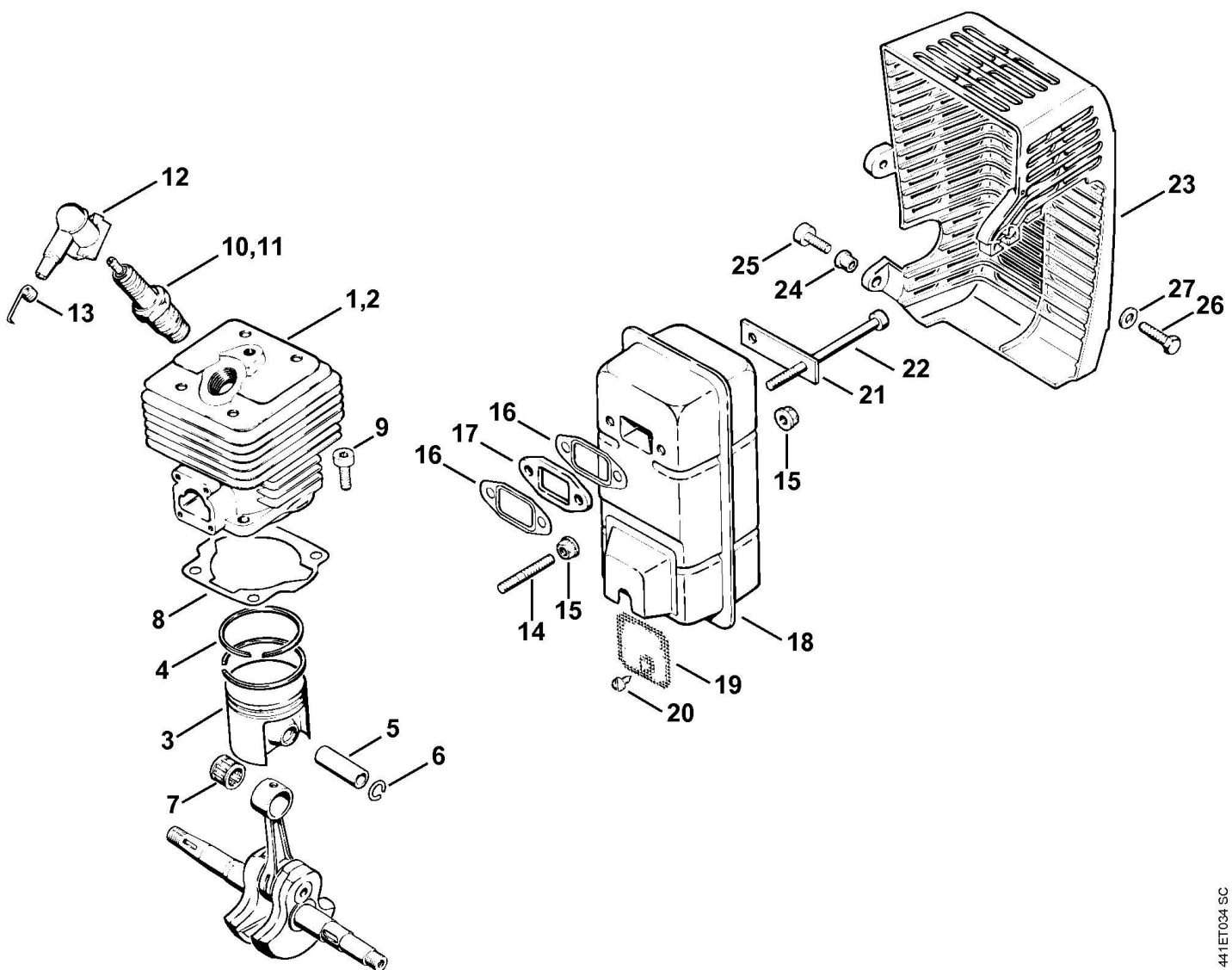


4411ET001LÄ

Cárter del cigüeñal

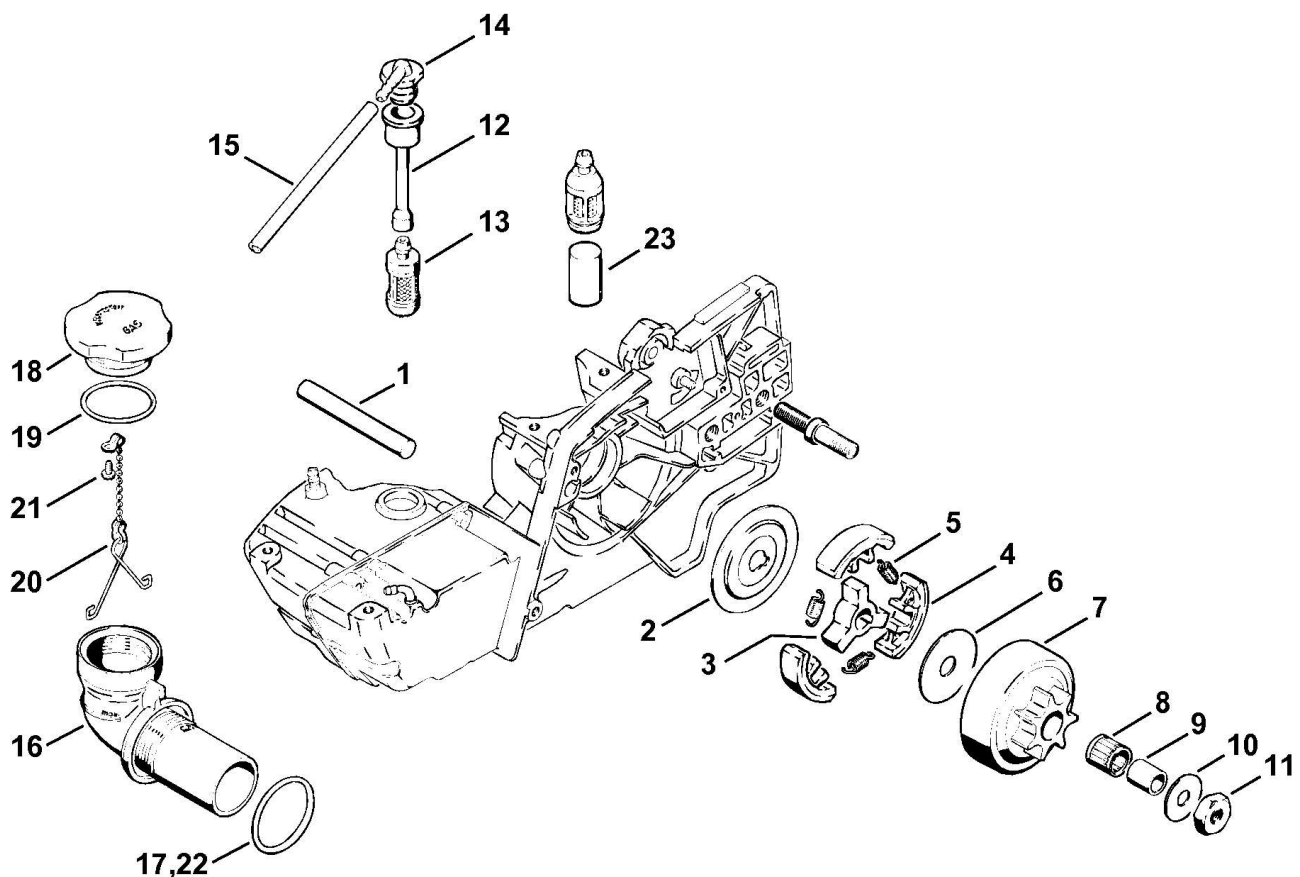
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
1	4201 020 2101	1	Cárter del cigüeñal □ 2 - 13		
2	9371 470 3120	2	Perno cilíndrico 6x20		
3	9022 341 1010	5	Tornillo cilíndrico IS-M5x18		
4	9022 341 0900	4	Tornillo cilíndrico IS-M5x28		
6	0000 988 5200	1	Empalme		
7	1110 122 3900	1	Empalme acodado		
8	9456 621 3860	2	Anillo de seguridad 35x1,5		
9	9503 003 0340	2	Rodamiento ranurado de bolas 6202		
10	4201 350 5802	1	Aireación del depósito □ 12, 13		
12	1120 358 8105	1	Elemento de aireación		
13	0000 930 2803	1	Tubo flexible 3,1x5,7x155 mm, R3 (D)		
14	9640 003 1610	2	Reten 15x35x7		
15	1108 030 0403	1	Cigüeñal	(25.2005)	
16	1108 029 0500	1	Junta		
17	9482 435 0390	1	Chaveta 3x3,7		
18	9470 435 0900	1	Chaveta 5x3x14		



441E1034 SC

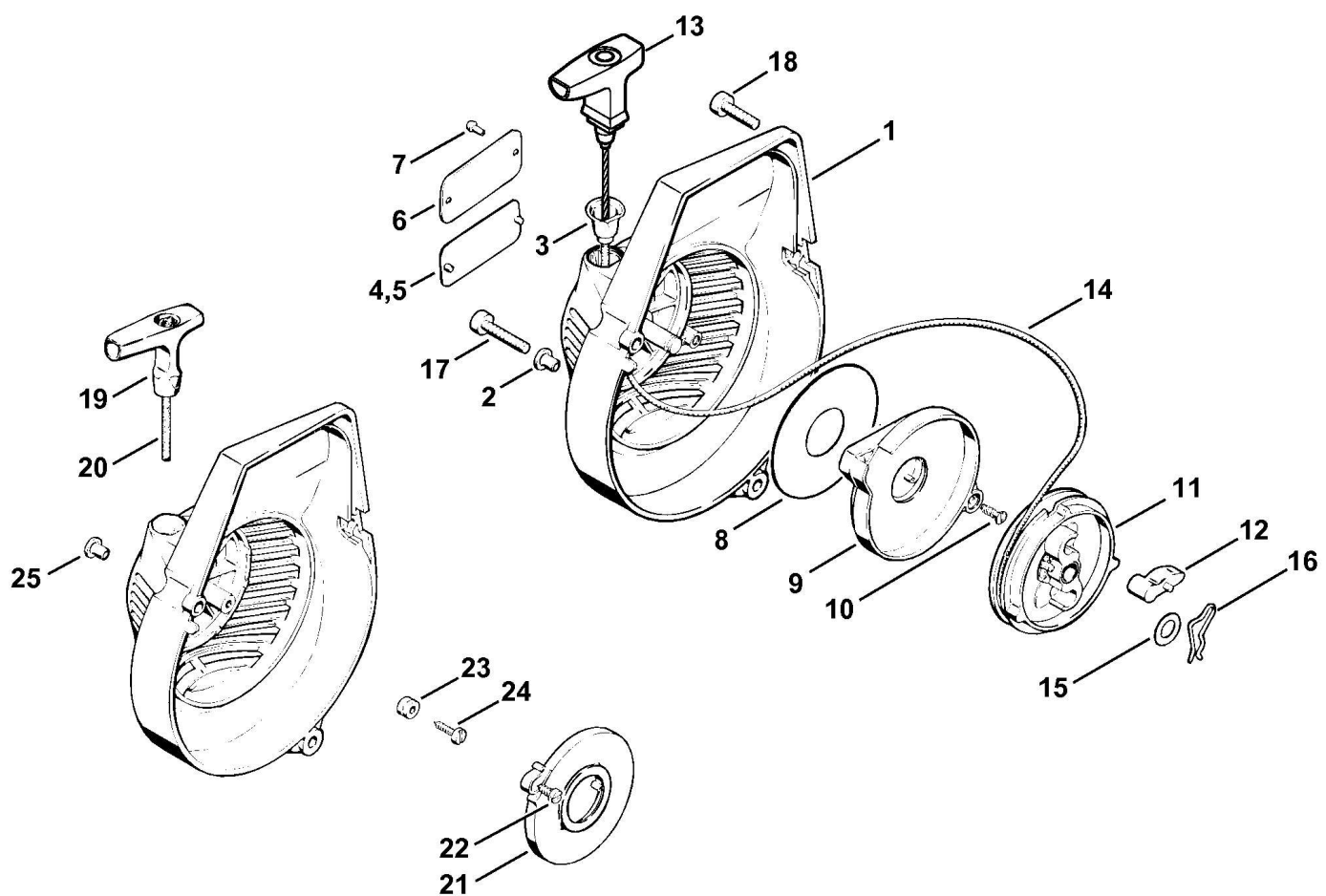
Cilindro, Silenciador

Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
1	4201 020 1201	1	Cilindro con pistón Ø 49 mm □ 3 - 6		
2	*	1	Cilindro con pistón Ø 49 mm □ 3 - 6	(36.2011)	363 523 872
3	4201 030 2000	1	Pistón Ø 49 mm □ 4 - 6		
4	1127 034 3007	2	Segmento de compresión Ø 49x1,5 mm		
5	1108 034 1501	1	Bulón del pistón 12x8x33		
6	9463 650 1200	2	Seguro anular 12x1		
7	9512 003 3140	1	Jaula de agujas 12x16x13		
8	1108 029 2300	1	Junta del cilindro		
9	9022 341 1300	4	Tornillo cilíndrico IS-D6x20		
10	0000 400 7000	1	Bujía NGK BPMR7A		
11	1110 400 7005	1	Bujía Bosch WSR 6 F		
12	4201 405 1000	1	Enchufe de bujía		
13	0000 998 0603	1	Resorte con patas		
14	0000 953 1024	1	Espárrago M6x30		
15	9206 160 0900	2	Tuerca con collar M6		
16	1108 149 0600	2	Junta de silenciador		
17	4201 141 1500	1	Brida		
18	4308 140 0600	1	Silenciador □ 19, 20		
19	4201 141 9001	1	Rejilla EEUU, CDN, AUS, NZ		
20	9099 021 0810	1	Tornillo para chapa 4,2x9,5 EEUU, CDN, AUS, NZ		
21	4201 148 3001	1	Placa de asiento		
22	9022 341 1520	2	Tornillo cilíndrico IS-M6x90		
23	4308 140 7200	1	Rejilla de protección □ 24		
24	9416 868 7030	1	Remache tubular 7x0,5x6,8		
25	9022 341 1310	1	Tornillo cilíndrico IS-M6x18		
26	9008 319 1010	1	Tornillo hexagonal M5x18		
27	9307 021 0120	1	Disco 5,3		



441ET035 SC

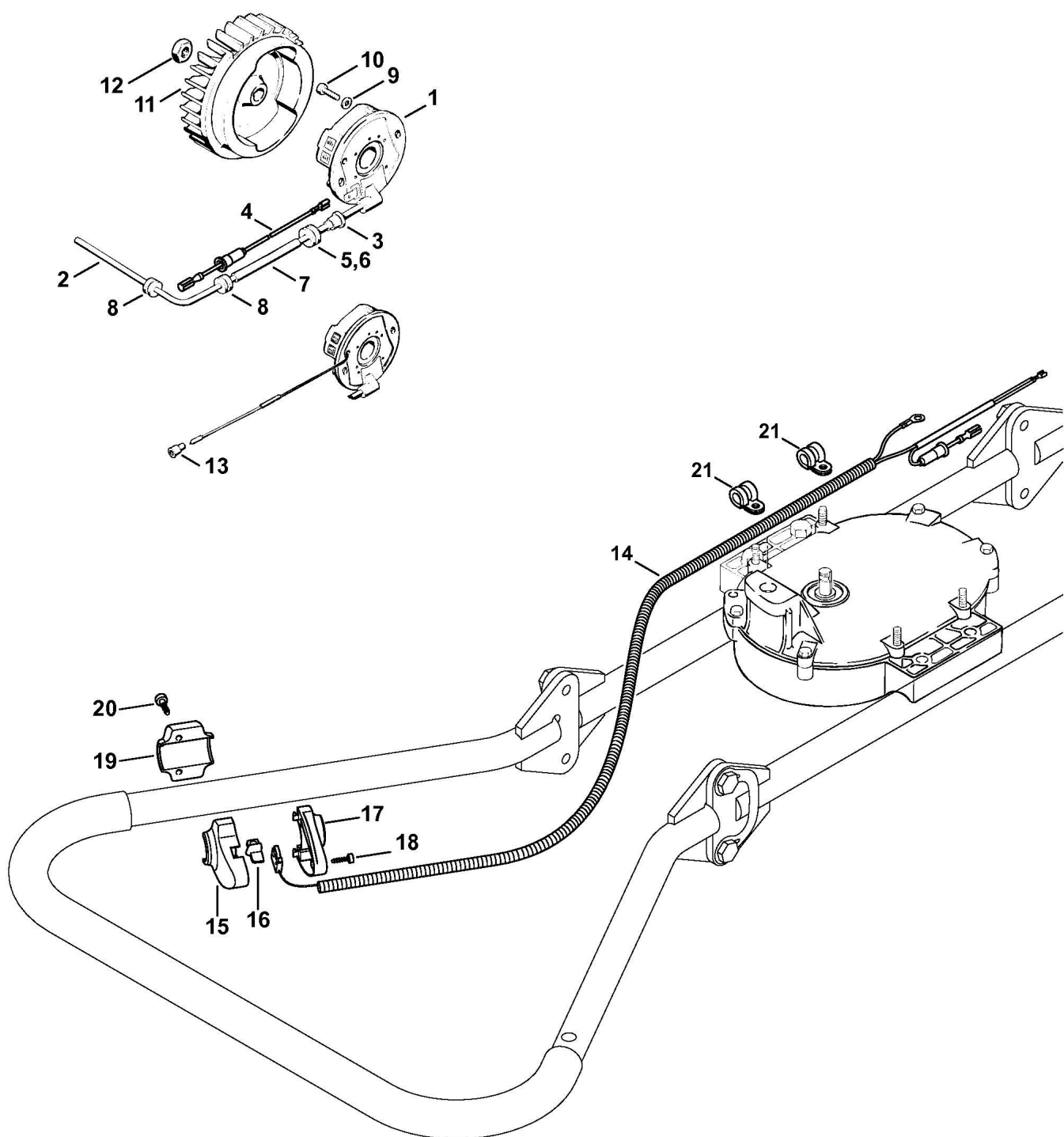
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
1	1106 029 8900	1	Varilla de hermetización		
2	1108 162 8901	1	Arandela		
	4308 160 2000	1	Embrague		
			□ 3 - 5		
3	1108 162 3201	1	Pieza de arrastre		
4	1108 160 1501	3	Peso centrífugo		
5	0000 997 6005	3	Resorte de tracción		
6	1108 162 8911	1	Arandela		
7	1108 640 2000	1	Piñón de cadena 0.404" 7d		
8	9512 933 4030	1	Jaula de agujas 15x18x17		
9	0000 993 0510	1	Anillo		
10	0000 958 1001	1	Arandela		
11	9211 260 1350	1	Tuerca hexagonal M10x1 izquierda		
12	1108 358 7702	1	Tubo flexible		
13	0000 350 3500	1	Cabezal de aspiración		
14	1108 353 2500	1	Pieza acodada		
15	1106 358 0700	1	Tubo flexible 135 mm		
16	4201 007 1032	1	Juego empalme acodado		
			□ 17, 22		
17	9645 948 4050	1	Anillo de junta circular 36x3		
18	1107 350 0500	1	Cierre del depósito		
			□ 19 - 21		
19	9645 945 4050	1	Anillo de junta circular 36x3		
20	1117 350 0905	1	Seguro imperdible		
21	9099 021 2360	1	Tornillo para chapa 3,5x9,5		
22	*	4104 359 0700	1	Junta	(09.1994)
23	*	1110 358 1800	1	Filtro	(09.1994)



441ET036SC

Mecanismo de arranque

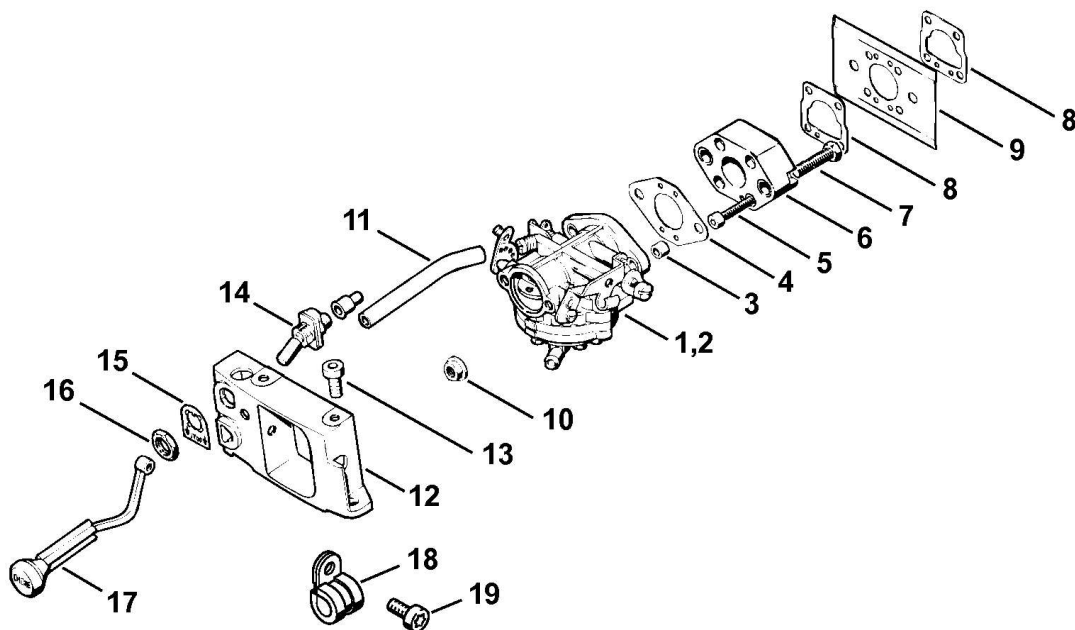
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
1	4201 080 2102	1	Carcasa del ventilador con mecanismo de arranque □ 2 - 5, 8 - 16		
2	9443 825 7130	3	Remache hueco 7,5x1x6,8		
3	1110 084 9102	1	Casquillo		
4	0000 967 2035	1	Emblema STIHL		
5	0000 967 2038	1	Emblema MADE IN BRAZIL		
6	* 0000 967 2020	1	Emblema STIHL		
7	* 0000 974 1000	2	Remache de cabeza redonda 3x6		
8	1106 195 9015	1	Arandela		
9	4201 190 0600	1	Resorte de retracción		
10	9076 478 2996	2	Tornillo cilíndrico P4x12		
	1117 007 1014	1	Juego de tambor del cordón □ 11, 12		
11	1117 190 1011	1	Tambor del cordón		
12	1124 195 7200	1	Trinquete		
13	0000 190 3414	1	Empuñadura ElastoStart Ø 4,5 mm □ 14		
14	0000 190 2901	1	Cordón de arranque Ø 4,5 mm		
	0000 930 2295	1	Cordón de arranque Ø 4,5 mm / 28 piezas (B)		
15	1118 162 8935	2	Arandela	(11.1996)	X 32 280 389
16	1117 195 3500	1	Resorte	(11.1996)	X 32 280 389
17	9022 341 1070	1	Tornillo cilíndrico IS-M5x30	(27.1990)	
18	9022 313 1030	2	Tornillo cilíndrico IS-M5x23	(27.1990)	
19	* 1121 195 3400	1	Empuñadura	(19.1988)	X 17 899 648
20	* 1107 195 8200	1	Cordón de arranque Ø 4,5x1000 mm	(19.1988)	X 17 899 648
21	* 1117 190 0601	1	Resorte de retracción	(19.1988)	X 17 899 648
22	* 9099 021 0810	1	Tornillo para chapa 4,2x9,5	(19.1988)	X 17 899 648
23	* 4201 195 9300	1	Anillo	(19.1988)	X 17 899 648
24	* 9099 021 2810	1	Tornillo para chapa 3,9x19	(19.1988)	X 17 899 648
25	* 9416 868 6530	3	Remache tubular 6,5x0,5x6,8	(19.1988)	X 17 899 648
	* 0000 930 2200	1	Cordón de arranque Ø 4,5 mm x 30,5m (B)	(11.1996)	X 32 280 389



441E1044 SC

Sistema de encendido, Interruptor de Stop

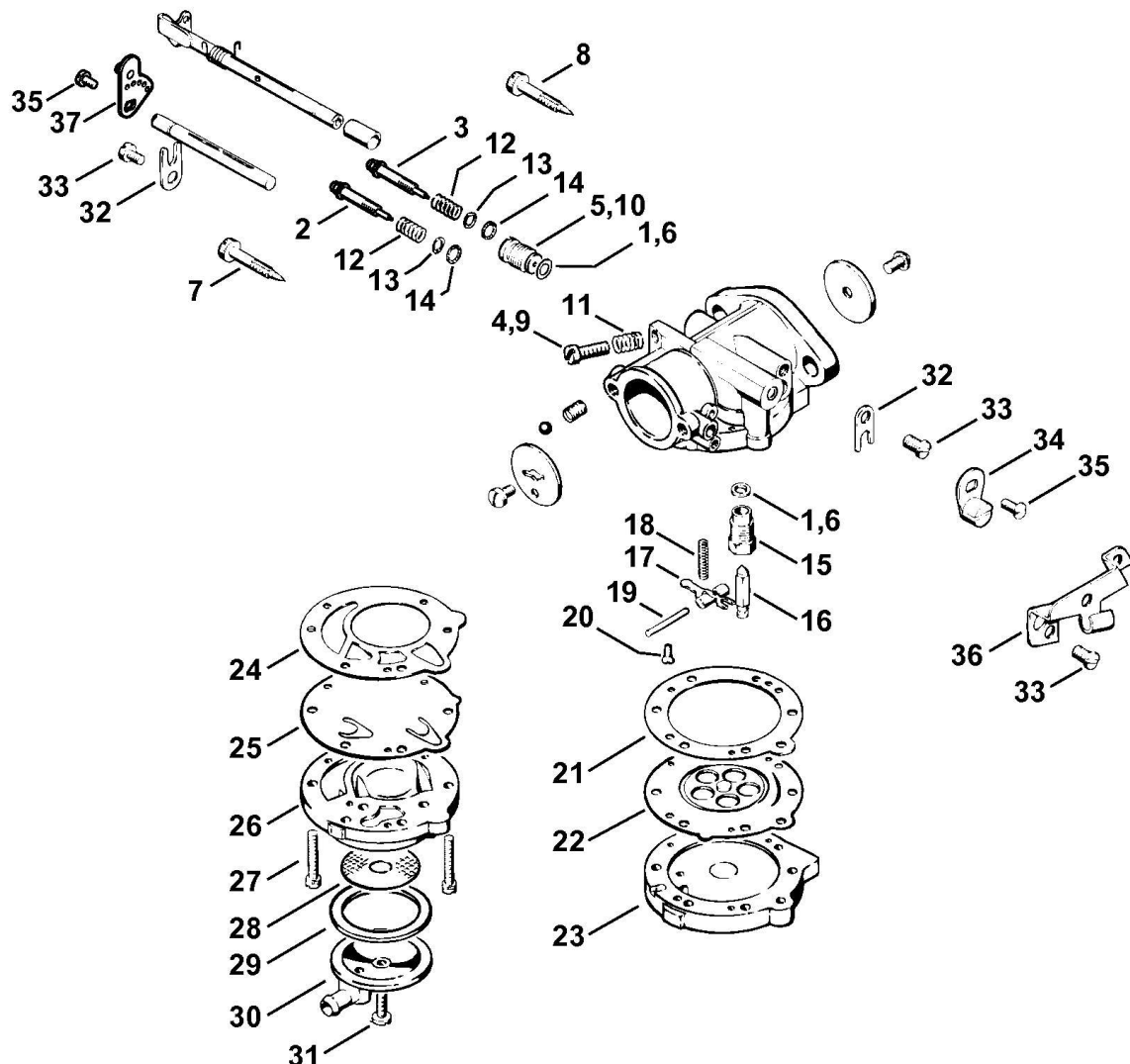
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
1	1108 400 0800	1	Placa del módulo □ 2 - 4		
2		1	Cable de bujía 325 mm (D)		
	0000 405 0600	1	Cable de bujía 1 m (A,B)		
	0000 930 2251	1	Cable de bujía 10 m (A,B)		
3	0000 989 1010	1	Boquilla de protección		
4	*	1	Cable de cortocircuito 225 mm	(36.2011)	363 523 872
5	*	1	Boquilla protectora contra lluvia	(36.2011)	363 523 872
6	0000 989 0609	1	Boquilla		
7	4201 405 8800	1	Tubo flexible		
8	0000 989 0816	2	Boquilla protectora contra lluvia		
9	9291 021 0100	2	Arandela 4,3		
10	9022 313 0680	2	Tornillo cilíndrico IS-M4x16		
11	1108 400 1205	1	Volante	(25.2005)	
12	9211 260 1340	1	Tuerca hexagonal M10x1		
13	*	1	Boquilla	(27.1990)	
	4308 430 0201	1	Interruptor de Stop □ 14 - 20		
14	4308 430 0500	1	Interruptor		
15	4308 432 1000	1	Caja del interruptor		
16	4308 430 0101	1	Pasador		
17	4308 432 0600	1	Tapa		
18	9074 478 3025	1	Tornillo para chapa IS-P4x16		
19	4308 432 0200	1	Cubierta de apriete		
20	9074 478 4135	2	Tornillo para chapa IS-P5x20		
21	4308 448 1200	2	Soporte del cable		



441E1042 SC

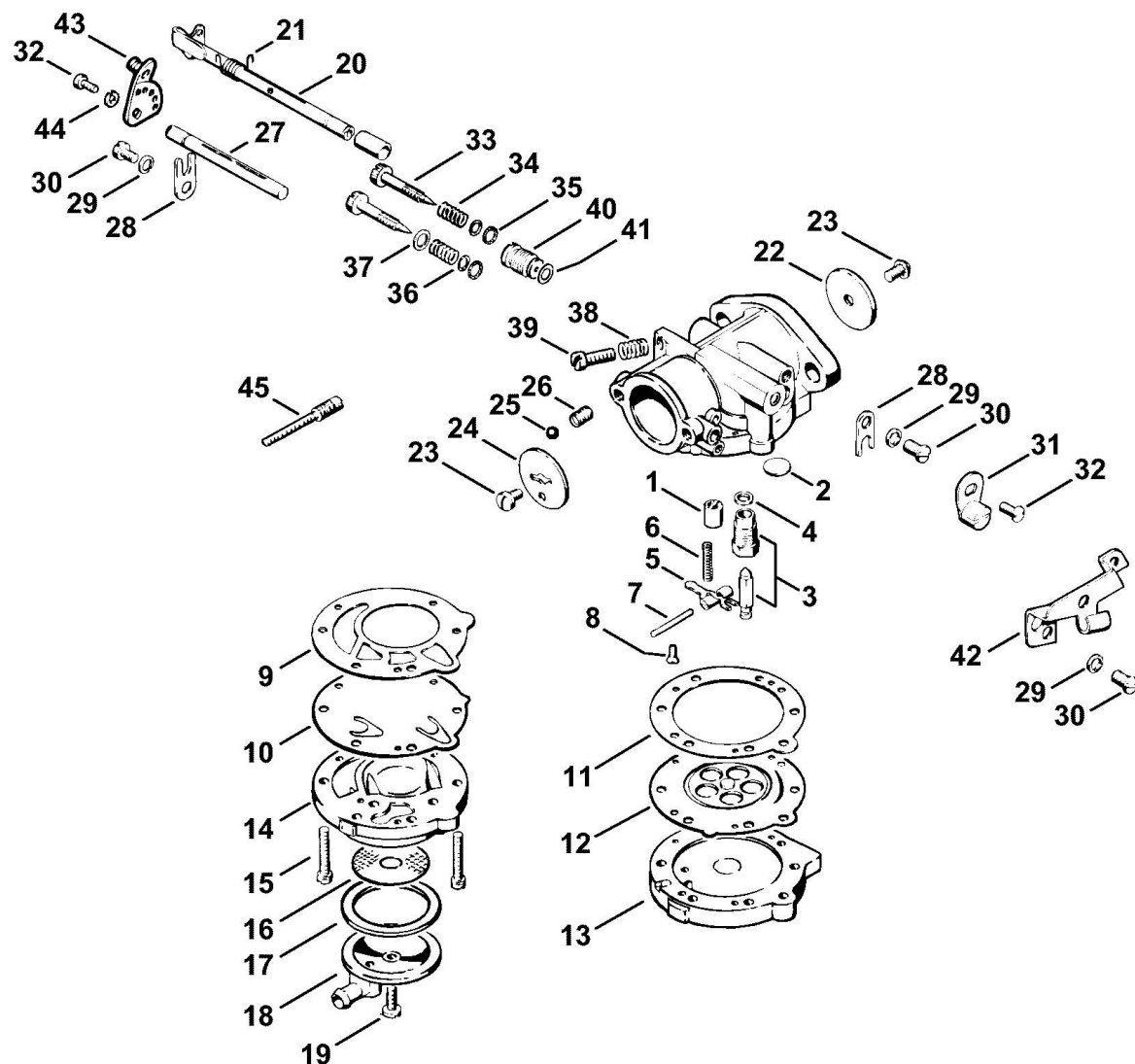
Carburador, Adaptador

Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
1	4308 120 0602	1	Carburador LA-S221		
2	* 4308 120 0600	1	Carburador LA-S168	(36.2011)	363 523 872
3	1106 121 8701	2	Casquillo		
4	1108 129 1102	1	Junta		
5	9022 313 0740	4	Tornillo cilíndrico IS-M4x25		
6	1108 120 2300	1	Brida intermedia		
7	9008 319 1350	2	Tornillo hexagonal M6x25		
8	1108 129 1110	2	Junta		
9	1108 121 2200	1	Chapa de refrigeración		
10	9220 260 0900	2	Tuerca hexagonal M6		
11	4201 122 6500	1	Tubo flexible		
12	4201 141 1900	1	Adaptador		
13	9022 341 1270	2	Tornillo cilindrico IS-M6x14		
14	1111 430 0210	1	Interruptor de Stop		
15	4201 967 3500	1	Rótulo		
16	9211 260 1430	1	Tuerca hexagonal M12x0,75		
17	4201 121 6600	1	Palanca de choke		
18	4308 448 1200	1	Soporte del cable		
19	9022 341 1270	1	Tornillo cilindrico IS-M6x14		



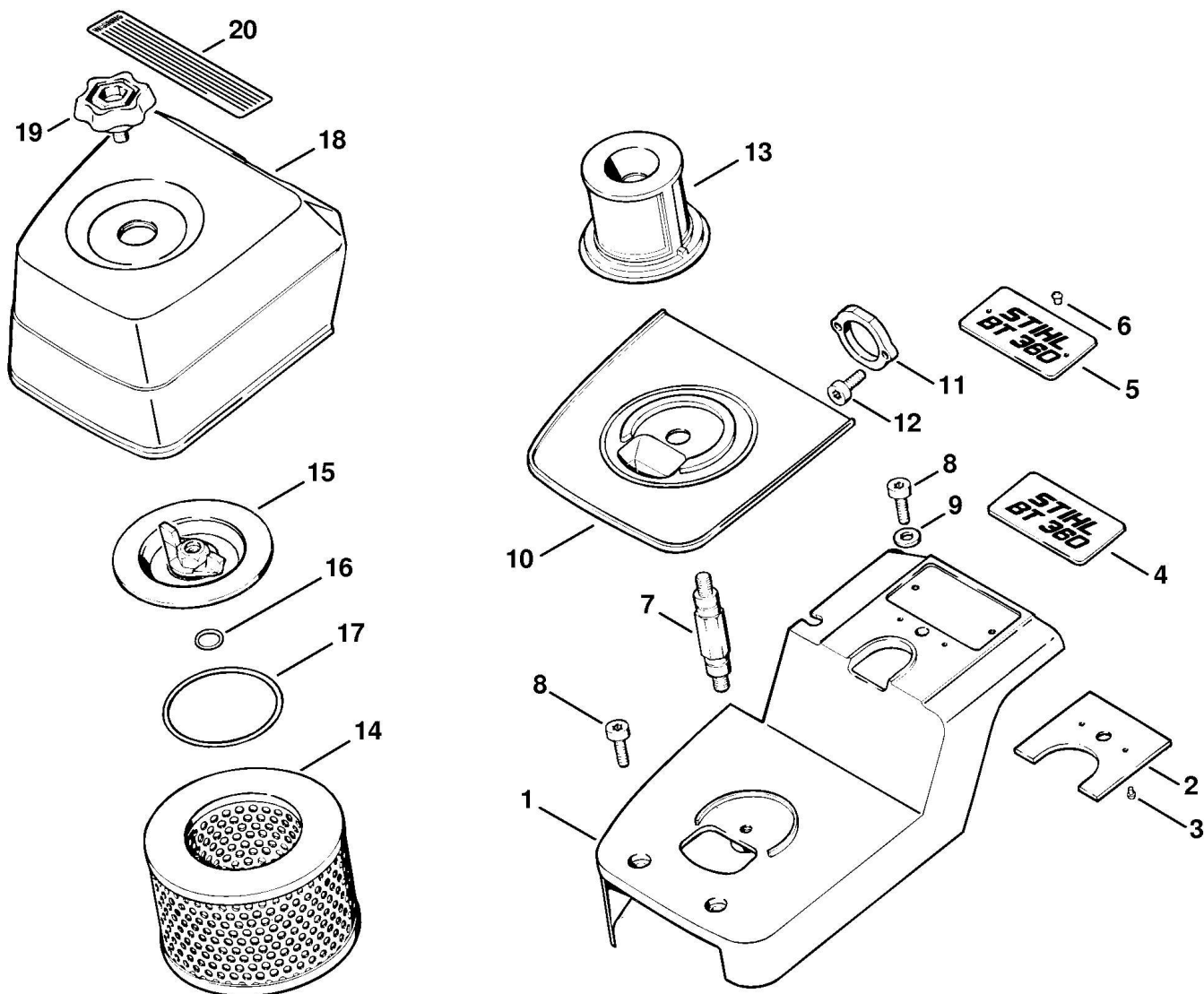
441E1043 SC

Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
	4308 120 0602	1	Carburador LA-S221 □ 1 - 5, 11 - 37		
*	4308 120 0600	1	Carburador LA-S168 □ 6 - 37	(36.2011)	
1	4308 122 1500	2	Arandela		
2	4308 122 6701	1	Tornillo regulador principal		
3	4308 122 6801	1	Tornillo regulador del ralentí		
4	4308 122 6200	1	Tornillo de tope del ralentí		
5	4308 120 8700	1	Válvula reguladora		
6	* 4201 129 2500	2	Arandela	(36.2011)	363 523 872
7	* 4308 122 6700	1	Tornillo regulador principal	(36.2011)	363 523 872
8	* 4308 122 6800	1	Tornillo regulador del ralentí	(36.2011)	363 523 872
9	* 4201 122 6201	1	Tornillo de tope del ralentí	(36.2011)	363 523 872
10	* 4201 120 8702	1	Válvula reguladora	(36.2011)	363 523 872
11	1120 122 3003	1	Resorte		
12	1122 122 3005	2	Resorte		
13	4201 122 1500	2	Arandela		
14	4201 129 3001	2	Anillo de junta		
15	4201 121 1100	1	Cuerpo de la válvula		
16	4126 121 5170	1	Aguja de admisión		
17	4201 121 5000	1	Palanca reguladora de admisión		
18	4201 122 3001	1	Resorte		
19	4201 121 9200	1	Eje		
20	1120 122 6600	1	Tornillo con collar		
21	6503 129 0910	1	Junta		
22	6503 121 4700	1	Membrana reguladora		
23	4201 121 0500	1	Carcasa de la bomba		
24	1108 129 1100	1	Junta		
25	1106 121 4803	1	Membrana de la bomba		
26	4201 121 0400	1	Parte superior		
27	1108 122 7700	6	Tornillo de cabeza lenticular		
28	6503 121 7810	1	Tamiz		
29	6503 129 3010	1	Anillo de junta		
30	6503 121 0800	1	Tapa de cierre		
31	6503 122 7700	1	Tornillo de cabeza lenticular		
32	4201 122 9300	2	Abrazadera		
33	4201 122 7702	3	Tornillo de cabeza lenticular		
34	4308 121 3500	1	Palanca de estrangulación		
35	1139 122 7101	2	Tornillo		
36	4201 122 9200	1	Chapa de guia		
37	1108 120 7000	1	Palanca reguladora		
	4201 007 1060	1	Juego de piezas del carburador □ 21, 22, 24, 25		



441ET033 GM

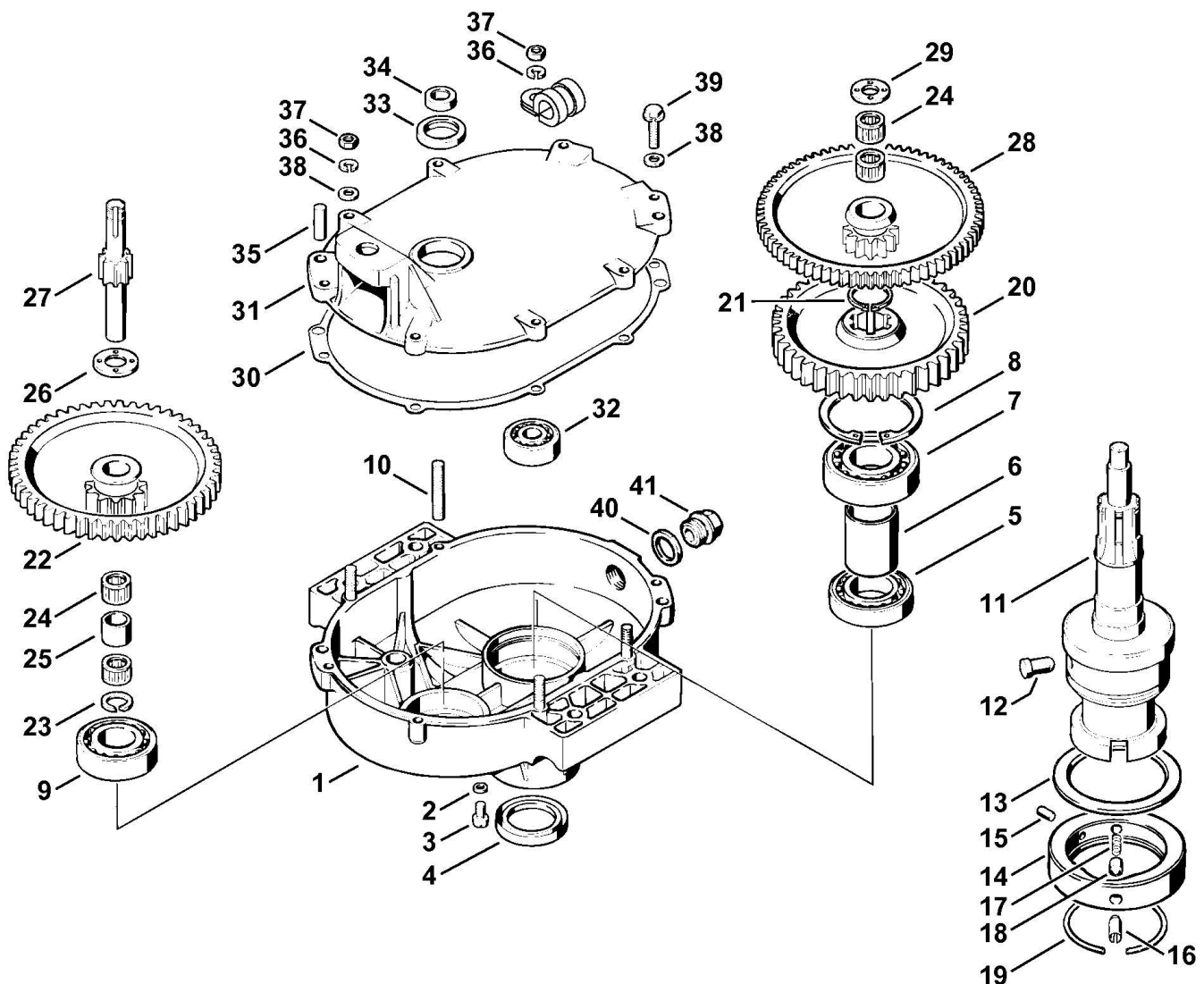
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
	*	1	Carburador HL-327D (C) □ 1 - 42		
1	*	1	Surtidor		
2	*	1	Tapón de cierre		
3	*	1	Válvula de aguja de admisión □ 4		
4	*	1	Junta		
5	*	1	Palanca reguladora de admisión		
6	*	1	Resorte		
7	*	1	Eje		
8	*	1	Tornillo avellanado de cabeza lenticular		
9	*	1	Junta		
10	*	1	Membrana de la bomba		
11	*	1	Junta		
12	*	1	Membrana reguladora		
13	*	1	Carcasa de la bomba		
14	*	1	Parte superior		
15	*	6	Tornillo de cabeza lenticular		
16	*	1	Tamiz		
17	*	1	Anillo de junta		
18	*	1	Tapa de cierre		
19	*	1	Tornillo de cabeza lenticular		
20	*	1	Eje de estrangulación con palanca		
21	*	1	Resorte con patas		
22	*	1	Válvula de estrangulación		
23	*	2	Tornillo de cabeza redonda		
24	*	1	Cebador		
25	*	1	Bola		
26	*	1	Resorte		
27	*	1	Eje del cebador		
28	*	2	Abrazadera		
29	*	3	Arandela elástica		
30	*	3	Tornillo de cabeza lenticular		
31	*	1	Palanca de estrangulación		
32	*	2	Tornillo cilíndrico		
33	*	2	Tornillo regulador del ralentí	también tornillo regulador principal	
34	*	2	Resorte		
35	*	2	Junta		
36	*	2	Anillo de junta		
37	*	1	Anillo de junta		
38	*	1	Resorte		
39	*	1	Tornillo de tope del ralentí		
40	*	1	Válvula reguladora		
41	*	1	Anillo de junta		
42	*	1	Chapa de guia		
43	*	1	Palanca reguladora		
44	*	1	Arandela elástica		
	*	1	Juego de piezas del carburador □ 9 - 12		
45	*	1	Espárrago		



441ET029 SC

Carcasa del filtro, Filtro de aire

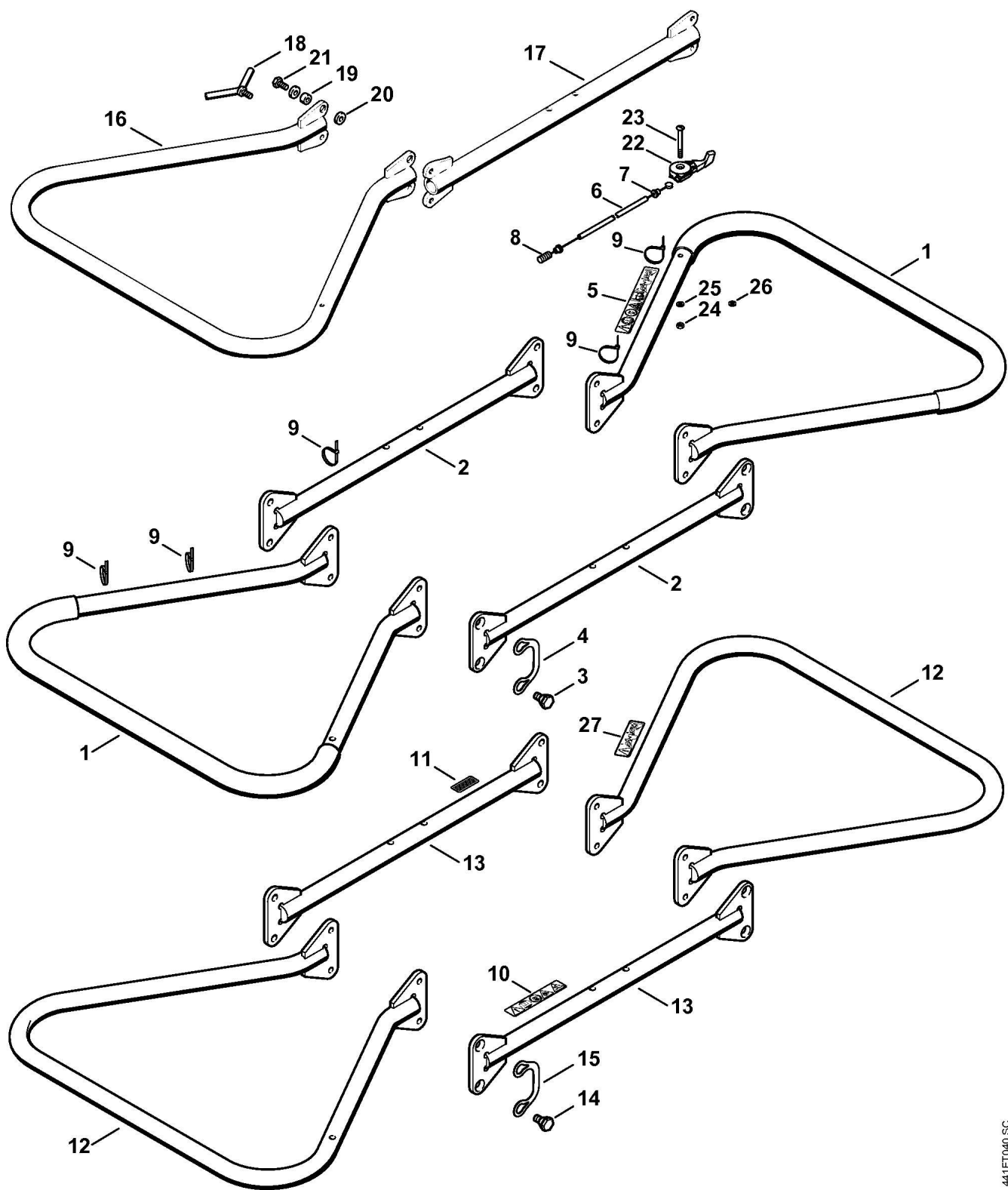
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
1	4201 140 2801	1	Carcasa del filtro □ 2, 3		
2	1108 084 8000	1	Placa de aislamiento		
3	9441 065 1870	2	Remache estriado de cabeza redonda 3x6		
4	4308 967 1501	1	Placa de tipo BT 360		
5 *	4308 967 1500	1	Placa de tipo BT 360		
6 *	0000 974 1000	2	Remache de cabeza redonda 3x6		
7	4201 148 1001	1	Espárrago		
8	9022 341 1310	3	Tornillo cilíndrico IS-M6x18		
9	9291 021 0140	1	Arandela 6,4		
10	4201 141 2200	1	Codo		
11	4201 121 8600	1	Arandela		
12	9022 341 0960	2	Tornillo cilíndrico IS-M5x12		
13	4201 140 1802	1	Filtro adicional		
14	4201 141 0300	1	Filtro principal		
15	4201 140 2200	1	Brida □ 16, 17		
16	9646 945 1050	1	Anillo de junta circular 11x1,5		
17	9645 945 5190	1	Anillo de junta circular 52x3		
18	4201 140 1000	1	Tapa del filtro □ 19		
19	4201 140 9301	1	Tornillo de cierre		
20	4308 967 3502	1	Rótulo de indicación		



441ET039 SC

Caja reductora

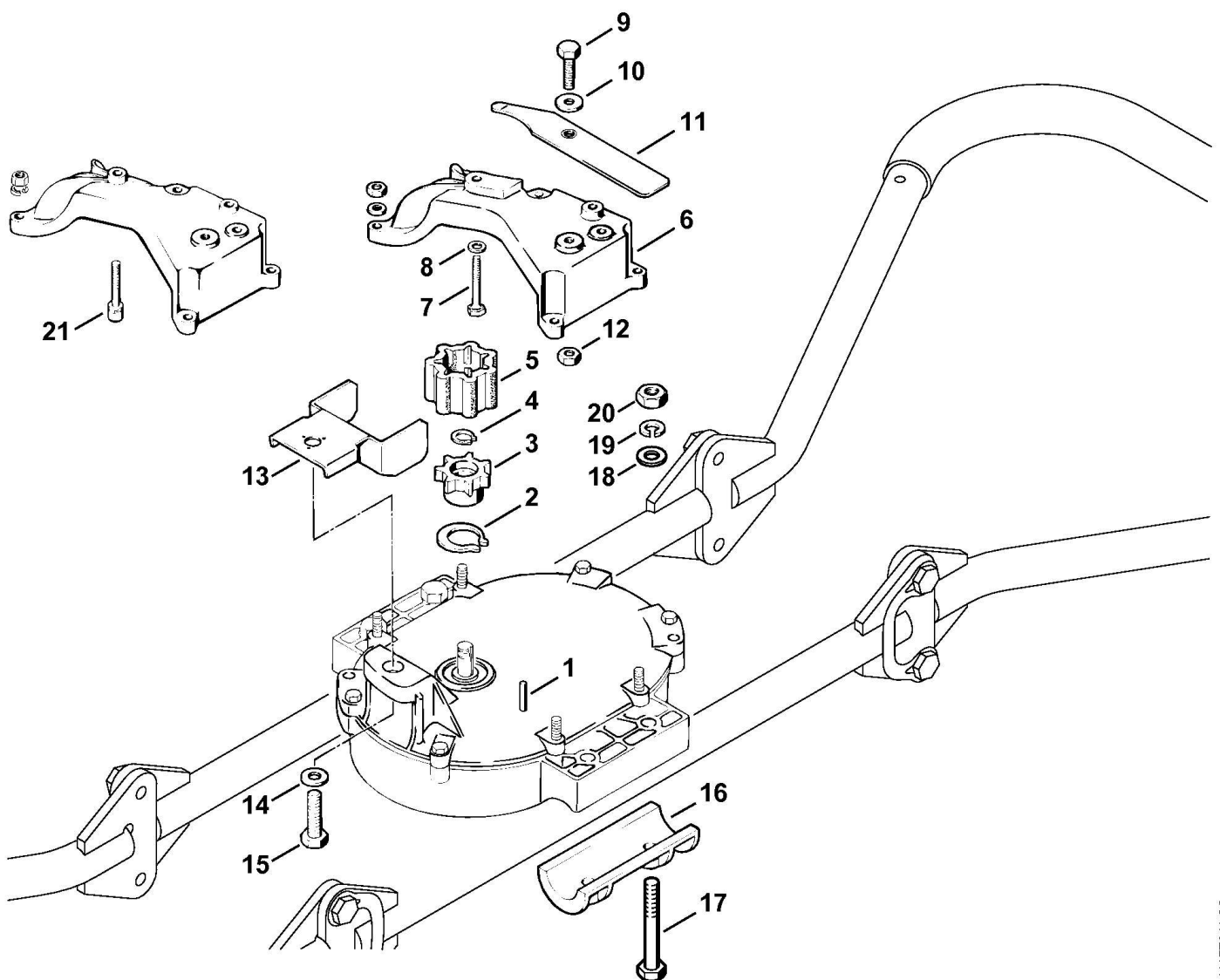
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
1	4308 641 5300	1	Carcasa de la caja reductora parte inferior		
2	9636 965 0370	1	Anillo de junta 6x10		
3	9041 216 1250	1	Tornillo cilíndrico M6x10		
4	9633 003 3940	1	Retén 35x47x7		
5	9503 003 1710	1	Rodamiento ranurado de bolas 6006		
6	4308 642 8600	1	Tubo distanciador		
7	9503 003 1740	1	Rodamiento ranurado de bolas 6206		
8	9456 621 5760	1	Anillo de seguridad 62x2		
9	9503 003 1140	1	Rodamiento ranurado de bolas 6205		
10	0000 953 1012	4	Espárrago		
11	4308 642 3500	1	Husillo portabarrenas		
12	4301 642 4300	1	Perno de sujeción		
13	0000 958 6500	1	Arandela		
14	4301 640 4100	1	Anillo tensor □ 15, 16		
15	9380 620 2570	1	Pasador tensor 5x12		
16	9380 620 3630	1	Pasador tensor 8x12		
17	0000 997 0601	1	Resorte de presión		
18	4301 642 4500	1	Perno de retención		
19	9461 620 2900	1	Seguro anular 65		
20	4308 642 0700	1	Rueda impulsora		
21	9455 621 3110	1	Anillo de seguridad 28x1,5		
22	4308 642 2010	1	Engranaje doble de contramarcha		
23	0000 985 5805	1	Anillo de retención		
24	0000 993 2905	4	Jaula de agujas 14x19x13		
25	0000 963 1840	1	Casquillo		
26	0000 958 1410	1	Arandela		
27	4308 642 2501	1	Arbol de piñón		
28	4308 642 2000	1	Engranaje doble de contramarcha		
29	0000 958 1208	1	Arandela		
30	4308 649 0300	1	Junta		
31	4308 641 5200	1	Carcasa de la caja reductora parte superior		
32	9503 003 5210	2	Rodamiento ranurado de bolas 6301		
33	9639 003 2210	1	Retén 20x30x5		
34	4308 642 8200	1	Anillo		
35	9371 470 3700	2	Perno cilíndrico 8x24		
36	9321 630 0140	4	Anillo elástico A6		
37	9210 319 0900	4	Tuerca hexagonal M6		
38	9291 021 0140	8	Arandela 6,4		
39	9016 319 1350	4	Tornillo hexagonal M6x25		
40	9636 965 1960	1	Anillo de junta 18x24		
41	9151 794 1760	1	Tornillo de cierre M18x1,5		



441ET040 SC

Bastidor de porte

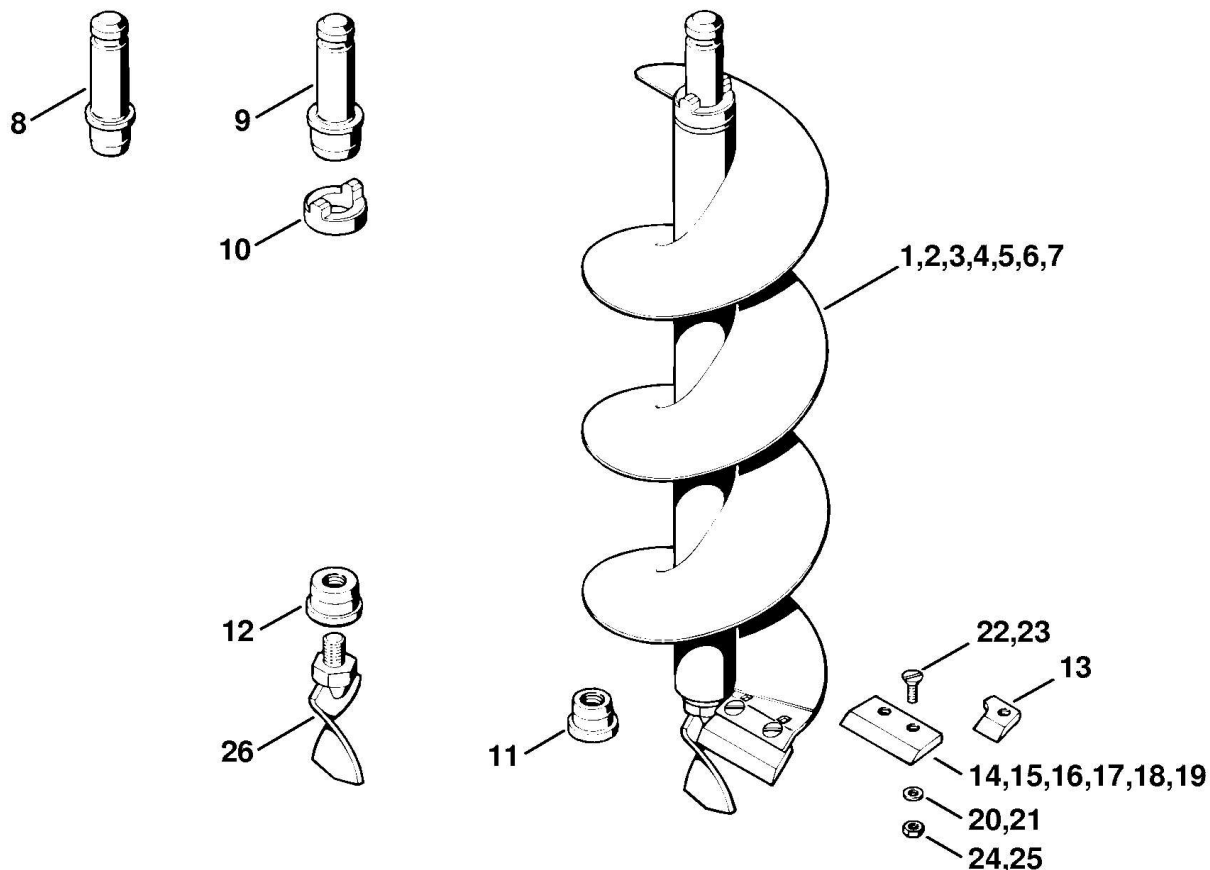
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
	4308 790 1800	1	Bastidor portante □ 1 - 5, 9		
1	4308 790 1702	2	Manillar tubular		
2	4308 790 1601	2	Parte media		
3	4308 951 0800	8	Tornillo hexagonal		
4	4308 791 2101	4	Seguro elástico		
5	0000 960 0200	1	Pictograma de aviso BT		
6	4308 180 1101	1	Cable Bowden □ 7		
7	4308 182 8800	2	Casquillo terminal		
8	0000 997 0530	1	Resorte de presión		
9	0751 010 7056	5	Sujetacables		
10	* 0000 967 3703	1	Pictograma de aviso BT	(36.2011)	363 523 872
11	* 4308 967 3502	1	Rótulo de indicación EEUU	(36.2011)	363 523 872
	* 4308 790 1805	1	Bastidor portante (C) □ 9, 10, 12 - 15, 27	(36.2011)	363 523 872
12	* 4308 790 1705	2	Manillar tubular	(36.2011)	363 523 872
13	* 4308 790 1605	2	Parte media EEUU □ 10	(36.2011)	363 523 872
14	* 4308 791 6100	8	Tornillo hexagonal	(36.2011)	363 523 872
15	* 4308 791 2100	4	Seguro elástico	(36.2011)	363 523 872
16	* 4308 790 1700	2	Manillar tubular		(32.1995)
17	* 4308 790 1600	2	Parte media		(32.1995)
18	* 4308 790 7500	4	Tornillo de muletilla		(32.1995)
19	* 4308 791 8400	4	Anillo		(32.1995)
20	* 9291 021 0180	8	Arandela 8,4		(32.1995)
21	* 9008 319 1780	4	Tornillo hexagonal M8x16		(32.1995)
22	4308 180 0703	1	Palanca de regulación □ 23 - 25		
23	9063 319 1440	1	Tornillo avellanado M6x55		
24	9214 320 0900	1	Tuerca de seguridad M6		
25	9291 021 0140	1	Arandela 6,4		
26	* 9321 630 0140	1	Anillo elástico A6		
27	* 4308 967 4000	1	Pictograma de aviso BT	(36.2011)	



441E1041 SC

Palanca de bloqueo

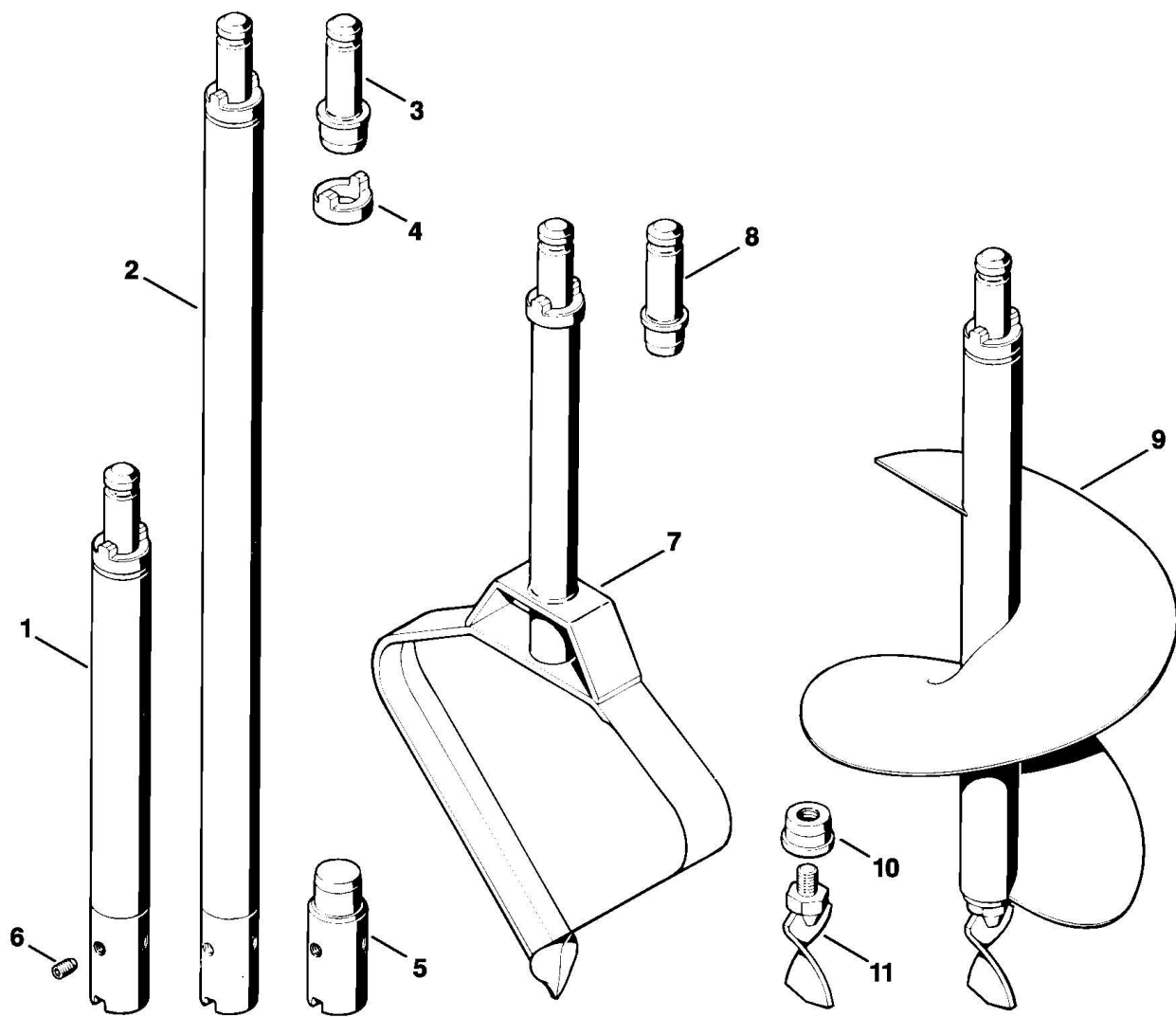
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
1	9470 435 0540	1	Chaveta 4x4x14		
2	9455 621 3110	1	Anillo de seguridad 28x1,5		
3	4308 162 3201	1	Pieza de arrastre		
4	9455 621 1130	1	Anillo de seguridad 12x1		
5	4104 162 3100	1	Pieza de acoplamiento 0.404"		
6	4308 640 2802	1	Pieza intermedia □ 7, 8		
7	9007 319 1420	2	Tornillo hexagonal M6x45		
8	9291 021 0140	2	Arandela 6,4		
9	4308 641 3500	1	Tornillo hexagonal		
10	9485 648 0810	1	Resorte de disco 20x8,2x0,9		
11	4308 640 7900	1	Palanca de bloqueo		
12	9214 320 0900	1	Tuerca de seguridad M6		
13	4308 640 7210	1	Protector		
14	9291 021 0200	1	Disco 10,5		
15	9008 319 2430	1	Tornillo hexagonal M10x35		
16	4302 791 8600	2	Pieza de apriete		
17	9007 319 2510	4	Tornillo hexagonal M10x75		
18	9291 021 0200	4	Disco 10,5		
19	9321 630 0200	4	Anillo elástico 10		
20	9210 260 1300	4	Tuerca hexagonal M10		
21	*	2	Tornillo cilíndrico M6x40	(31.1994)	



441ET000 SC

Barrenas

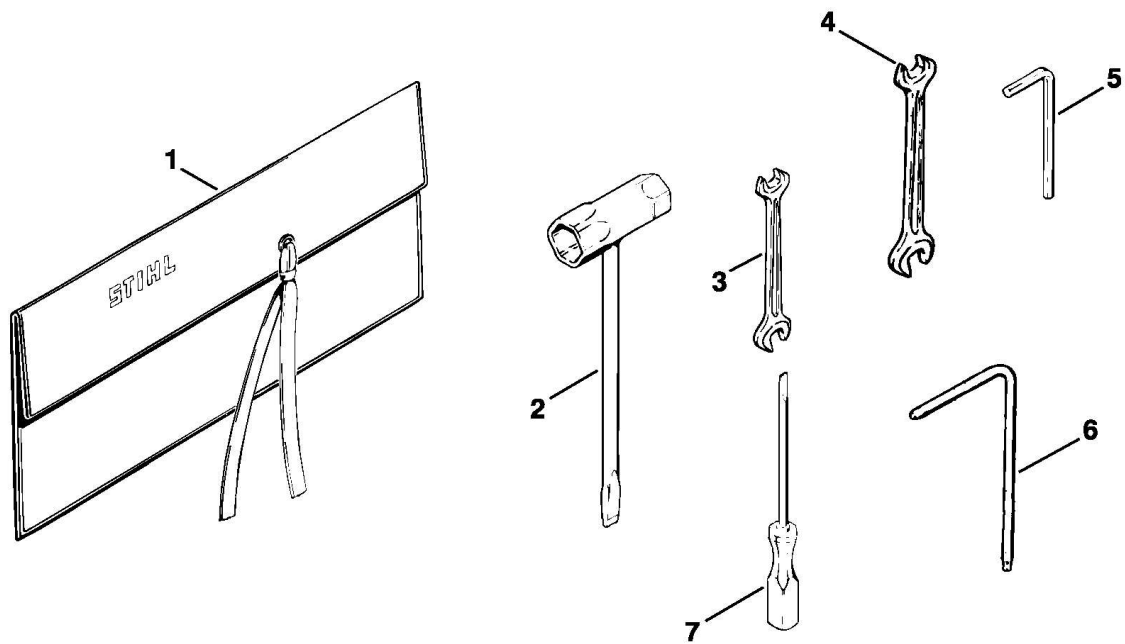
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
1	4400 000 4209	1	Barrena para suelos Ø 90 mm □ 8, 10, 11, 13, 20, 22, 24, 26		
2	4400 000 4212	1	Barrena para suelos Ø 120 mm □ 8, 10, 11, 14, 20, 22, 24, 26		
3	4400 000 4215	1	Barrena para suelos Ø 150 mm □ 8, 10, 11, 15, 20, 22, 24, 26		
4	4400 000 4220	1	Barrena para suelos Ø 200 mm □ 8, 10, 11, 16, 20, 22, 24, 26		
5	4400 000 4225	1	Barrena para suelos Ø 250 mm □ 9, 10, 12, 17, 20, 22, 24, 26		
6	4400 000 4228	1	Barrena para suelos Ø 280 mm □ 9, 10, 12, 18, 20, 22, 24, 26		
7	4400 000 4235	1	Barrena para suelos Ø 350 mm □ 9, 10, 12, 19, 21, 23, 25, 26		
8	4401 682 1000	1	Vástago Ø 90 - 200 mm		
9	4401 682 1010	1	Vástago Ø 250 - 350 mm		
10	4401 682 1100	1	Pieza de arrastre		
11	4401 682 1700	1	Tapón Ø 90 - 200 mm		
12	4401 682 1705	1	Tapón Ø 250 - 350 mm		
13	4402 682 3100	1	Cuchilla Ø 90 mm		
14	4402 682 3105	1	Cuchilla Ø 120 mm		
15	4402 682 3110	1	Cuchilla Ø 150 mm		
16	4402 682 3120	1	Cuchilla Ø 200 mm		
17	4402 682 3130	1	Cuchilla Ø 250 mm		
18	4402 682 3135	1	Cuchilla Ø 280 mm		
19	4402 682 3140	1	Cuchilla Ø 350 mm		
20	9291 021 0180	1	Arandela 8,4 Ø 90 a 280		
21	9291 021 0200	2	Disco 10,5 Ø 350		
22	9057 068 1830	2	Tornillo avellanado M8x25 Ø 90 a 280		
23	9057 068 2390	2	Tornillo avellanado M10x25 Ø 350		
24	9210 260 1100	2	Tuerca hexagonal M 8		
25	9210 260 1300	2	Tuerca hexagonal M10		
26	4401 680 3300	1	Punta abre hoyos		



4411ET016 LÄ

Barrenas

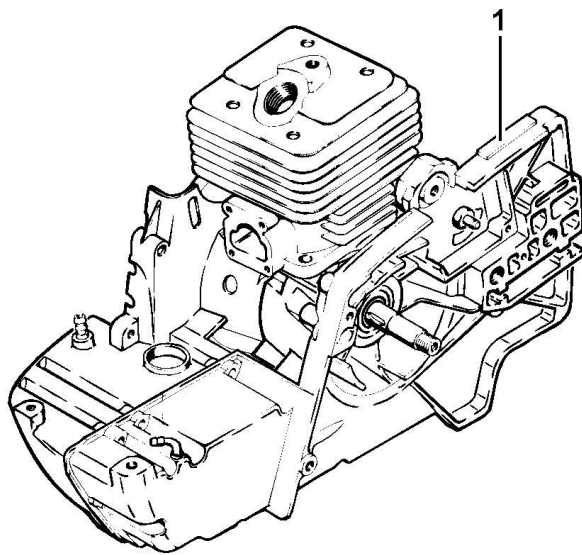
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
1	4470 000 4205	1	Prolongador para vástago 500 mm <input type="checkbox"/> 3 - 6		
2	4470 000 4210	1	Prolongador para vástago 1000 mm <input type="checkbox"/> 3 - 6		
3	4401 682 1010	1	Vástago Ø 250 - 350 mm		
4	4401 682 1100	1	Pieza de arrastre		
5	4406 682 1310	1	Acoplamiento		
6	0000 951 6200	3	Tornillo prisionero M12		
7	4440 000 4200	1	Excavador de hoyos <input type="checkbox"/> 4, 8		
4	4401 682 1100	1	Pieza de arrastre		
8	4401 682 1000	1	Vástago Ø 90 - 200 mm		
9	4445 000 4235	1	Sinfín plantador Ø 350 mm <input type="checkbox"/> 3, 4, 10, 11		
3	4401 682 1010	1	Vástago Ø 250 - 350 mm		
4	4401 682 1100	1	Pieza de arrastre		
10	4401 682 1705	1	Tapón Ø 250 - 350 mm		
11	4401 680 3300	1	Punta abre hoyos		



441ET017 LA

Herramientas, Accesorios extra

Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
	4308 890 1400	1	Juego de herramientas □ 1 - 7		
1	0000 891 0810	1	Bolsa para heramientas		
2	1111 890 3400	1	Llave universal		
3	0811 012 1152	1	Llave 8x10		
4	0812 012 1119	1	Llave 13x17		
5	0812 260 1008	1	Destornillador 5		
6	0812 370 1000	1	Destornillador T27x120x70		
7	5910 890 2305	1	Destornillador		
			Accesoríes extra:		
	1108 007 1050	1	Juego de juntas (A)		
	0751 010 1110	1	Cable 10 m		



441ET045 SC

Número de máquina

Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta s técnicas
1			1 Posición del número de máquina (D)		