210013	Prisionero para cilindro (175 cc) . . . . .	4		41	83100006	Arandela elástica para tuerca fig. 40. . . . .	14
II	{ 19010014	Prisionero de sobremedida para cilindro (125-150 cc) . . . . .	—		42	19010056	Junta entre tapa y cárter . . . . .	1
	19210014	Prisionero de sobremedida para cilindro (175 cc) . . . . .	—		43	{ 19011010	Cilindro 150 cc. con figs. 44-45-46. . . . .	—
						19111010	Cilindro 125 cc. con figs. 44-45-46. . . . .	—
						19711020	Cilindro 175 cc. con figs. 44-45-46. . . . .	—
	19010009	Prisionero para soporte volante magnético. . . . .	3		44	19011012	Prisionero largo para pipa de ataque carburador. . . . .	1
13	19010050	Placa soporte del árbol con fig. 14. . . . .	1		45	19011013	Prisionero corto para pipa de ataque carburador. . . . .	1
14	19010006	Casquillo porta-rodillos árbol secundario . . . . .	1		46	19011008	Prisionero para tubo de escape . . . . .	2
15	19010008	Pasador de referencia entre cárter y placa soporte árbol cambio. . . . .	2		47	19010012	Junta entre cilindro y cárter . . . . .	1
16	72060007	Tuerca para prisionero fijación soporte volante magnético . . . . .	6		48	{ 19011002	Culata para cilindro (150 cc) . . . . .	1
17	73170074	Arandela elástica especial para tuerca fijación placa . . . . .	6			19111002	Culata para cilindro (125 cc) . . . . .	1
18	87020006	Engrasador para eje leva freno posterior. . . . .	1			19711015	Culata para cilindro (175 cc) . . . . .	1
19	19030040	Rodillos con jaula para eje primario. . . . .	1		49	{ 19011003	Junta entre culata y cilindro (150 cc) . . . . .	1
20	19030021	Placa de apriete del rodamiento . . . . .	1			19111003	Junta entre culata y cilindro (125 cc) . . . . .	1
21	19030035	Arandela de cierre de la placa . . . . .	1			19211003	Junta entre culata y cilindro (175 cc) . . . . .	1
22	72000006	Tuerca para prisionero fig. 6 . . . . .	4		50	72000008	Tuerca para prisioneros fijación cilindro . . . . .	3
23	83100006	Arandela elástica especial para tuerca fig. 22. . . . .	4		51	19010007	Tuerca para prisioneros cilindro. . . . .	1
24	19010027	Perno para cardana freno posterior . . . . .	2		52	83100008	Arandela elástica para figs. 50-51. . . . .	4
25	19010036	Tampón de tope . . . . .	1			{ 19010028	Cono de bloaje para perno rotación cárter motor (125-150 cc) . . . . .	2
26	19010035	Arandela para fig. 25 . . . . .	1			19710028	Cono de bloaje para perno rotación cárter motor (175 cc) . . . . .	2
27	19910020	Tapa cárter con figs. 28 y 29 . . . . .	1		54	{ 19010029	Perno de rotación cárter motor (125-150 cc)	1
						19710029	Perno de rotación cárter motor (175 cc) . . . . .	1
					55	19010120	Tuerca para fig. 54. . . . .	2
					56	83100016	Arandela elástica para tuerca fig. 55. . . . .	2



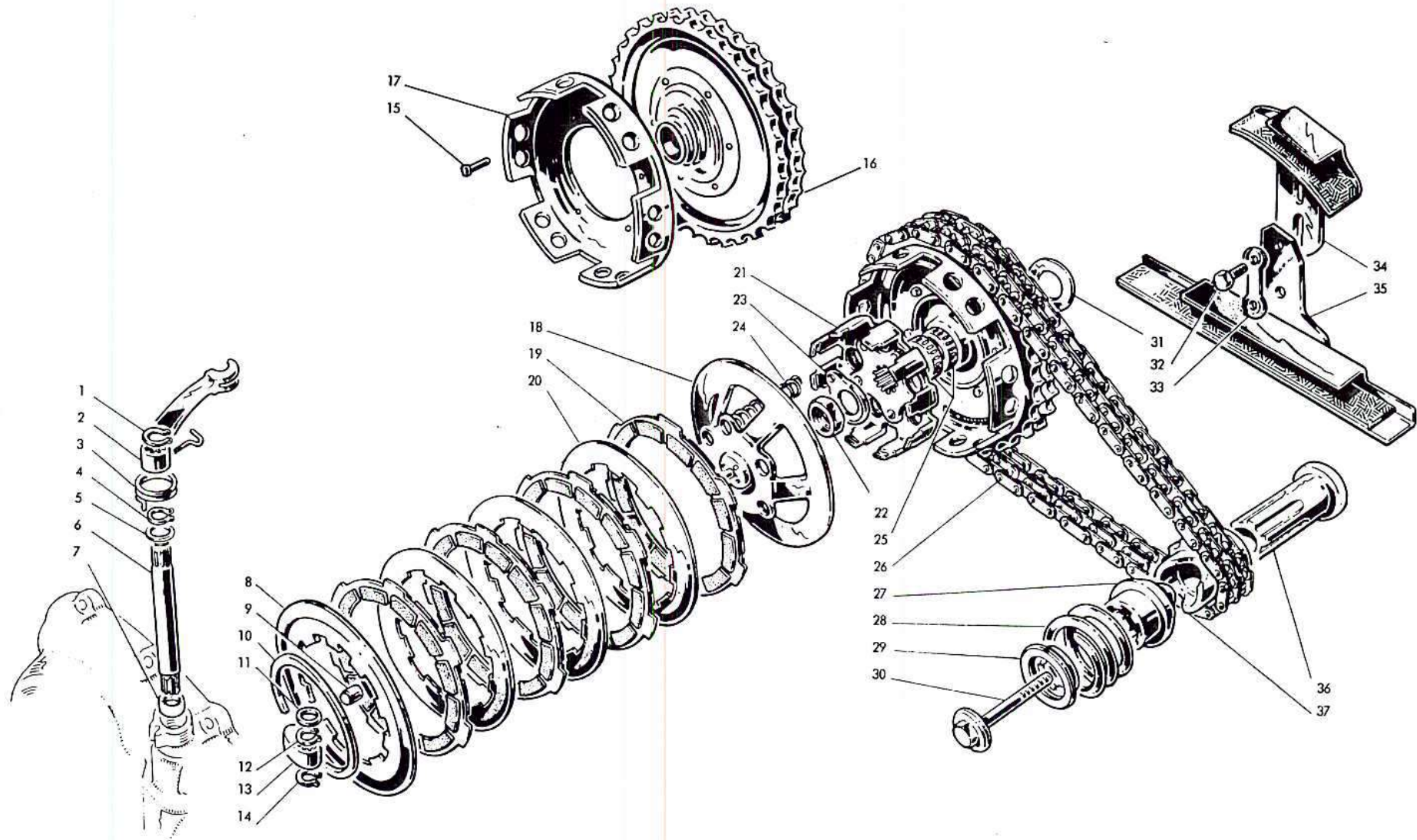
# EJE CIGÜEÑAL

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas	
I	19012140	Eje cigüeñal completo con rodillos (125-150 cc) . . . . .	1		19112025	Segmento elástico para pistón Ø 52,2 (125 cc)		—	
	19212140	Eje cigüeñal completo con rodillos (175 cc)	1		19112026	Segmento elástico para pistón Ø 52,4 (125 cc)		—	
2	19012130	Rodillos con jaula para cabeza de biela . . . . .	1		19112027	Segmento elástico para pistón Ø 52,6 (125 cc)		—	
3	19012008	Retén para eje cigüeñal lado piñón . . . . .	1		19712024	Segmento elástico para pistón Ø 62 (175 cc)	3		
4	71300616	Tornillo fijación fig. 5 . . . . .	4		19712025	Segmento elástico para pistón Ø 62,2 (175 cc)			
5	19012006	Disco de apriete del rodamiento lado piñón	1		19712026	Segmento elástico para pistón Ø 62,4 (175 cc)			
6	19012007	Arandela de cierre del rodamiento del eje cigüeñal lado piñón . . . . .	1		19712027	Segmento elástico para pistón Ø 62,6 (175 cc)			
7	19012031	Cojinete del eje cigüeñal lado embrague . . . . .	1		19012050	Pistón fundido de 2 segmentos con pasadores (150 cc). . . . .	1		
8	19012041	Sombrerete de engrase eje cigüeñal . . . . .	1		19012060	Pistón Ø 57,2 (150 cc) . . . . .		—	
9	19012039	Retén para eje cigüeñal lado volante . . . . .	1		19012070	Pistón Ø 57,4 (150 cc) . . . . .		—	
10	19012038	Cazoleta soporte del retén. . . . .	1		19012080	Pistón Ø 57,6 (150 cc) . . . . .		—	
11	19012034	Cojinete del eje cigüeñal lado volante . . . . .	1		19112050	Pistón fundido de 2 segmentos con pasadores (125 cc) . . . . .	1		
12	19012037	Separador. . . . .	1		19112060	Pistón Ø 52,2 (125 cc) . . . . .		—	
13	19012036	Retén para eje cigüeñal lado volante . . . . .	1		19112070	Pistón Ø 52,4 (125 cc) . . . . .		—	
14	73250052	Anillo elástico posicionador del retén . . . . .	1		19112080	Pistón Ø 52,6 (125 cc) . . . . .		—	
15	74850465	Chaveta para volante magnético . . . . .	1		19712090	Pistón fundido de 3 segmentos con pasadores (175 cc). . . . .	1		
16	73250016	Anillo elástico posicionador del bulón . . . . .	2		19712100	Pistón Ø 62,2 (175 cc) . . . . .		—	
	19012024	Segmento elástico para pistón Ø 57 (150 cc)	2		19712110	Pistón Ø 62,4 (175 cc) . . . . .		—	
	19012025	Segmento elástico para pistón Ø 57,2 (150 cc)	—		19712120	Pistón Ø 62,6 (175 cc) . . . . .		—	
17	19012026	Segmento elástico para pistón Ø 57,4 (150 cc)	—		19012018	Bulón de pistón (150 cc) . . . . .	1		
	19012027	Segmento elástico para pistón Ø 57,6 (150 cc)	—		19112018	Bulón de pistón (125 cc) . . . . .	1		
	19112024	Segmento elástico para pistón Ø 52 (125 cc)	2		19212018	Bulón de pistón (175 cc) . . . . .	1		



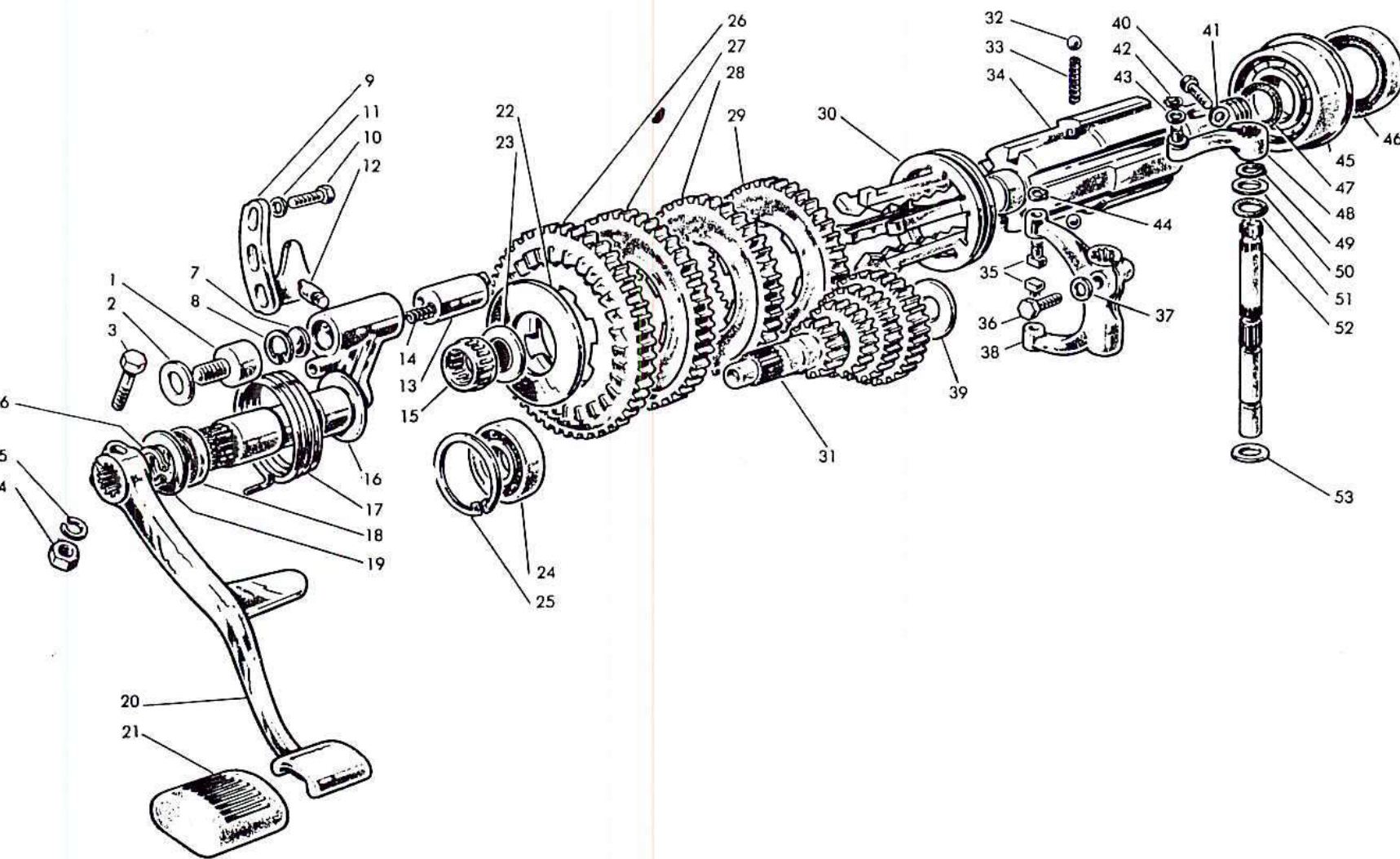
# EMBRAGUE

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	DENOMINACION	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	DENOMINACION	N. <sup>o</sup> de Piezas
1	73260010	Anillo elástico posicionador leva embrague..	1		20	19020021	Disco conductor interno . . . . .	3
2	19021006	Palanca mando embrague . . . . .	1		21	19020080	Campana interior de fricción de embrague .	1
3	19021007	Muelle recuperador palanca mando embrague	1		22	19030007	Tuerca para eje primario . . . . .	1
4	73260012	Anillo elástico posicionador eje mando em- brague . . . . .	1		23	19030045	Arandela de seguridad. . . . .	1
5	19031015	Arandela para eje fig. 6 . . . . .	1		24	{ 19020015	Muelle para disco de embrague (125-150 cc)	5
6	19021004	Eje de leva accionamiento desembrague...	1		19220015	Muelle para disco de embrague (175 cc) . .	5	
7	19031013	Anillo de retención fig. 6 . . . . .	1		25	19020070	Jaula con rodillos para cubo de corona . . .	2
8	19020018	Disco conductor exterior.. . . . .	1		26	19041130	Cadena de transmisión . . . . .	1
9	19021001	Vaina para mando de embrague . . . . .	1		27	19012017	Casquillo deslizante para arrastre . . . . .	1
10	19020016	Anillo elástico de embrague .. . . . .	1		28	19012042	Muelle para manguito de arrastre. . . . .	1
11	19031015	Arandela para leva interna . . . . .	1		29	19012043	Cazoleta para muelles de arrastre. . . . .	1
12	73260012	Anillo elástico posicionador leva interna ..	1		30	19012013	Tornillo de fijación del manguito de arrastre	1
13	19021002	Leva accionamiento desembrague. . . . .	1			{ 19020022	Arandela separadora S = 0,8 mm. . . . .	1
14	73260010	Anillo elástico posicionador fig. 13 . . . . .	1		19020032	Arandela separadora S = 1 mm. . . . .	—	
—	19920110	Conjunto arrastre embrague con las piezas según figuras 15-16-17 . . . . .	1		31	{ 19020033	Arandela separadora S = 1,2 mm. . . . .	—
15	75400409	Remache fijación campana a corona . . . .	6		19020034	Arandela separadora S = 1,4 mm. . . . .	—	
16	A1920010	Corona para cadena de transmisión con cas- quillo . . . . .	1		19020035	Arandela separadora S = 1,6 mm. . . . .	—	
17	19920002	Campana de embrague . . . . .	1		32	70360614	Tornillo de fijación guía de cadena . . . . .	2
18	19020040	Puente de apoyo de muelles con eje central	1		33	19041022	Chapilla de seguridad para tornillo fig. 32 .	1
19	19020050	Disco conductor revestido. . . . .	4		34	19041100	Guía de cadena móvil completa . . . . .	1
					35	19041110	Guía de cadena fija completa. . . . .	1
					36	19012016	Manguito de arrastre . . . . .	1
					37	19012015	Piñón para cadena . . . . .	1



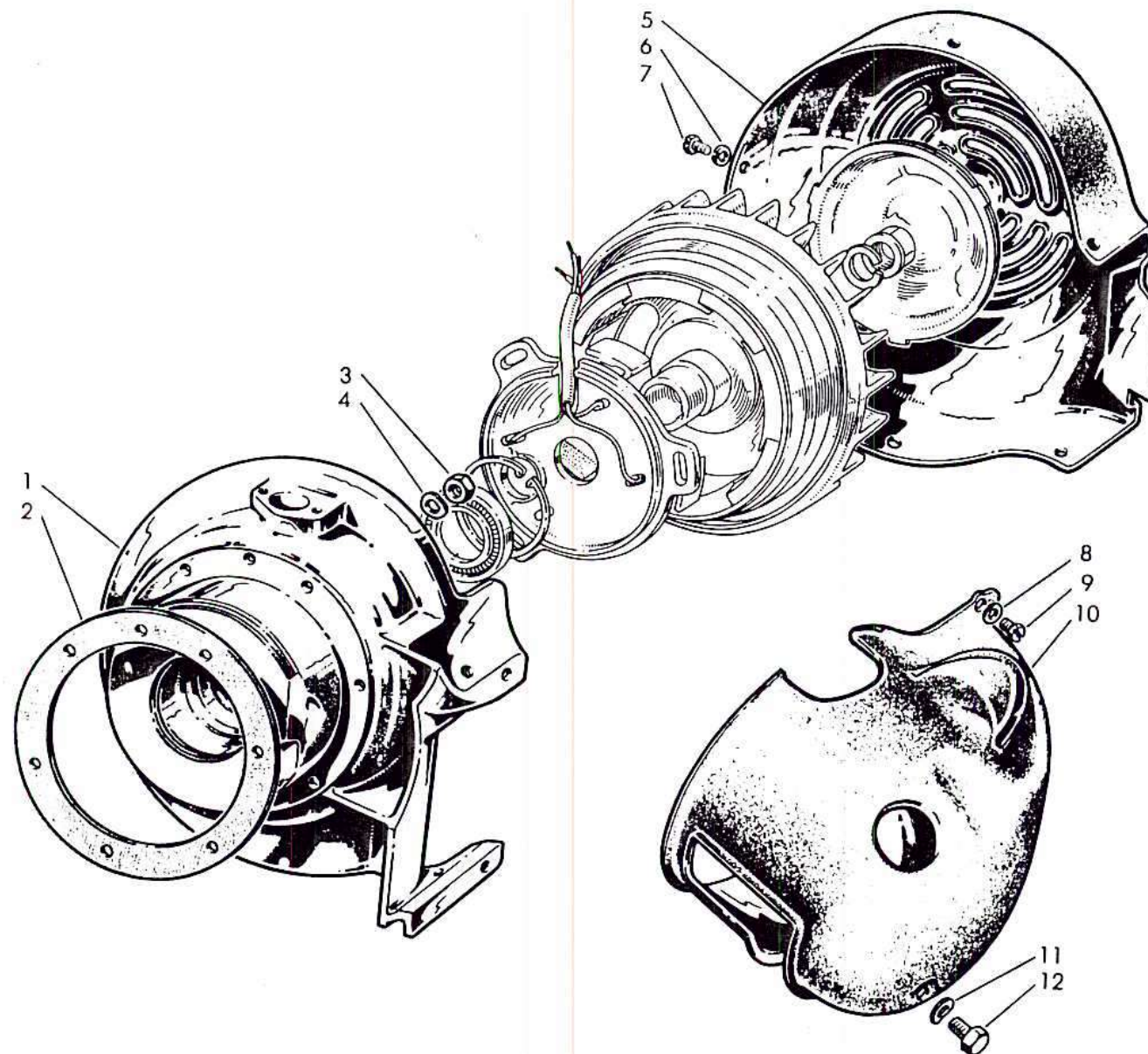
# CAMBIO DE VELOCIDADES

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas
1	19030034	Tornillo tope para arranque .. . . . .	1		28	{ 19030005 19130016 19230005	Engranaje 3. <sup>a</sup> veloc. eje secundario (150 cc) Engranaje 3. <sup>a</sup> veloc. eje secundario (125 cc) Engranaje 3. <sup>a</sup> veloc. eje secundario (175 cc)	1
2	83100010	Arandela elástica para tornillo tope de pedal	1			{ 19030006 19130017 19230006	Engranaje 4. <sup>a</sup> veloc. eje secundario (150 cc) Engranaje 4. <sup>a</sup> veloc. eje secundario (125 cc) Engranaje 4. <sup>a</sup> veloc. eje secundario (175 cc)	1
3	70300738	Tornillo de bloqueo de pedal .. . . . .	1		29	{ 19031007 19130001 19230001	Corredera accionamiento cambio .. . . . . Eje primario del cambio (150 cc) .. . . . . Eje primario del cambio (125 cc) .. . . . .	1
4	72000007	Tuerca para tornillo fig. 3. . . . .	1		30	{ 19031008 19130013 19230001	Muelles para bolas de posición cambio .. . . . . Eje primario del cambio (175 cc) .. . . . . Eje primario del cambio (125 cc) .. . . . .	1
5	83100007	Arandela elástica para tornillo fig. 3 . . . . .	1		31	{ 78920516 19031002	Bola del reductor de marchas .. . . . . Eje secundario .. . . . .	2
6	73260020	Anillo elástico posicionador de pedal . . . . .	1		32	{ 19031014 70450620	Pitón para horquilla de cambio .. . . . . Tornillo de bloqueo de la horquilla. . . . .	2
7	19030018	Disco dedo de arranque .. . . . .	1		33	{ 83100006 19031002	Arandela elástica para tornillo fig. 36. . . . . Horquilla mando cambio .. . . . .	1
8	73250018	Anillo elástico posicionador de disco . . . . .	1		34	{ 19031043 19031016	Arandela para árbol primario . . . . . Leva exterior mando cambio.. . . . .	1
9	19030014	Leva para dedo de arranque .. . . . .	1		35	{ 70360618 83100006	Tornillo bloqueo leva exterior . . . . . Arandela elástica para tornillo fig. 40. . . . .	1
10	70360618	Tornillo de fijación de la leva. . . . .	3		36	{ 73260006 73030064	Anillo elástico posicionador de palanca man- do cambio .. . . . . Arandela plana .. . . . .	1
11	83100006	Arandela elástica para tornillo fig. 10. . . . .	3		37	{ 73260005 73260050	Anillo elástico posicionador de pitones . . . . . Cojinete especial para pieza según fig. 46 ..	2
12	19030016	Perno de referencia para leva de arranque ..	1		38	{ 19031032 19031016	Retén rodamiento eje secundario (32 x 45 x 6) Leva exterior mando cambio.. . . . .	1
13	19030015	Dedo para palanca de arranque .. . . . .	1		39	{ 73260012 19031015	Arandela para árbol primario . . . . . Anillo de retención eje secundario .. . . . .	1
14	19030017	Muelle para dedo de arranque. . . . .	1		40	{ 19031013 19031012	Tornillo bloqueo leva exterior . . . . . Anillo elástico posicionador del eje de	1
15	19030020	Rodillos con jaula para eje secundario .. . . . .	1		41	{ 70450620 19031015	horquilla .. . . . . Arandela posicionada eje de horquilla. . . . .	1
16	19930031	Palanca de arranque. . . . .	1		42	{ 73260012 19031013	Anillo elástico posicionador de palanca man- do cambio .. . . . . Anillo de retención eje secundario .. . . . .	1
17	19030046	Muelle recuperador de pedal de arranque ..	1		43	{ 73030064 19031016	Arandela plana .. . . . . Leva exterior mando cambio.. . . . .	1
18	19010016	Junta de retención de aceite eje de arranque (22 x 32 x 5,5) . . . . .	1		44	{ 19030050 19030036	Anillo elástico posicionador de pitones . . . . . Retén rodamiento eje secundario (32 x 45 x 6)	2
19	19030028	Arandela del pedal de arranque .. . . . .	1		45	{ 19030032 19031016	Cojinete especial para pieza según fig. 46 .. . . . . Anillo de retención eje secundario .. . . . .	1
20	19930029	Pedal de arranque .. . . . .	1		46	{ 19031012 19031013	Retén rodamiento eje secundario (32 x 45 x 6) Anillo de retención eje secundario .. . . . .	1
21	19130042	Protector del pedal de arranque. . . . .	1		47	{ 19031015 19031015	Arandela para árbol primario . . . . . Arandela posicionada eje de horquilla. . . . .	1
22	{ 19030023 19030047	Arandela posicionada eje secundario (S = 2) . Arandela posicionada eje secundario (S = 2,2)	—		48	{ 19031016 19031012	Leva exterior mando cambio.. . . . . Anillo elástico posicionador del eje de	1
23	19030048	Arandela posicionada eje secundario (S = 2,4)	—		49	{ 19031015 19031013	horquilla .. . . . . Arandela posicionada eje de horquilla. . . . .	1
24	19030049	Arandela posicionada eje secundario (S = 2,6)	—		50	{ 19031015 19031012	Arandela posicionada eje de horquilla. . . . . Anillo de retención para eje de horquilla ..	1
25	73250042	Anillo elástico posicionador de rodamiento	1		51	{ 19031001 19031015	Anillo de retención eje de horquilla .. . . . . Eje de horquilla mando cambio .. . . . .	1
26	{ 19030003 19130014 19230003	Engranaje 1. <sup>a</sup> veloc. eje secundario (150 cc) Engranaje 1. <sup>a</sup> veloc. eje secundario (125 cc) Engranaje 1. <sup>a</sup> veloc. eje secundario (175 cc)	—		52	{ 19031015 19031015	Arandela posicionada eje de horquilla. . . . . Arandela posicionada eje de horquilla. . . . .	1
27	{ 19030004 19130015 19230004	Engranaje 2. <sup>a</sup> veloc. eje secundario (150 cc) Engranaje 2. <sup>a</sup> veloc. eje secundario (125 cc) Engranaje 2. <sup>a</sup> veloc. eje secundario (175 cc)	—		53	{ 19031015	Arandela posicionada eje de horquilla. . . . .	1



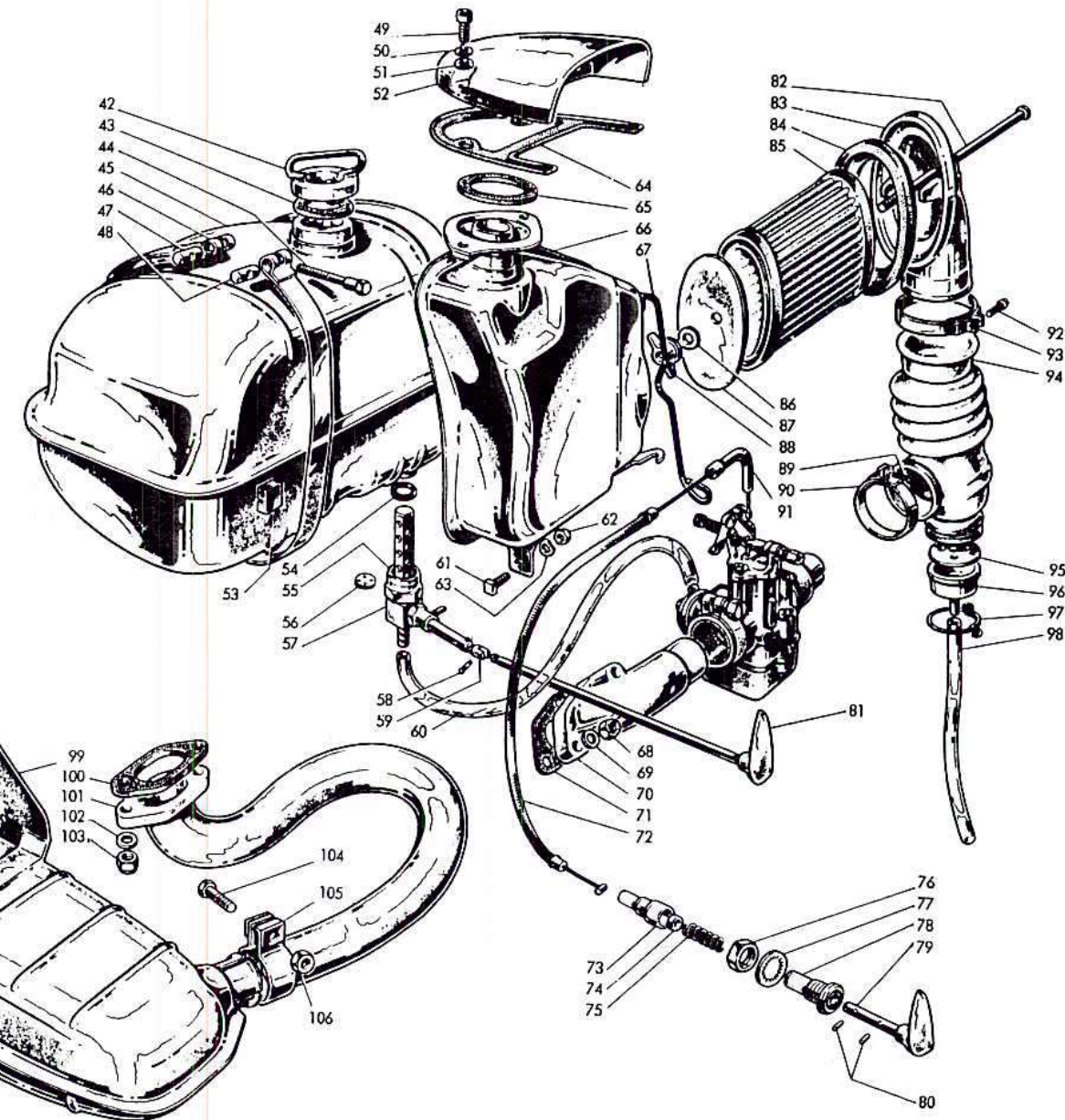
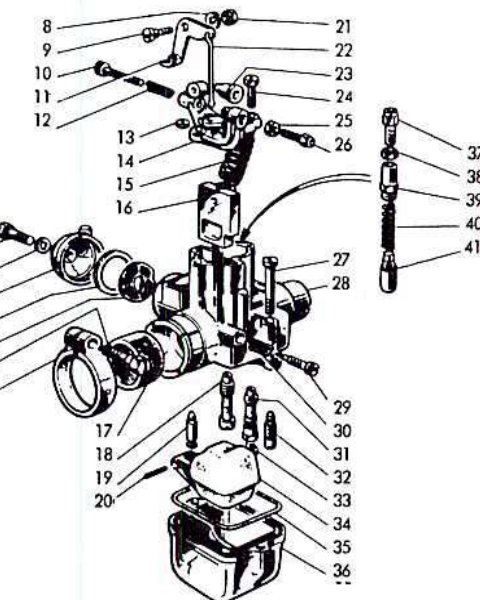
# REFRIGERACION

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas
1	19010052	Soporte volante magnético. . . . .	1		8	73170053	Arandela elástica para tornillo fig. 9 . . .	2
2	19010015	Junta para fig. 1. . . . .	1		9	19014003	Tornillo de fijación cubierta de ventilación	2
3	72000006	Tuerca de fijación del soporte . . . . .	3			19014020	Cubierta de ventilación con junta antivibrante (125 y 150 cc). . . . .	1
4	83100006	Arandela elástica para tuerca fig. 3 . . . . .	3			19214020	Cubierta de ventilación con junta antivibrante (175 cc) . . . . .	1
5	19014030	Cobertura de ventilación . . . . .	1			83100008	Arandela elástica para tornillo fig. 12. . . . .	1
6	73170053	Arandela elástica para tornillo fig. 7 . . . . .	5			70360814	Tornillo de fijación de cubierta de ventilación	1
7	19014003	Tornillo de fijación de cobertura de ven-tilación . . . . .	5					



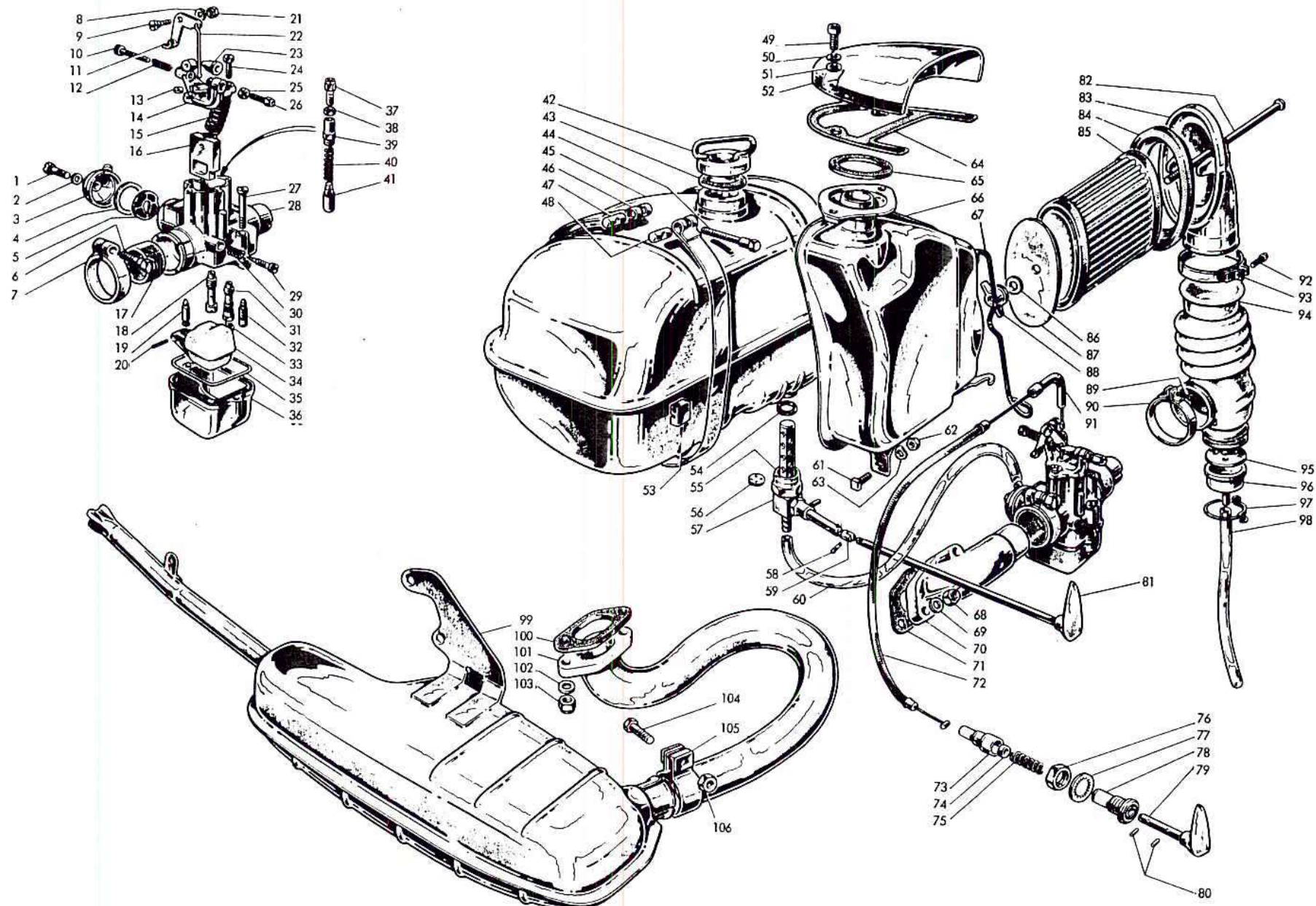
# ALIMENTACION Y ESCAPE

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	DENOMINACION	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	DENOMINACION	N. <sup>o</sup> de Piezas	
—	19916010	Carburador SH1/18 (150 cc) . . . . .	1		32	{ 20311/45 20311/45	Surtidor mínimo (150 cc) . . . . .	1	
—	19816010	Carburador SH1/18 (125 cc) . . . . .	1			{ 20323/106 20323/107	Surtidor mínimo (125 cc) . . . . .	1	
—	19716010	Carburador SH1/20 (175 cc) . . . . .	1			{ 20323/102	Surtidor máximo (175 cc) . . . . .	1	
1	10124	Tornillo fijación pipa . . . . .	1		34	20424	Surtidor máximo (150 cc) . . . . .	1	
2	10008	Junta tornillo fijación pipa . . . . .	1		35	20417	Flotador . . . . .	1	
3	20413	Pipa empalme-tubo gasolina . . . . .	1		36	30076	Junta vaso. . . . .	1	
4	10003	Junta pipa. . . . .	1		37	1104	Vaso . . . . .	1	
5	10005	Filtro gasolina . . . . .	1		38	1576	Tornillo tensor cable mando válvula starter..	1	
6	20043	Tornillo ajuste abrazadera . . . . .	1		39	10057	Tornillo tensor cable mando starter . . . . .	1	
7	20037	Abrazadera . . . . .	1		40	10056	Tapón válvula starter . . . . .	1	
8	1581	Arandela elástica tuerca retención perno. .	1		41	3238	Muelle de retracción válvula starter . . . . .	1	
9	6015	Perno palanca mando válvula gas. . . . .	1		42	19070040	Válvula starter . . . . .	1	
10	10060	Tornillo regulación palanca mando válvula gas	1		43	19070021	Tapón del depósito . . . . .	1	
11	20415	Palanca mando tirante válvula gas . . . . .	1		44	19970015	Junta para tapón del depósito . . . . .	1	
12	2034	Muelle tornillo regulación válvula gas. . . . .	1		45	19970010	Tornillo de fijación del depósito . . . . .	2	
13	2383	Junta tirante . . . . .	1		46	19070011	Depósito de gasolina . . . . .	1	
14	20423	Tapa válvula gas . . . . .	1		47	19070013	Faja de suspensión del depósito . . . . .	2	
15	10268	Muelle de retracción válvula gas . . . . .	1		48	15070014	Cilindro roscado para faja de suspensión. .	2	
16	{ 20414/1 20414/2	Válvula gas (125-175 cc). . . . .	1		49	71060618	Cilindro taladrado para faja de suspensión..	2	
17	20416	Válvula gas (150 cc) . . . . .	1		50	83050616	Tornillo de bloqueo embocadura . . . . .	2	
18	20420/50	Casquillo aislante . . . . .	1		51	83010641	Arandela elástica para tornillo fig. 49. . . . .	2	
19	20421	Surtidor starter . . . . .	1		52	19916019	Arandela plana para tornillo fig. 49 . . . . .	2	
20	10270	Aguja cierre gasolina . . . . .	1		53	15070019	Embosadura para toma de aire de aspiración	1	
21	1973	Perno flotador . . . . .	1		54	19916042	Tapón para cincha del depósito . . . . .	4	
22	10059	Tuerca fijación perno . . . . .	1		55	19071007	Junta de fibra para grifo. . . . .	1	
23	2439	Tirante de enganche válvula gas . . . . .	1		56	10070	Tuerca especial para grifo . . . . .	1	
24	10232	Caperuza protección muesca mando válvula gas . . . . .	1		57	19971060	Junta para grifo gasolina . . . . .	1	
25	1576	Tornillo fijación tapa válvula gas . . . . .	2		58	74400215	Grifo completo con las piezas según figura 54-55-56 . . . . .	1	
26	1575	Tuerca fijación tornillo tensor cable mando válvula gas . . . . .	1		59	19071009	Pasador elástico para mando gasolina . . . . .	2	
27	10163	Tornillo fijación vaso . . . . .	2		60	19971004	Cardan para mando gasolina . . . . .	1	
28	{ 5980/20 5980/18	Tornillo fijación tornillo tensor cable mando válvula gas . . . . .	1		61	19971004	Tubo flexible para paso gasolina . . . . .	1	
29	10123	Tornillo regulación mezcla mínimo . . . . .	1		62	19016029	Tornillo de fijación de caja filtro de aspiración	1	
30	10126	Muelle tornillo regulación mezcla mínimo . . . . .	1		63	72030006	Tuerca para tornillo fig. 61. . . . .	1	
31	{ 20419/1,70 20418/1,50	Pulverizador (175 cc) . . . . .	1		64	83100006	Arandela elástica para tuerca fig. 62. . . . .	1	
32	{ 20419/1,75 20311/48	Pulverizador (150 cc) . . . . .	1		65	19916042	Tornillo para embocadura de aspiración . . . . .	1	
		Pulverizador (125 cc) . . . . .	1		66	19916051	Junta para embocadura . . . . .	1	
		Surtidor mínimo (175 cc) . . . . .	1		67	19916240	Junta para embocadura para filtro de aspiración . . . . .	1	
		Surtidor mínimo (150 cc) . . . . .	1			19016058	Muelle para caja de aspiración . . . . .	1	



# ALIMENTACION Y ESCAPE

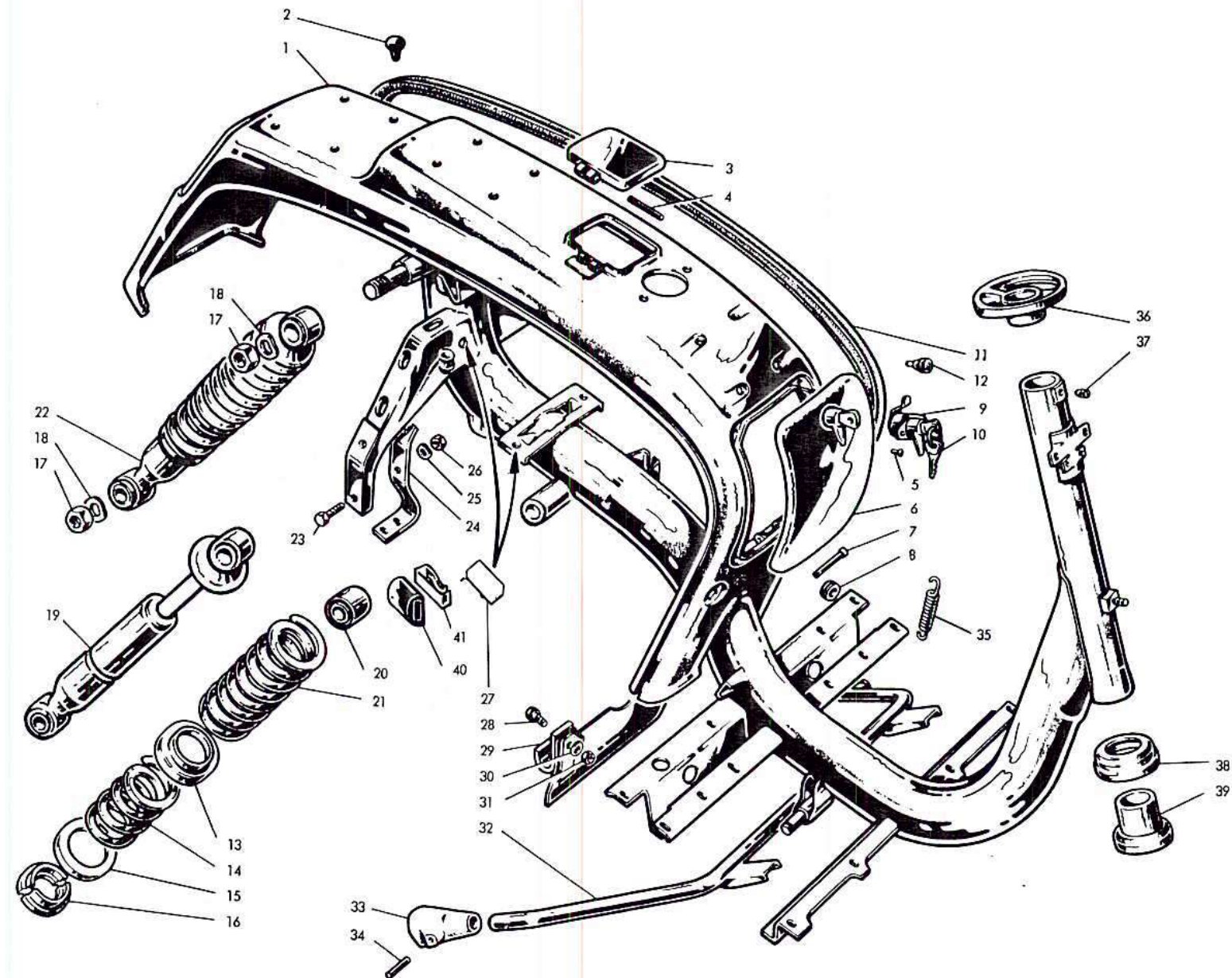
N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas	
68	I9011009	Tuerca de apriete pipa de aspiración . . . . .	2		85	I9016270	Filtro de aspiración . . . . .	1	
69	83100007	Arandela elástica para tuerca fig. 68. . . . .	2		86	I9016062	Arandela para tuerca fig. 88 . . . . .	1	
70	{AI011001	Pipa de ataque carburador (125-150 cc) . . . . .	1		87	I9016024	Fondo para filtro. . . . .	1	
	19711004	Pipa de ataque carburador (175 cc) . . . . .	1		88	I9916061	Tuerca de aletas para tirante. . . . .	1	
	19011017	Junta para pipa de ataque carburador (125-150 cc) . . . . .	1		89	70910420	Tornillo para abrazadera fig. 90 . . . . .	1	
71	{I9211017	Junta para pipa de ataque carburador (175 cc)	1		90	I9916150	Abrazadera lateral de fuelle de depurador . . . . .	1	
72	I9015050	Cable completo mando starter. . . . .	1		91	I9015019	Tubo guía para cable mando starter. . . . .	1	
—	AI015030	Cable mando starter con 1 terminal. . . . .	1		92	70910425	Tornillo para abrazadera fig. 93 . . . . .	1	
—	AI015040	Funda mando starter con terminales . . . . .	1		93	I9016160	Abrazadera superior de fuelle de depurador.	1	
73	I9015023	Guía para funda mando starter . . . . .	1		94	I9916021	Fuelle de depurador. . . . .	1	
74	I9015022	Cazoleta para muelle recuperador de palanca mando starter . . . . .	1		95	41016070	Conjunto válvula de purga de aspiración. . . . .	1	
75	I9015021	Muelle recuperador de palanca mando starter	1		96	I9916036	Recogedor de gasolina para aspiración . . . . .	1	
76	I5015015	Tuerca leva mando starter . . . . .	1		97	I9016037	Anillo elástico para recogedor. . . . .	1	
77	83120016	Arandela elástica para tuerca fig. 76. . . . .	1		98	I9016039	Tubo de salida de filtro. . . . .	1	
78	I9015040	Casquillo con arandela para mando starter..	1		99	I9918060	Conjunto silenciador . . . . .	1	
79	I9915020	Leva con espiga mando starter. . . . .	1		100	I9018001	Junta para tubo de escape. . . . .	1	
80	I5015009	Pasador para espiga mando starter . . . . .	2		101	{AI918010	Tubo de escape (125-150 cc) . . . . .	1	
81	I9971070	Manilla con vástago para mando grifo. . . . .	1			{I9918010	Tubo de escape (175 cc). . . . .	1	
82	I9016059	Tirante de fijación del cartucho a la pipa. . . . .	1		102	83100007	Arandela elástica para tuerca fig. 103 . . . . .	2	
83	I9016056	Pipa de aspiración . . . . .	1		103	I9018003	Tuerca de fijación tubo de escape . . . . .	2	
84	I9916057	Junta para pipa de aspiración.. . . . .	1		104	70360825	Tornillo para abrazadera . . . . .	1	
					105	I9018180	Abrazadera fijación tubo de escape . . . . .	1	
					106	72030008	Tuerca para tornillo fig. 104 .. . . . .	1	



# BASTIDOR Y SUSPENSION

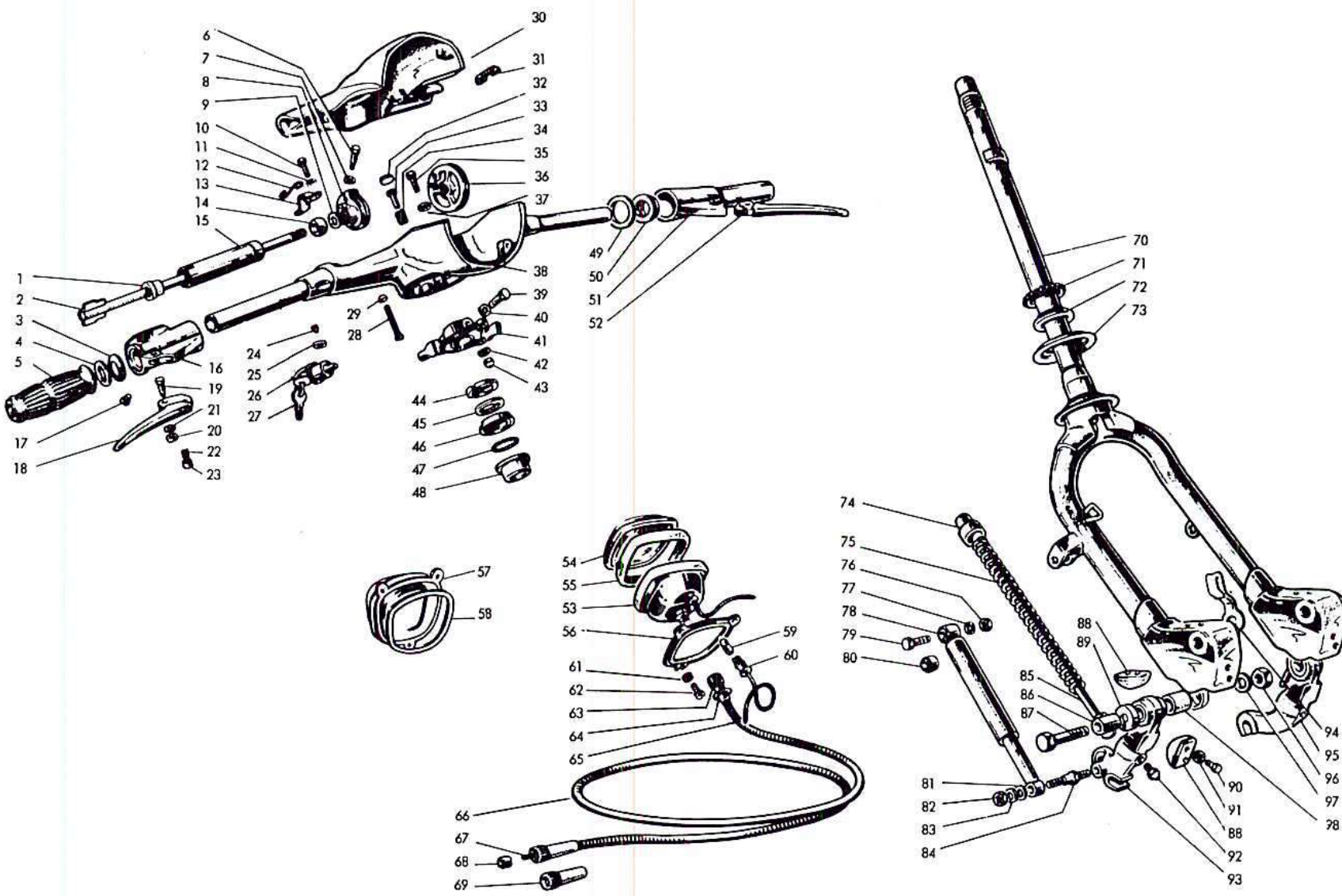
N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	DENOMINACION	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	DENOMINACION	N. <sup>o</sup> de Piezas	
1	19950010	Bastidor completo . . . . .	1		20	{ 15058020/R 15058020/T	Silent-Bloc ataque suspensión posterior. . .	2	
2	15055071	Tapón de los agujeros para fijación soporte rueda de repuesto . . . . .	4		21	19058021	Muelle superior para suspensión posterior. .	1	
3	15055040	Portezuela para tapón de depósito . . . . .	1		22	19958100	Suspensión posterior con amortiguador . . .	1	
4	15055033	Eje de bisagra de portezuela . . . . .	1		23	70360720	Tornillo fijación soporte reposapiés . . . . .	2	
5	75710308	Remache fijación cerradura. . . . .	2		24	19950032	Soporte derecho reposapiés . . . . .	1	
6	19955050	Conjunto portezuela del cofre. . . . .	1		25	83100007	Arandela elástica para tornillo fig. 23. . . . .	2	
7	19955021	Eje de bisagra del cofre. . . . .	1		26	72030007	Tuerca para tornillo fig. 23. . . . .	2	
8	15071002	Protector de goma para mando grifo. . . . .	1		27	19950021	Almohadilla para soporte depósito . . . . .	4	
9	19955060	Cerradura. . . . .	1		28	70360818	Tornillo fijación soporte caballete. . . . .	2	
10	19055054	Llave para cerradura . . . . .	2		29	19957040	Guardabarros del caballete con soportes. .	1	
11	15055059	Perfil para apoyo de laterales. . . . .	2		30	83100008	Arandela elástica para tornillo fig. 28. . . . .	2	
12	{ 19955037 19955038	Tampón largo para portezuela. . . . .	2		31	72060008	Tuerca para tornillo fig. 28. . . . .	2	
		Tampón corto para portezuela. . . . .	2		32	19957030	Caballete con figs. 32-33-34. . . . .	1	
13	{ 15058005/R* 15058005/T*	Anillo intermedio centrado muelles. . . . .	1		33	15057020	Zapata de caballete . . . . .	2	
14	19058022	Muelle inferior para suspensión posterior ..	1		34	15057009	Pasador elástico para caballete. . . . .	2	
15	{ 15058007/R 15058007/T	Anillo inferior cirre muelle. . . . .	1		35	19957005	Muelle de caballete . . . . .	1	
16	15058008/R	Semanillo cierre muelle . . . . .	2		36	19961022	Casquillo guía dirección. . . . .	1	
17	72070016	Tuerca fijación suspensión posterior. . . . .	2		37	71670812	Prisionero de fijación de casquillo guía. .	1	
18	83100016	Arandela elástica para tuerca fig. 17. . . . .	2		38	15061024	Protector inferior para rodamiento . . . . .	1	
19	{ 19958110/R 19958110/T	Amortiguador simple para suspensión pos-terior . . . . .	1		39	19061023	Guía de bolas inferior parte superior. . . . .	1	
					40	19950065	Amortiguador para laterales . . . . .	2	
					41	19950115	Muelle de anclaje distanciador laterales. . . .	2	

\* La letra T significa marca TELESCO y la letra R significa RECORD.



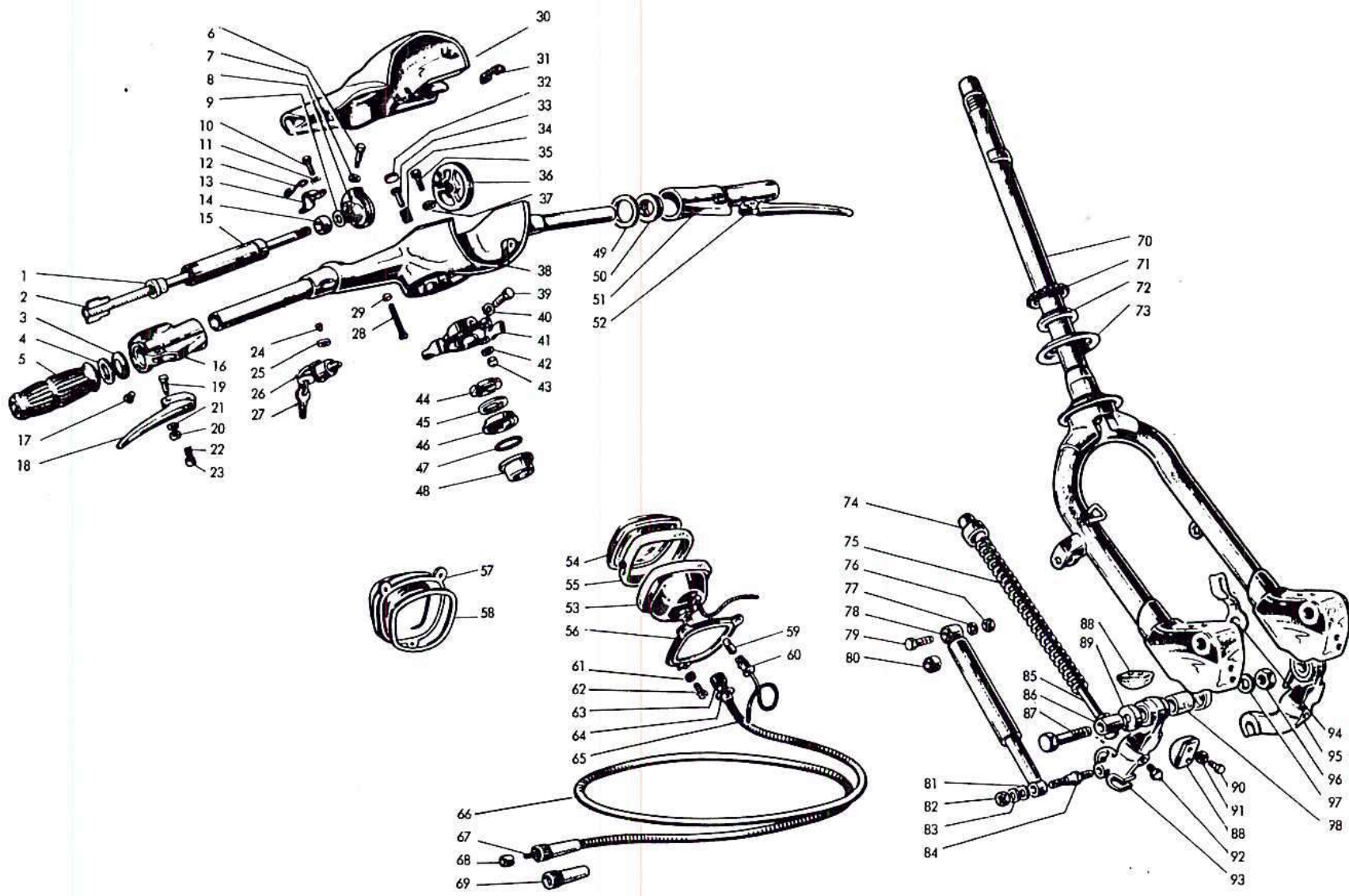
# MANILLAR-HORQUILLA-TACOMETRO

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas
1	19962022	Casquillo amortiguador para empuñadura fig. 2 . . . . .	2		39	71061035	Tornillo fijaclón manillar al tubo dirección	1
2	19762030	Eje mando cambio con luneta . . . . .	2		40	83120010	Arandela elástica para tornillo fig. 39. . . . .	1
3	19963005	Arandela cónica para freno mando gas . . . . .	1		41	19961008	Brida de manillar . . . . .	1
4	19963003	Arandela de apoyo. . . . .	1		42	83100006	Arandela elástica para tornillo fig. 35. . . . .	3
5	19962016	Funda de empuñadura. . . . .	2		43	19061110	Tuerca para tornillo fig. 35. . . . .	3
6	15062015	Tornillo fijación polea . . . . .	2		44	15061018	Tuerca reglaje dirección . . . . .	1
7	83100005	Arandela elástica para tornillo fig. 6 . . . . .	2		45	19061025	Arandela de seguridad de dirección . . . . .	1
8	19963004	Polea para cable mando gas. . . . .	1		46	15061019	Guía de bolas superior . . . . .	1
9	15062013	Arandela de reglaje eje mando cambio y gas	2		47	15061060	Bolas con jaula parte superior de dirección .	1
10	70360412	Tornillo fijación de luneta. . . . .	4		48	15061021	Guía de bolas superior parte inferior. . . . .	1
11	83110004	Arandela elástica para tornillo fig. 10. . . . .	4		49	19962017	Collarín de posicionamiento . . . . .	1
12	19222012	Guía sujeción funda cable. . . . .	2		50	19962006	Casquillo anti-vibrante para empuñadura. .	1
13	15062012	Luneta esférica de casquillo para bloqueo fig. 14 . . . . .	2		51	19962020	Soporte palanca mando cambio . . . . .	1
14	19962011	Casquillo esférico para eje . . . . .	2		52	19962023	Palanca mando cambio. . . . .	1
15	19963002	Tubo interior de la empuñadura mando gas	1		53	{ 6136149901	Tacómetro cuenta-kilómetros (175 cc) . . . . .	1
16	19963006	Soporte palanca freno anterior. . . . .	1		6136149900	Tacómetro cuenta-kilómetros (150 cc) . . . . .	1	
17	71480610	Tornillo fijación soporte freno anterior . . .	2		54	6136110080	Cobertura transparente. . . . .	1
18	19962023	Palanca mando freno anterior . . . . .	1		55	9020003036	Junta. . . . .	1
19	19062002	Tornillo eje de palanca . . . . .	2		56	19987001	Anillo fijación tacómetro . . . . .	1
20	19062003	Tuerca para tornillo fig. 19. . . . .	2		57	19887001	Cobertura de alojamiento tacómetro (125 cc)	1
21	19062004	Arandela elástica para tornillo fig. 19. . . . .	2		58	19887002	Junta para fig. 57 (125 cc) . . . . .	1
22	19062021	Muelle para pulsante palanca. . . . .	2		59	15087002	Lámpara de tacómetro . . . . .	1
23	19062019	Pulsante para leva fig. 18-52 .. . . . .	2		60	PL055/H	Portalámpara con cable . . . . .	1
24	15088006	Tornillo de fijación del candado . . . . .	1		61	83120003	Arandela elástica para tornillo fig. 62. . . . .	3
25	83110005	Arandela elástica para tornillo fig. 24. . . . .	1		62	19987004	Tornillo de fijación del anillo. . . . .	3
26	19988010	Candado con llave fig. 27 . . . . .	1		63	TR0270004	Tuerca transmisión. . . . .	1
27	19988005	Llave para candado. . . . .	2		64	GN907	Junta apoyo casquillo . . . . .	1
28	71450542	Tornillo fijación parte superior manillar. . .	2		65	TR101IM	Transmisión completa. . . . .	1
29	83130005	Arandela elástica para tornillo fig. 28. . . . .	2		66	TR1003001	Funda suelta para transmisión con tuercas .	1
30	19761020	Parte superior del manillar con junta fig. 31	1		67	TR075	Flexible suelto . . . . .	1
31	19961011	Junta para la fig. 30 . . . . .	2		68	TR0250006	Casquillo . . . . .	1
32	15088003	Lentejuela del candado . . . . .	1		69	TR1003MI	Cobertura terminal. . . . .	1
33	19988001	Pitón del candado . . . . .	1		70	{ 19960010	Horquilla (125-150 cc) . . . . .	1
34	19988002	Muelle del pitón del candado . . . . .	1		19760010	Horquilla (175 cc) . . . . .	1	
35	70300622	Tornillo corto fijación brida de manillar. . .	2		71	15060020	Jaula con bolas parte inferior dirección . . .	1
36	70300625	Tornillo largo fijación brida de manillar. . .	1		72	19060028	Guía de bolas inferior dirección . . . . .	1
37	15062014	Polea para cable mando cambio . . . . .	1		73	19960029	Protector inferior de jaula con bolas . . . . .	1
38	73010064	Arandela plana para guía cables . . . . .	1		74	19960027	Cazoleta guía de vástago de muelle . . . . .	2
	19761010	Parte inferior del manillar . . . . .	1		75	19060021	Muelle de suspensión anterior. . . . .	2
					76	19061110	Tuerca fijación sup. amortiguador (175 cc)	2



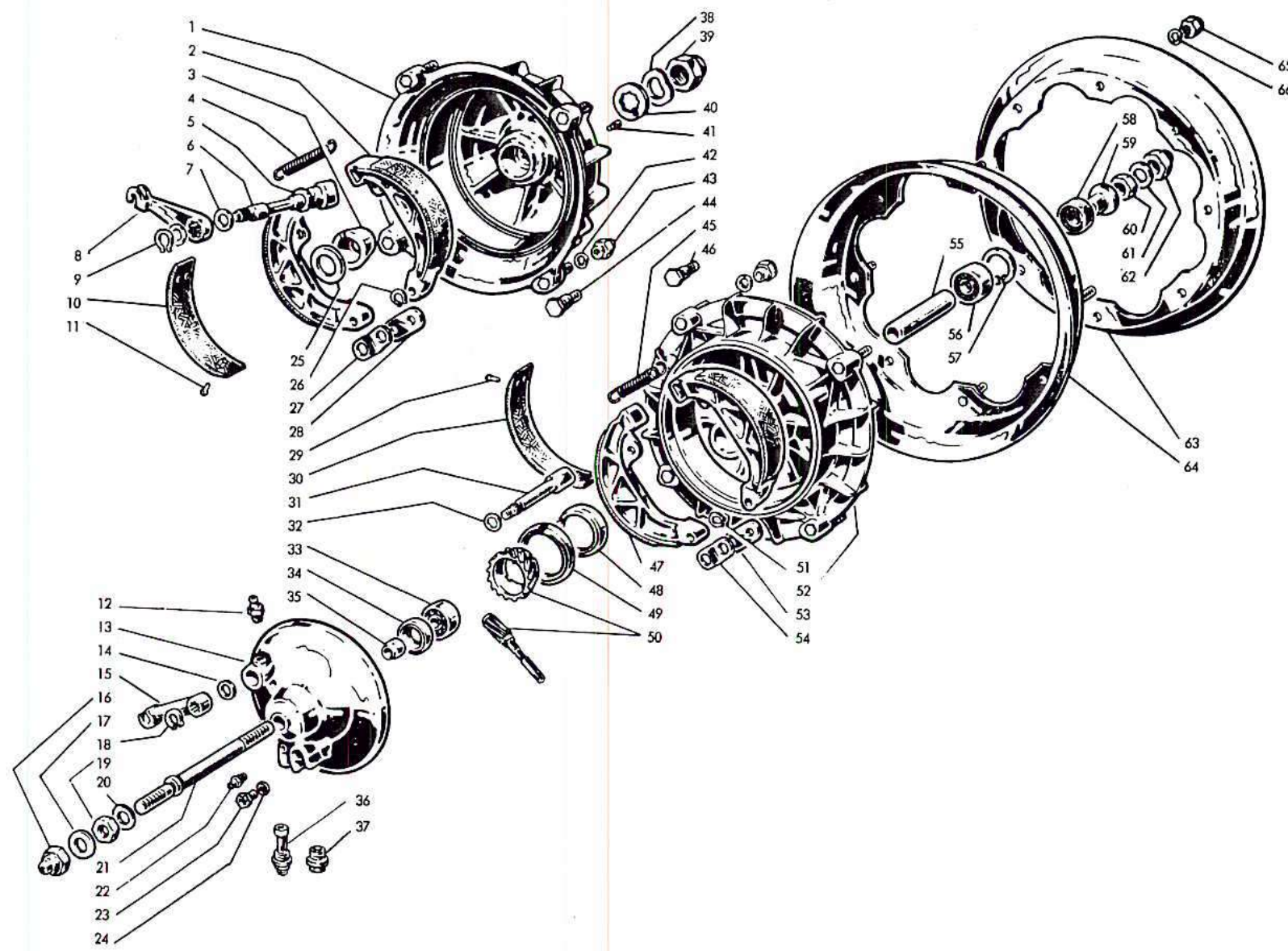
# MANILLAR-HORQUILLA-TACOMETRO

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	DENOMINACION	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	DENOMINACION	N. <sup>o</sup> de Piezas
77	83120006	Arandela elástica para tuerca fig. 76 (175 cc)	2		90	{ 70360609	Tornillo fijación tampón fin de recorrido. . .	4
78	15060080	Amortiguador anterior (175 cc) . . . . .	2			70360612	Tornillo fijación tampón fin de recorrido. . .	4
79	70330630	Tornillo fijación superior amortiguador (175 cc). . . . .	2		91	83120006	Arandela elástica para tornillo fig. 90. . . . .	8
80	19060280	Silent-block (175 cc) . . . . .	4		92	87020006	Engrasador para bulón esférico . . . . .	2
81	83020605	Arandela plana para tuerca fig. 82 (175 cc)	2		{ 19960060	Palanca portarrueda derecha con fig. 98 (125-150 cc) . . . . .	1	
82	72060006	Tuerca fijación inferior amortiguador (175 cc)	2		{ 19760060	Palanca portarrueda derecha con fig. 98 (175 cc). . . . .	1	
83	83120006	Arandela elástica para tuerca fig. 82 (175 cc)	2		94	19960031	Guía cable inferior.. . . . .	1
84	15060032	Perno para anclaje inferior amortiguador (175 cc). . . . .	2		{ 19960050	Palanca portarrueda Izquierda con fig. 98 (125-150 cc) . . . . .	1	
85	19060090	Bulón con esfera y vástago guía . . . . .	2		{ 19760050	Palanca portarrueda Izquierda con fig. 98 (175 cc). . . . .	1	
86	19060015	Casquillo palanca portarruedas . . . . .	2		96	72070012	Tuerca para tornillo fig. 87. . . . .	2
87	19060016	Bulón de anclaje casquillo . . . . .	2		97	83120012	Arandela elástica para tuerca fig. 96.. . . . .	2
88	{ 19760100	Chapa con tampón de tope (175 cc) . . . . .	2		98	19060014	Cojinete de palanca portarruedas. . . . .	2
	15060070	Chapa con tampón de tope. . . . .	4					
89	19060017	Cazoleta depósito de grasa. . . . .	4					



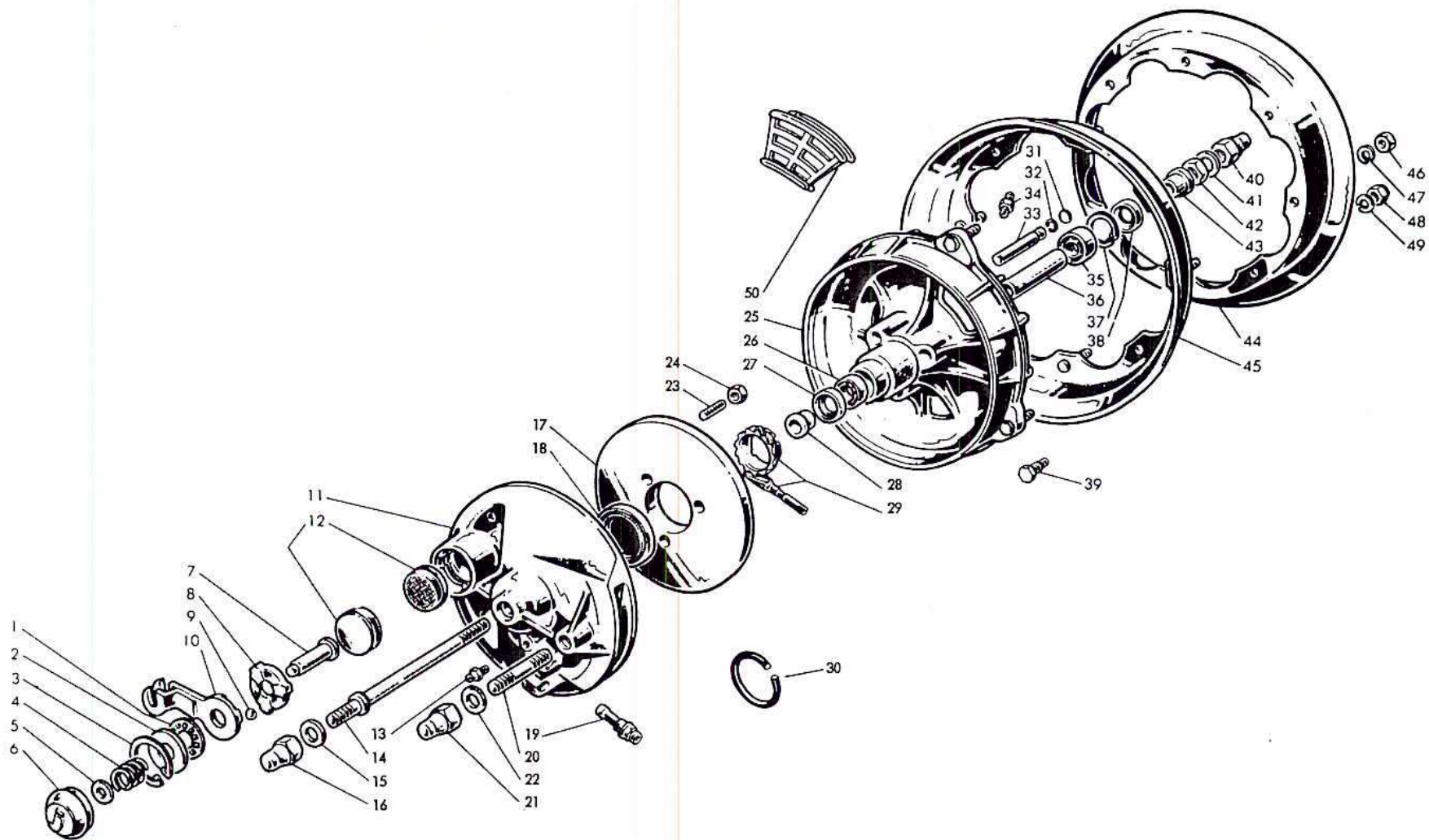
# RUEDAS Y FRENOS

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas
1	I9045080	Cubo rueda posterior con prisionero. . . . .	1		33	I5044005	Cojinete rueda anterior. . . . . . . . . . .	1
2	I5044040	Zapata con cinta de freno. . . . . . . . . . .	2		34	I5044011	Retén del eje rueda anterior (17 x 32 x 7) . .	1
3	I9045003	Cono para cubo de rueda posterior. . . . .	1		35	I5044007	Casquillo separador derecho. . . . . . . . .	1
4	I5044023	Muelle recuperador de zapatas de freno . . .	1		36	00611044	Casquillo para piñón de reenvío tacómetro .	1
5	I9031015	Arandela para leva. . . . . . . . . . . . . .	2		37	85800216	Tapón de cierre alojamiento de tacómetro (125 cc). . . . . . . . . . . . . .	1
6	I9045004	Leva de apertura de zapatas de freno. . . . .	1		38	I9045013	Arandela elástica para tuerca fig. 39. . . . .	1
7	I9059021	Anillo de retención para leva. . . . . . . .	1		39	I9045060	Tuerca para fijación rueda posterior. . . . .	1
8	I9059019	Palanca mando freno posterior. . . . . . . .	1		40	I9045014	Arandela para fig. 39 . . . . . . . . . . . .	1
9	73260010	Anillo elástico posicionador de palanca . . .	1		41	I9045015	Tornillo para arandela fig. 40. . . . . . . .	1
10	I5044024	Cinta de freno . . . . . . . . . . . . . .	2		42	83100008	Arandela elástica para tuerca fig. 43. . . . .	8
11	I5044038	Remache para cinta de freno . . . . . . . .	8		43	I5044110	Tuerca de fijación llanta al cubo . . . . .	8
12	87020006	Engrasador para eje mando zapatas rueda anterior . . . . . . . . . . . .	1		44	I9044002	Prisionero de cubo de rueda . . . . . . . .	4
13	I9044140	Disco portazapatas de freno . . . . . . . .	1		45	I5044023	Muelle recuperador de zapatas de freno . . .	1
14	I5044019	Arandela palanca mando freno anterior . . .	1		46	I9044002	Prisionero de cubo de rueda . . . . . . . .	4
15	I5044017	Palanca de accionamiento de la leva . . . . .	1		47	I5044040	Zapata con cinta de freno. . . . . . . . . . .	2
16	I5044070	Tuerca para fijación rueda anterior . . . . .	1		48	I5044041	Casquillo para retén del cubo . . . . . . . .	1
17	I5044014	Arandela de centrado perno rueda anterior .	1		49	I5044028	Retén de cubo de rueda anterior. . . . . . .	1
18	73260010	Anillo elástico posicionador palanca mando leva . . . . . . . . . . . .	1		50	00611042	Reenvío tacómetro completo con la pieza fig. 36. . . . . . . . . . . . . .	1
19	72070012	Tuerca eje rueda anterior. . . . . . . . . .	1		51	73260012	Anillo elástico posicionador de zapatas . . .	2
20	I9044013	Arandela de ajuste. . . . . . . . . . . . . .	1		52	I9044130	Cubo de rueda anterior con prisionero fig. 46	1
21	I9044004	Perno de rueda anterior . . . . . . . . . . .	1		53	I5044022	Pletina de unión zapatas . . . . . . . . . .	1
22	87020006	Engrasador de reenvío del tacómetro. . . . .	1		54	I5044044	Pletina elástica para perno de freno . . . .	1
23	70360608	Tornillo tapón de taladro de engrase para reenvío (125 cc) . . . . . . . . . . . .	1		55	I5044006	Separador de rodamiento y casquillo . . . .	1
24	83100006	Arandela elástica para tornillo fig. 23 (125 cc)	1		56	I5044005	Cojinete rueda anterior. . . . . . . . . . .	1
25	I9045005	Arandela separadora del cono de rueda posterior . . . . . . . . . . . .	1		57	73250032	Anillo elástico posicionador rodamiento . .	1
26	73260012	Anillo elástico posicionador de zapatas . . .	2		58	I5044011	Retén del eje rueda anterior (17 x 32 x 7) .	1
27	I5044044	Pletina elástica para perno de freno. . . . .	1		59	I5044008	Casquillo separador izquierdo . . . . . . .	1
28	I5044022	Pletina de unión zapatas . . . . . . . . .	1		60	72070012	Tuerca eje rueda anterior. . . . . . . . . .	1
29	I5044038	Remaches para cinta de freno . . . . . . .	8		61	I5044014	Arandela de centrado perno tueda anterior .	1
30	I5044024	Cinta de freno . . . . . . . . . . . . .	2		62	I5044070	Tuerca para fijación rueda anterior . . . . .	1
31	I9044050	Leva de apertura de zapatas . . . . . . . .	1		63	I9044034	Llanta izquierda . . . . . . . . . . . . .	3
32	I5044018	Arandela para leva. . . . . . . . . . . . .	1		64	I9044060	Llanta derecha con prisioneros . . . . . .	3
					65	I5044100	Tuerca de unión llantas. . . . . . . . . .	12
					66	83100008	Arandela elástica para tuerca fig. 65. . . .	24



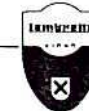
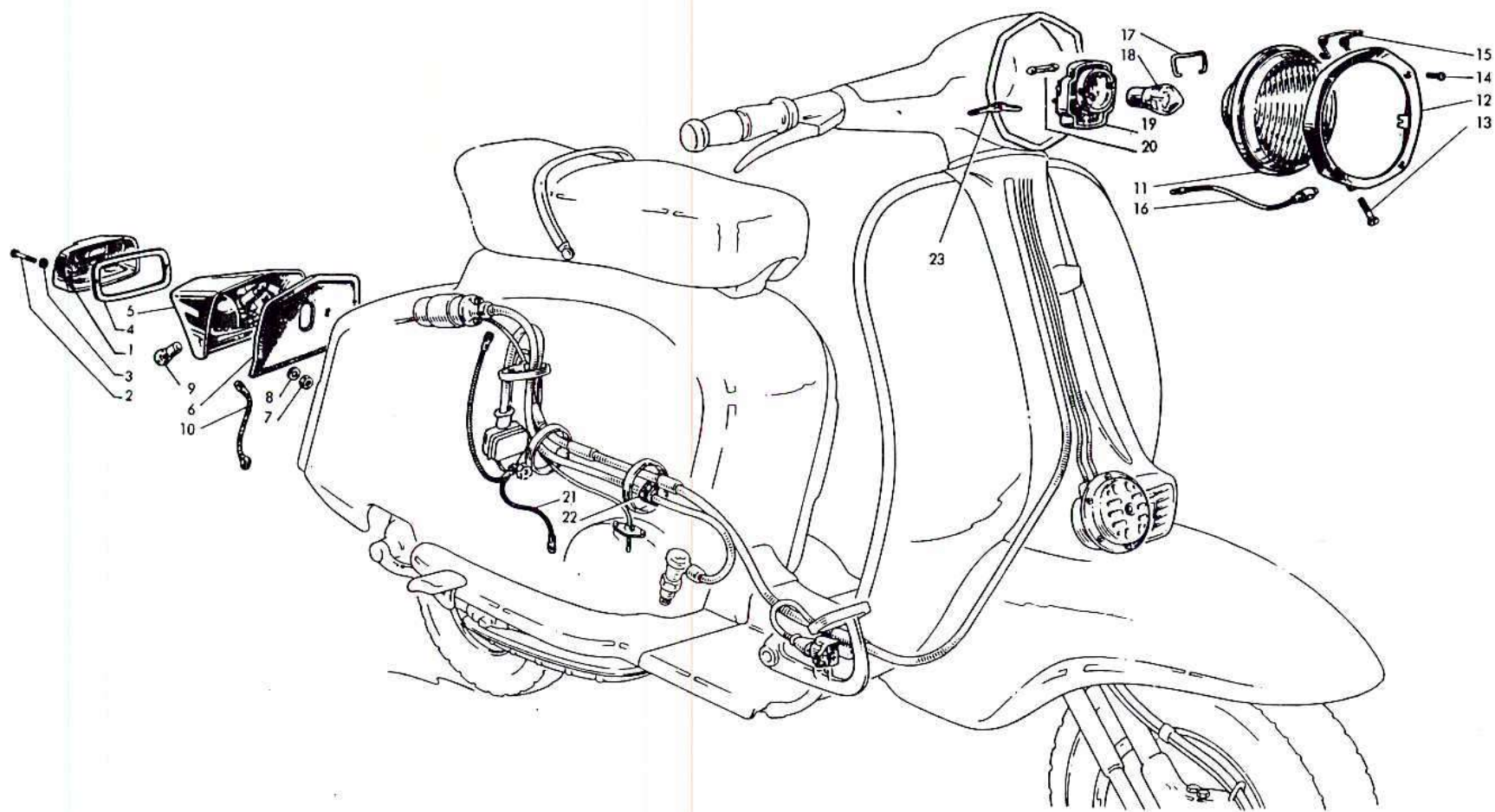
# RUEDAS Y FRENOS

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	DENOMINACION	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	DENOMINACION	N. <sup>o</sup> de Piezas
1	19744180	Cojinete axial freno anterior.. . . . .	1		25	19744160	Cubo de rueda anterior con figs. 31-32-33-34-39 .. . . . .	1
2	19744056	Disco apoyo cojinete axial . . . . .	1		26	15044005	Cojinete rueda anterior. . . . .	1
3	19744066	Anillo elástico para freno anterior . . . . .	1		27	15044011	Retén del eje de rueda anterior . . . . .	1
4	19744058	Muelle freno anterior . . . . .	1		28	19744053	Casquillo separador derecho . . . . .	1
5	A1244001	Arandela freno anterior. . . . .	1		29	00611042	Reenvio tacómetro completo con fig. 19 ..	1
6	19744064	Capuchón para freno de disco . . . . .	1		30	19744067	Anillo elástico de retención . . . . .	1
7	19744055	Perno freno anterior . . . . .	1		31	19744049	Disco freno anterior. . . . .	3
8	19744054	Leva de freno anterior . . . . .	1		32	19744048	Anillo elástico de cierre perno rueda anterior	3
9	78920516	Bola 5/16" . . . . .	3		33	19744047	Perno de arrastre disco frenante. . . . .	3
10	19744190	Palanca completa mando freno anterior. . . . .	1		34	87020008	Engrasador para cubo de rueda . . . . .	1
11	19744170	Carcasa exterior con fig. 20 y engrasador ..	1		35	15044005	Cojinete de rueda anterior. . . . .	1
12	19744200	Conjunto pastilla frenante . . . . .	2		36	15044006	Separador de rodamientos y casquillo . . .	1
13	87020006	Engrasador . . . . .	1		37	73250032	Anillo elástico posicionador rodamiento . .	1
14	15044004	Perno para rueda anterior . . . . .	1		38	15044011	Retén del eje rueda anterior . . . . .	1
15	15044014	Arandela de centrado perno rueda anterior .	1		39	19044002	Prisionero de cubo de rueda . . . . .	4
16	15044070	Tuerca para fijación rueda anterior . . . . .	1		40	15044070	Tuerca para fijación rueda anterior . . . . .	1
17	19744051	Disco frenante . . . . .	1		41	15044014	Arandela de centrado perno rueda anterior .	1
18	15044028	Retén de cubo de rueda anterior . . . . .	1		42	72070012	Tuerca de aprilete perno rueda anterior . .	1
19	00611044	Casquillo para piñón de reenvío tacómetro	1		43	15044008	Casquillo separador Izquierdo. . . . .	1
20	15044015	Prisionero para carcasa exterior. . . . .	1		44	19044034	Llanta Izquierda . . . . .	1
21	15044070	Tuerca para fijación palanca porta-ruedas derecha. . . . .	1		45	19044060	Llanta derecha con prisioneros . . . . .	1
22	15044014	Arandela para tuerca fijación palanca porta-ruedas derecha .. . . . .	1		46	15044100	Tuerca de unión llantas. . . . .	4
23	19744065	Tornillo de reglaje para freno anterior.. . .	1		47	83100008	Arandela elástica para tuerca fig. 46. . . . .	4
24	72030008	Tuerca para tornillo reglaje freno anterior	1		48	15044110	Tuerca fijación llantas al cubo . . . . .	4
					49	83100008	Arandela elástica para tuerca fig. 48. . . . .	4
					50	19744068	Rejilla. . . . .	4

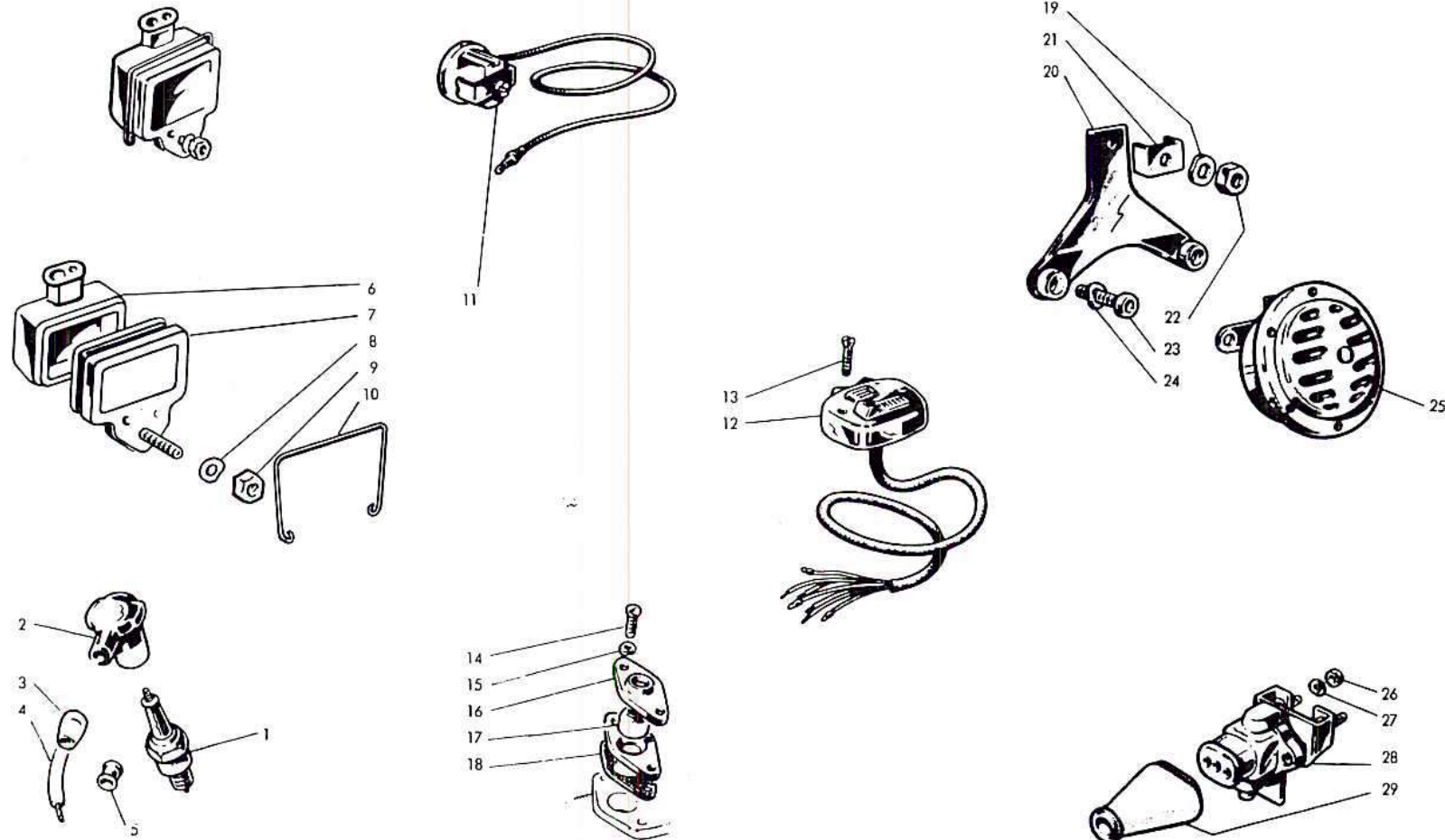


# INSTALACION ELECTRICA-LUCES

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas	
—	19983030	Faro piloto con stop. . . . .	1		13	19780008	Tornillo de regulación parábola . . . . .	1	
1	19083180	Cristal reflexivo . . . . .	1		14	19780011	Tornillo sujeción anillo exterior faro. . . . .	4	
2	19083017	Tornillo fijación cristal reflexivo. . . . .	2		15	19780012	Muelle de retención anillo exterior parábola	1	
3	19983003	Arandela de fibra para tornillo fig. 2 . . . . .	2		16	19780009	Cilindro roscado para tornillo de regulación con cable de masa. . . . .	1	
4	19083016	Junta para cristal reflexivo . . . . .	1		17	19780013	Muelle de retención porta-lámparas. . . . .	1	
5	19983040	Cuerpo de piloto . . . . .	1		18	15080003	Lámpara doble filamento 6V 25/25 W para faro. . . . .	1	
6	19983005	Junta para faro piloto . . . . .	1		19	19980070	Porta-lámparas con placa de distribución..	1	
7	72030006	Tuerca fijación faro piloto. . . . .	2		20	15080004	Lámpara plafonier 6V 7W para luz de población. . . . .	1	
8	83050616	Arandela elástica para tuerca fig. 7 . . . . .	2		21	19082130	Cable de masa moto-bastidor-bobina AT. . .	1	
9	A1083008	Lámpara para faro piloto 6V 4/18W . . . . .	1		22	15017006	Guía protectora cable AT . . . . .	1	
10	19082050	Cable masa piloto con terminales. . . . .	1		23	19982005	Abrazadera de retención cables en manillar.	1	
—	19780040	Faro anterior completo. . . . .	1						
11	19780050	Grupo óptico completo. . . . .	1						
12	19780001	Anillo exterior del faro. . . . .	1						

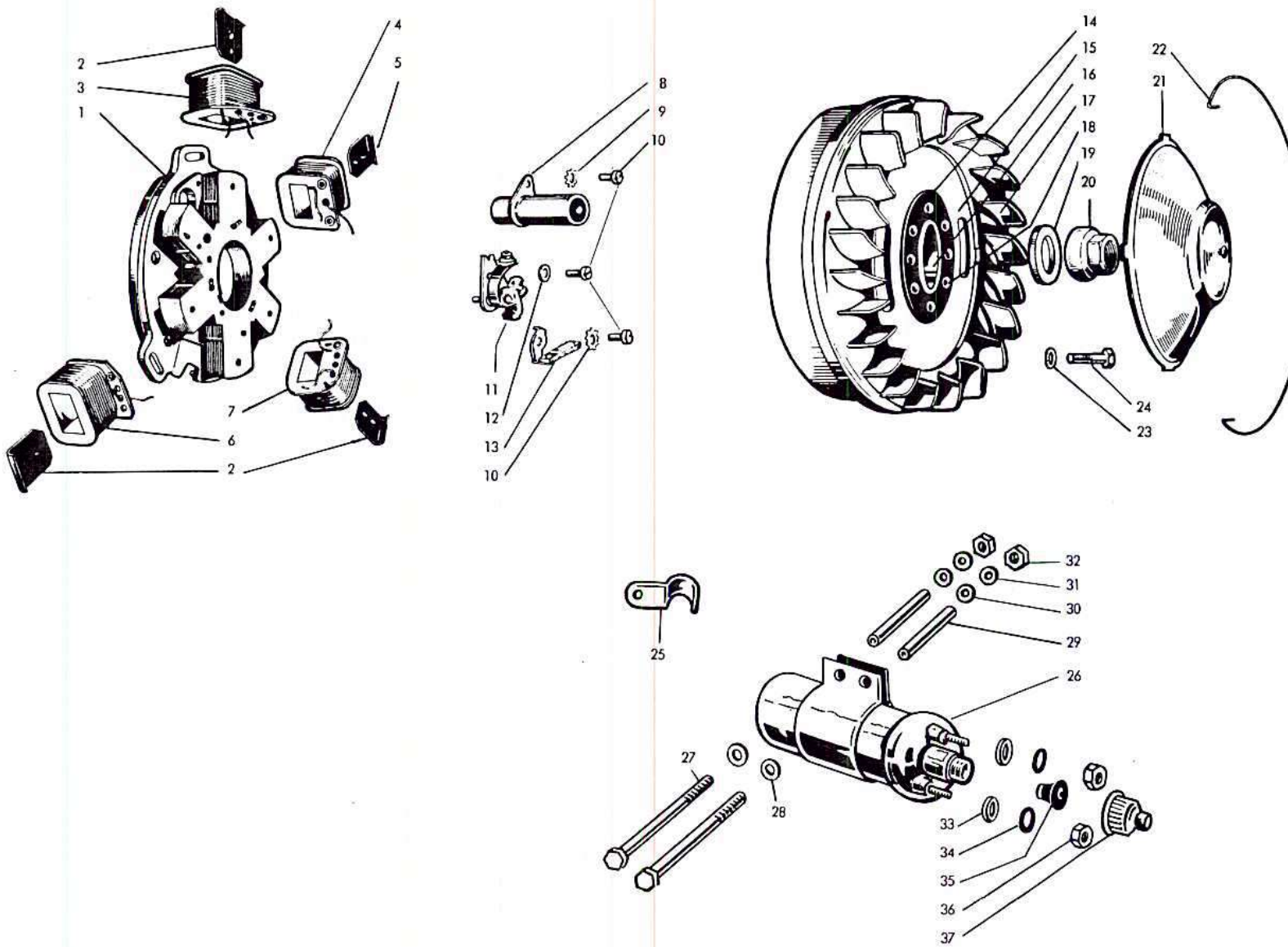


## APARELLAJE ELECTRICO



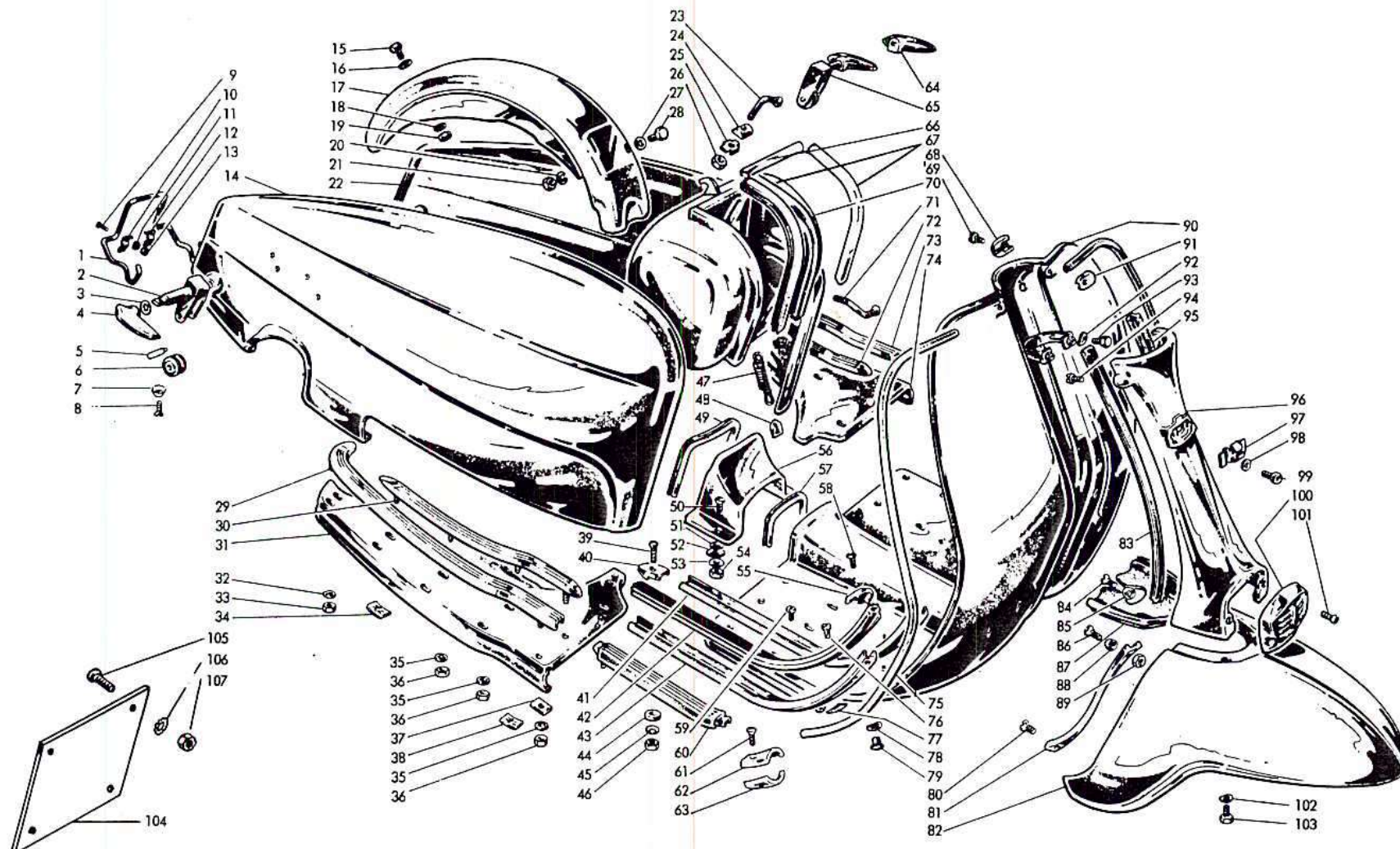
# VOLANTE MAGNETICO

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas
—	19882230	Grupo completo cables para instalación eléctrica . . . . .	1		19	19917025	Arandela elástica para tuerca de fijación volante. . . . .	1
—	19817010	Volante magnético completo . . . . .	1		20	19917024	Tuerca de fijación del volante . . . . .	1
I	62894101-D	Base estator con núcleo. . . . .	1		21	628132420	Tapa protección . . . . .	1
2	628132128	Muelle blocaje bobina . . . . .	3		22	628132425	Muelle retén tapa . . . . .	1
3	628132115/1	Bobina luz stop . . . . .	1		23	83100006	Arandela elástica para tornillo fig. 24. . . . .	3
4	628132115/2A	Bobina iluminación. . . . .	1		24	70300622	Tornillo de fijación estator. . . . .	3
5	628132129	Muelle blocaje bobina . . . . .	1		25	19017014	Brida para cable del volante . . . . .	1
6	628132115/4A	Bobina iluminación carretera y luz ciudad . . . . .	1		26	VM-500L	Bobina A. T. con abrazadera . . . . .	1
7	628132115/3B	Bobina alimentación. . . . .	1		27	19917092	Tornillo fijación bobina A. T. . . . .	2
8	CN-16700	Condensador. . . . .	1		28	83100004	Arandela elástica para tornillo fig. 27. . . . .	2
9	83110004	Arandela de seguridad. . . . .	2		29	19917093	Separador. . . . .	2
10	18110192	Tornillo fijación ruptor . . . . .	3		30	73060043	Arandela elástica para tornillo fig. 27. . . . .	2
11	628132150-D	Ruptor . . . . .	1		31	83100004	Arandela elástica para tuerca fig. 32. . . . .	2
12	DM I-I047	Arandela plana del ruptor . . . . .	1		32	82058007	Tuerca para tornillo fig. 27. . . . .	2
13	628132105	Engrasador para leva . . . . .	1		33	AP-5L	Arandela plana . . . . .	2
14	28137322	Arandela leva. . . . .	1		34	73170053	Arandela de seguridad. . . . .	2
15	62816320300L-D	Rotor con turbina y leva . . . . .	1		35	VW-508	Arandela de goma para sujeción del cable . . . . .	1
16	62820320D	Leva de apertura del ruptor . . . . .	1		36	BU-506	Tuerca de fijación terminales. . . . .	2
17	628132410	Turbina de refrigeración . . . . .	1		37	VM-507	Tapón de bobina A. T. . . . .	1
18	28137323	Remache leva. . . . .	8					



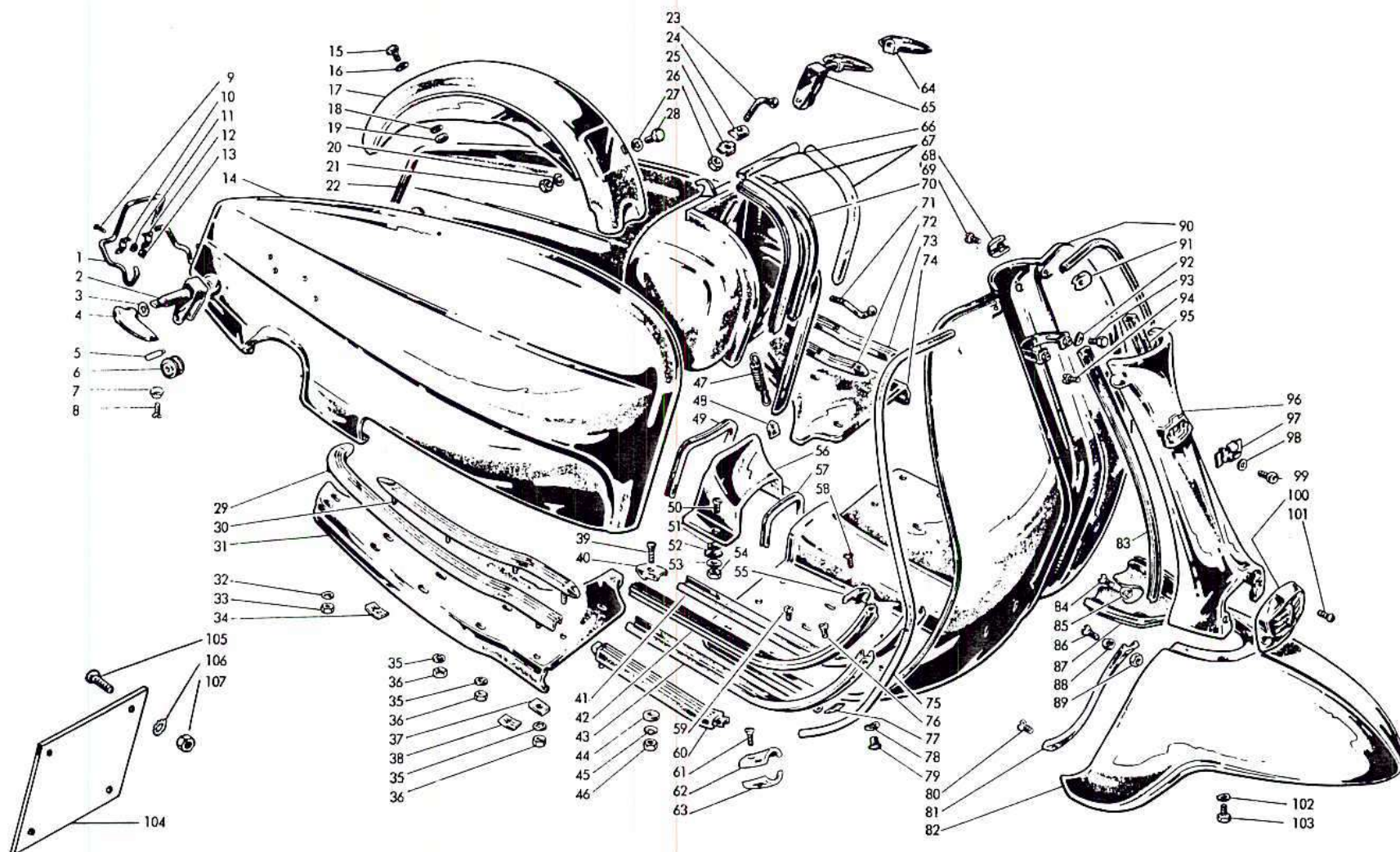
# CARROZERIA

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas
1	19955081	Muelle para gancho . . . . .	1		40	19950094	Terminal para valnas reposapiés escudo. . .	4
2	{ 19955320	Gancho derecho . . . . .	1		41	{ 19950105	Vaina interna para reposapiés escudo derecho	1
	19955310	Gancho Izquierdo . . . . .	1			{ 19950091	Vaina interna para reposapiés escudo izquier.	1
3	15055055	Arandela antivibrante para manilla figs. 4-64	2		42	{ 19950093	Perfil interior reposapiés escudo. . . . .	2
4	19955064	Manilla de accionamiento gancho derecho . .	1			{ 19950101	Perfil exterior reposapiés escudo . . . . .	2
5	19955076	Eje para rodillo . . . . .	2		43	{ 19950106	Vaina externa para reposapiés escudo dere.	1
6	19955075	Rodillo . . . . .	2			{ 19950092	Vaina externa para reposapiés escudo Izq.	1
7	83130006	Arandela elástica dentada para tornillo fig. 8	2		44	15050052	Arandela entre esudo y soporte . . . . .	8
8	71420614	Tornillo fijación manilla de gancho . . . . .	2		45	19050104	Arandela Belleville para tornillo fijaclón re- posapiés . . . . .	8
9	{ 71300522	Tornillo largo fijación muelle para gancho ..	2		46	{ 72030004	Tuerca para perfiles reposapiés . . . . .	6
	71300512	Tornillo corto fijación muelle para gancho ..	2			{ 19950112	Tuerca para perfiles reposapiés . . . . .	4
10	19955083	Chapilla derecha para gancho. . . . .	1		47	15086016	Muelle aprisionador de bolsa de herramientas	1
11	83100005	Arandela elástica para tornillo fig. 9 . . . . .	4		48	15086015	Empalme entre gancho y muelle. . . . .	1
12	19955082	Chapilla izquierda para gancho . . . . .	1		49	19950073	Junta posterior para brida de unión. . . . .	1
13	72060005	Tuerca para tornillo fig. 9. . . . .	4		50	71420520	Tornillo fijación brida de unión al escudo ..	2
14	19955100	Lateral derecho. . . . .	1		51	19950052	Arandela entre escudo puente de unión y chasis . . . . .	2
15	70360510	Tornillo fijación guardabarros posterior . .	1		52	15050052	Arandela de goma entre escudo y soporte ..	2
16	73150053	Arandela plana para tornillo fig. 15 . . . . .	1		53	19050111	Arandela elástica para tornillo fig. 50. . . .	2
17	19955070	Guardabarros posterior. . . . .	1		54	72030005	Tuerca para tornillo fig. 50. . . . .	2
18	19050111	Arandela elástica para tuerca fig. 19. . . . .	1		55	{ 19950094	Terminal para valnas reposapiés escudo. . .	2
19	72060005	Tuerca para tornillo fig. 15. . . . .	1			{ 19950103	Terminal para perfil interior . . . . .	2
20	19050111	Arandela elástica para tuerca fig. 21. . . . .	2		56	19950072	Brida de unión entre escudo y dorsal. . . . .	1
21	72060005	Tuerca para tornillo fig. 28. . . . .	2		57	15050058	Junta anterior para brida de unión . . . . .	1
22	19955090	Lateral izquierdo. . . . .	1		58	{ 71450428	Tornillo para terminal 19950094 fig. 55. . .	2
23	19986017	Tirante superior para cofre. . . . .	1			{ 71420410	Tornillo para terminal 19950103 fig. 55. . .	2
24	15086006	Cabecilla orientable . . . . .	3		59	70910416	Tornillo fijación vainas reposapiés . . . . .	2
25	15086008	Chapilla de seguridad . . . . .	3		60	{ 19950230	Vaina reposapiés parte derecha de escudo ..	1
26	72030005	Tuerca para fijación cofre. . . . .	3			{ 19950220	Vaina reposapiés parte Izquierda de escudo	1
27	73150053	Arandela plana para tornillo fig. 28 . . . . .	2		61	71480418	Tornillo fijación terminales. . . . .	2
28	70360510	Tornillo fijación guardabarros posterior . .	2		62	{ 19950089	Terminal superior del protector derecho..	1
29	19950300	Perfil exterior estribo derecho . . . . .	1			{ 19950087	Terminal superior del protector Izquierdo	1
30	19950290	Perfil intermedio estribo derecho. . . . .	1		63	{ 19950095	Terminal inferior del protector derecho ..	1
31	19950053	Estribo derecho . . . . .	1			{ 19950088	Terminal inferior del protector Izquierdo..	1
32	83100005	Arandela elástica fijación perfiles reposapiés	4		64	19955063	Manilla de accionamiento gancho Izquierdo	1
33	72030005	Tuerca fijación perfiles reposapiés. . . . .	4		65	{ 19905009	Gancho Izquierdo completo . . . . .	1
34	19050098	Tuerca elástica de fijación perfiles reposapiés	8			{ 19905011	Gancho derecho completo . . . . .	1
35	19050111	Arandela para carrocería Ø 5. . . . .	6		66	15086012	Junta corta para cofre. . . . .	2
36	72030005	Tuerca fijación perfiles reposapiés. . . . .	8		67	15086011	Junta larga para cofre . . . . .	2
37	19950052	Arandela entre escudo y chasis . . . . .	6		68	19950064	Terminal Interior del protector . . . . .	2
38	19050098	Tuerca elástica fijación perfiles reposapiés ..	2					
39	71450425	Tornillo fijación terminales posteriores. . . .	4					



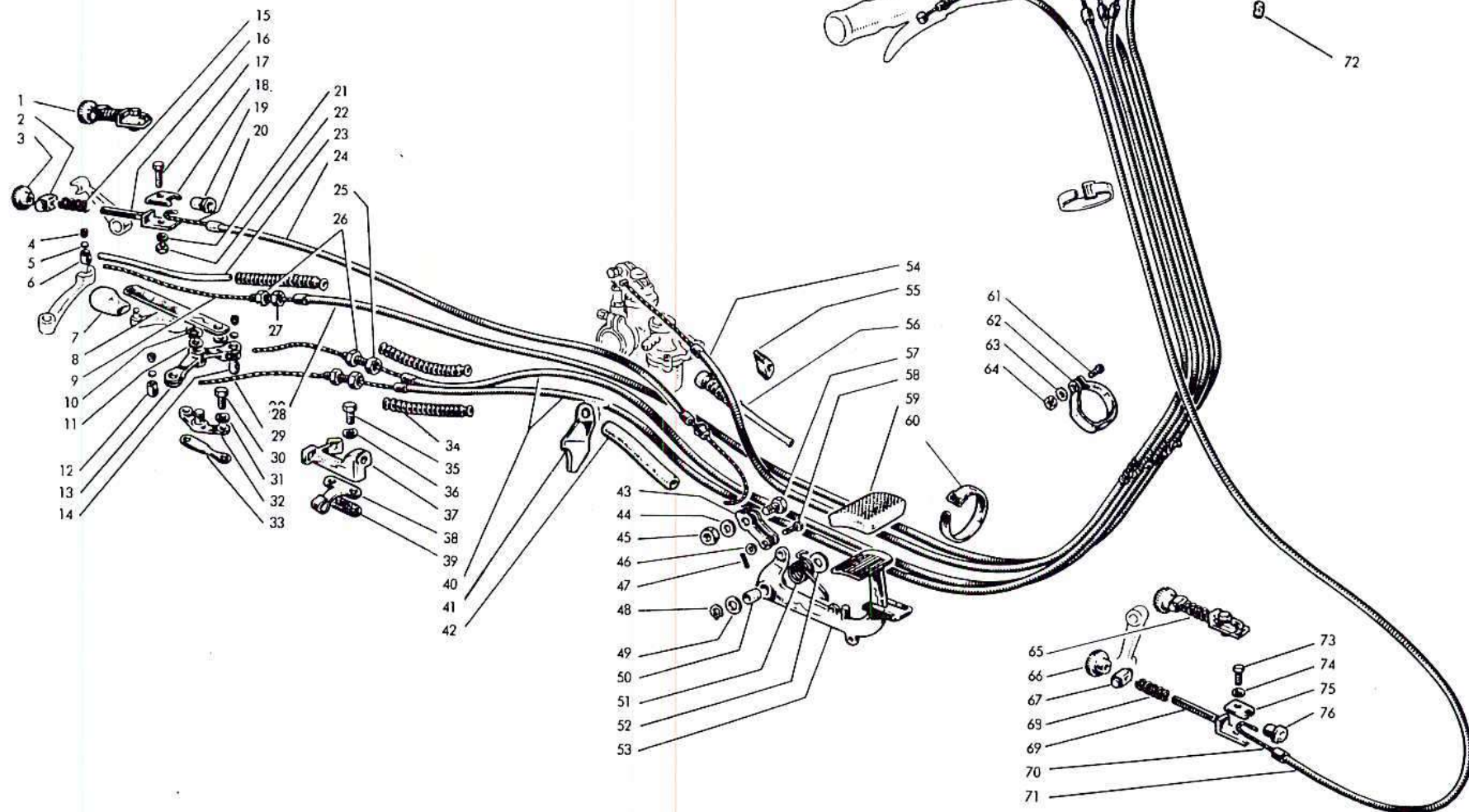
# CARROCERIA

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas	
69	71420416	Tornillo de fijación terminales anteriores interiores del escudo . . . . .	2		87	19950049	Junta entre frontal y guardabarros . . . . .	1	
70	19986010	Cofre . . . . .	1		88	15050066	Ojete para tornillo fig. 86. . . . .	2	
71	15086017	Tirante inferior para cofre . . . . .	2		89	72030005	Tuerca para fijación guardabarros a escudo .	4	
72	19950270	Perfil intermedio de estribo izquierdo . . .	1		90	19950110	Chapa escudo. . . . .	1	
73	19950280	Perfil exterior de estribo izquierdo . . . .	1		91	19950063	Terminal exterior del protector. . . . .	2	
74	19950054	Estribo izquierdo . . . . .	1		92	19050111	Arandela para tornillo fig. 93 . . . . .	2	
75	19950062	Protector perfil de escudo . . . . .	2		93	70360512	Tornillo fijación escudo al chasis. . . . .	2	
76	19050097	Tornillo fijación vaina perfil reposapiés.. .	6		94	19950108	Tornillo fijación frontal al escudo. . . . .	2	
77	19050098	Tuerca elástica para tornillo fig. 76 . . .	6		95	19950047	Junta izquierda entre frontal y escudo . . .	1	
78	83100006	Arandela elástica para tuerca y tornillo fig. 79	4		96	19950086	Frontal . . . . .	1	
79	{ 19050099	Tornillo para 71420410 fig. 58 . . . . .	2		97	19950069	Muellé de unión marca de fábrica al frontal.	1	
	72030004	Tuerca para 71450428 fig. 58 . . . . .	2		98	73010064	Arandela plana para tornillo fig. 99 . . . . .	2	
80	71300514	Tornillo fijación guardabarros al escudo . .	2		99	19950114	Tornillo fijación frontal al chasis y muelle anclaje marca de fábrica al frontal . . .	2	
81	{ 19950045	Junta derecha entre guardabarros y escudo .	1		100	19950083	Cobertura claxon . . . . .	2	
	19950044	Junta izquierda entre guardabarros y escudo	1		101	71300414	Tornillo fijación cobertura al frontal . . .	2	
82	19950060	Guardabarros anterior . . . . .	1		102	83100005	Arandela elástica para tornillo fig. 103 . . .	2	
83	19950046	Junta derecha entre frontal y escudo . . .	1		103	70360514	Tornillo fijación guardabarros al frontal. . .	2	
84	71420516	Tornillo fijación frontal al escudo . . . .	2		104	A1083001	Chapa matrícula. . . . .	1	
85	15050066	Ojete para tornillo fig. 84. . . . .	2		105	71270509	Tornillo fijación chapa matrícula. . . . .	4	
86	71420516	Tornillo fijación guardabarros al escudo . .	2		106	83110005	Arandela elástica para tornillo fig. 105 . . .	4	
					107	72000005	Tuerca para tornillo fig. 105 . . . . .	4	



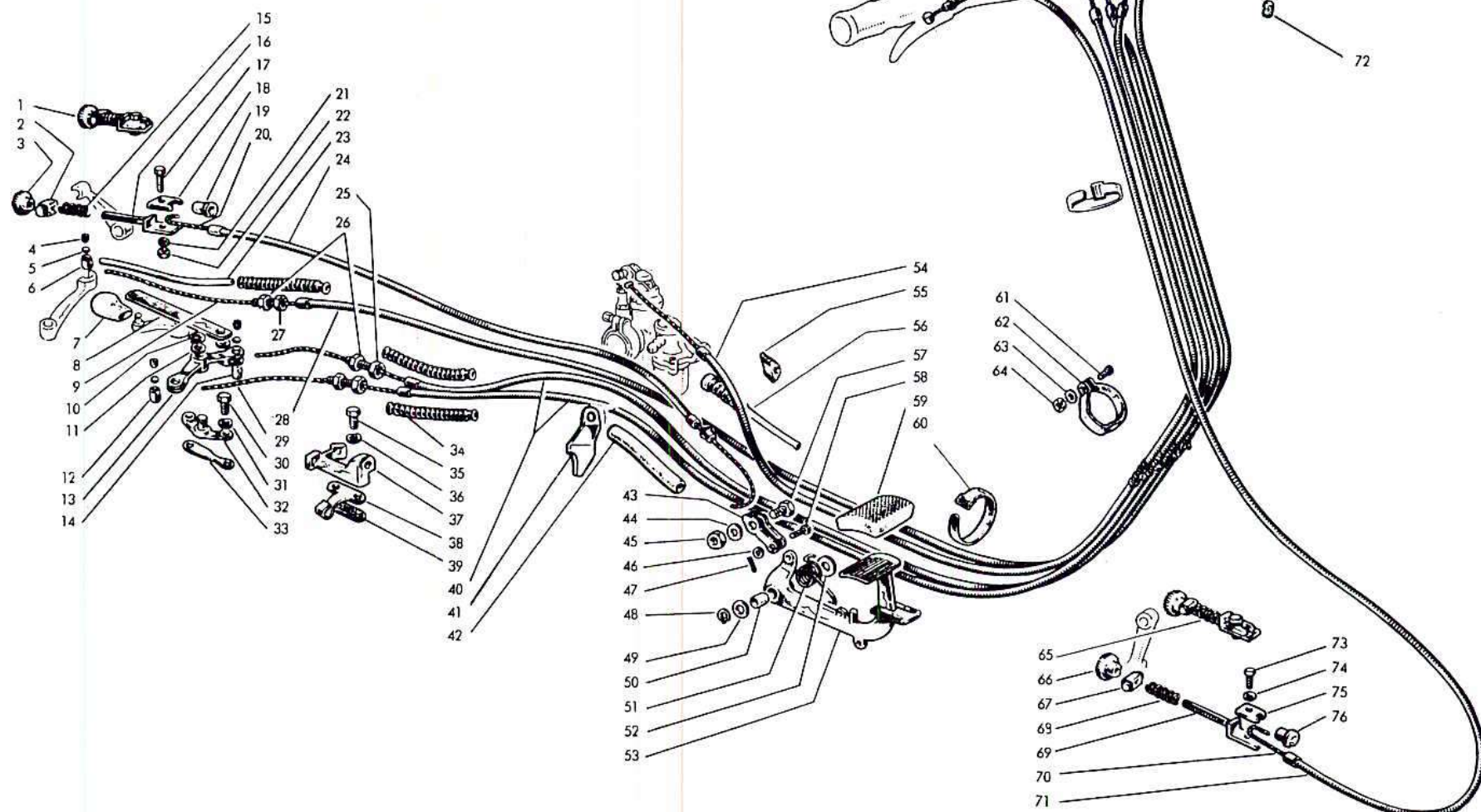
# MANDOS

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	DENOMINACION	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	DENOMINACION	N. <sup>o</sup> de Piezas
1	I9059050	Grupo completo fijación y regulación freno posterior compuesto de las piezas según figs. 2-3-15-16-17-18-21-22 . . . . .	1		36	83100006	Arandela elástica para tornillo fig. 35. . . . .	2
2	I9059001	Cuerpo de reglaje mando freno posterior . . . . .	1		37	I9031017	Soporte de tornillo de regulación cables mando cambio y embrague. . . . .	1
3	I9059003	Tuerca de reglaje mando freno posterior . . . . .	1		38	I9059006	Sujetador vaina mando freno posterior . . . . .	1
4	AI022001	Tornillo de amarre cable mando embrague. . . . .	3		39	I9032016	Junta soporte de cable. . . . .	1
5	I5022011	Lentejuela para amarre . . . . .	3		40	I9032050	Cable completo mando cambio . . . . .	2
6	I5022008	Cilindro para blocage cable mando embrague . . . . .	1		—	AI032020	Funda mando cambio con terminales . . . . .	2
7	I9032007	Capuchón para palanca mando cambio . . . . .	1		41	I9932025	Soporte cables . . . . .	1
8	I9032005	Tirante mando cambio. . . . .	1		42	I9090018	Tubo de protección cables . . . . .	1
9	I9022040	Cable mando embrague con embudo guía . . . . .	1		43	I5059012	Tirante mando freno posterior . . . . .	2
—	AI022010	Funda mando embrague con terminales. . . . .	1		44	83100010	Arandela elástica para tuerca fig. 45. . . . .	1
10	73260010	Anillo elástico posicionador de palanca doble . . . . .	1		45	72070010	Tuerca para perno fig. 57 . . . . .	1
11	I9031012	Arandela para palanca doble . . . . .	1		46	73030064	Arandela plana para perno fig. 58. . . . .	1
12	I5022008	Cilindro para blocage cable mando cambio . . . . .	1		47	74400215	Pasador para perno fig. 58 . . . . .	1
13	I9031003	Palanca doble mando cambio . . . . .	1		48	73260012	Anillo elástico de retención pedal freno posterior . . . . .	1
14	I9032003	Cilindro para blocage cable y tirante mando cambio . . . . .	1		49	83011201	Arandela posicionadora de pedal. . . . .	1
15	I5065006	Muelle para tornillo de reglaje freno posterior . . . . .	1		50	20074002	Casquillo para pedal de freno (RILSAN) . . . . .	1
16	I9059015	Tornillo de reglaje freno posterior . . . . .	1		51	I9059017	Muelle recuperador de pedal de freno . . . . .	1
17	I9059005	Tornillo de apriete brida . . . . .	1		52	I5059006	Arandela guía muelle freno . . . . .	1
18	I9059016	Brida cable mando freno posterior . . . . .	1		53	19959060	Pedal de freno posterior con casquillo fig. 50	1
19	I5059009	Casquillo tope de funda. . . . .	2		54	19915030	Cable completo mando gas. . . . .	1
20	I9059011	Cable mando freno posterior. . . . .	1		—	AI915010	Cable mando gas con terminal. . . . .	1
21	83100007	Arandela elástica para tuerca fig. 22. . . . .	1		—	AI915020	Funda mando gas con terminales. . . . .	1
22	I9032008	Tuerca para tornillo fig. 17. . . . .	1		55	I5017006	Guía protectora cable mando gas. . . . .	1
23	I9022014	Tubo de protección cable mando embrague . . . . .	1		56	I5059022	Protector de cable freno posterior . . . . .	1
24	19959040	Cable completo mando freno posterior . . . . .	1		57	I5059013	Perno mando freno posterior . . . . .	1
—	AI959010	Funda mando freno posterior con terminales . . . . .	1		58	I5059014	Perno tirante mando freno posterior. . . . .	1
25	I9032001	Tornillo de reglaje mando cambio. . . . .	2		59	I5059003	Protector de pedal de freno . . . . .	1
26	I9032008	Tuerca para tornillos figs. 25 y 27. . . . .	3		60	86502605	Abrazadera cables de mando . . . . .	9
27	I9032001	Tornillo de reglaje mando embrague . . . . .	1		61	70850514	Tornillo de apriete abrazadera. . . . .	1
28	I9022030	Cable completo mando embrague. . . . .	1		62	19990011	Abrazadera de posicionamiento de fundas con engrasador . . . . .	1
29	I9032060	Cable con cabecera mando cambio . . . . .	2		63	83110005	Arandela elástica para tuerca fig. 64. . . . .	1
30	70360614	Tornillo de fijación perno palanca doble. . . . .	2		64	72030005	Tuerca para tornillo fig. 61. . . . .	1
31	83100006	Arandela elástica para tornillo fig. 30. . . . .	2		65	I5065020	Grupo completo de fijación y regulación freno anterior compuesto por las piezas según figs. 66-67-68-69-74-75-73 . . . . .	1
32	I9031006	Perno para palanca mando cambio. . . . .	1		66	I9059003	Tuerca de reglaje mando freno anterior . . . . .	1
33	I9031004	Junta para palanca doble . . . . .	1		67	I5065005	Cuerpo de reglaje mando freno anterior. . . . .	1
34	I9022015	Protector cables mando cambio y embrague . . . . .	3		68	I5065006	Muelle para tornillo de reglaje freno anterior	1
35	70360614	Tornillo fijación soporte tornillo de reglaje . . . . .	2		69	I5065004	Tornillo de reglaje freno anterior. . . . .	1



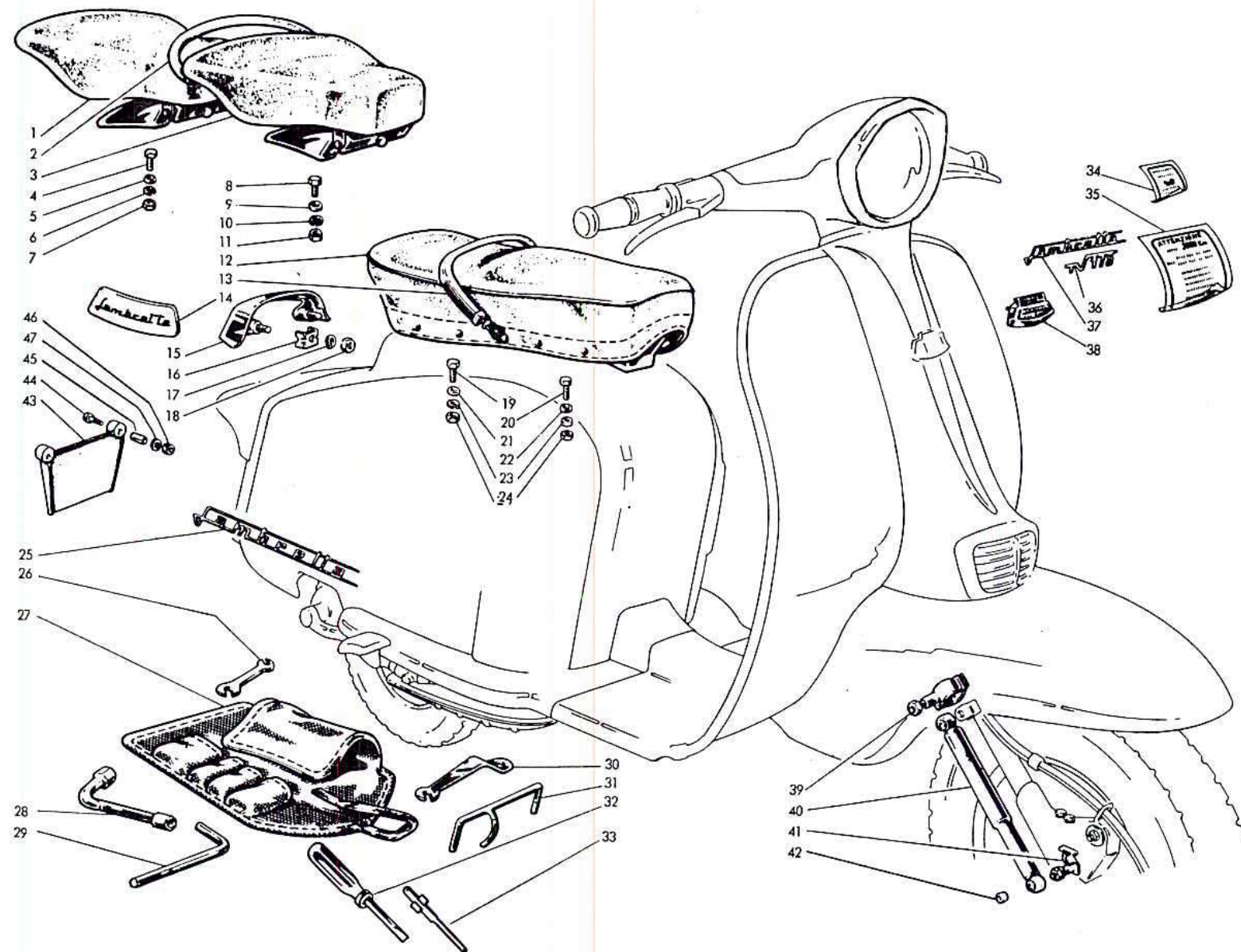
# MANDOS

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	DENOMINACION	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	DENOMINACION	N. <sup>o</sup> de Piezas
70	19065070	Cable con cabecera . . . . .	1		—	A1765010	Funda mando freno anterior con terminales (175 cc). . . . .	1
	19065060	{ Cable con funda mando freno anterior (125-150 cc) . . . . .	1		72	19022016	Cilindro para bloqueo cables figs. 28 y 71 . . .	2
71	19765050	{ Cable con funda mando freno anterior (175 cc). . . . .	1		73	70360512	Tornillo de apriete brida . . . . .	1
—	A1065010	Funda mando freno anterior con terminales (125-150 cc) . . . . .	1		74	83120005	Arandela elástica para tornillo fig. 73. . . . .	1
					75	15065008	Brida cable mando freno anterior . . . . .	1
					76	15065003	Boquilla tope de funda freno anterior . . . . .	1



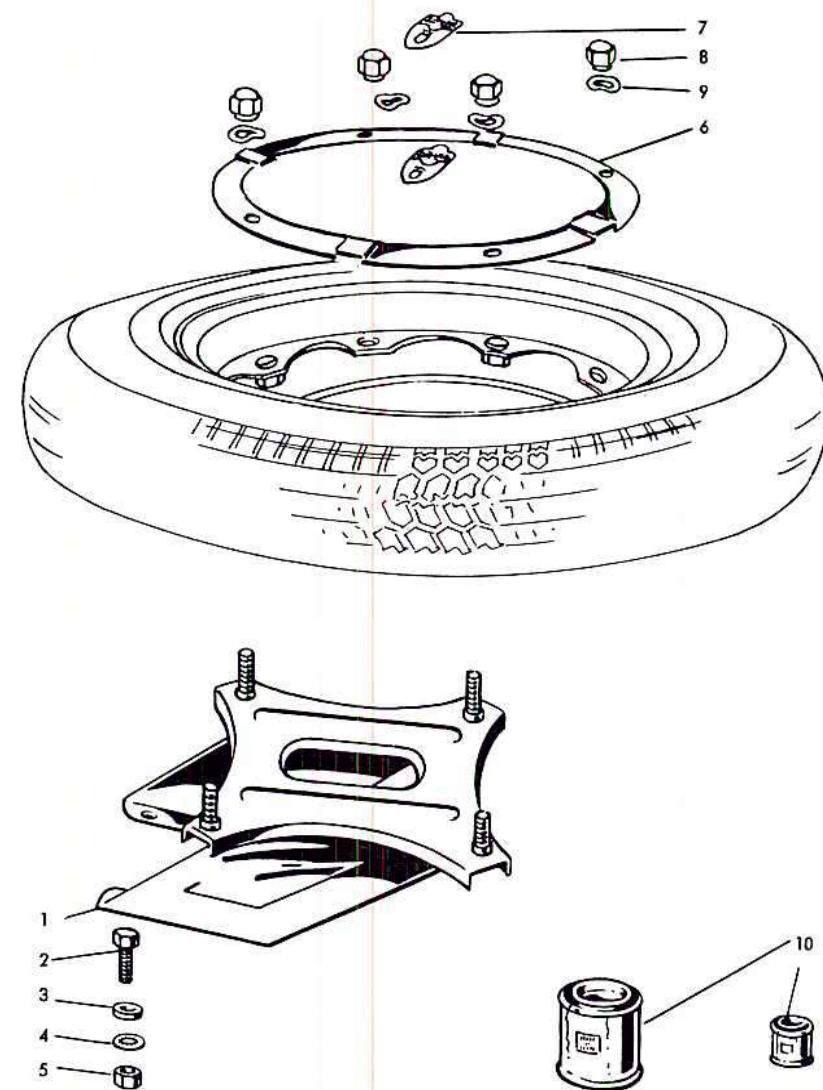
# ACCESORIOS

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	DENOMINACION	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	DENOMINACION	N. <sup>o</sup> de Piezas	
1	19055260	Sillín posterior . . . . .	1		28	15086210	Llave de bujía y rueda. . . . .	1	
2	19055290	Asidero para sillín individual . . . . .	1		29	19086067	Llave hexagonal de 10 e/c . . . . .	1	
3	19055250	Sillín anterior . . . . .	1		30	15086059	Llave de 14 para tuerca rueda posterior . . .	1	
4	70360825	Tornillo fijación sillín posterior . . . . .	4		31	19086240	Elevador de rueda posterior . . . . .	1	
5	19955056	Arandela de espesor para sillín posterior . . .	8		32	15086062/s	Destornillador . . . . .	1	
6	83100008	Arandela elástica para tornillo fig. 4 . . . . .	4		33	15086062/s	Suplemento punta de destornillador . . . . .	1	
7	72030008	Tuerca para tornillo fig. 4. . . . .	4		34	19090027	Calcomanía para pipa de aspiración . . . . .	1	
8	70360820	Tornillo fijación sillín anterior. . . . .	4			{ 19090001	Calcomanía de Instrucciones de rodaje (150 cc). . . . .	1	
9	19055056	Arandela de espesor para sillín anterior . . .	8			{ 19190001	Calcomanía de Instrucciones de rodaje (125 cc). . . . .	1	
10	83100008	Arandela elástica para tornillo fig. 8 . . . . .	4			{ 19790001	Calcomanía de Instrucciones de rodaje (175 cc). . . . .	1	
11	72030008	Tuerca para tornillo fig. 8. . . . .	4			{ 19050200	Marca de cilindrada para escudo (150 cc). . .	1	
12	15055140	Sillín biplaza . . . . .	1			{ 19150200	Marca de cilindrada para escudo (125 cc). . .	1	
13	15055170	Asidero sillín biplaza . . . . .	1			{ 15050200	Marca de cilindrada para escudo (175 cc). . .	1	
14	19955072	Adorno para dorsal . . . . .	1			37	15050160	Marca de fábrica para escudo . . . . .	1
15	19955010	Perfil para adorno posterior . . . . .	1			38	19250071	Marca de fábrica para frontal . . . . .	1
16	19955015	Chapilla para perfil fig. 15. . . . .	2			39	19060230	Sujeción superior completa para amortiguador . . . . .	2
17	83100005	Arandela para tuerca fig. 18 . . . . .	2			40	15060080	Amortiguador anterior . . . . .	2
18	72030005	Tuerca fijaçón perfil fig. 15 . . . . .	2			{ 19060250	Sujeción inferior derecha para amortiguador . .	1	
19	70360825	Tornillo fijación sillín biplaza parte posterior	4			{ 19060240	Sujeción inferior izquierda para amortiguador . .	1	
20	70360820	Tornillo fijación sillín biplaza parte anterior	4			42	19060280	Silent-block para amortiguador fig. 40 . . .	4
21	19955056	Arandela de espesor para parte posterior sillín biplaza . . . . .	8			43	19990002	Salva-barros posterior . . . . .	1
22	19055056	Arandela de espesor para parte anterior sillín biplaza . . . . .	8			44	71300522	Tornillo fijaçón salva-barros . . . . .	2
23	83100008	Arandela elástica para tornillo figs. 19 y 20	8			45	19990003	Distanciador para salva-barros . . . . .	2
24	72030008	Tuerca para tornillo figs. 19 y 20. . . . .	8			46	72060005	Tuerca para tornillo fig. 44. . . . .	2
25	19955051	Emblecedor para laterales . . . . .	2			47	83100005	Arandela elástica para tuerca fig. 46. . . . .	2
26	15086061	Llave doble de 8-10 . . . . .	1						
27	15086230	Bolsa de herramientas. . . . .	1						



## ACCESORIOS

N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas		N. <sup>o</sup> Figura	Referencia	D E N O M I N A C I O N	N. <sup>o</sup> de Piezas	
1	AI984020	Soporte rueda de repuesto. . . . .	1		61050517	Pintura secado al aire, gris Marengo, en botes de 1/8 kg. . . . .			
2	70360616	Tornillo de sujeción de soporte . . . . .	4		61050817	Pintura secado al aire, gris Marengo, en botes de 1/2 kg. . . . .			
3	15050052	Arandela de goma para soporte fig. 1. . . . .	4		61051017	Pintura secado al aire, gris Marengo, en botes de 1 kg. . . . .			
4	83100006	Arandela elástica para tornillo fig. 2 . . . . .	4		61050518	Pintura secado al aire, azul Marbella, en botes de 1/8 kg. . . . .			
5	72000006	Tuerca para tornillo fig. 2. . . . .	4		61050818	Pintura secado al aire, azul Marbella, en botes de 1/2 kg. . . . .			
6	AI084030	Disco para soporte rueda de repuesto con marca fig. 7 . . . . .	1		61051018	Pintura secado al aire, azul Marbella, en botes de 1 kg. . . . .			
7	AI084009	Marca de fábrica para disco del soporte. . . . .	1		61050519	Pintura secado al aire, crema Champagne, en botes de 1/8 kg. (125 cc) . . . . .			
8	15044110	Tuerca de fijación del disco. . . . .	4		61050819	Pintura secado al aire, crema Champagne, en botes de 1/2 kg. (125 cc). . . . .			
9	83100008	Arandela elástica para tuerca fig. 8 . . . . .	4		61051019	Pintura secado al aire, crema Champagne, en botes de 1 kg. (125 cc) . . . . .			
10	61050514	Pintura secado al aire, blanco Saratoga, en botes de 1/8 kg. . . . .			61050520	Pintura secado al aire, Azul plata metalizado, en botes de 1/8 kg. (175 cc) . . . . .			
	61050814	Pintura secado al aire, blanco Saratoga, en botes de 1/2 kg. . . . .			61050820	Pintura secado al aire, Azul plata metalizado, en botes de 1/2 kg. (175 cc) . . . . .			
	61051014	Pintura secado al aire, blanco Saratoga, en botes de 1 kg. . . . .			61051020	Pintura secado al aire, Azul plata metalizado, en botes de 1 kg (175 cc) . . . . .			
	61050515	Pintura secado al aire, celeste Liguria, en botes de 1/8 kg. . . . .			61050521	Pintura secado al aire, Gris plata metalizado, en botes de 1/8 kg. (175 cc) . . . . .			
	61050815	Pintura secado al aire, celeste Liguria, en botes de 1/2 kg. . . . .			61050821	Pintura secado al aire, Gris plata metalizado, en botes de 1/2 kg. (175 cc) . . . . .			
	61051015	Pintura secado al aire, celeste Liguria, en botes de 1 kg. . . . .			61051021	Pintura secado al aire, Gris plata metalizado, en botes de 1 kg. (175 cc) . . . . .			
	61050516	Pintura secado al aire, rojo Burdeos, en botes de 1/8 kg. . . . .							
	61050816	Pintura secado al aire, rojo Burdeos, en botes de 1/2 kg. . . . .							
	610501016	Pintura secado al aire, rojo Burdeos, en botes de 1 kg. . . . .							



# INDICE

Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura
<b>CARBURADOR</b>											
I104	VI	37	I0003	VI	4	I0268	VI	15	20416	VI	17
I575	VI	26	I0005	VI	5	I0270	VI	20	20417	VI	35
I576	VI	25	I0008	VI	2	20037	VI	7	20418/I,50	VI	31
I576	VI	38	I0056	VI	40	20043	VI	6	20419/I,70	VI	31
I581	VI	8	I0057	VI	39	20311/45	VI	32	20419/I,75	VI	31
I973	VI	21	I0059	VI	22	20311/48	VI	32	20420/50	VI	18
2034	VI	12	I0060	VI	10	20323/I02	VI	33	20421	VI	19
2383	VI	13	I0070	VI	56	20323/I06	VI	33	20423	VI	14
2439	VI	23	I0123	VI	29	20323/I07	VI	33	20424	VI	34
3238	VI	41	I0124	VI	1	20413	VI	3	30076	VI	36
5980/18	VI	28	I0126	VI	30	20414/I	VI	16			
5980/20	VI	28	I0163	VI	27	20414/2	VI	16			
6015	VI	9	I0232	VI	24	20415	VI	11			
<b>TACOMETRO</b>											
00611042	IX	50	6136110080	VIII	54	GN907	VIII	64	TR1003MI	VIII	69
00611042	IX bis	29	6136149900	VIII	53	PL055/H	VIII	60	TR0250006	VIII	68
00611044	IX	36	6136149901	VIII	53	TR075	VIII	67	TR0270004	VIII	63
00611044	IX bis	19	9020003036	VIII	55	TR101IM	VIII	65	TR1003001	VIII	66
<b>VOLANTE MAGNETICO Y BOBINA A. T.</b>											
I8110192	XII	10	628132115/4A	XII	6	628132420	XII	21	BU-506	XII	36
28137322	XII	14	628132115/3B	XII	7	628132425	XII	22	CN16-700	XII	8
28137323	XII	18	628132128	XII	2	62816320300L-D	XII	15	DMI-1047	XII	12
628132105	XII	13	628132129	XII	5	62820320-D	XII	16	VM-507	XII	37
628132115/I	XII	3	628132150/D	XII	11	62894101-D	XII	1	VM-500L	XII	26
628132115/2A	XII	4	628132410	XII	17	AP-5L	XII	33	VW-508	XII	35
<b>PINTURAS</b>											
61050514	XVI	10	61050520	XVI	10	61050818	XVI	10	61051016	XVI	10
61050515	XVI	10	61050521	XVI	10	61050819	XVI	10	61051017	XVI	10
61050516	XVI	10	61050814	XVI	10	61050820	XVI	10	61051018	XVI	10
61050517	XVI	10	61050815	XVI	10	61050821	XVI	10	61051019	XVI	10
61050518	XVI	10	61050816	XVI	10	61051014	XVI	10	61051020	XVI	10
61050519	XVI	10	61050817	XVI	10	61051015	XVI	10	61051021	XVI	10

# INDICE

Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura
I5010090	I	36	I5044028	IX	49	I5059006	XIV	52	I5086059	XV	30	I9011010	I	43
I5015009	VI	80	I5044028	IX bis	18	I5059009	XIV	19	I5086061	XV	26	I9011012	I	44
I5015015	VI	76	I5044038	IX	11	I5059012	XIV	43	I5086062	XV	32	I9011013	I	45
I5017006	X	22	I5044038	IX	29	I5059013	XIV	57	I5086062/s	XV	33	I9011017	VI	71
I5017006	XIV	55	I5044040	IX	2	I5059014	XIV	58	I5086210	XV	28	I9012006	II	5
I5017007	XI	18	I5044040	IX	47	I5059022	XIV	56	I5086230	XV	27	I9012007	II	6
I5017013	XI	4	I5044041	IX	48	I5060020	VIII	71	I5087002	VIII	59	I9012008	II	3
I5017040	XI	1	I5044044	IX	27	I5060032	VIII	84	I5088003	VIII	32	I9012013	III	30
I5022008	XIV	6	I5044044	IX	54	I5060070	VIII	88	I5088006	VIII	24	I9012015	III	37
I5022008	XIV	12	I5044070	IX	16	I5060080	VIII	78	I901006	I	14	I9012016	III	36
I5022011	XIV	5	I5044070	IX	62	I5060080	XV	40	I901007	I	51	I9012017	III	27
I5041024	I	33	I5044070	IX bis	16	I5061018	VIII	44	I901008	I	15	I9012018	II	19
I5044004	IX bis	14	I5044070	IX bis	21	I5061019	VIII	46	I901008	I	30	I9012024	II	17
I5044005	IX	33	I5044070	IX bis	40	I5061021	VIII	48	I901009	I	12	I9012025	II	17
I5044005	IX	56	I5044100	IX	65	I5061024	VII	38	I901011	I	2	I9012026	II	17
I5044005	IX bis	26	I5044100	IX bis	46	I5061060	VIII	47	I901012	I	47	I9012027	II	17
I5044005	IX bis	35	I5044110	IX	43	I5062012	VIII	13	I901013	I	11	I9012031	II	7
I5044006	IX	55	I5044110	IX bis	48	I5062013	VIII	9	I901014	I	11	I9012034	II	11
I5044006	IX bis	36	I5044110	XVI	8	I5062014	VIII	36	I901015	V	2	I9012036	II	13
I5044007	IX	35	I5050052	XIII	44	I5062015	VIII	6	I901016	IV	18	I9012037	II	12
I5044008	IX	59	I5050052	XIII	52	I5065003	XIV	76	I901019	I	8	I9012038	II	10
I5044008	IX bis	43	I5050052	XVI	3	I5065004	XIV	69	I901022	I	7	I9012039	II	9
I5044011	IX	34	I5050058	XIII	57	I5065005	XIV	67	I901026	I	6	I9012041	II	8
I5044011	IX	58	I5050066	XIII	85	I5065006	XIV	15	I901027	I	24	I9012042	III	28
I5044011	IX bis	27	I5050066	XIII	88	I5065006	XIV	68	I901028	I	53	I9012043	III	29
I5044011	IX bis	38	I5050160	XV	37	I5065008	XIV	75	I901029	I	54	I9012050	II	18
I5044014	IX	17	I5050200	XV	36	I5065020	XIV	65	I901030	I	9	I9012060	II	18
I5044014	IX	61	I5055033	VII	4	I5070013	VI	47	I901035	I	26	I9012070	II	18
I5044014	IX bis	15	I5055040	VII	3	I5070014	VI	48	I901036	I	25	I9012080	II	18
I5044014	IX bis	22	I5055055	XIII	3	I5070019	VI	53	I901044	I	5	I9012130	II	2
I5044014	IX bis	41	I5055059	VII	11	I5070021	VI	43	I901050	I	13	I9012140	II	1
I5044015	IX bis	20	I5055071	VII	2	I5071002	VII	8	I901052	V	1	I9014003	V	7
I5044017	IX	15	I5055140	XV	12	I5080003	X	18	I901053	I	10	I9014003	V	9
I5044018	IX	32	I5055170	XV	13	I5080004	X	20	I901056	I	42	I9014020	V	10
I5044019	IX	14	I5057009	VII	34	I5086006	XIII	24	I9010120	I	55	I9014030	V	5
I5044022	IX	28	I5057020	VII	33	I5086008	XIII	25	I9010130	I	31	I9015019	VI	91
I5044022	IX	53	I5058005	VII	13	I5086011	XIII	67	I9010140	I	1	I9015021	VI	75
I5044023	IX	4	I5058007	VII	15	I5086012	XIII	66	I9011002	I	48	I9015022	VI	74
I5044023	IX	45	I5058008	VII	16	I5086015	XIII	48	I9011003	I	49	I9015023	VI	73
I5044024	IX	10	I5058020	VII	20	I5086016	XIII	47	I9011008	I	46	I9015040	VI	78
I5044024	IX	30	I5059003	XIV	59	I5086017	XIII	71	I9011009	VI	68	I9015050	VI	72

# INDICE

Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura
19016024	VI	87	19030002	IV	34	19031013	IV	51	19045060	IX	39	19060230	XV	39
19016029	VI	61	19030003	IV	26	19031014	IV	35	19045080	IX	1	19060240	XV	41
19016037	VI	97	19030004	IV	27	19031015	III	5	19050097	XIII	76	19060250	XV	41
19016039	VI	98	19030005	IV	28	19031015	III	11	19050098	XIII	34	19060280	VIII	80
19016056	VI	83	19030006	IV	29	19031015	IV	50	19050098	XIII	38	19060280	XV	42
19016058	VI	67	19030007	III	22	19031015	IV	53	19050098	XIII	77	19061023	VII	39
19016059	VI	82	19030014	IV	9	19031015	IX	5	19050099	XIII	79	19061025	VIII	45
19016062	VI	86	19030015	IV	13	19031016	IV	48	19050104	XIII	45	19061110	VIII	43
19016160	VI	93	19030016	IV	12	19031017	XIV	37	19050111	XIII	18	19061110	VIII	76
19016270	VI	85	19030017	IV	14	19032001	XIV	25	19050111	XIII	20	19062002	VIII	19
19017014	XII	25	19030018	IV	7	19032001	XIV	27	19050111	XIII	35	19062003	VIII	20
19017016	XI	3	19030020	IV	15	19032003	XIV	14	19050111	XIII	53	19062004	VIII	21
19017017	XI	16	19030021	I	20	19032005	XIV	8	19050111	XIII	92	19062019	VIII	23
19017018	XI	17	19030023	IV	22	19032007	XIV	7	19050200	XV	36	19062021	VIII	22
19018001	VI	100	19030025	I	29	19032008	XIV	22	19055054	VII	10	19065060	XIV	71
19018003	VI	103	19030028	IV	19	19032008	XIV	26	19055056	XV	9	19065070	XIV	70
19018180	VI	105	19030032	IV	47	19032016	XIV	39	19055056	XV	22	19070011	VI	46
19020015	III	24	19030033	IV	24	19032050	XIV	40	19055250	XV	3	19070040	VI	42
19020016	III	10	19030034	IV	1	19032060	XIV	29	19055260	XV	1	19071007	VI	55
19020018	III	8	19030035	I	21	19041022	III	33	19055290	XV	2	19071009	VI	59
19020021	III	20	19030036	IV	46	19041100	III	34	19058021	VII	21	19081048	XI	21
19020022	III	31	19030038	I	4	19041110	III	35	19058022	VII	14	19082050	X	10
19020032	III	31	19030039	I	3	19041130	III	26	19059001	XIV	2	19082130	X	21
19020033	III	31	19030040	I	19	19044002	IX	44	19059003	XIV	3	19083016	X	4
19020034	III	31	19030043	IV	39	19044002	IX	46	19059003	XIV	66	19083017	X	2
19020035	III	31	19030044	IV	23	19044002	IX bis	39	19059005	XIV	17	19083180	X	1
19020040	III	18	19030045	III	23	19044004	IX	21	19059006	XIV	38	19086067	XV	29
19020050	III	19	19030046	IV	17	19044013	IX	20	19059011	XIV	20	19086240	XV	31
19020070	III	25	19030047	IV	22	19044034	IX	63	19059015	XIV	16	19090001	XV	35
19020080	III	21	19030048	IV	22	19044034	IX bis	44	19059016	XIV	18	19090018	XIV	42
19021001	III	9	19030049	IV	22	19044050	IX	31	19059017	XIV	51	19090027	XV	34
19021002	III	13	19030050	IV	45	19044060	IX	64	19059019	IX	8	19111002	I	48
19021004	III	6	19031001	IV	52	19044060	IX bis	45	19059021	IX	7	19111003	I	49
19021006	III	2	19031002	IV	38	19044130	IX	52	19059050	XIV	1	19111010	I	43
19021007	III	3	19031003	XIV	13	19044140	IX	13	19060014	VIII	98	19112018	II	19
19022014	XIV	23	19031004	XIV	33	19045003	IX	3	19060015	VIII	86	19112024	II	17
19022015	XIV	34	19031006	XIV	32	19045004	IX	6	19060016	VIII	87	19112025	II	17
19022016	XIV	72	19031007	IV	30	19045005	IX	25	19060017	VIII	89	19112026	II	17
19022030	XIV	28	19031008	IV	33	19045013	IX	38	19060021	VIII	75	19112027	II	17
19022040	XIV	9	19031012	XIV	11	19045014	IX	40	19060028	VIII	72	19112050	II	18
19030001	IV	31	19031013	III	7	19045015	IX	41	19060090	VIII	85	19112060	II	18

# INDICE

Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura
19112070	II	18	19744047	IX bis	33	19881040	XI	12	19950052	XIII	37	19955037	VII	12
19112080	II	18	19744048	IX bis	32	19881070	XI	—	19950053	XIII	31	19955038	VII	12
19130013	IV	31	19744049	IX bis	31	19882230	XII	—	19950054	XIII	74	19955050	VII	6
19130014	IV	26	19744051	IX bis	17	19887001	VIII	57	19950060	XIII	82	19955051	XV	25
19130015	IV	27	19744053	IX bis	28	19887002	VIII	58	19950062	XIII	75	19955056	XV	5
19130016	IV	28	19744054	IX bis	8	19905009	XIII	65	19950063	XIII	91	19955056	XV	21
19130017	IV	29	19744055	IX bis	7	19905011	XIII	65	19950064	XIII	68	19955060	VII	9
19130042	IV	21	19744056	IX bis	2	19910020	I	27	19950065	XIII	40	19955063	XIII	64
19150200	XV	36	19744058	IX bis	4	19915020	VI	79	19950069	XIII	97	19955064	XIII	4
19190001	XV	35	19744064	IX bis	6	19915030	XIV	54	19950072	XIII	56	19955070	XIII	17
19210013	I	11	19744065	IX bis	23	19916010	VI	—	19950073	XIII	49	19955072	XV	14
19210014	I	11	19744066	IX bis	3	19916019	VI	52	19950083	XIII	100	19955075	XIII	6
19211003	I	49	19744067	IX bis	30	19916021	VI	94	19950086	XIII	96	19955076	XIII	5
19211017	VI	71	19744068	IX bis	50	19916036	VI	96	19950087	XIII	62	19955081	XIII	1
19212018	II	19	19744160	IX bis	25	19916042	VI	64	19950088	XIII	63	19955082	XIII	12
19212140	II	1	19744170	IX bis	11	19916051	VI	65	19950089	XIII	62	19955083	XIII	10
19214020	V	10	19744180	IX bis	1	19916057	VI	84	19950091	XIII	41	19955090	XIII	22
19220015	III	24	19744190	IX bis	10	19916061	VI	88	19950092	XIII	43	19955100	XIII	14
19222012	VIII	12	19744200	IX bis	12	19916150	VI	90	19950093	XIII	42	19955310	XIII	2
19230001	IV	31	19760010	VIII	70	19916240	VI	66	19950094	XIII	40	19955320	XIII	2
19230003	IV	26	19760050	VIII	95	19917023	XI	5	19950094	XIII	55	19957005	VII	35
19230004	IV	27	19760060	VIII	93	19917024	XII	20	19950095	XIII	63	19957030	VII	32
19230005	IV	28	19761000	VIII	88	19917025	XII	19	19950101	XIII	42	19957040	VII	29
19230006	IV	29	19761010	VIII	38	19917092	XII	27	19950103	XIII	55	19958100	VII	22
19250071	XV	38	19761020	VIII	30	19917093	XII	29	19950105	XIII	41	19958110	VII	19
19710028	I	53	19762030	VIII	2	19918010	VI	101	19950106	XIII	43	19959040	XIV	24
19710029	I	54	19765050	XIV	71	19918060	VI	99	19950108	XIII	94	19959060	XIV	53
19710030	I	9	19780001	X	12	19920002	III	17	19950110	XIII	90	19960010	VIII	70
19710140	I	1	19780008	X	13	19920110	III	—	19950112	XIII	46	19960027	VIII	74
19711004	VI	70	19780009	X	16	19930029	IV	20	19950114	XI	23	19960029	VIII	73
19711015	I	48	19780011	X	14	19930031	IV	16	19950114	XIII	99	19960031	VIII	94
19711020	I	43	19780012	X	15	19932025	XIV	41	19950115	VII	41	19960050	VIII	95
19712024	II	17	19780013	X	17	19950010	VII	1	19950220	XIII	60	19960060	VIII	93
19712025	II	17	19780040	X	—	19950021	VII	27	19950230	XIII	60	19961008	VIII	41
19712026	II	17	19780050	X	11	19950032	VII	24	19950270	XIII	72	19961011	VIII	31
19712027	II	17	19790001	XV	35	19950044	XIII	81	19950280	XIII	73	19961022	VII	36
19712090	II	18	19816010	VI	—	19950045	XIII	81	19950290	XIII	30	19962006	VIII	50
19712100	II	18	19817010	XII	—	19950046	XIII	83	19950300	XIII	29	19962011	VIII	14
19712110	II	18	19881001	XI	7	19950047	XIII	95	19955010	XV	15	19962016	VIII	5
19712120	II	18	19881033	XI	6	19950049	XIII	87	19955015	XV	16	19962017	VIII	49
19716010	VI	—	19881034	XI	10	19950052	XIII	51	19955021	VII	7	19962020	VIII	51

# INDICE

Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura
19962022	VIII	I	AI017010	XI	2	70360618	IV	40	72000007	IV	4	73150053	XIII	16
19962023	VIII	18	AI017020	XI	—	70360720	VII	23	72000008	I	38	73150053	XIII	27
19962023	VIII	52	AI017030	XI	—	70360814	V	12	72000008	I	50	73170053	V	6
19963002	VIII	15	AI022001	XIV	4	70360818	VII	28	72030004	XI	26	73170053	V	8
19963003	VIII	4	AI022010	XIV	—	70360820	XV	8	72030004	XIII	46	73170053	XII	34
19963004	VIII	8	AI030026	I	28	70360820	XV	20	72030004	XIII	79	73170074	I	17
19963005	VIII	3	AI032020	XIV	—	70360825	VI	104	72030005	XIII	26	73250016	II	16
19963006	VIII	16	AI065010	XIV	—	70360825	XV	4	72030005	XIII	33	73250018	IV	8
19970010	VI	45	AI071003	VI	54	70360825	XV	19	72030005	XIII	36	73250032	IX	57
19970015	VI	44	AI083001	XIII	104	70450620	IV	36	72030005	XIII	54	73250032	IX bis	37
19971004	VI	60	AI083008	X	9	70850514	XIV	61	72030005	XIII	89	73250042	IV	25
19971060	VI	57	AI084009	XVI	7	70910416	XIII	59	72030005	XIV	64	73250052	II	14
19971070	VI	81	AI084030	XVI	6	70910420	VI	89	72030005	XV	18	73260005	IV	44
19980070	X	19	AI244001	IX bis	5	70910425	VI	92	72030006	VI	62	73260006	IV	42
19981020	XI	20	AI765010	XIV	—	71060618	VI	49	72030006	X	7	73260010	III	1
19981046	XI	29	AI915010	XIV	—	71061035	VIII	39	72030006	XI	9	73260010	III	14
19981050	XI	11	AI915020	XIV	—	71270509	XIII	105	72030007	VII	26	73260010	IX	9
19981110	XI	25	AI918010	VI	101	71300414	XIII	101	72030008	VI	106	73260010	IX	18
19981400	XI	28	AI920010	III	16	71300512	XIII	9	72030008	IX bis	24	73260010	XIV	10
19982005	X	23	AI959010	XIV	—	71300514	XIII	80	72030008	XI	22	73260012	III	4
19983003	X	3	AI984020	XVI	I	71300522	XIII	9	72030008	XV	7	73260012	III	12
19983005	X	6	70300622	VIII	35	71300522	XV	44	72030008	XV	11	73260012	IV	49
19983030	X	—	70300622	XII	24	71300616	II	4	72030008	XV	24	73260012	IX	26
19983040	X	5	70300625	VIII	35	71420410	XIII	58	72060005	XIII	13	73260012	IX	51
19986010	XIII	70	70300738	IV	3	71420416	XIII	69	72060005	XIII	19	73260012	XIV	48
19986017	XIII	23	70330630	VIII	79	71420516	XIII	84	72060005	XIII	21	73260020	IV	6
19987001	VIII	56	70360412	VIII	10	71420516	XIII	86	72060005	XV	46	74400215	VI	58
19987004	VIII	62	70360412	XI	14	71420520	XIII	50	72060006	VIII	82	74400215	XIV	47
19988001	VIII	33	70360510	XIII	15	71420614	XIII	8	72060007	I	16	74850465	II	15
19988002	VIII	34	70360510	XIII	28	71450425	XIII	39	72060008	VII	31	75400409	III	15
19988005	VIII	27	70360512	XIII	93	71450428	XIII	58	72070010	XIV	45	75710308	VII	5
19988010	VIII	26	70360512	XIV	73	71450542	VIII	28	72070012	VIII	96	78920516	IV	32
19990002	XV	43	70360514	XIII	103	71480418	XIII	61	72070012	IX	19	78920516	IX bis	9
19990003	XV	45	70360608	IX	23	71480610	VIII	17	72070012	IX	60	82058007	XII	32
19990011	XIV	62	70360609	VIII	90	71570322	XI	13	72070012	IX bis	42	83010641	VI	51
20074002	XIV	50	70360612	VIII	90	71670812	VII	37	72070016	VII	17	83011201	XIV	49
41016070	VI	95	70360614	III	32	72000005	XIII	107	73010064	VIII	37	83020605	VIII	81
AI010001	I	8	70360614	XIV	30	72000006	I	22	73010064	XIII	98	83050616	VI	50
AI011001	VI	70	70360614	XIV	35	72000006	I	40	73030064	IV	43	83050616	X	8
AI015030	VI	—	70360616	IV	10	72000006	V	3	73030064	XIV	46	83100004	XI	15
AI015040	VI	—	70360616	XVI	2	72000006	XVI	5	73060043	XII	30	83100004	XI	27

## ÍNDICE

Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura	Referencia	Tabla	Figura
83100004	XII	28	83100006	VIII	42	83100008	V	11	83110004	VIII	11	83130006	XIII	7
83100004	XII	31	83100006	IX	24	83100008	VII	30	83110004	XII	9	85800216	I	34
83100005	VIII	7	83100006	XI	8	83100008	IX	42	83110005	VIII	25	85800216	IX	37
83100005	XIII	11	83100006	XII	23	83100008	IX	66	83110005	XIII	106	86011622	I	32
83100005	XIII	32	83100006	XIII	78	83100008	IX bis	47	83110005	XIV	63	86011622	I	35
83100005	XIII	102	83100006	XIV	31	83100008	IX bis	49	83110006	XI	24	86011622	I	37
83100005	XV	17	83100006	XIV	36	83100008	XI	19	83120003	VIII	61	86011622	I	37
83100005	XV	47	83100006	XVI	4	83100008	XV	6	83120005	XIV	74	86502605	XIV	60
83100006	I	23	83100007	IV	5	83100008	XV	10	83120006	VIII	77	87020006	I	18
83100006	I	41	83100007	VI	69	83100008	XV	23	83120006	VIII	83	87020006	VIII	92
83100006	IV	11	83100007	VI	102	83100008	XVI	9	83120006	VIII	91	87020006	IX	12
83100006	IV	37	83100007	VII	25	83100010	IV	2	83120010	VIII	40	87020006	IX	22
83100006	IV	41	83100007	XIV	21	83100010	XIV	44	83120012	VIII	97	87020006	IX	13
83100006	V	4	83100008	I	39	83100016	I	56	83120016	VI	77	87020006	IX bis	
83100006	VI	63	83100008	I	52	83100016	VII	18	83130005	VIII	29	87020008	IX bis	34