



ski-doo®

PARTS
ACCESSORIES ^{AND}
CATALOG

CATALOGUE
DE
PIECES
ET ACCESSOIRES

1999

FORMULA III
600 / 700 / 800

484 400 009

**PARTS CATALOG
AND ACCESSORIES
CATALOGUE DE PIÈCES
ET ACCESSOIRES**

1999

**FORMULA III 600
FORMULA III 700
FORMULA III 800**

◆ WARNING

For user safety, Rotax engines designed for snowmobiles must not be used to power products other than Ski-Doo snowmobiles.

Bombardier Inc. and its subsidiaries denies any responsibility for any usage other than the one prescribed.

Dealers that do not follow this practice may be financially liable should injury occur.

Bombardier Inc. reserves the right at any time to discontinue or change specifications, designs, features, models or equipment without incurring obligation.

◆ AVERTISSEMENT

Pour la sécurité des utilisateurs, les moteurs Rotax conçus pour les motoneiges ne doivent pas être utilisés pour des fins autres que de faire fonctionner les motoneiges Ski-Doo.

Bombardier Inc. et ses filiales se dégagent de toute responsabilité pouvant découler des utilisations autres que celle prescrite.

Les concessionnaires qui ne se conforment pas à cet avis peuvent être tenus responsables financièrement advenant des blessures.

Bombardier Inc. se réserve le droit d'effectuer des changements dans le dessin et les caractéristiques de ses véhicules et/ou d'y effectuer des apports ou des améliorations, cela sans s'engager d'aucune façon à effectuer lesdites opérations sur les véhicules déjà fabriqués.

PARTS CATALOG

The illustrations figuring in this parts catalog show typical construction of the different assemblies and, in all cases, may not reproduce the full detail or exact shape of the parts shown. However, they represent parts which have the same or similar function.

SYMBOLS USED IN THIS CATALOG

- @ - In «Quantity» column means «Use as Required». — XXX — - Parts marked with «XXX» are not available as spare parts.
Opt - In «Quantity» column means «Optional».
N - In «Numerical» column means «New Parts».
- A **bold** description indicates that several parts are included in this item.

Ski-Doo Model Modèle Ski-Doo	Vehicle Codification Code du véhicule Can/U.S./Europe	Rotax Engine Type Type de moteur Rotax	Mikuni Carburetor (s) Carburateur (s) Mikuni PTO/CTR/MAG
FORMULA III 600	1396/1397/1398	«599» (400 509 707)	403 138 550 (3)
FORMULA III 700	1399/1400/N/A	«699» (400 604 006)	403 138 551 (3)
FORMULA III 800	1401/1402/N/A	«809» (400 800 303)	403 138 558



CATALOGUE DE PIÈCES

Les illustrations contenues dans ce catalogue indiquent la disposition des pièces les unes par rapport aux autres. Il est donc possible qu'elles ne rendent pas compte de la forme exacte de ces pièces ainsi que de leurs détails de fabrication. Ces illustrations ont pour but d'identifier des pièces qui remplissent la même fonction ou une fonction identique.

SYMBOLES UTILISÉS DANS CE CATALOGUE

- @ - Dans la colonne «Quantité» signifie «Au besoin». — XXX — - Les articles marqués d'un «XXX» ne sont pas disponibles comme pièces de remplacement.
Opt - Dans la colonne «Quantité» signifie «En option».
N - Dans la colonne «Numérique» signifie «Nouvelle pièce».
- Une description en caractère **gras** signifie qu'il y a plus d'une pièce dans cet item.

TABLE OF CONTENTS



Engine and Components A5 ⇨ B10

- Crankcase (599,699) (A5, A6) / (809) (A7, A8)
- Crankshaft, Pistons (599, 699) (A9) / (809) (A10)
- Cylinder, Exhaust Manifold (599) (A11, A12)
- Cylinder, Exhaust Manifold (699) (B1, B2)
- Cylinder, Exhaust Manifold (809) (B3, B4)
- Magneto (B5)
- Rewind Starter (B6)
- Engine Support and Muffler (599) (B7, B8)
- Engine Support and Muffler (699, 809) (B9, B10)



Cooling System B11

- Liquid Cooling System (B11)



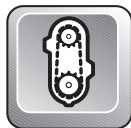
Oil Injection System B12, C1

- Ignition Housing (B12)
- Oil Pump (B12)
- Oil Tank, Oil Tank Support (C1)
- Oil Lines, Filters (C1)



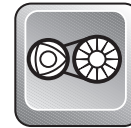
Fuel System C2 ⇨ C9

- Fuel Tank (C2, C3)
- Fuel Lines, Filters (C2, C3)
- Fuel Pump (C2, C3)
- Throttle Handle, Kill Switch (C2, C3)
- Choke Cable (C2, C3)
- Air Intake System (C4)
- Carburetors (599, 699) (C5, C6)
- Carburetors (809) (C7 ⇨ C9)



Chaincase C10, C11

- Chaincase (C10, C11)



Pulleys C12 ⇨ D3

- Drive Pulley, Belt (C12, D1)
- Driven Pulley (D2, D3)
- Countershaft, Brake Disk (D2, D3)



Hydraulic Brake and Belt Guard D4

- Master Cylinder, Hoses (D4)
- Caliper, Brake Pads Kit (D4)
- Belt Guard (D4)



Steering and Front Suspension D5 ⇨ D9

- Steering System (D5, D6)
- Front Susp., Ski System (D7 ⇨ D9)



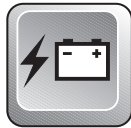
Track and Rear Suspension D10 ⇨ E4

- Drive Axle, Track, Sprockets (D10)
- Speedometer Cable Protector (D10)
- Rear Suspension System (D11, D12)
- Front Arm (RR Susp.) (E1, E2)
- Rear Arm (RR Susp.) (E3, E4)



Frame and Body E5 ⇨ F1

- Seat, Tail Lamp Housing (E5, E6)
- Rear Bumper, Mouldings (E5, E6)
- Snow Guard, Seat Buckle (E5, E6)
- Frame Ass'y, Tunnel (E7, E8)
- Bottom Pan, Front Bumpers (E9, E10)
- Cab, Windshield (E11, E12)
- Air Intake Deflector (E11, E12)
- Latch (E11, E12)
- Console (E11, E12)
- Decals (F1)



Electrical System F2 ⇨ F6

- Pilot Lamps (F2, F3)
- Ignition Switch (F2, F3)
- Voltage Regulator (F2, F3)
- Speedometer (F2, F3)
- Headlamp Ass'y, Brackets (F2, F3)
- Electrical Accessories (F4 ⇨ F6)



Options and Numerical Index F7 ⇨ G3

- Options (F7 ⇨ F12)
- Numerical Index (G1 ⇨ G3)

TABLE DES MATIÈRES



Moteur et composants A5 ⇨ B10

- Carter (599, 699) (A5, A6) / (809) (A7, A8)
- Vilebrequin, pistons (599, 699) (A9) / (809) (A10)
- Cylindre, collecteur d'échap.(599) (A11, A12)
- Cylindre, collecteur d'échap.(699) (B1, B2)
- Cylindre, collecteur d'échap.(809) (B3, B4)
- Magnéto (B5)
- Démarreur à rappel (B6)
- Support moteur, silencieux (599) (B7, B8)
- Support moteur, silencieux (699, 809) (B9, B10)



Système de refroidissement B11

- Système de refroid. liquide (B11)



Système d'injection d'huile B12, C1

- Boîtier d'allumage (B12)
- Pompe à huile (B12)
- Réservoir d'huile, support (C1)
- Conduits d'huile, filtre (C1)



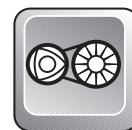
Système d'alimentation C2 ⇨ C9

- Réservoir-essence (C2, C3)
- Conduits, filtres (C2, C3)
- Pompe à essence (C2, C3)
- Logement, manette d'accélération (C2, C3)
- Câble d'étrangleur (C2, C3)
- Système d'admission d'air (C4)
- Carburateur (599, 699) (C5, C6)
- Carburateur (809) (C7 ⇨ C9)



Carter de chaîne C10, C11

- Carter de chaîne (C10, C11)



Poulies C12 ⇨ D3

- Poulie motrice (C12, D1)
- Courroie d'entraînement (C12, D1)
- Poulie menée (D2, D3)
- Arbre de renvoi, disque de frein (D2, D3)



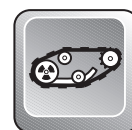
Frein hydraulique et garde-courroie D4

- Maître cylindre, boyau (D4)
- Étrier, garniture de frein hydraulique (D4)
- Garde-courroie (D4)



Direction et Suspension avant D5 ⇨ D9

- Système de direction (D5, D6)
- Suspension avant, ski (D7 ⇨ D9)



Chenille et suspension arrière D10 ⇨ E4

- Essieu moteur (D10)
- Chenille et barbotins (D10)
- Protecteur de câble (D10)
- Suspension arrière (D11, D12)
- Bras avant (susp. arr.) (E1, E2)
- Bras arrière (susp. arr.) (E3, E4)



Châssis et carrosserie E5 ⇨ F1

- Siège, boîtier-feu arrière (E5, E6)
- Pare-choc arrière, enjoliveurs (E5, E6)
- Garde-neige, boucle de siège (E5, E6)
- Châssis ass., tunnel (E7, E8)
- Coque, pare-choc avant (E9, E10)
- Capot, pare-brise (E11, E12)
- Déфлекteur-admission d'air (E11, E12)
- Attaches de capot (E11, E12)
- Console (E11, E12)
- Décalcomanie (F1)



Système électrique F2 ⇨ F6

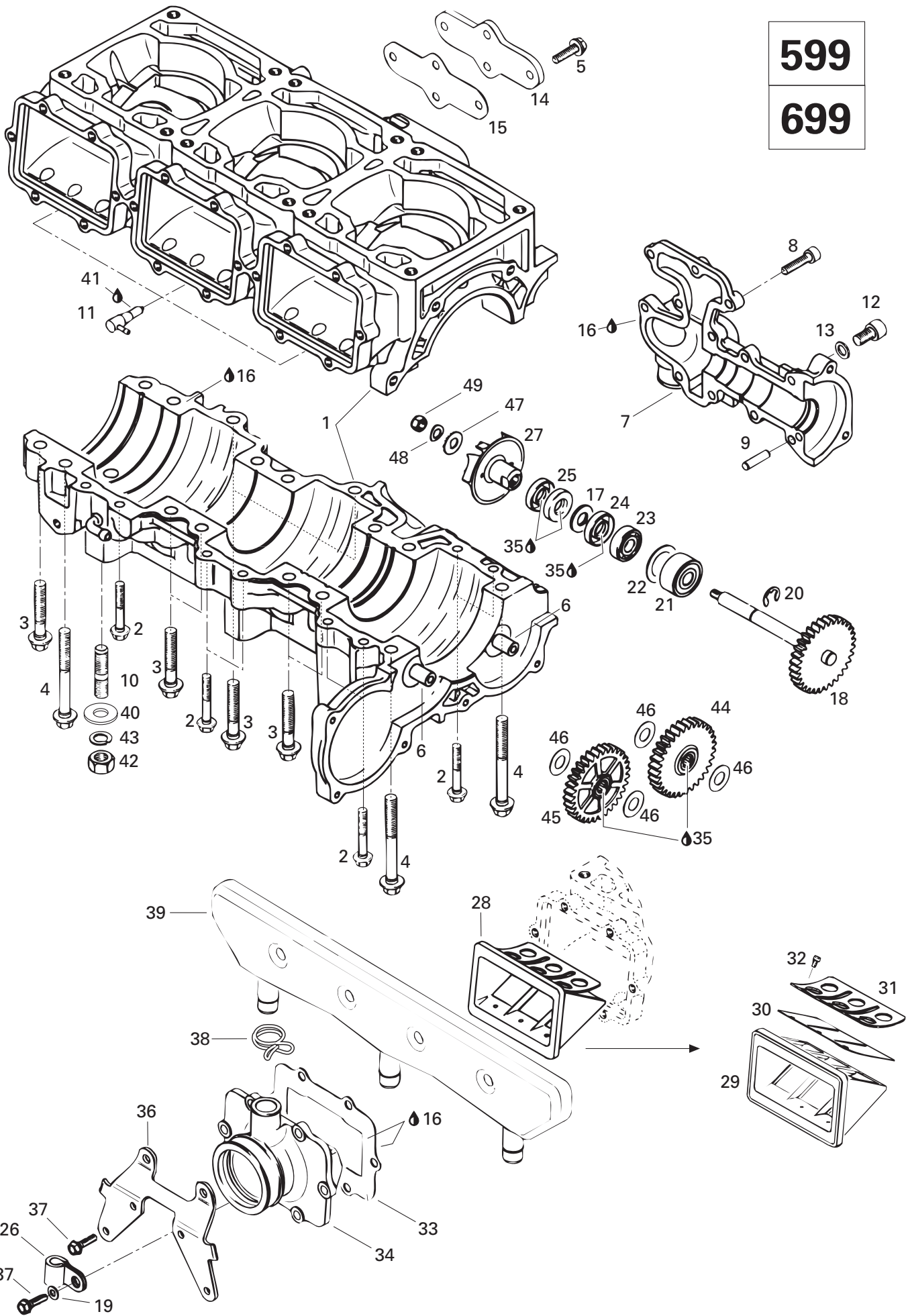
- Lampes témoin (F2, F3)
- Interrupteur d'allumage (F2, F3)
- Régulateur de voltage (F2, F3)
- Indicateur de vitesse, câble (F2, F3)
- Phare avant, support (F2, F3)
- Accessoires électriques (F4 ⇨ F6)



Options et index numérique F7 ⇨ G3

- Options (F7 ⇨ F12)
- Index numérique (G1 ⇨ G3)

599
699





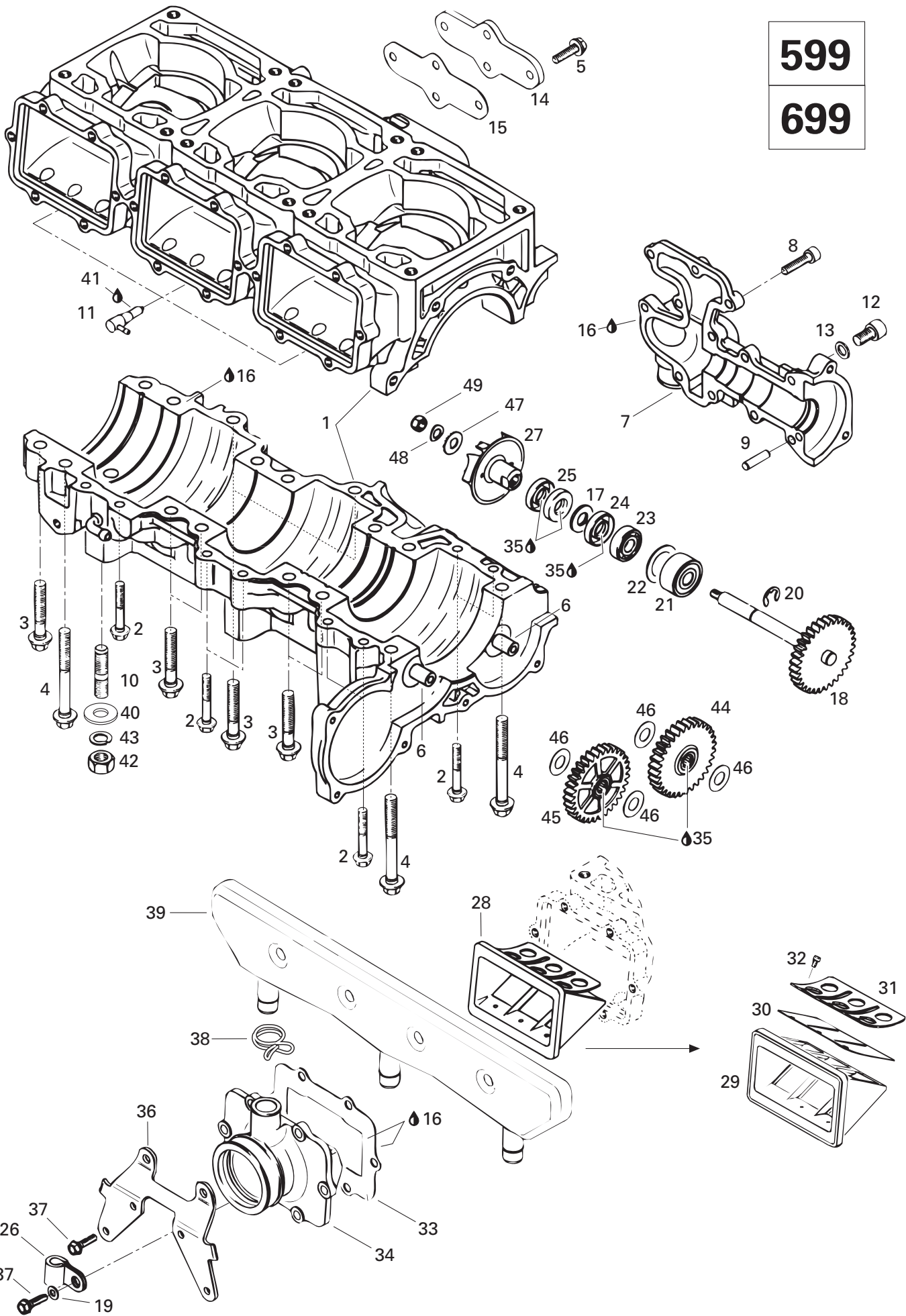
Crankcase, Reed Valve, Water Pump (599, 699) Carter, valve à clapet, pompe à eau (599, 699)

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

N 1-15	420 888 511	Crankcase Water Pump Cover Ass'y.	Carter ass.	1	-	-
N	420 888 515	Crankcase Water Pump Cover Ass'y.	Carter ass.	-	1	-
2	420 941 451	Collar Hex. Screw M6 x 40	Vis hex. épaulement M6 x 40	8	8	-
3	420 940 636	Collar Hex. Screw M8 x 45	Vis hex. épaulement M8 x 45	12	12	-
4	420 841 306	Collar Hex. Screw M8 x 65	Vis hex. épaulement M8 x 65	4	4	-
5	420 941 250	Tapping Screw M6 x 20	Vis autotaraudeuse M6 x 20	4	4	-
6	420 929 935	Intermediate Gear Shaft	Axe pignon	2	2	-
7	— XXX —	Water Pump Cover	Couvercle de la pompe à eau	1	1	-
8	222 962 565	Socket Head Screw M6 x 25	Vis Allen M6 x 25	12	12	-
9	420 429 230	Dowel Pin	Aiguille	1	1	-
10	420 940 400	Stud M10 x 25	Goujon M10 x 25	4	4	-
11	420 956 510	Check Valve	Soupape de retenue	3	3	-
12	420 440 191	Socket Head Screw M8 x 16	Vis Allen M8 x 16	1	1	-
13	420 950 141	Sealing Ring	Bague étanche	1	1	-
14	420 810 470	Water Duct Cover	Couvercle - conduit	1	1	-
15	420 931 300	Water Duct Gasket	Joint - conduit	1	1	-
16	413 702 700	Loctite 515, 50 ml	Loctite 515, 50 ml	@	@	-
17	420 927 410	Washer 10.3	Rondelle 10.3	1	1	-
18	420 837 327	Waterpump - Shaft/Gear Ass'y	Axe/pignon ass. - pompe à eau	1	-	-
N	420 837 437	Waterpump - Shaft/Gear Ass'y	Axe/pignon ass. - pompe à eau	-	1	-
19	420 827 800	Washer 5.5	Rondelle 5.5	1	1	-
20	420 845 390	Retaining Ring	Joint de retenue	1	1	-
21	420 832 490	Ball Bearing	Roulement à billes	1	1	-
22	420 944 466	Shim 1 mm	Cale épaisseur 1 mm	1	1	-
23	420 232 100	Ball Bearing	Roulement à billes	1	1	-
24	420 230 195	Oil Seal	Anneau étanche	1	1	-
25	420 950 400	Oil Seal	Anneau étanche	2	2	-
26	414 176 000	Cable Clip	Pince câble	1	1	-
27	420 922 440	Water Impeller	Turbine à eau	1	-	-
N	420 922 445	Water Impeller	Turbine à eau	-	1	-
N 28-32	420 924 645	Reed Valve Ass'y	Soupape clapets ass.	3	-	-
	420 924 519	Reed Valve Ass'y	Soupape clapets ass.	-	3	-
29	— XXX —	Reed Valve Housing	Soupape clapet	3	3	-
30	420 924 532	Pedal Reed	Lame pédale	6	6	-
N 31	420 924 635	Pedal Reed Stop	Arrêt lame pédale	6	-	-
	420 924 539	Pedal Reed Stop	Arrêt lame pédale	-	6	-
32	420 941 215	Oval-Head Screw M3 x 5	Vis tête ovale M3 x 5	18	18	-
33	420 950 292	Gasket 1mm	Joint 1 mm	3	3	-

599
699

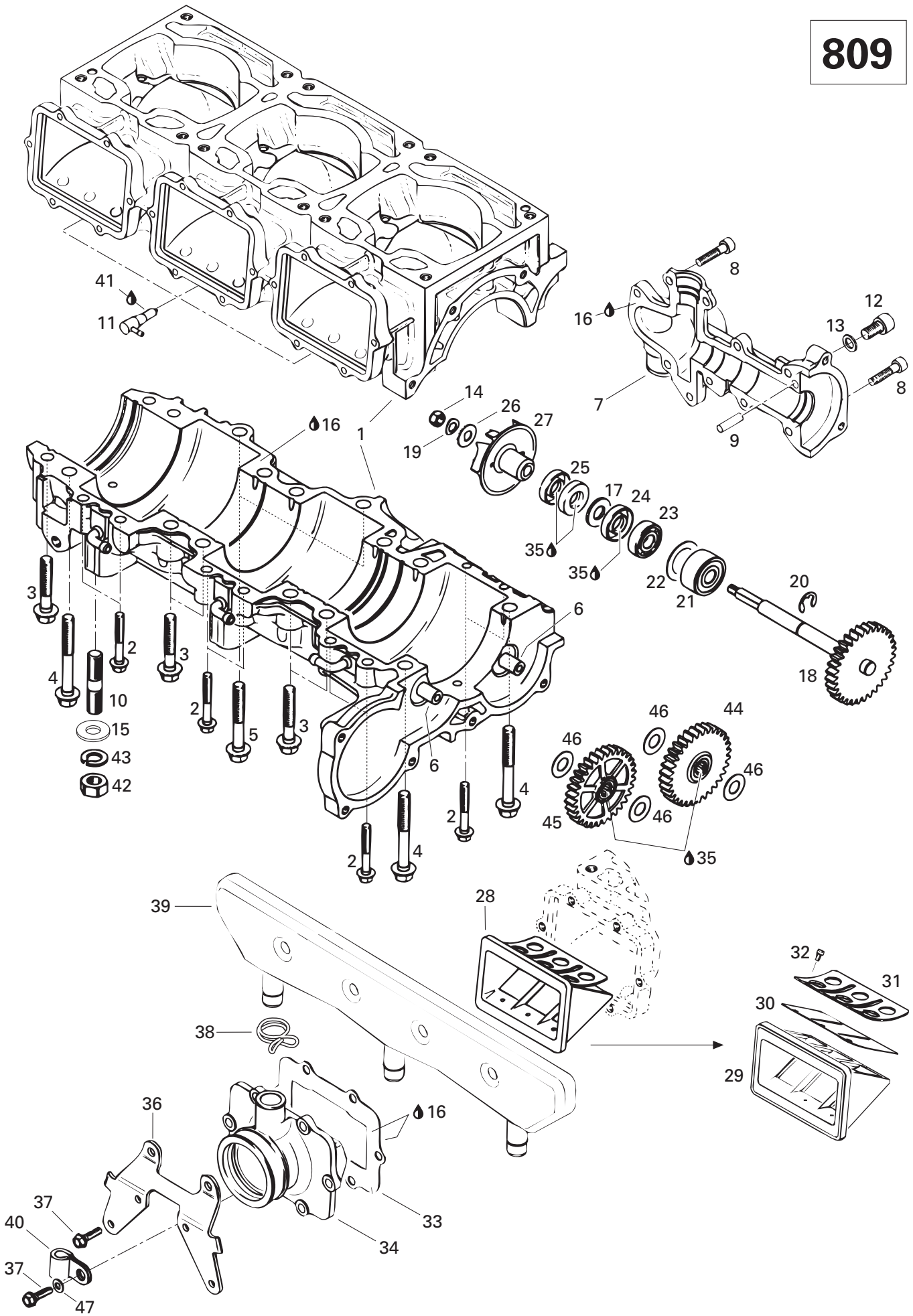




Crankcase, Reed Valve, Water Pump (599, 699) Carter, valve à clapet, pompe à eau (599, 699)

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
34	420 867 841	Intake Socket	Tubulure d'admission	3	3	-
35	413 707 000	Molykote 111	Molykote 111	@	@	-
36	420 851 351	Carrier	Porteur	3	3	-
37	420 841 555	Taptite Screw M5 x 20	Vis autotaraudeuse M5 x 20	18	18	-
38	420 851 360	Clamp	Bride	3	3	-
39	420 867 792	Intake Resonator	Résonateur d'admission	1	1	-
40	224 001 211	Washer 10 mm	Rondelle 10 mm	4	4	-
41	413 711 400	Loctite 648, 10 ml.	Loctite 648, 10 ml.	@	@	-
42	228 001 045	Hex. Nut M10	Écrou hex. M10	4	4	-
43	234 100 602	Lock Washer 10 mm	Rondelle-frein 10 mm	4	4	-
44	420 834 266	Sprocket 32 T.	Roue dentée 32 D.	1	1	-
45	420 834 267	Sprocket 32 T.	Roue dentée 32 D.	1	1	-
46	420 927 952	Thrust Washer	Rondelle	4	4	-
47	420 227 155	Washer	Rondelle	-	1	-
48	420 845 020	Spring Washer	Rondelle ressort	-	1	-
49	420 842 042	Locking Nut M6	Écrou de blocage M6	-	1	-



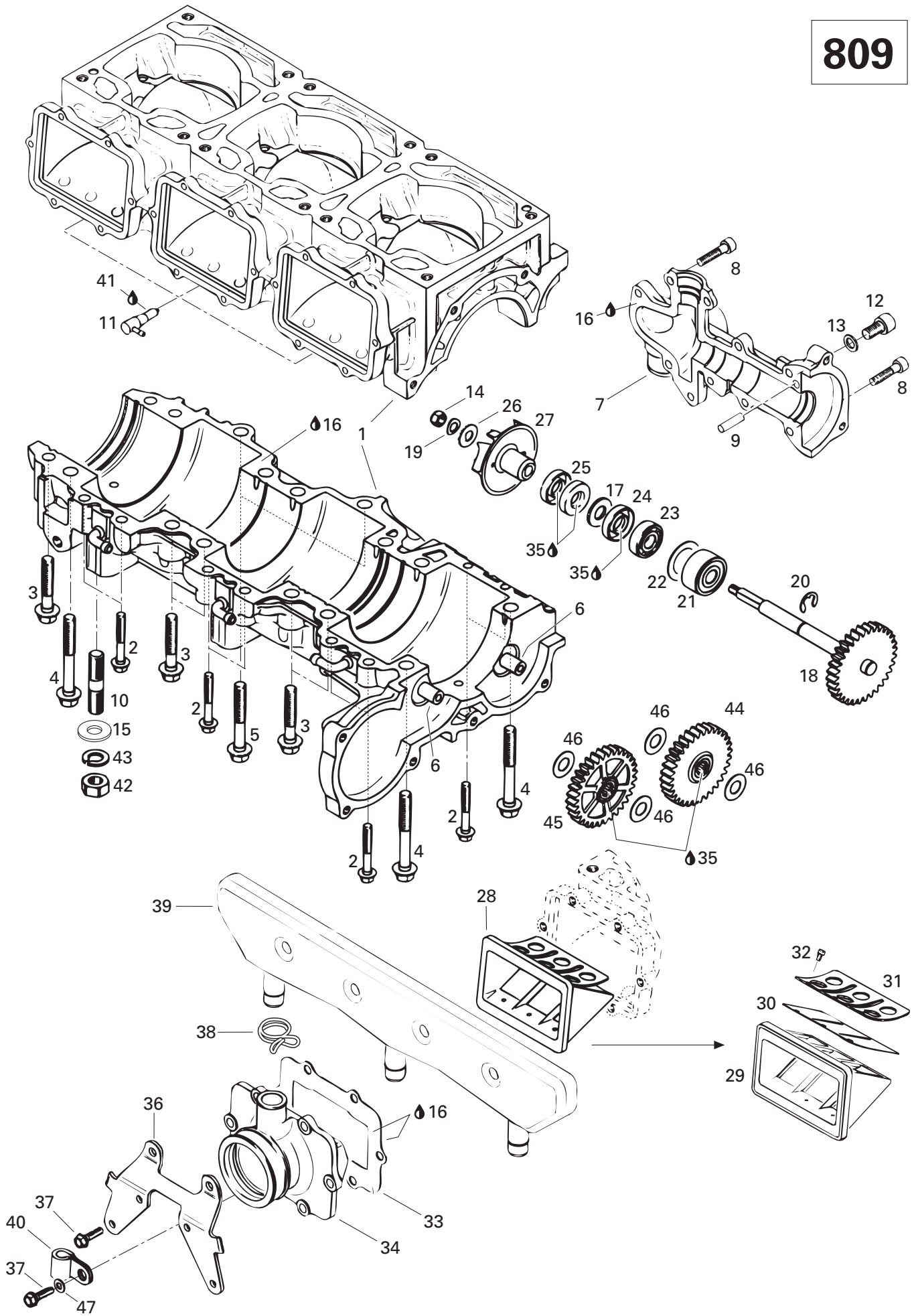


Crankcase, Reed Valve, Water Pump (809) Carter, valve à clapet, pompe à eau (809)

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

N 1	13	420 888 523	Crankcase Water Pump Cover Ass'y.	Carter ass.	-	-	1
2		420 941 451	Collar Hex. Screw M6 x 40	Vis hex. épaulement M6 x 40	-	-	8
3		420 940 636	Collar Hex. Screw M8 x 45	Vis hex. épaulement M8 x 45	-	-	10
4		420 841 996	Collar Hex. Screw M8 x 68.5	Vis hex. épaulement M8 x 68.5	-	-	4
5		420 240 326	Collar Hex. Screw M8 x 53.5	Vis hex. épaulement M8 x 53.5	-	-	2
6		420 929 935	Intermediate Gear Shaft	Axe pignon	-	-	2
7		— XXX —	Water Pump Cover	Couvercle de la pompe à eau	-	-	1
8		222 962 565	Socket Head Screw M6 x 25	Vis Allen M6 x 25	-	-	10
9		420 429 230	Dowel Pin	Aiguille	-	-	1
10		420 940 400	Stud M10 x 25	Goujon M10 x 25	-	-	4
11		420 956 510	Check Valve	Soupape de retenue	-	-	3
12		420 440 191	Socket Head Screw M8 x 16	Vis Allen M8 x 16	-	-	1
13		420 950 141	Sealing Ring	Bague étanche	-	-	1
14		420 842 042	Locking Nut M6	Écrou de blocage M6	-	-	1
15		224 001 211	Flat Washer 10 mm	Rondelle plate 10 mm	-	-	4
16		413 702 700	Loctite 515, 50 ml	Loctite 515, 50 ml	-	-	@
17		420 927 410	Washer 10.3	Rondelle 10.3	-	-	1
N 18		420 837 435	Waterpump - Shaft/Gear Ass'y	Axe/pignon ass. - pompe à eau	-	-	1
19		420 845 020	Spring Washer	Rondelle ressort	-	-	1
20		420 845 390	Retaining Ring	Joint de retenue	-	-	1
21		420 832 490	Ball Bearing	Roulement à billes	-	-	1
22		420 944 466	Shim 1 mm	Cale épaisseur 1 mm	-	-	1
23		420 232 100	Ball Bearing	Roulement à billes	-	-	1
24		420 230 195	Oil Seal	Anneau étanche	-	-	1
25		420 950 400	Oil Seal	Anneau étanche	-	-	2
26		420 227 155	Washer	Rondelle	-	-	1
N 27		420 922 445	Impeller Water	Turbine à eau	-	-	1
28	32	420 924 519	Reed Valve Ass'y	Soupape clapets ass.	-	-	3
29		— XXX —	Reed Valve	Soupape clapets	-	-	3
30		420 924 532	Reed Pedal	Lame pédale	-	-	6
31		420 924 539	Reed Pedal Stop	Arrêt lame pédale	-	-	6
32		420 941 215	Oval-Head Screw M3 x 5	Vis tête ovale M3 x 5	-	-	18
33		420 950 292	Gasket 1mm	Joint 1 mm	-	-	3
N 34		420 867 849	Intake Socket	Tubulure d'admission	-	-	3
35		413 707 000	Molykote 111	Molykote 111	-	-	@
36		420 851 351	Carrier	Porteur	-	-	3
37		420 841 555	Taptite Screw M5 x 20	Vis autotaraudeuse M5 x 20	-	-	18
38		420 851 360	Clamp	Bride	-	-	3





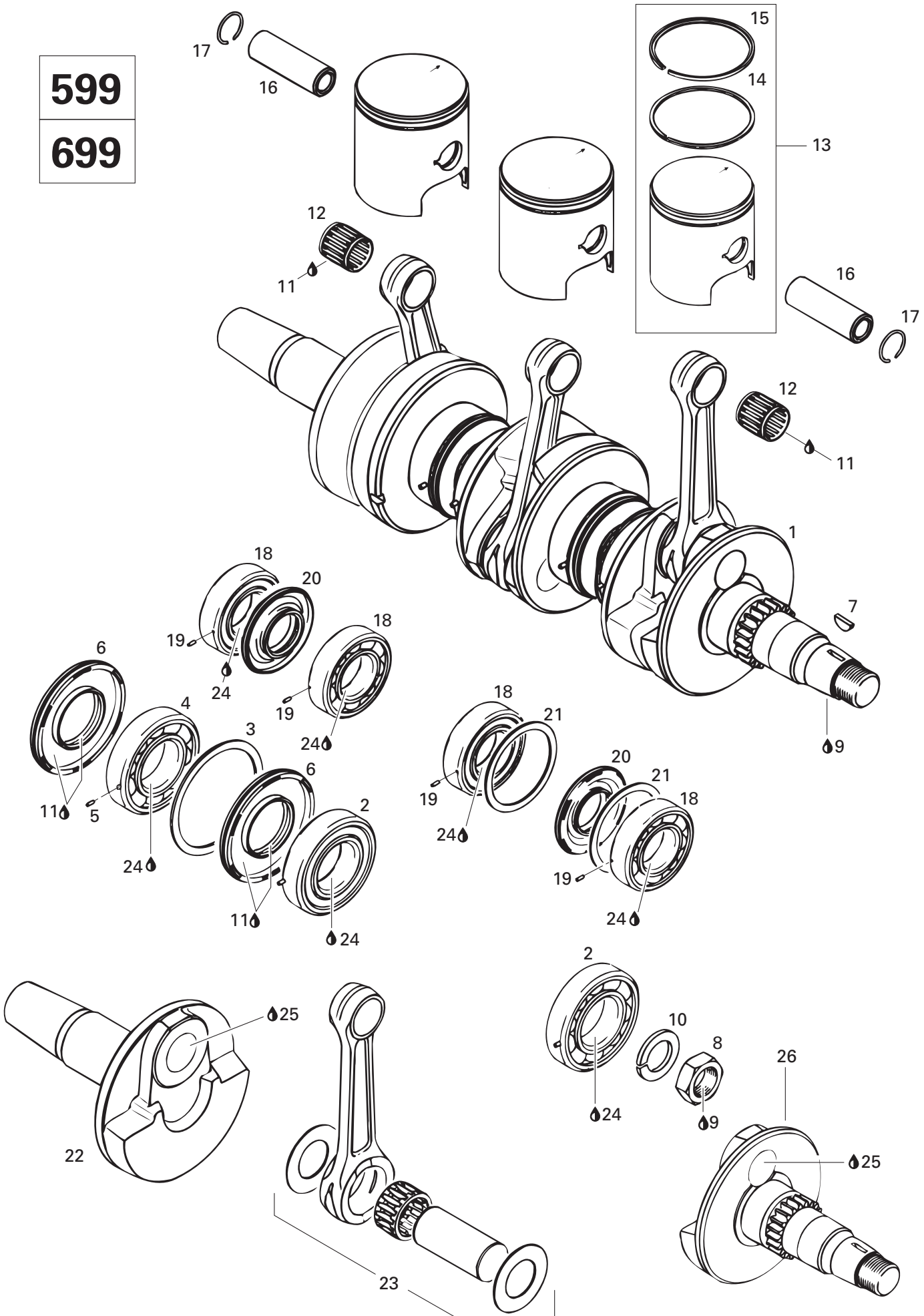
Crankcase, Reed Valve, Water Pump (809) Carter, valve à clapet, pompe à eau (809)

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
39	420 867 797	Intake Resonator	Résonateur d'admission	-	-	1
40	414 176 000	Cable Clip	Pince câble	-	-	1
41	413 711 400	Loctite 648, 10 ml	Loctite 648, 10 ml	-	-	@
42	228 001 045	Hex. Nut M10	Écrou hex. M10	-	-	4
43	234 100 602	Lock Washer 10 mm	Rondelle-frein 10 mm	-	-	4
44	420 834 266	Sprocket 32 T.	Roue dentée 32 D.	-	-	1
45	420 834 267	Sprocket 32 T.	Roue dentée 32 D.	-	-	1
46	420 927 952	Thrust Washer	Rondelle	-	-	4
47	420 827 800	Washer 5.5	Rondelle 5.5	-	-	1

599

699





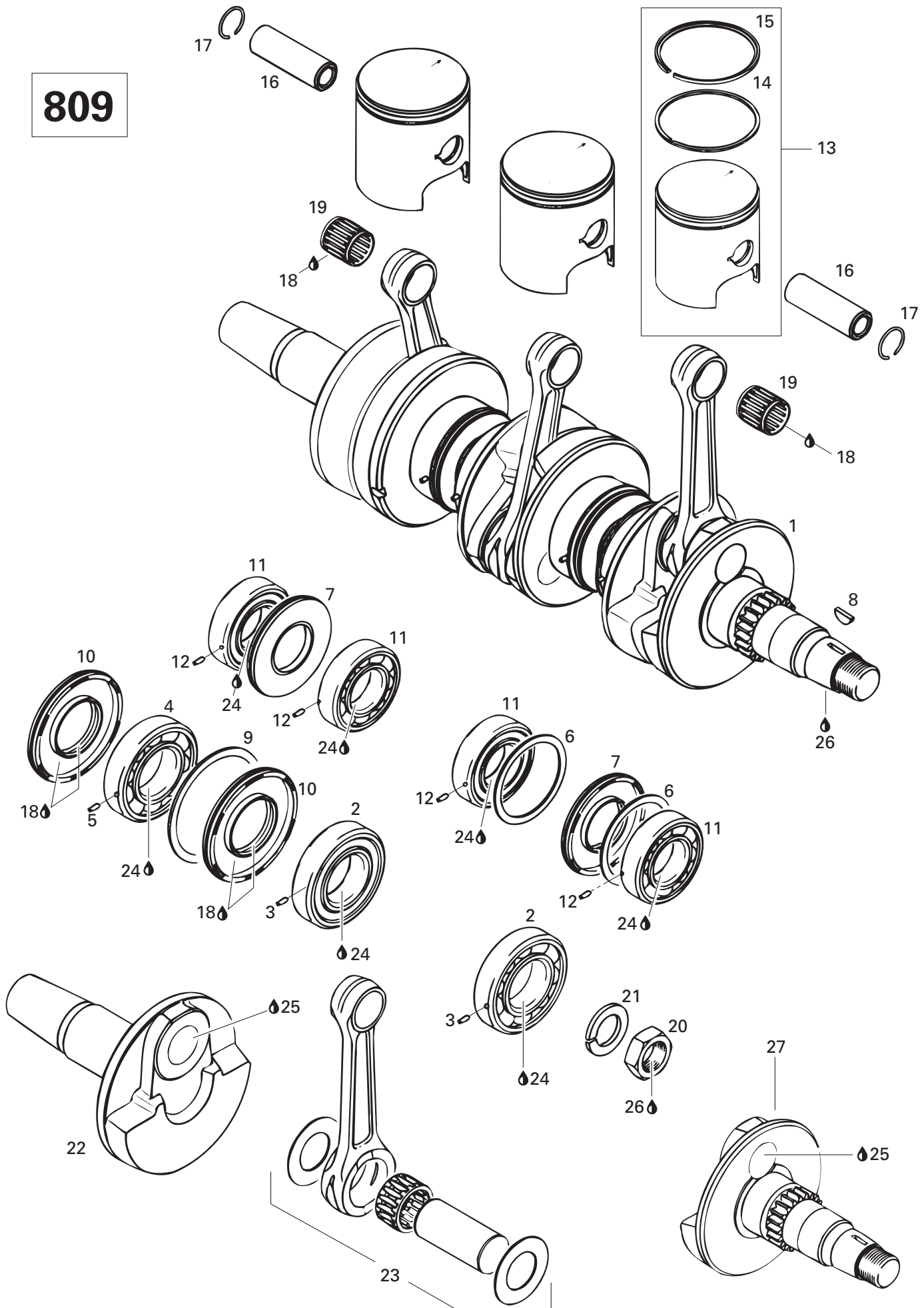
Crankshaft, Pistons (599, 699) Vilebrequin, pistons (599, 699)

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

N 1 →7	420 888 033	Crankshaft Ass'y	Vilebrequin ass.	1	-	-
N	420 888 034	Crankshaft Ass'y	Vilebrequin ass.	-	1	-
2	420 432 271	Ball Bearing	Roulement à billes	2	2	-
N 3	420 926 190	Washer	Rondelle	1	1	-
4 →5	420 832 580	Ball Bearing (Includes Dowel Pin#5) ..	Roulement à billes (incluant goujon #5) .	1	1	-
6	420 931 280	Oil-Seal	Anneau étanche	2	2	-
7	420 246 015	Woodruff Key	Clavette	1	1	-
8	420 842 230	Hex. Nut M22 x 1.5	Écrou hex. M22 x 1.5	1	1	-
9	293 800 015	Loctite 242, 10 ml	Loctite 242, 10 ml	@	@	-
10	420 945 759	Lock Washer	Rondelle-frein	1	1	-
11	413 707 000	Molykote 111	Molykote 111	@	@	-
N 12	420 832 439	Needle Bearing	Roulement aiguilles	3	3	-
13 →15	420 887 436	Piston Ass'y	Piston ass.	3	-	-
	420 887 521	Piston Ass'y	Piston ass.	-	3	-
14	420 815 060	Rectangular Ring 64.5 mm	Segment rectangulaire 64.5 mm	3	-	-
	420 915 986	Rectangular Ring 69.75 mm	Segment rectangulaire 69.75 mm	-	3	-
15	420 815 140	Semi-Tapez Ring 64.5 mm	Segment semi-trapézoïdale 64.5 mm	3	-	-
	420 815 046	Semi-Tapez Ring 69.75 mm	Segment semi-trapézoïdale 69.75 mm ..	-	3	-
16	420 916 136	Gudgeon Pin	Axe de piston	3	-	-
	420 916 186	Gudgeon Pin	Axe de piston	-	3	-
17	420 945 735	Piston Circlip	Circlip piston	6	6	-
18 →19	420 832 538	Ball Bearing Ass'y	Roulement à billes ass.	4	4	-
19	420 929 972	Dowel Pin	Goujon d'assemblage	4	4	-
20	420 831 990	Oil Seal	Anneau étanche	2	2	-
21	420 827 050	Retaining Disk	Disque de retenue	2	2	-
22	420 818 617	Crankshaft P.T.O.-Side	Vilebrequin, côté PDM	1	1	-
23	420 887 603	Rod Repair Kit P.T.O.-Side	Ens. tige réparation, côté PDM	1	1	-
	420 887 604	Rod Repair Kit Mag, Side/Center	Ens. tige réparation, MAG/CENTRE	2	2	-
24	413 701 000	Loctite 767, Antiseize Lubricant, 12 oz ..	Loctite 767, lubrifiant antigrippage, 12 oz ..	@	@	-
25	293 800 039	Loctite 642, 50 ml	Loctite 642, 50 ml	@	@	-
26	420 818 626	Crankshaft MAG.-Side	Vilebrequin, côté MAG	1	1	-

809





Crankshaft, Pistons (809) Vilebrequin, pistons (809)

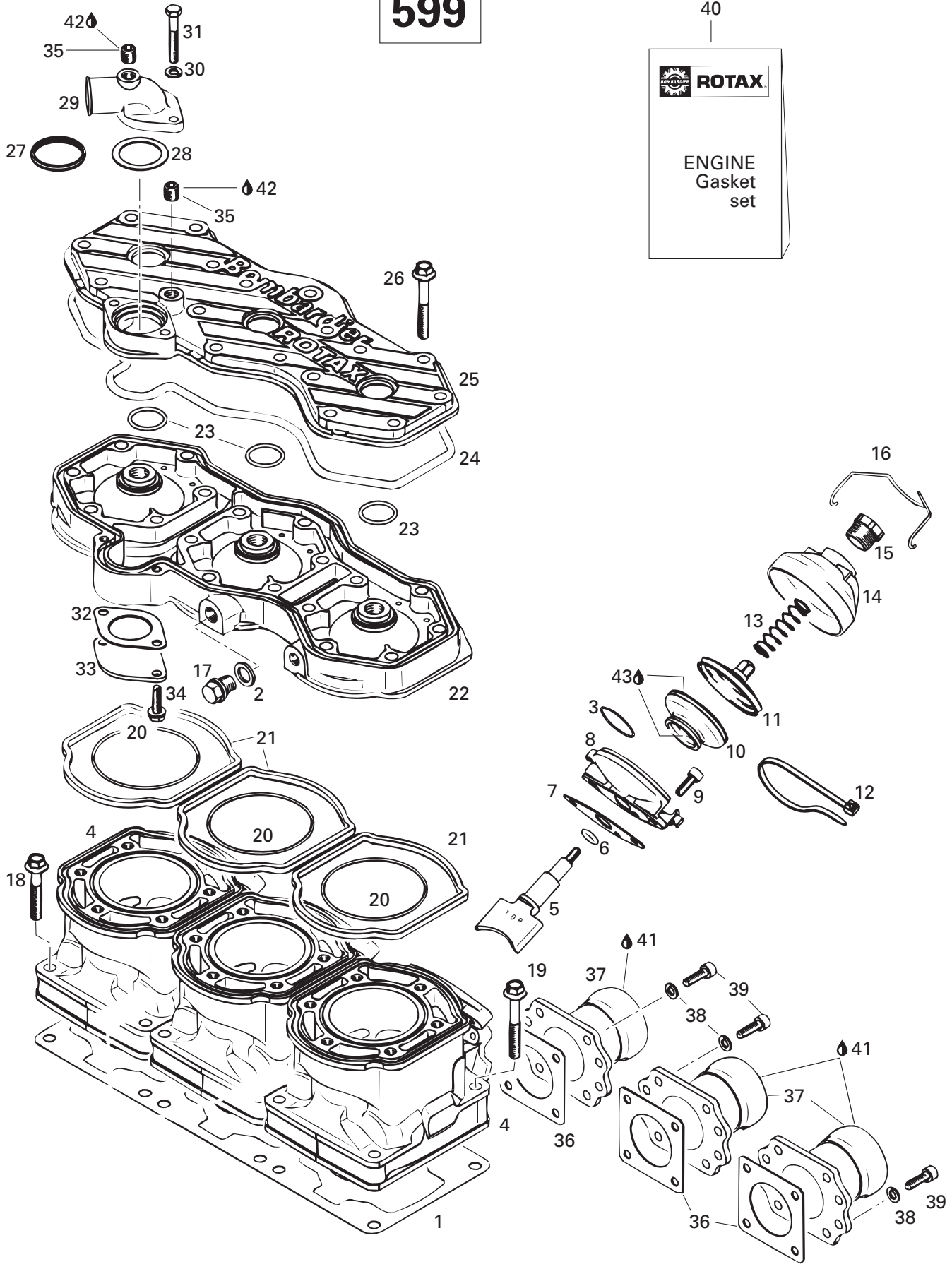
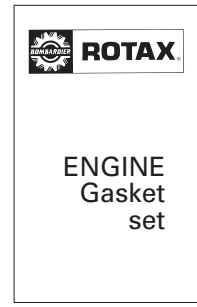
FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

1→12	420 887 668	Crankshaft Ass'y	Vilebrequin ass.	-	-	1
2→3	420 432 271	Ball Bearing (Includes Dowel Pin#3) .	Roulement à billes (incluant goujon #3) .	-	-	2
N 4→5	420 832 580	Ball Bearing (Includes Dowel Pin#5) ..	Roulement à billes (incluant goujon #5) .	-	-	1
6	420 927 710	Retaining Disk	Disque de retenue	-	-	2
7	420 831 950	Oil Seal	Anneau étanche	-	-	2
8	420 246 015	Woodruff Key	Clavette	-	-	1
N 9	420 926 190	Washer	Rondelle	-	-	1
10	420 931 280	Oil-Seal	Anneau étanche	-	-	2
11→12	420 832 573	Ball Bearing (Includes Dowel Pin#12)	Roulement à billes (incluant goujon #12)	-	-	4
13→15	420 887 641	Piston Ass'y	Piston ass.	-	-	3
14	420 915 988	Rectangular Ring 70.5 mm	Segment rectangulaire 70.5 mm	-	-	3
15	420 815 048	Semi-Tapez Ring 70.5 mm	Segment semi-trapézoïdale 70.5 mm	-	-	3
16	420 916 186	Gudgeon Pin	Axe de piston	-	-	3
17	420 945 735	Piston Circlip	Circlip piston	-	-	6
18	413 707 000	Molykote 111	Molykote 111	-	-	@
19	420 832 320	Needle Bearing	Roulement aiguilles	-	-	3
20	420 842 230	Hex. Nut M22	Écrou hex. M22	-	-	1
21	420 945 759	Lock Washer	Rondelle-frein	-	-	1
22	420 818 572	Crankshaft P.T.O.-Side	Vilebrequin, côté PDM	-	-	1
23	420 887 663	Rod Repair Kit P.T.O.-Side	Ens. tige réparation, côté PDM	-	-	1
	420 887 664	Rod Repair Kit Mag, Side/Center	Ens. tige réparation, MAG/CENTRE	-	-	2
24	413 701 000	Loctite 767, Antiseize Lubricant, 12 oz ..	Loctite 767, lubrifiant antigrippage, 12 oz ..	-	-	@
25	293 800 039	Loctite 642, 50 ml	Loctite 642, 50 ml	-	-	@
26	293 800 015	Loctite 242, 10 ml	Loctite 242, 10 ml	-	-	@
27	420 818 583	Crankshaft MAG.-Side	Vilebrequin, côté MAG	-	-	1

599

40





Cylinder, Exhaust Manifold (599) Cylindre, collecteur d'échappement (599)

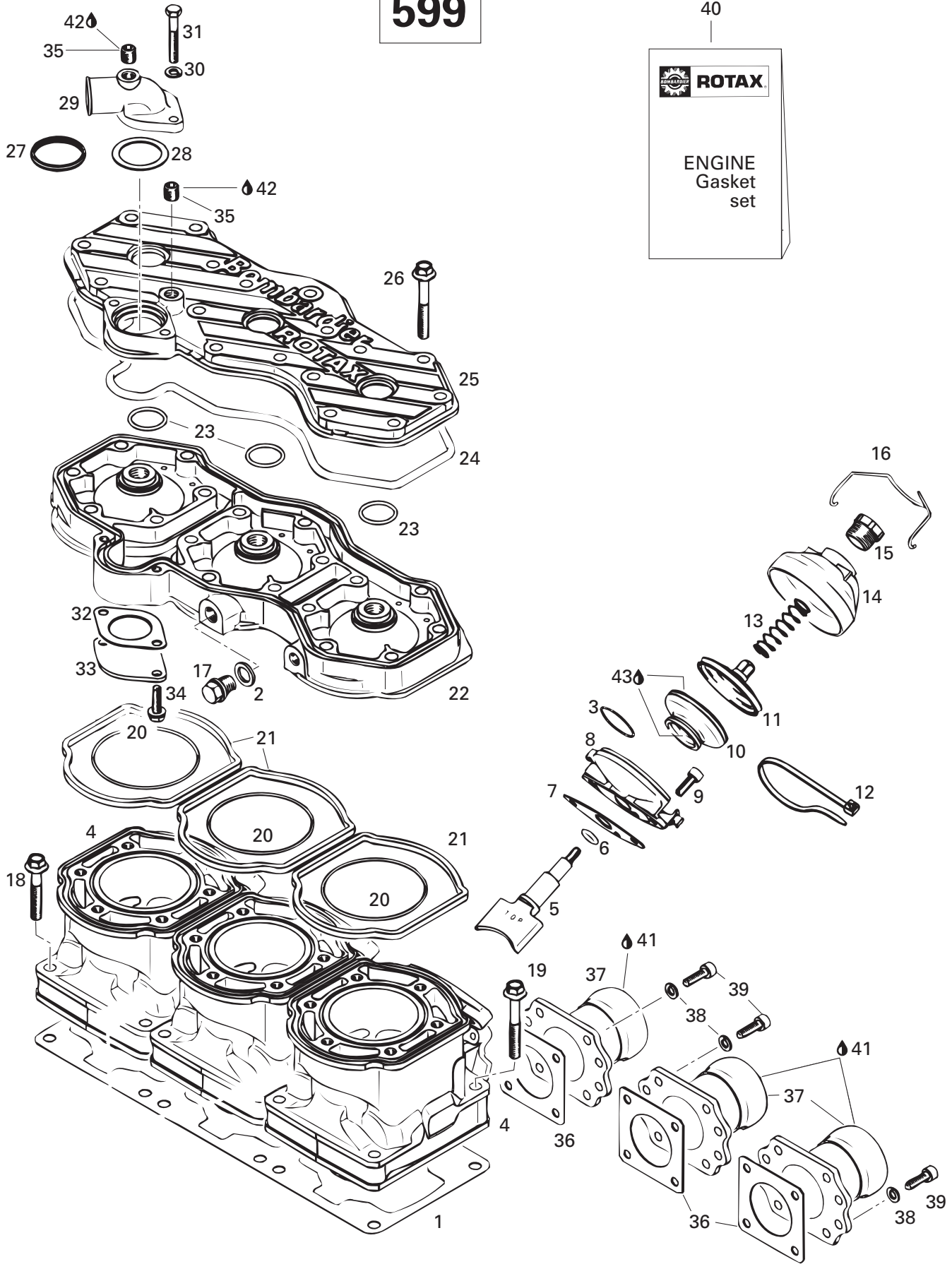
FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

1	420 931 311	Gasket 0.6 mm	Joint d'étanchéité 0.6 mm	@	-	-
	420 931 310	Gasket 0.4 mm	Joint d'étanchéité 0.4 mm	@	-	-
	420 931 312	Gasket 0.3 mm	Joint d'étanchéité 0.3 mm	@	-	-
2	420 250 641	Ring Gasket	Joint	1	-	-
3	420 838 253	Spring Clamp	Bride ressort	3	-	-
4	420 923 112	Cylinder (Nicasil Coated)	Cylindre (traitement nicasil)	3	-	-
5	420 854 290	Exhaust Valve	Soupape échappement	3	-	-
6	420 430 110	O-Ring	Joint torique	3	-	-
7	420 250 234	Gasket	Joint	3	-	-
8	420 854 265	Valve Housing	Boîtier	3	-	-
9	420 241 236	Socket Head Screw M6 x 16	Vis Allen M6 x 16	6	-	-
10	420 260 728	Bellows	Manchon	3	-	-
11	420 854 447	Exhaust Valve	Soupape échappement	3	-	-
12	420 251 920	Tie Rap 279 x 3,6 mm	Attache 279 x 3,6 mm	3	-	-
13	420 239 940	Spring	Ressort	3	-	-
14	420 911 551	Valve Cover	Couvercle soupape	3	-	-
N 15	420 241 221	Adjuster Screw	Vis ajustement	3	-	-
16	420 838 082	Spring Clip	Pince ressort	3	-	-
17	420 841 921	Plug Screw M12 x 1,5	Vis bouchon M12 x 1,5	1	-	-
N 18	420 640 431	Collar-Hex. Screw M8 x 45	Vis épaulement M8 x 45	6	-	-
N 19	420 640 441	Collar-Hex. Screw M8 x 53.5	Vis épaulement M8 x 53.5	6	-	-
20	420 950 305	O-Ring	Joint torique	3	-	-
21	420 931 320	Seal Ring	Bague étanche	3	-	-
22	420 923 122	Cylinder Head (Magenta)	Culasse (magenta)	1	-	-
23	420 430 782	O-Ring	Joint torique	3	-	-
24	420 931 330	O-Ring	Joint torique	1	-	-
N 25	420 923 132	Cylinder Head Cover (Magenta)	Couvercle cylindre (magenta)	1	-	-
26	420 941 621	Collar Hex. Screw M8 x 56.5	Vis épaulement M8 x 56.5	18	-	-
27	420 931 270	Sealing Ring	Bague étanche	1	-	-
N 28	420 927 745	Retaining Disk	Disque de retenue	1	-	-
29	420 922 485	Exhaust Socket	Douille échappement	1	-	-
30	420 945 751	Lock Washer 6 mm	Rondelle-frein 6 mm	2	-	-
31	222 064 065	Hex. Screw M6 x 40	Vis hex .M6 x 40	2	-	-
32	420 850 336	Gasket 1.0 mm	Joint 1.0 mm	1	-	-
N 33	420 926 262	Cover	Couvercle	1	-	-
34	420 240 580	Taptite-Screw M6 x 16	Vis autotaraudeuse M6 x 16	2	-	-
35	420 240 480	Plug Screw	Vis-bouchon	2	-	-
36	420 850 552	Gasket	Joint	3	-	-

599

40





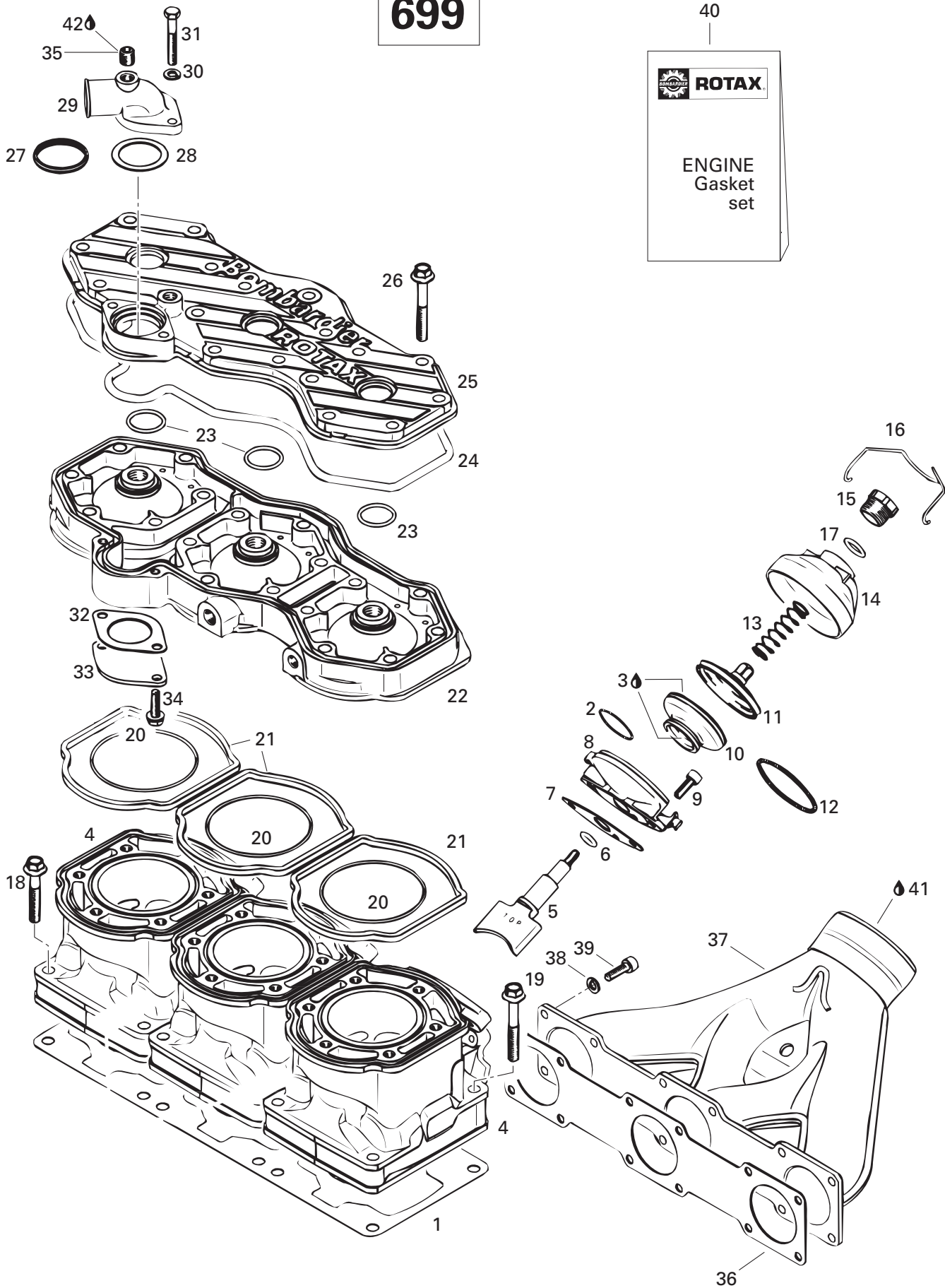
Cylinder, Exhaust Manifold (599) Cylindre, collecteur d'échappement (599)

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
37	420 978 816	Exhaust Socket.....	Collet d'échappement	3	-	-
38	224 761 110	Lock Washer 6mm	Rondelle-frein 6 mm	12	-	-
39	222 962 565	Socket Head Screw M6 x 25	Vis Allen M6 x 25	12	-	-
40	420 886 310	Gasket Set	Ens. joint d'étanchéité	1	-	-
41	413 710 300	Sealant, Loctite 17914, 80 ml	Enduit étanche, Loctite 17914, 80 ml	@	-	-
42	— XXX —	Silastic 732 RTV, 100 gr.	Silastic 732 RTV, 100 gr.	@	-	-
43	413 707 000	Molykote 111	Molykote 111	@	-	-

699

40





Cylinder, Exhaust Manifold (699) Cylindre, collecteur d'échappement (699)

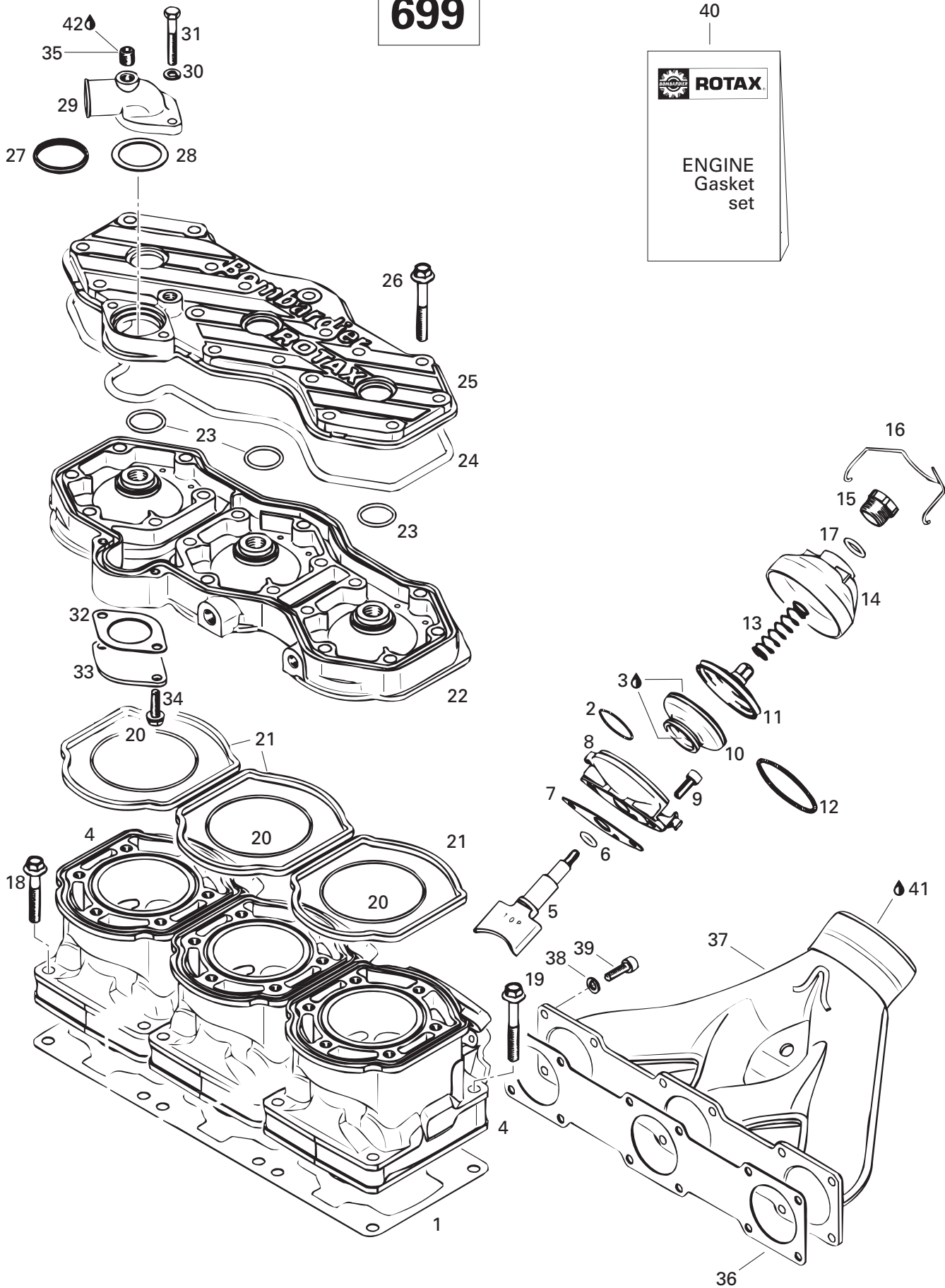
FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

1	420 931 572	Gasket 0.6 mm	Joint d'étanchéité 0.6 mm	-	@	-
	420 931 571	Gasket 0.4 mm	Joint d'étanchéité 0.4 mm	-	@	-
	420 931 570	Gasket 0.3 mm	Joint d'étanchéité 0.3 mm	-	@	-
2	420 838 253	Spring Clamp	Bride ressort	-	3	-
3	413 707 000	Molykote 111	Molykote 111	-	@	-
4	420 923 420	Cylinder (Nicasil Coated)	Cylindre (traitement nicasil)	-	3	-
5	420 854 307	Exhaust Valve	Soupape échappement	-	3	-
6	420 430 110	O-Ring	Joint torique	-	3	-
7	420 250 234	Gasket	Joint	-	3	-
8	420 854 265	Valve Housing	Boîtier	-	3	-
9	420 241 236	Socket Head Screw M6 x 16	Vis Allen M6 x 16	-	6	-
10	420 260 728	Bellows	Manchon	-	3	-
11	420 854 447	Exhaust Valve	Soupape échappement	-	3	-
12	420 239 043	Hose Spring	Ressort	-	3	-
13	420 239 945	Spring	Ressort	-	3	-
14	420 911 551	Valve Cover	Couvercle soupape	-	3	-
N 15	420 241 221	Adjuster Screw	Vis ajustement	-	3	-
16	420 838 082	Spring Clip	Pince à ressort	-	3	-
17	420 430 220	O-Ring	Joint torique	-	3	-
N 18	420 640 431	Collar-Hex. Screw M8 x 45	Vis épaulement M8 x 45	-	6	-
N 19	420 640 491	Collar-Hex. Screw M8 x 53.5	Vis épaulement M8 x 53.5	-	6	-
20	420 831 792	O-Ring	Joint torique	-	3	-
21	420 931 320	Seal Ring	Bague étanche	-	3	-
22	420 923 127	Cylinder Head (Violet)	Culasse (violet)	-	1	-
23	420 430 782	O-Ring	Joint torique	-	3	-
24	420 931 330	O-Ring	Joint torique	-	1	-
25	420 923 133	Cylinder Head Cover (Violet)	Couvercle cylindre (violet)	-	1	-
26	420 941 621	Collar Hex. Screw M8 x 56.5	Vis épaulement M8 x 56.5	-	18	-
27	420 931 270	Sealing Ring	Bague étanche	-	1	-
N 28	420 927 745	Retaining Disk	Disque de retenue	-	1	-
29	420 922 485	Exhaust Socket	Douille échappement	-	1	-
30	420 945 751	Lock Washer 6 mm	Rondelle-frein 6 mm	-	2	-
31	222 064 065	Hex. Screw M6 x 40	Vis hex .M6 x 40	-	2	-
32	420 850 336	Gasket 1.0 mm	Joint 1.0 mm	-	1	-
N 33	420 922 260	Cover	Couvercle	-	1	-
34	420 240 580	Taptite-Screw M6 x 16	Vis autotaraudeuse M6 x 16	-	2	-
35	420 240 480	Plug Screw	Vis-bouchon	-	1	-
36	420 931 740	Gasket	Joint	-	1	-

699

40





Cylinder, Exhaust Manifold (699) Cylindre, collecteur d'échappement (699)

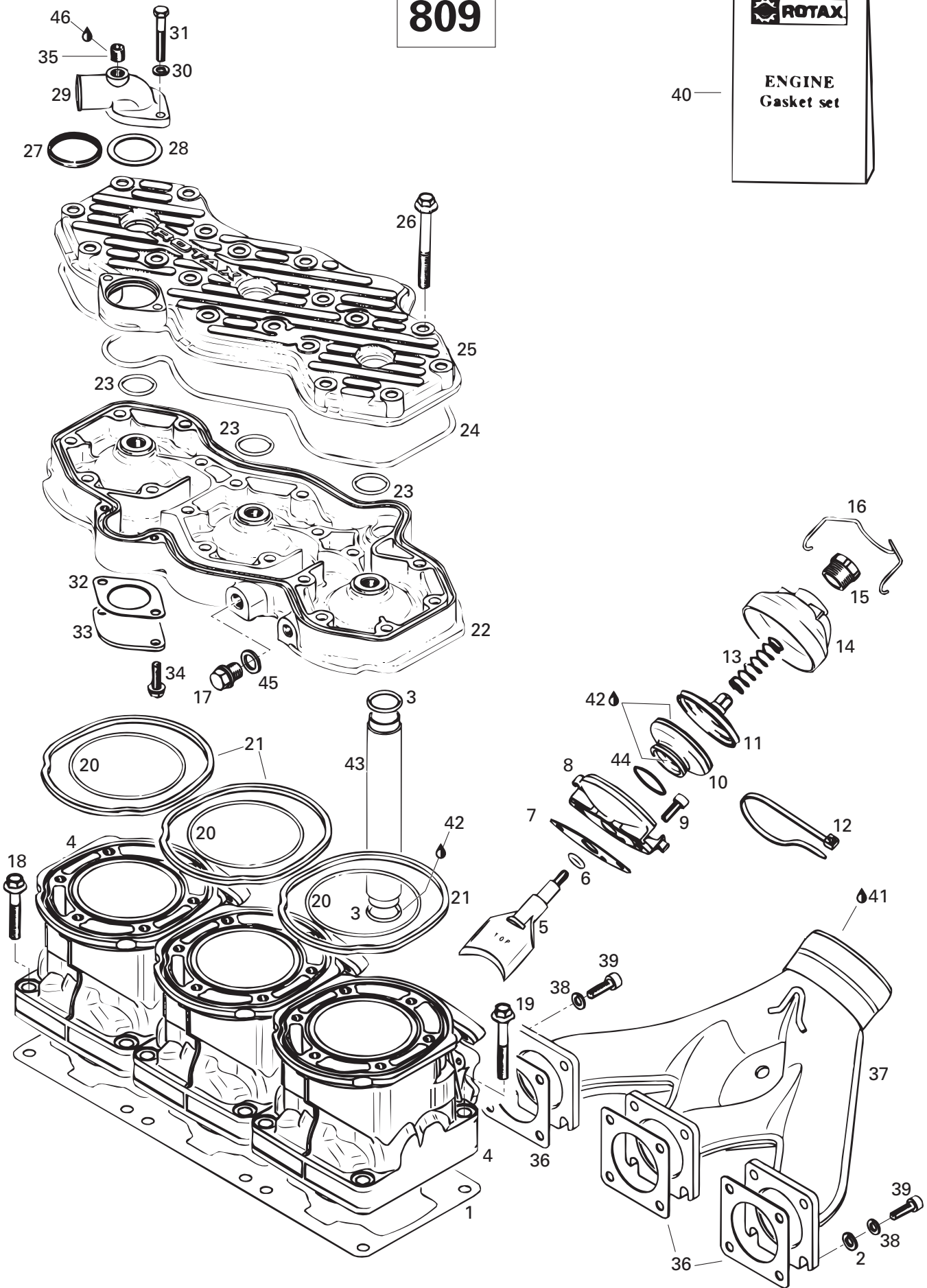
FORMULA III

			6	7	8
			0	0	0
			0	0	0
37	420 979 610	Exhaust Socket	Collet d'échappement	- 1	-
38	224 761 110	Lock Washer 6mm	Rondelle-frein 6 mm	- 12	-
39	222 962 565	Socket Head Screw M6 x 25	Vis Allen M6 x 25	- 12	-
40	420 886 313	<i>Gasket Set</i>	<i>Ens. joint d'étanchéité</i>	- 1	-
41	413 710 300	Sealant, Loctite 17914, 80 ml	Enduit étanche, Loctite 17914, 80 ml	- @	-
42	293 800 015	Loctite 242, 10 ml	Loctite 242, 10 ml	- @	-

809



40





Cylinder, Exhaust Manifold (809) Cylindre, collecteur d'échappement (809)

FORMULA III

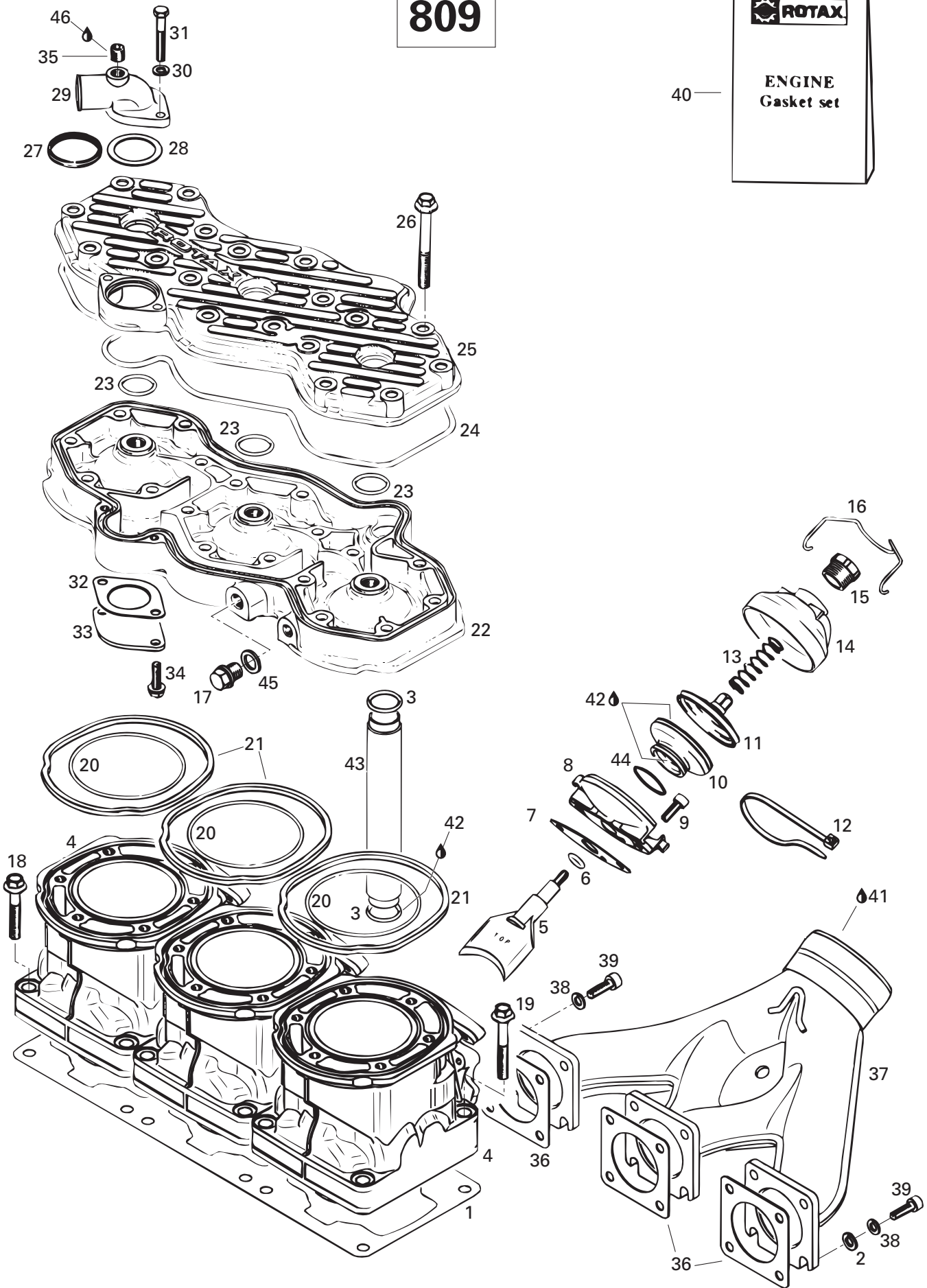
6	7	8
0	0	0
0	0	0

1	420 931 622	Gasket 0.6 mm	Joint d'étanchéité 0.6 mm	-	-	@
	420 931 621	Gasket 0.4 mm	Joint d'étanchéité 0.4 mm	-	-	@
	420 931 620	Gasket 0.3 mm	Joint d'étanchéité 0.3 mm	-	-	@
2	224 061 151	Flat Washer 6 mm	Rondelle plate 6 mm	-	-	6
3	420 430 370	O'Ring	Joint torique	-	-	2
4	420 923 480	Cylinder (Nicasil Coated)	Cylindre (traitement nicasil)	-	-	3
5	420 854 303	Exhaust Valve	Soupape échappement	-	-	3
6	420 430 110	O-Ring	Joint torique	-	-	3
7	420 250 234	Gasket	Joint	-	-	3
8	420 854 265	Valve Housing	Boîtier	-	-	3
9	420 241 236	Socket Head Screw M6 x 16	Vis Allen M6 x 16	-	-	6
10	420 260 728	Bellows	Manchon	-	-	3
11	420 854 447	Exhaust Piston	Soupape échappement	-	-	3
12	420 251 920	Tie Rap 279 x 3,6 mm	Attache 279 x 3,6 mm	-	-	3
13	420 239 945	Spring	Ressort	-	-	3
14	420 911 551	Valve Cover	Couvercle soupape	-	-	3
N 15	420 241 221	Adjuster Screw	Vis ajustement	-	-	3
16	420 838 082	Spring Clip	Pince à ressort	-	-	3
17	420 841 921	Plug Screw M12 x 1,5	Vis bouchon M12 x 1,5	-	-	1
N 18	420 640 431	Collar-Hex. Screw M8 x 45	Vis épaulement M8 x 45	-	-	6
N 19	420 640 441	Collar-Hex. Screw M8 x 53.5	Vis épaulement M8 x 53.5	-	-	6
20	420 831 792	O-Ring	Joint torique	-	-	3
21	420 931 320	Seal Ring	Bague étanche	-	-	3
22	420 913 637	Cylinder Head (Charcoal)	Culasse (charbon)	-	-	1
23	420 430 782	O-Ring	Joint torique	-	-	3
24	420 950 310	O-Ring	Joint torique	-	-	1
25	420 923 492	Cylinder Head Cover (Charcoal)	Couvercle cylindre (charbon)	-	-	1
26	420 841 996	Hex. Screw M8 x 68.5	Vis hex. M8 x 68.5	-	-	18
27	420 931 270	Sealing Ring	Bague étanche	-	-	1
N 28	420 927 745	Retaining Disk	Disque de retenue	-	-	1
29	420 922 485	Exhaust Socket	Douille échappement	-	-	1
30	420 945 751	Lock Washer 6 mm	Rondelle-frein 6 mm	-	-	2
31	222 064 065	Hex. Screw M6 x 40	Vis hex. M6 x 40	-	-	2
32	420 850 336	Gasket 1.0 mm	Joint 1.0 mm	-	-	1
N 33	420 926 260	Cover	Couvercle	-	-	1
34	420 240 580	Taptite-Screw M6 x 16	Vis autotaraudeuse M6 x 16	-	-	2
35	420 240 480	Plug Screw	Vis-bouchon	-	-	1
36	420 850 552	Gasket	Joint	-	-	3

809



40

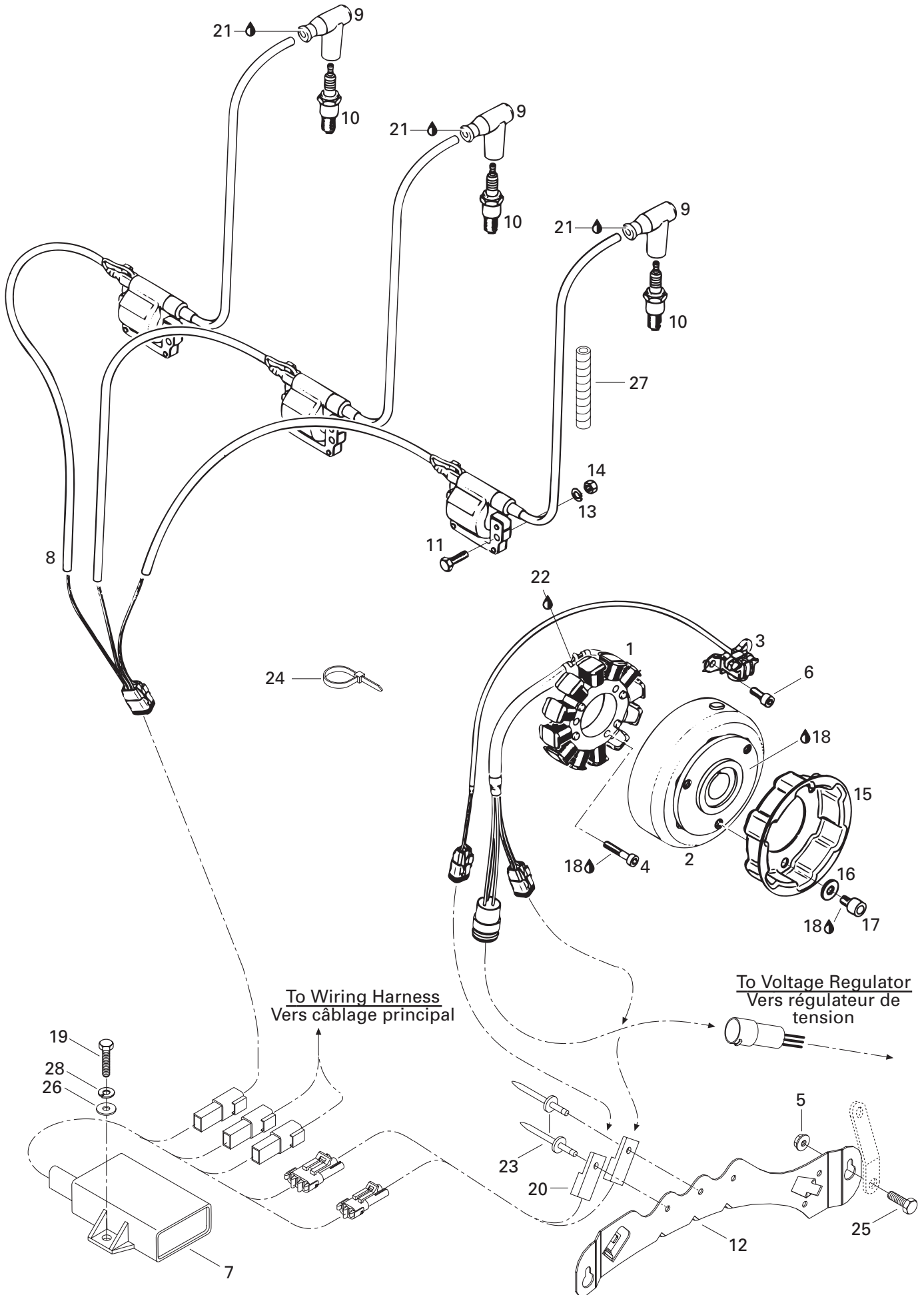




Cylinder, Exhaust Manifold (809) Cylindre, collecteur d'échappement (809)

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
N 37	420 979 970	Exhaust Socket	Collet d'échappement	-	-	1
38	224 761 110	Lock Washer 6mm	Rondelle-frein 6 mm	-	-	12
39	222 962 565	Socket Head Screw M6 x 25	Vis Allen M6 x 25	-	-	12
40	420 886 249	<i>Gasket Set</i>	<i>Ens. joint d'étanchéité</i>	-	-	1
41	413 710 300	Sealant, Loctite 17914, 80 ml	Enduit étanche, Loctite 17914, 80 ml	-	-	@
42	413 707 000	Molykote 111	Molykote 111	-	-	@
43	420 922 450	Water Tube	Tube à eau	-	-	1
44	420 838 253	Spring Clamp	Bride ressort	-	-	3
45	420 250 641	Gasket Ring	Joint	-	-	1
46	293 800 015	Loctite 242, 10 ml	Loctite 242, 10 ml	-	-	@



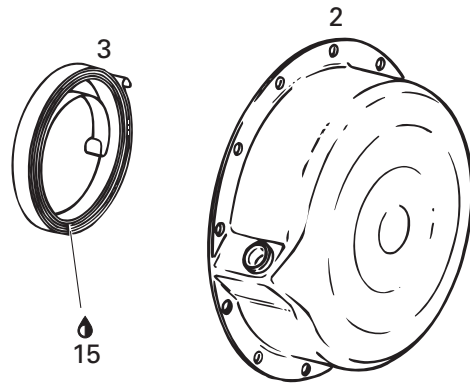
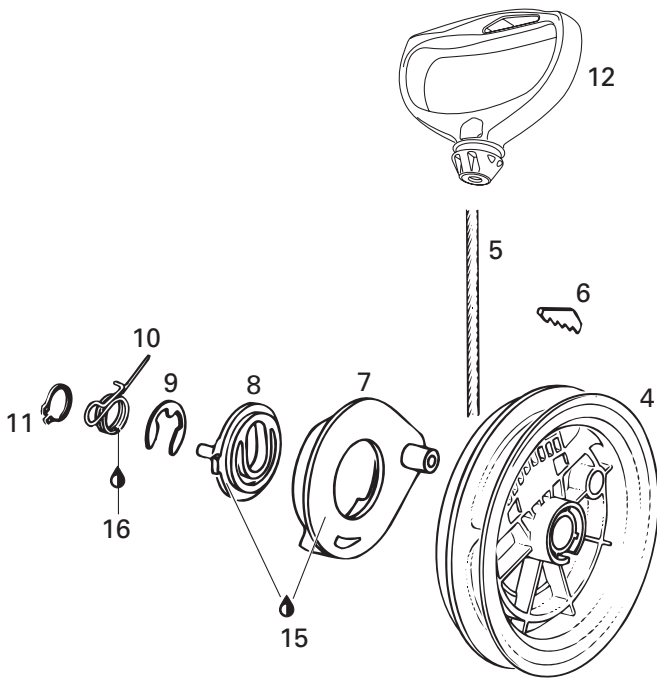
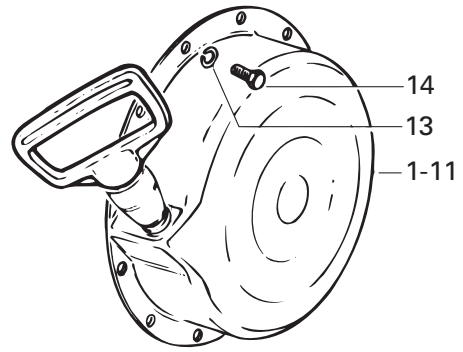


Magneto 12V 290W

Magnéto 12V 290W

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
N 1→3	410 923 000	<i>Magneto Ass'y 12V 290W</i>	<i>Magnéto ass. 12V 290W</i>	1	1	1
N 1	— XXX —	Stator Ass'y	Plaque réacteur	1	1	1
N 2	— XXX —	Magneto Flywheel	Volant	1	1	1
N 3	— XXX —	Pick Up Ass'y	Capteur ass.	1	1	1
4	420 840 886	Cylinder Screw M6 x 30	Vis cylindrique M6 x 30	3	3	3
5	228 751 045	Elastic Flanged Nut M5	Écrou élastique à épaulement M5	2	2	2
N 6	420 840 391	Taptite Screw M6 x 14	Vis autotaraudeuse M6 x 14	4	4	4
N 7	512 058 999	Calibration Module	Module de calibration	1	-	-
N	512 058 997	Calibration Module	Module de calibration	-	1	-
N	512 058 995	Calibration Module	Module de calibration	-	-	1
8→9	420 966 705	Ignition Coil	Bobine d'allumage	1	1	1
9	278 000 237	Spark Plug Cap	Capuchon de bougies	3	3	3
10	414 961 100	Spark Plug (NGK BR9-ES)	Bougies (NGK BR9-ES)	3	3	3
11	207 162 044	Hex. Screw M6 x 20	Vis hex .M6 x 20	6	6	6
N 12	515 175 148	Housing Support	Support de logement	1	1	1
13	420 945 751	Lock Washer 6 mm	Rondelle-frein 6 mm	6	6	6
14	228 061 045	Hex. Nut M6	Écrou hex. M6	6	6	6
N 15	420 852 418	Starting Pulley	Poulie démarrage	1	1	1
16	420 827 405	Washer	Rondelle	3	3	3
17	420 841 520	Socket Head Screw M8 x 12	Vis Allen M8 x 12	3	3	3
18	293 800 015	Loctite 242, 10 ml	Loctite 242, 10 ml	@	@	@
19	222 061 665	Hex. Screw M6 x 16	Vis hex .M6 x 16	1	1	1
20	270 000 141	Clip	Clip	2	2	2
21	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@	@	@
22	— XXX —	Silastic 732 RTV, 100 ml.	Silastic 732 RTV, 100 ml.	@	@	@
23	— XXX —	Pop Rivet	Pop Rivet	2	2	2
24	414 115 200	Tie Rap	Attache	2	2	2
25	222 051 465	Hex. Screw M5 x 14	Vis hex .M5 x 14	2	2	2
26	224 061 151	Flat Washer 6 mm	Rondelle plate 6 mm	1	1	1
27	415 079 900	Tubing	Gaine	@	@	-
28	224 761 110	Lock Washer 6 mm	Rondelle frein 6 mm	1	1	1



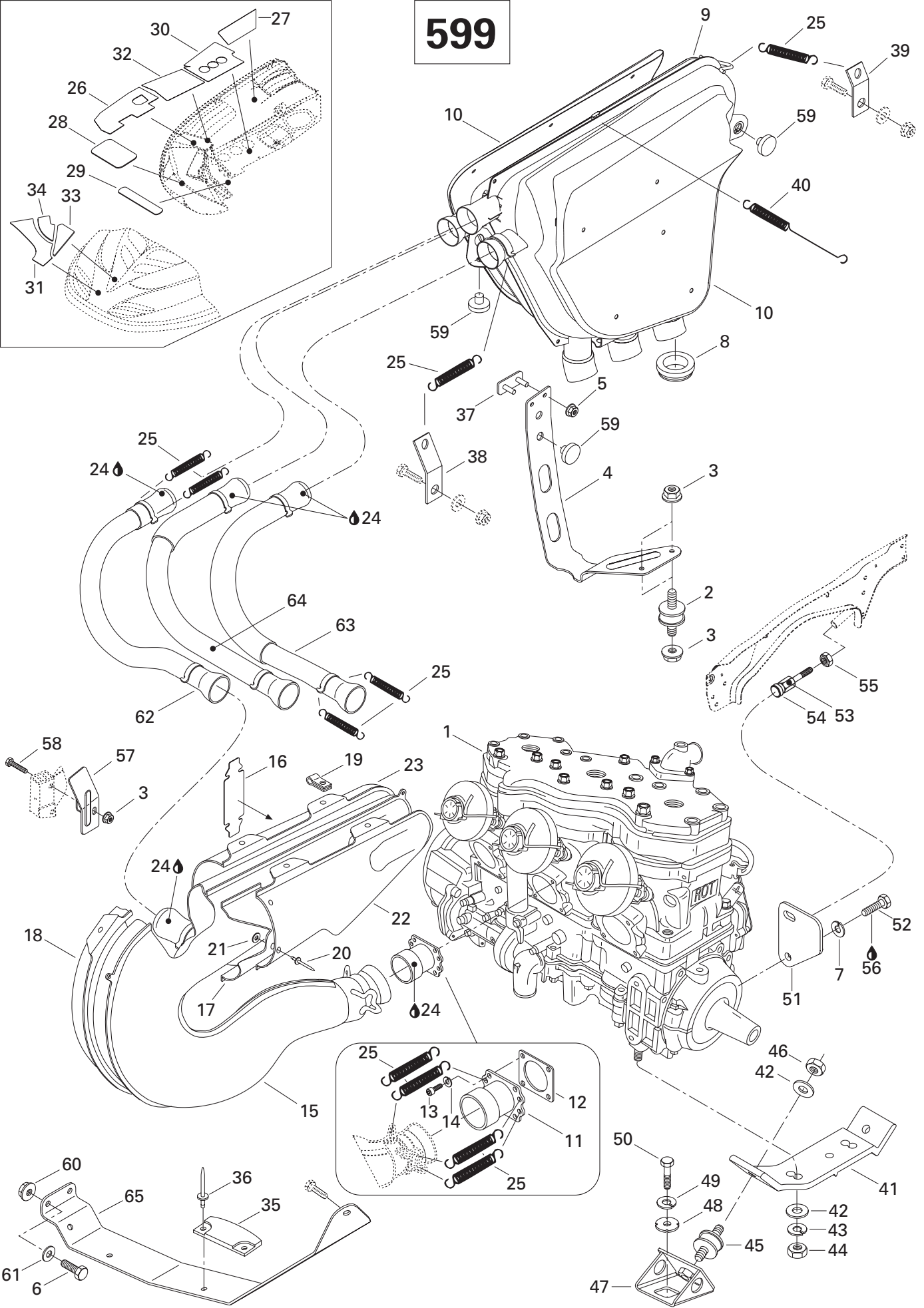
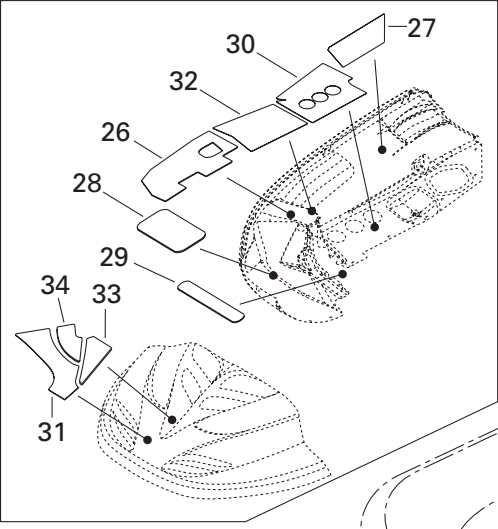


Rewind Starter Démarreur à rappel

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
N 1→11	420 887 452	<i>Rewind Starter Ass'y</i>	<i>Démarreur à rappel ass.</i>	1	1	1
N 2	420 810 818	Starter Housing	Boîtier du démarreur	1	1	1
3	420 939 115	Rewind Spring Ass'y	Ressort de rappel ass.	1	1	1
4	420 852 283	Rope Sheave	Poulie du démarreur	1	1	1
5	412 500 100	Starter Rope 2200 mm	Câble du démarreur 2200 mm	1	1	1
6	420 852 070	Key Clamp	Coin	1	1	1
7	420 852 291	Pawl	Cliquet	1	1	1
8	420 852 301	Pawl Lock	Barrure de cliquet	1	1	1
9	420 845 300	Circlip	Circlip	1	1	1
10	420 938 986	Pawl Spring	Ressort d'arrêt	1	1	1
11	420 945 770	Lock Ring	Bague d'arrêt	1	1	1
12	572 084 400	Starter Grip	Poignée de démarrage	1	1	1
13	420 945 751	Lock Washer 6 mm	Rondelle-frein 6 mm	5	5	5
14	207 161 644	Hex. Screw M6 x 16	Vis hex. M6 x 16	5	5	5
15	420 897 061	Silicone Compound Grease	Composé à la silicone	@	@	@
16	— XXX —	Molykote G-N Paste(Dow Corning,88162-74) ...	Pâte G-N Molykote (Dow Corning,88162-74)	@	@	@

599





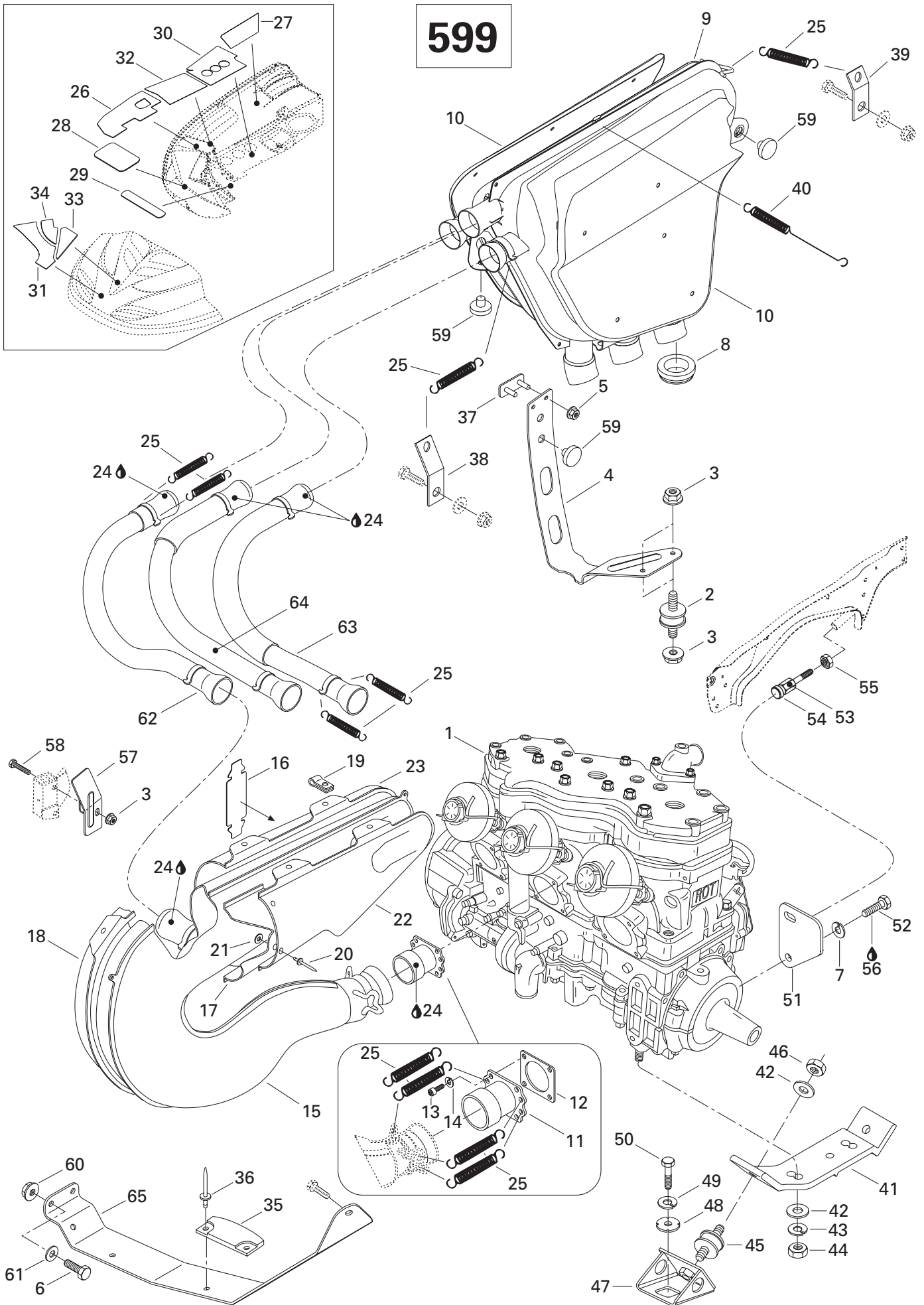
Engine Support and Muffler (599) Support moteur et silencieux (599)

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

N 1	400 509 707	Engine «599»	Moteur «599»	1	-	-
N 2	514 052 743	Rubber Mount	Tampon d'ancrage	2	-	-
	3 228 781 045	Elastic Flanged Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	5	-	-
N 4	514 052 887	Support	Support	1	-	-
	5 233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	2	-	-
	6 207 152 044	Hex. Screw M5 x 20	Vis hex. M5 x 20	2	-	-
	7 224 781 140	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	1	-	-
	8 570 066 200	Exhaust Grommet	Rondelle d'échappement	3	-	-
N 9→10	514 052 894	Muffler	Silencieux d'échappement	1	-	-
N 10	514 052 900	R.H. Heat Shield	Déфлекteur de chaleur DR	1	-	-
	514 047 200	L.H. Heat Shield	Déфлекteur de chaleur GA	1	-	-
	11 420 978 816	Exhaust Socket	Collecteur d'échappement	3	-	-
	12 420 850 552	Gasket	Joint	3	-	-
	13 222 962 565	Socket Head Screw M6 x 25	Vis Allen M6 x 25	12	-	-
	14 224 761 110	Lock Washer 6 mm	Rondelle-frein 6 mm	12	-	-
15→23	514 052 400	Tuned Pipe	Tuyau d'échappement	3	-	-
	16 570 068 600	Rubber Pad	Tampon de caoutchouc	3	-	-
	17 514 052 410	Front Upper Shell	Enveloppe supérieure avant	1	-	-
	18 514 052 411	Front Lower Shell	Enveloppe inférieure avant	1	-	-
	19 514 046 503	Cleat	Agrafe	9	-	-
	20 390 402 400	Pop Rivet	Pop rivet	4	-	-
	21 517 225 900	Washer	Rondelle	4	-	-
	22 514 052 412	Rear Upper Shell	Enveloppe supérieure arrière	1	-	-
	23 514 052 413	Rear Lower Shell	Enveloppe inférieure arrière	1	-	-
	24 413 710 300	Sealant, Loctite 17914, 80 ml.	Enduit étanche, loctite 17914, 80 ml. .	@	-	-
	25 415 107 100	Spring	Ressort	26	-	-
	26 514 098 000	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1	-	-
	27 415 083 800	R.H. Reflective Sheet	Feuille de réflexion DR	1	-	-
	28 415 083 900	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	2	-	-
	29 415 111 900	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	2	-	-
	30 415 115 000	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1	-	-
	31 415 112 300	R.H. Reflective Sheet	Feuille de réflexion DR	1	-	-
	415 112 400	L.H. Reflective Sheet	Feuille de réflexion GA	1	-	-
	32 415 084 000	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1	-	-
	33 415 112 500	R.H. Reflective Sheet	Feuille de réflexion DR	1	-	-
	415 112 600	L.H. Reflective Sheet	Feuille de réflexion GA	1	-	-
	34 415 114 800	R.H. Reflective Sheet	Feuille de réflexion DR	1	-	-
	415 114 900	L.H. Reflective Sheet	Feuille de réflexion GA	1	-	-

599





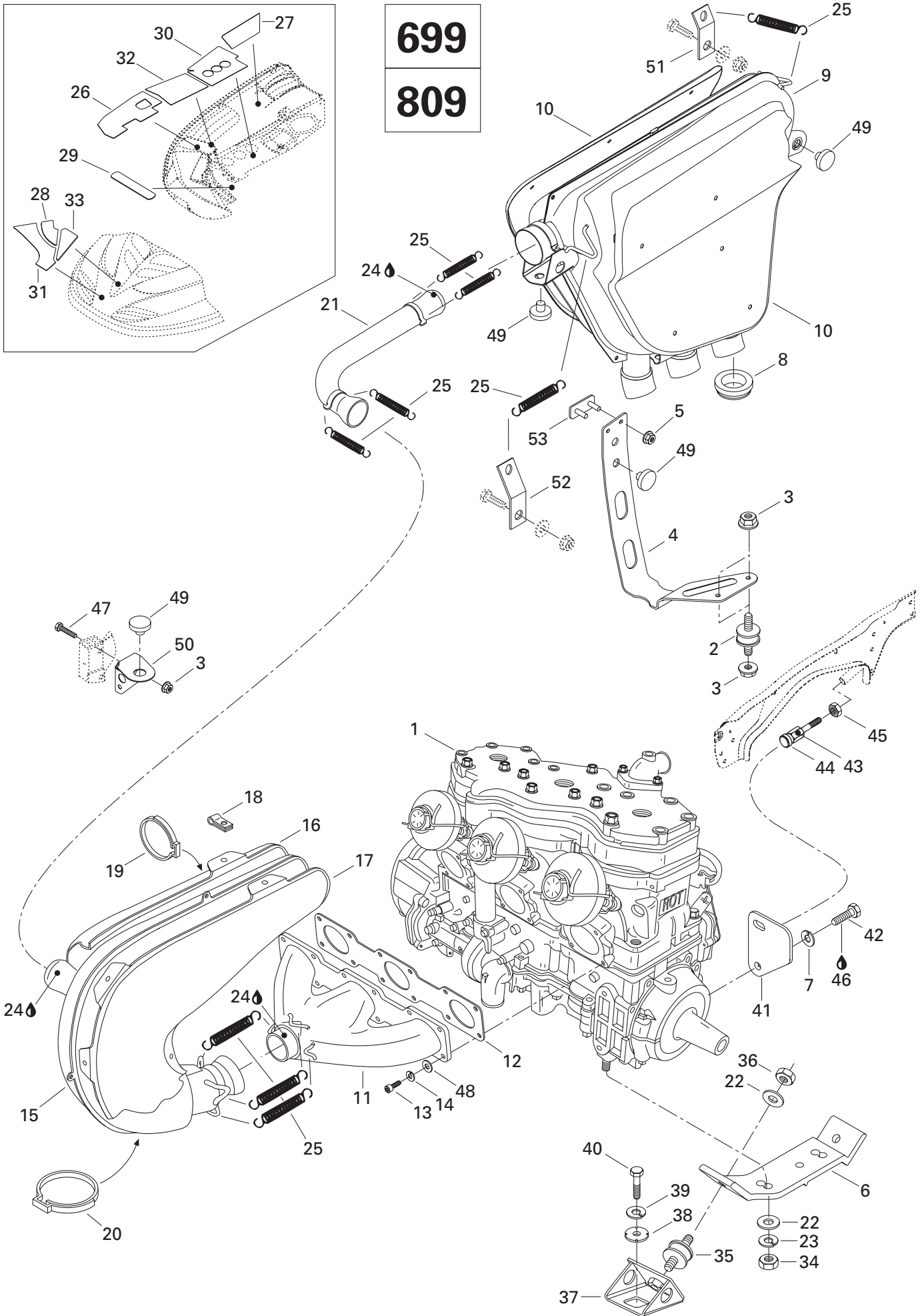
Engine Support and Muffler (599) Support moteur et silencieux (599)

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
35	570 044 100	Rubber Pad	Tampon de caoutchouc	4	-	-
36	390 406 500	Pop Rivet	Pop rivet	8	-	-
37	517 294 300	Bracket	Attache	1	-	-
38	514 049 700	Spring Bracket	Attache ressort	1	-	-
39	514 051 000	Spring Bracket	Attache ressort	1	-	-
40	415 100 300	Spring	Ressort	1	-	-
N 41	512 059 088	Engine Support	Socle	2	-	-
42	224 001 211	Washer 10 mm	Rondelle 10 mm	8	-	-
43	234 100 602	Lock Washer 10 mm	Rondelle-frein 10 mm	4	-	-
44	228 001 045	Nut M10	Écrou M10	4	-	-
45	570 127 700	Rubber Mount	Tampon d'ancrage	4	-	-
46	228 501 045	Elastic Locking Nut M10	Écrou de blocage élastique M10	4	-	-
47	512 050 900	Engine Support	Support moteur	4	-	-
48	512 056 700	Lock Washer	Rondelle-frein	4	-	-
49	234 100 602	Lock Washer 10 mm	Rondelle-frein 10 mm	4	-	-
50	222 002 565	Hex. Screw M10 x 25	Vis hex. M10 x 25	4	-	-
51	512 056 000	Stopper Plate	Plaque de butée	1	-	-
52	222 081 665	Hex. Screw M8 x 16	Vis hex. M8 x 16	1	-	-
53	512 056 900	Stopper Screw	Vis de butée	1	-	-
54	570 049 500	Stopper	Butée	1	-	-
55	232 120 414	Jam Nut M12	Contre-écrou M12	1	-	-
56	413 707 400	Loctite 271, 10 cc	Loctite 271, 10 cc	@	-	-
57	514 050 800	Support	Support	1	-	-
58	207 085 044	Hex. Screw M8 x 50	Vis. hex M8 x 50	1	-	-
59	570 048 700	Rubber Bumper	Butoir de caoutchouc	3	-	-
60	228 751 045	Elastic Flanged Nut M5	Écrou élastique à épaulement M5	2	-	-
61	391 301 700	Flat Washer	Rondelle plate	2	-	-
62	514 052 500	Tail Pipe (MAG)	Tuyau de sortie (MAG)	1	-	-
63	514 052 600	Tail Pipe (Central)	Tuyau de sortie (centre)	1	-	-
64	514 052 700	Tail Pipe (PTO)	Tuyau de sortie (PDM)	1	-	-
65	514 098 900	R.H. Tuned Pipe Support	Support tuyau d'échappement DR	1	-	-
	514 098 902	L.H. Tuned Pipe Support	Support tuyau d'échappement GA	1	-	-

699

809





Engine Support and Muffler (699, 809) Support moteur et silencieux (699, 809)

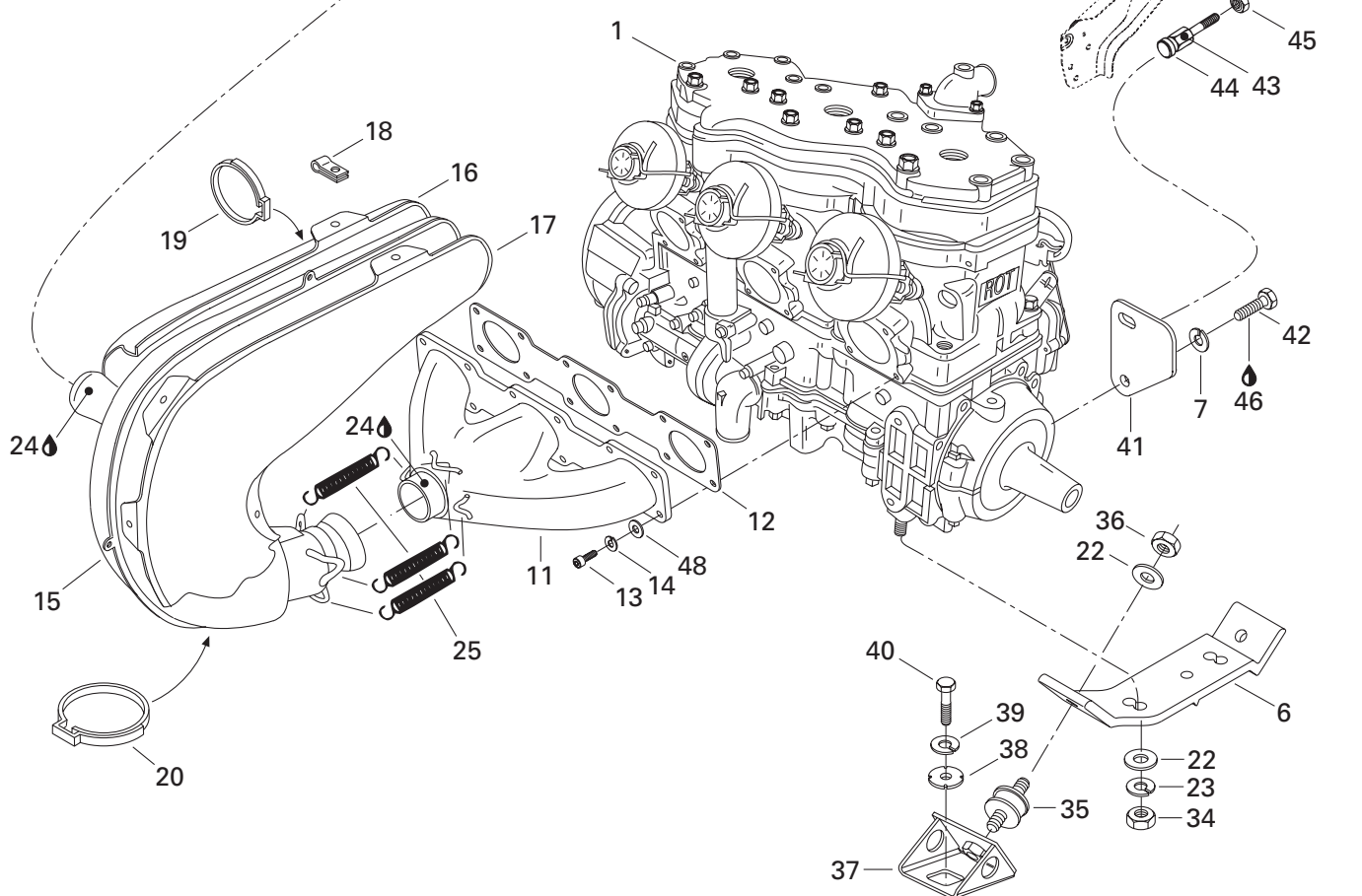
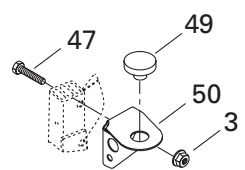
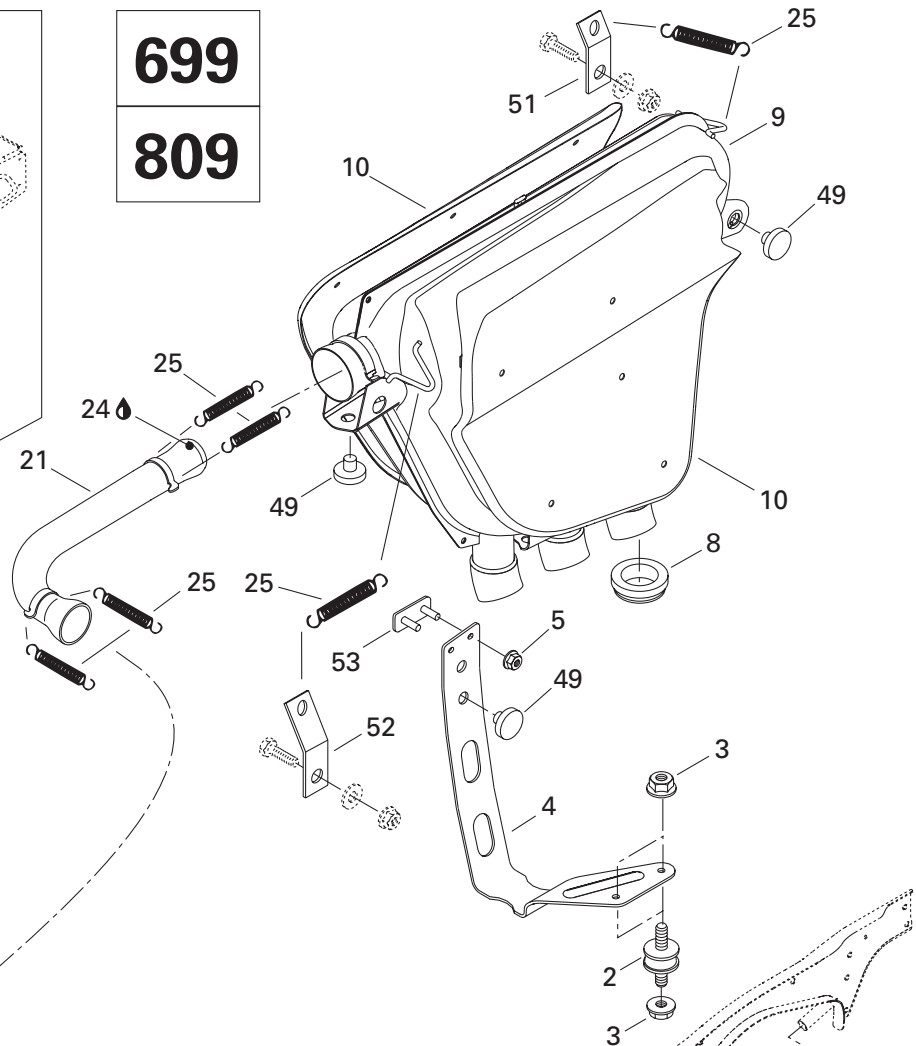
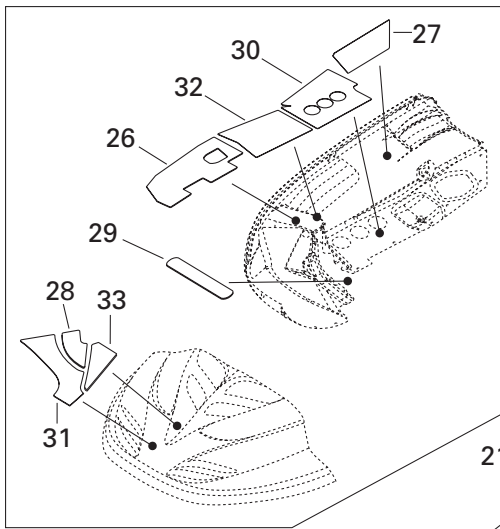
FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

N 1	400 604 006	Engine «699»	Moteur «699»	-	1	-
N	400 800 303	Engine «809»	Moteur «809»	-	-	1
N 2	514 052 743	Rubber Mount	Tampon d'ancrage	-	2	2
3	228 781 045	Elastic Flanged Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	-	5	5
N 4	514 052 887	Support	Support	-	1	1
5	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	-	2	2
N 6	512 059 088	Engine Support	Socle	-	2	-
N	512 059 089	Engine Support (MAG)	Socle (MAG)	-	-	1
N	512 059 090	Engine Support (PTO)	Socle (PDM)	-	-	1
7	224 781 140	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	-	1	1
8	570 066 200	Exhaust Grommet	Rondelle d'échappement	-	3	3
N 9→10	514 052 970	Muffler	Silencieux d'échappement	-	1	1
N 10	514 052 900	R.H. Heat Shield	Défecteur de chaleur DR	-	1	1
	514 047 200	L.H. Heat Shield	Défecteur de chaleur GA	-	1	1
11	420 979 610	Exhaust Socket	Collecteur d'échappement	-	1	-
N	420 979 970	Exhaust Socket	Collecteur d'échappement	-	-	1
12	420 931 740	Gasket	Joint	-	1	-
	420 850 552	Gasket	Joint	-	-	1
13	222 962 565	Socket Head Screw M6 x 25	Vis Allen M6 x 25	-	12	12
14	224 761 110	Lock Washer 6 mm	Rondelle-frein 6 mm	-	12	12
N 15→20	514 052 963	Tuned Pipe	Tuyau d'échappement	-	1	1
16	514 097 806	Lower Shell	Enveloppe inférieure	-	1	1
17	514 097 807	Upper Shell	Enveloppe supérieure	-	1	1
18	514 046 503	Cleat	Agrafe	-	6	6
N 19	514 052 962	Gear Clamp	Bride de serrage	-	1	1
N 20	514 052 902	Gear Clamp	Bride de serrage	-	1	1
N 21	514 052 801	Tail Pipe	Sortie de tuyau	-	1	1
22	224 001 211	Washer 10 mm	Rondelle 10 mm	-	8	8
23	234 100 602	Lock Washer 10 mm	Rondelle-frein 10 mm	-	4	4
24	413 710 300	Sealant, Loctite 17914, 80 ml.	Enduit étanche, Loctite 17914, 80 ml.	-	@	@
25	415 107 100	Spring	Ressort	-	9	9
26	514 098 000	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	-	1	1
27	415 083 800	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	-	1	1
28	415 114 800	R.H. Reflective Sheet	Feuille de réflexion DR	-	1	1
	415 114 900	L.H. Reflective Sheet	Feuille de réflexion GA	-	1	1
29	415 111 900	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	-	2	2
30	415 115 000	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	-	1	1
31	415 112 300	R.H. Reflective Sheet	Feuille de réflexion DR	-	1	1
	415 112 400	L.H. Reflective Sheet	Feuille de réflexion GA	-	1	1

699

809

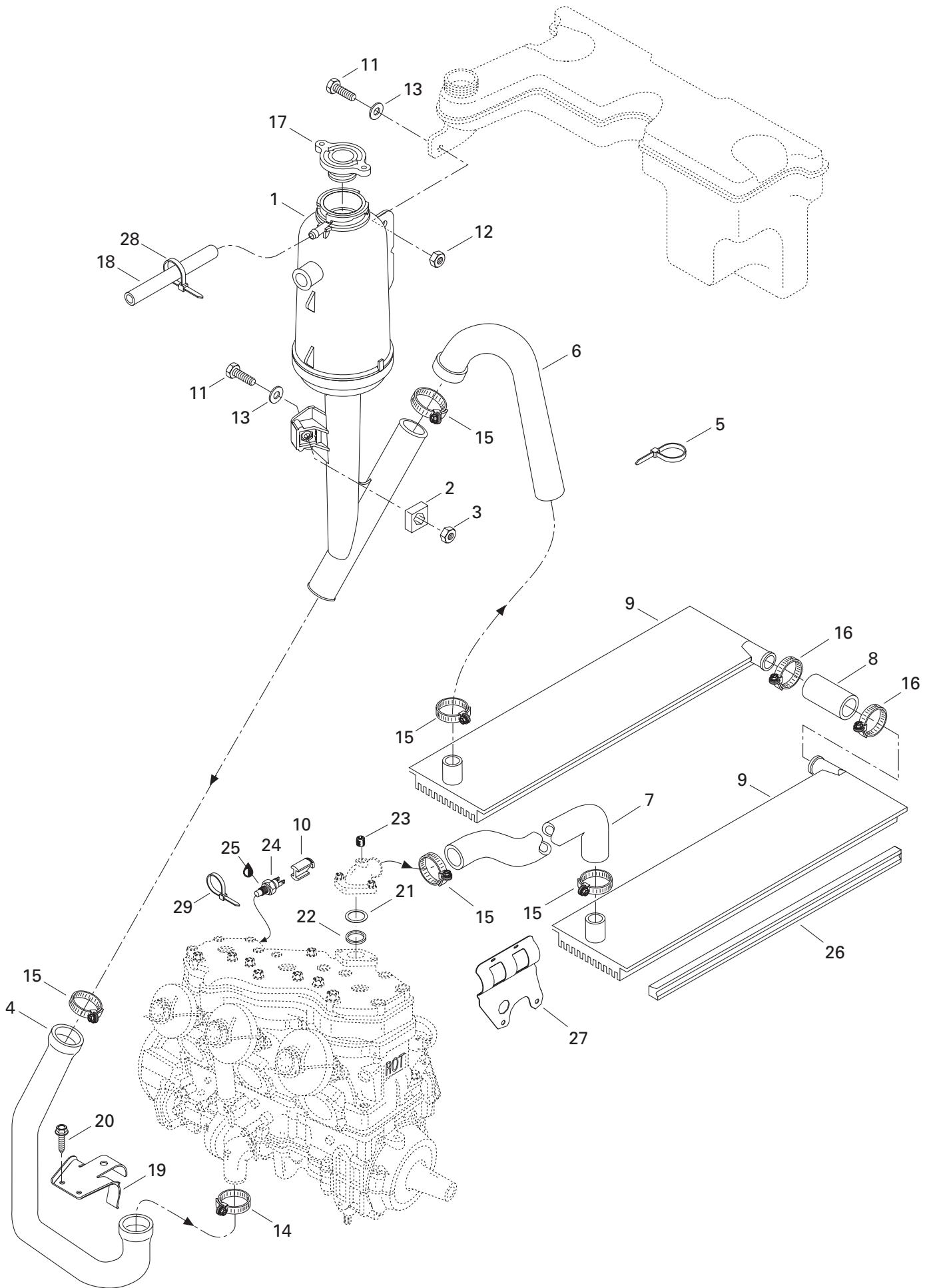




Engine Support and Muffler (699, 809) Support moteur et silencieux (699, 809)

FORMULA III

			6	7	8
			0	0	0
			0	0	0
32	415 084 000	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	- 1	1
33	415 112 500	R.H. Reflective Sheet	Feuille de réflexion DR	- 1	1
	415 112 600	L.H. Reflective Sheet	Feuille de réflexion GA	- 1	1
34	228 001 045	Nut M10	Écrou M10	- 4	4
35	570 127 700	Rubber Mount	Tampon d'ancrage	- 4	4
36	228 501 045	Elastic Locking Nut M10	Écrou de blocage élastique M10	- 4	4
37	512 050 900	Engine Support	Support moteur	- 4	4
38	512 056 700	Lock Washer	Rondelle-frein	- 4	4
39	234 100 602	Lock Washer 10 mm	Rondelle-frein 10 mm	- 4	4
40	222 002 565	Hex. Screw M10 x 25	Vis hex. M10 x 25	- 4	4
41	512 056 000	Stopper Plate	Plaque de butée	- 1	1
42	222 081 665	Hex. Screw M8 x 16	Vis hex. M8 x 16	- 1	1
43	512 056 900	Stopper Screw	Vis de butée	- 1	1
44	570 049 500	Stopper	Butée	- 1	1
45	232 120 414	Jam Nut M12	Contre-écrou M12	- 1	1
46	413 707 400	Loctite 271, 10 cc	Loctite 271, 10 cc	- @	@
47	207 085 044	Hex. Screw M8 x 50	Vis hex. M8 x 50	- 1	1
48	224 061 151	Flat Washer 6 mm	Rondelle plate 6 mm	- -	6
49	570 048 700	Rubber Bumper	Butoir de caoutchouc	- 4	4
50	514 049 900	Pipe Support	Support de tuyau	- 1	1
51	514 051 000	Spring Bracket	Attache ressort	- 1	1
N 52	514 052 968	Spring Bracket	Attache ressort	- 1	1
53	517 294 300	Bracket	Attache	- 1	1





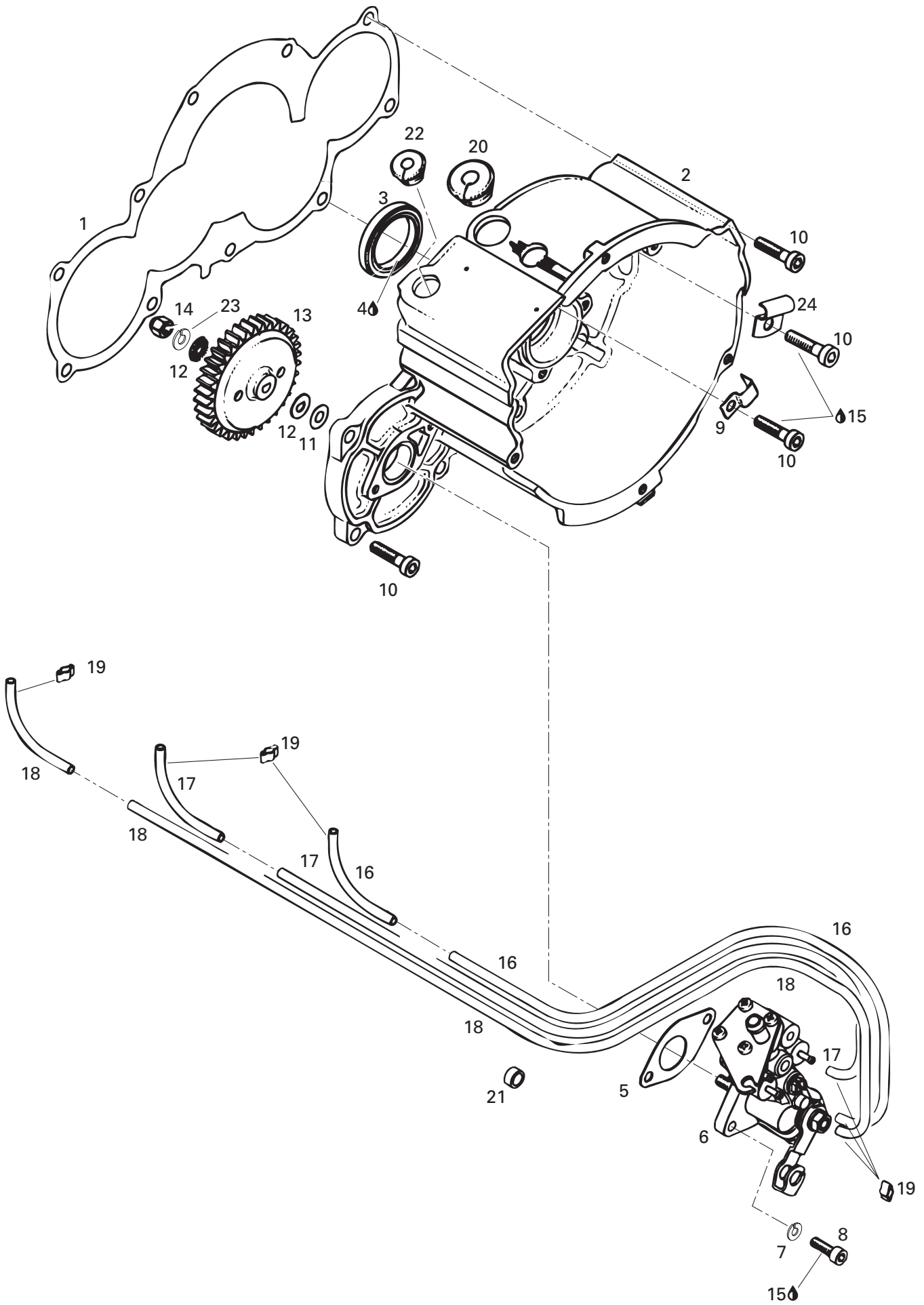
Cooling System

Système de refroidissement

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

N 1→3	509 000 049	Coolant Tank Ass'y	Réservoir antigel ass.	1	1	1
2→3	269 500 252	Housing Nut Ass'y.....	Logement écrou ass.	1	1	1
3	232 061 600	Hex. Nut M6	Écrou hex. M6	1	1	1
N 4	509 000 026	Engine Inlet Hose	Boyau d'entrée du moteur	1	1	1
5	293 750 008	Tie Rap 350 mm	Attache 350 mm	1	1	1
6	415 047 000	Radiator Outlet Hose	Boyau de sortie du radiateur	1	1	1
7	415 047 100	Radiator Inlet Hose	Boyau d'entrée du radiateur	1	1	1
8	414 795 800	Radiator Hose	Boyau de raccord de radiateur	1	1	1
9	517 280 510	R.H. Radiator	Radiateur DR	1	1	1
	517 280 511	L.H. Radiator	Radiateur GA	1	1	1
N 10	515 175 297	Connector Plug	Tampon connecteur	1	1	1
11	222 062 565	Hex. Screw M6 x 25	Vis hex. M6 x 25	2	2	2
12	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	1	1	1
13	224 061 121	Flat Washer	Rondelle plate	2	2	2
14	— XXX —	Tridon Gear Clamp	Bride de serrage Tridon	1	1	1
15	408 800 400	Tridon Gear Clamp	Bride de serrage Tridon	5	5	5
16	408 803 400	Tridon Gear Clamp	Bride de serrage Tridon	2	2	2
17	414 684 700	Pressure Cap	Bouchon radiateur	1	1	1
18	415 080 200	Line	Conduit	@	@	@
N 19	509 000 037	Hose Protector	Protecteur de boyau	1	1	1
20	732 601 067	Hex. Tapping Screw M5 x 11	Vis hex. autotaraudeuse M5 x 11	2	2	2
N 21	420 927 745	Retaining Disk	Disque de retenue	1	1	1
22	420 931 270	Sealing Ring	Bague d'étanchéité	1	1	1
23	420 240 480	Plug Screw	Vis-bouchon	1	1	1
24	414 728 700	Temperature Sensor	Capteur de température	1	1	1
25	293 800 018	Loctite 592 Pipe Sealant, 50 ml	Loctite 592 joint pour tuyau, 50 ml	@	@	@
26	415 056 500	Radiator Protector	Protecteur de radiateur	2	2	2
N 27	509 000 042	Hose Protector	Protecteur de boyau	1	1	1
28	414 115 200	Tie Rap	Attache	1	1	1
29	293 750 002	Tie Rap 130 mm	Attache 130 mm	1	1	1

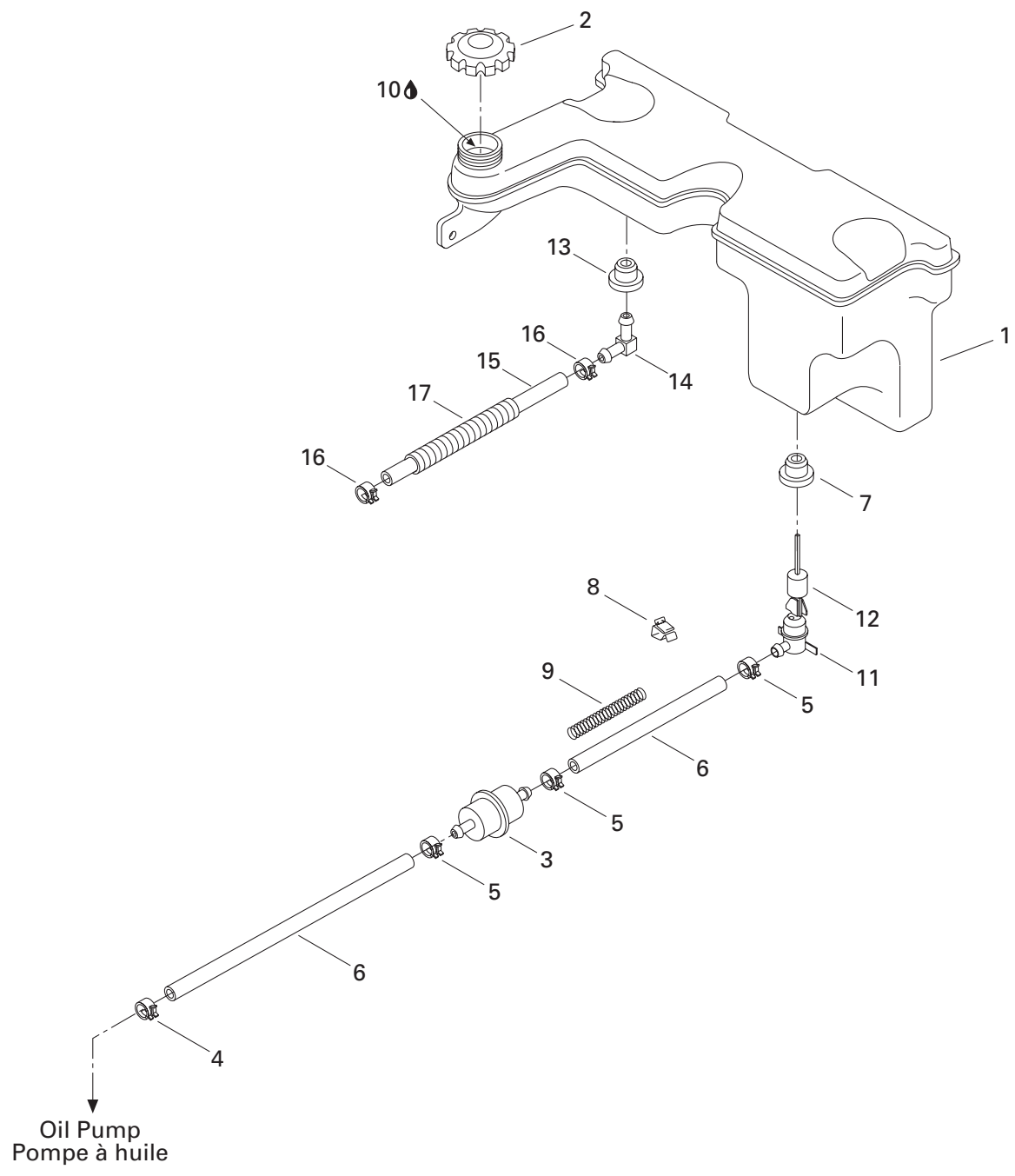




Ignition Housing, Oil pump Boîtier-allumage, pompe à l'huile

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
1	420 950 282	Gasket	Joint	1	1	1
N 2	420 811 310	Ignition Housing	Boîtier allumage	1	1	1
3	420 931 290	Oil-Seal	Anneau étanche	1	1	1
4	413 707 000	Molykote 111	Molykote 111	@	@	@
5	420 950 460	Gasket	Joint	1	1	1
6	420 887 932	Oil pump Ass'y	Pompe à huile ass.	1	1	-
	420 887 935	Oil pump Ass'y	Pompe à huile ass.	-	-	1
7	420 945 750	Lock Washer	Rondelle-frein	2	2	2
8	420 640 071	Socket Head Screw M5 x 16	Vis Allen M5 x 16	2	2	2
9	420 953 387	Clamp	Bride	1	1	1
10	420 941 691	Cylindrical Screw M6 x 25	Vis cylindrique M6 x 25	10	10	10
11	420 244 215	Washer	Rondelle	1	1	1
12	420 227 150	Washer	Rondelle	2	2	2
13	420 834 270	Oil pump Gear (36 Teeth)	Engrenage pompe à huile (36 dents)...	1	1	1
14	228 561 045	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	1	1	1
15	293 800 015	Loctite 242, 10 ml	Loctite 242, 10 ml	@	@	@
16	414 413 800	Oil Line	Conduit d'huile	@	@	@
17	414 413 800	Oil Line	Conduit d'huile	@	@	@
18	414 413 800	Oil Line	Conduit d'huile	@	@	@
19	420 256 408	Clamp	Bride	6	6	6
20	420 860 965	Cable Grommet	Passe-câble	1	1	1
21	420 960 700	Rubber Ring	Bague caoutchouc	2	2	1
N 22	420 860 968	Cable Grommet	Passe-câble	1	-	-
	420 860 967	Cable Grommet	Passe-câble	-	1	1
23	420 945 751	Lock Washer 6 mm	Rondelle frein 6 mm	1	1	1
N 24	420 953 382	Clamp	Bride	1	1	1

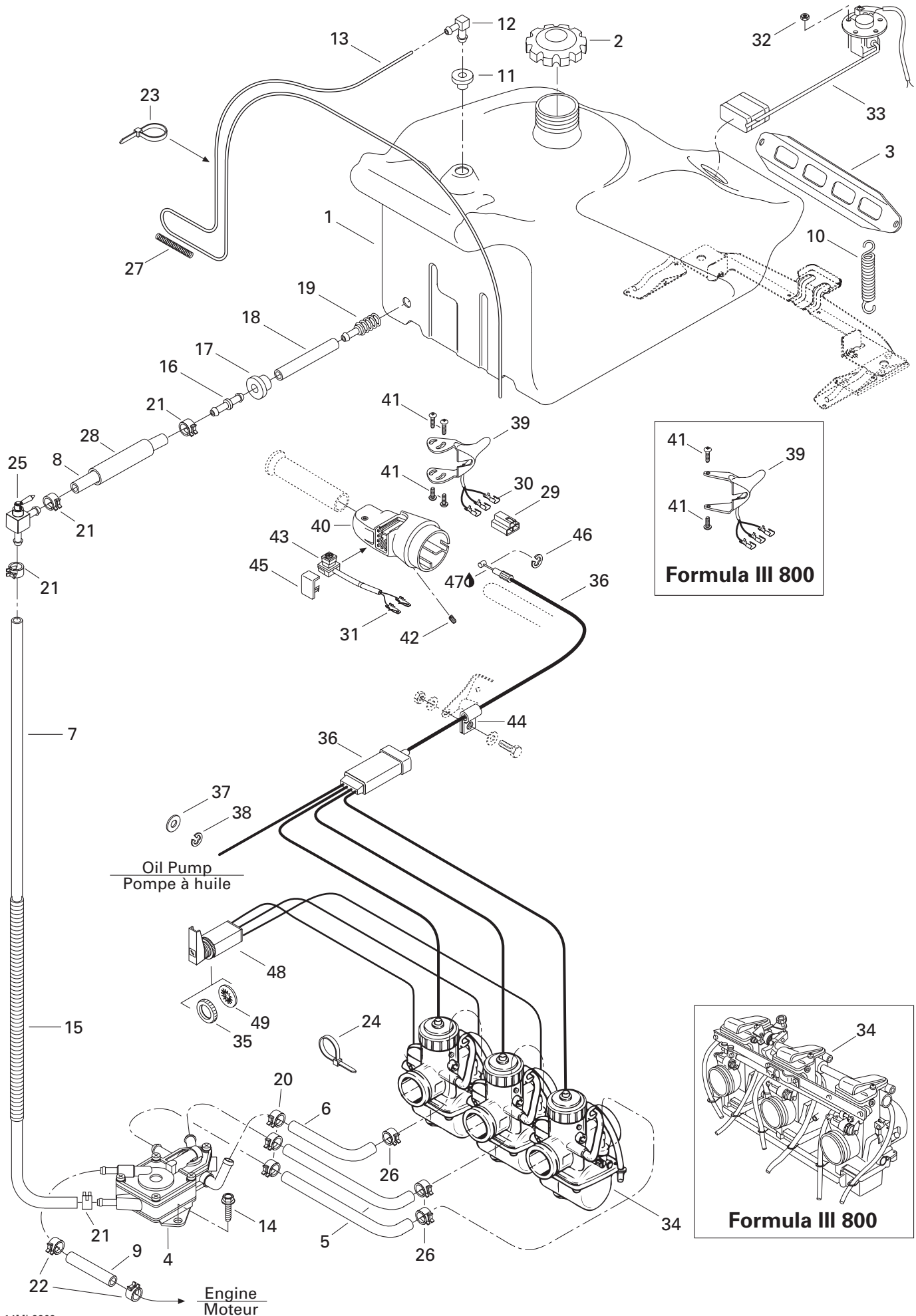




Oil Tank Réservoir d'huile

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
N 1	519 000 002	Oil Tank	Réservoir d'huile	1	1	1
2	572 071 000	Cap	Bouchon	1	1	1
3	414 536 500	Oil Filter	Filtre à huile	1	1	1
4	414 420 700	Spring Clamp	Bride à ressort	1	1	1
5	414 415 200	Spring Clamp	Bride à ressort	3	3	3
6	415 080 700	Line	Conduit	@	@	@
7	570 023 000	Grommet	Passe-fils	1	1	1
8	414 227 300	Clip	Pince	1	1	1
9	519 000 001	Spring	Ressort	1	1	1
10	413 803 100	Blizzard Oil (12 x 500 ml)	Huile Blizzard (12 x 500 ml)	@	@	@
	413 802 900	Injection Oil (12 x 1 Liter)	Huile à injection (12 x 1 litre)	@	@	@
	413 803 000	Injection Oil (3 x 4 Liter)	Huile à injection (3 x 4 litre)	@	@	@
	413 803 200	Injection Oil (205 Liter)	Huile à injection (205 litre)	@	@	@
	413 711 000	Synthetic Injection Oil (3 x 4 Liter)	Huile à injection synthétique (3 x 4 litre)	@	@	@
	413 710 700	Synthetic Injection Oil (205 Liter)	Huile à injection synthétique (205 litre)	@	@	@
	413 710 500	Synthetic Injection Oil (12 x 1 Liter)	Huile à injection synthétique (12 x 1 litre)			
		Bombardier-Rotax Formula XP-S	Bombardier-Rotax Formula XP-S	@	@	@
11	414 681 800	Oil Lever Switch	Contacteur du niveau d'huile	1	1	1
12	414 681 900	Float	Flotte	1	1	1
13	570 135 100	Grommet	Passe-fils	1	1	1
14	414 580 700	Male Connector	Raccord mâle	1	1	1
15	415 080 200	Line	Conduit	@	@	@
16	414 554 800	Spring Clamp	Bride à ressort	2	2	2
17	415 079 900	Tubing	Gaine	@	@	@





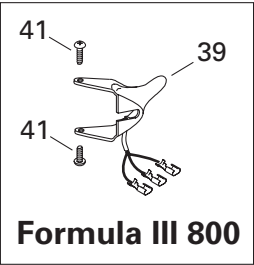
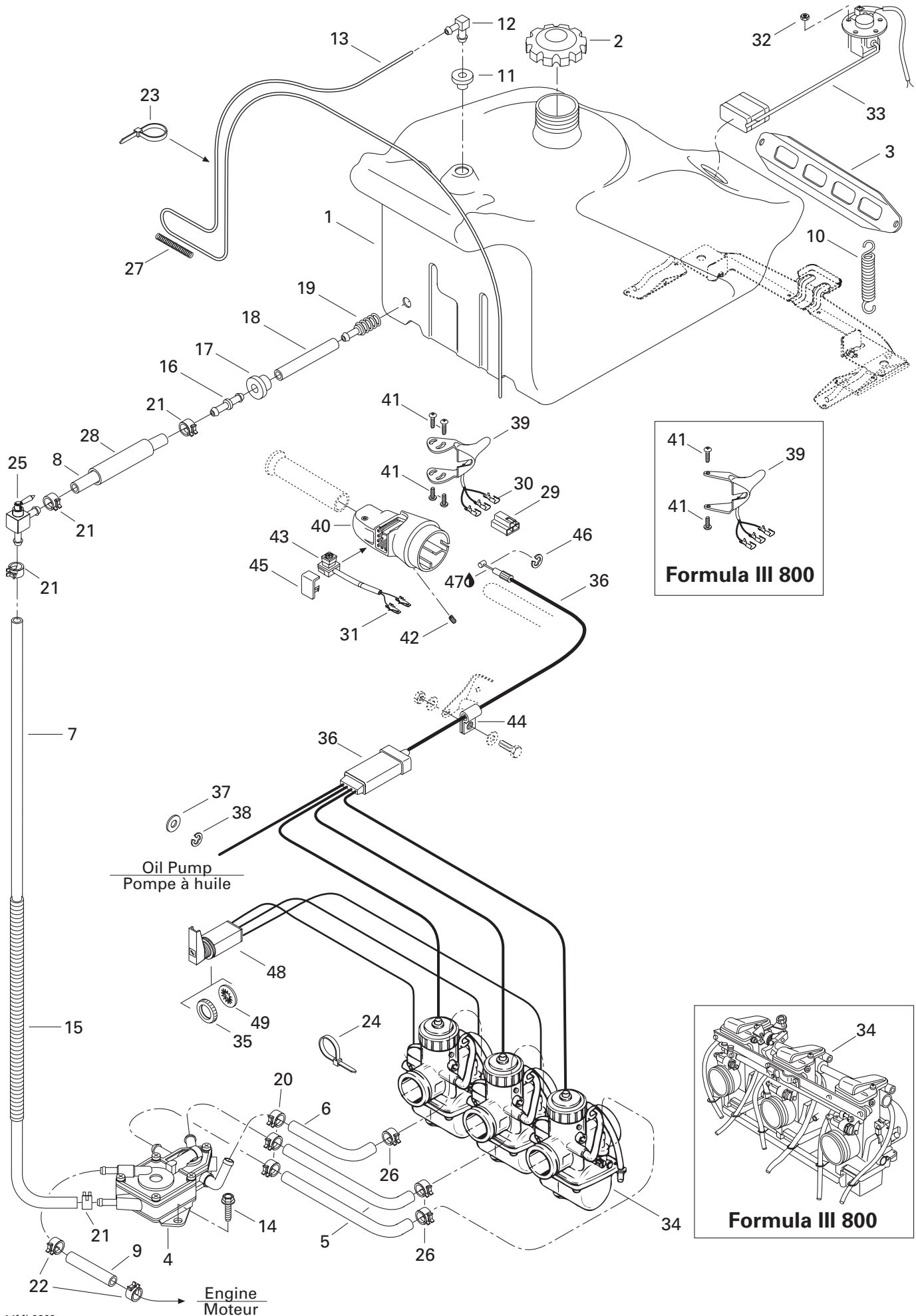
Fuel System

Système d'alimentation

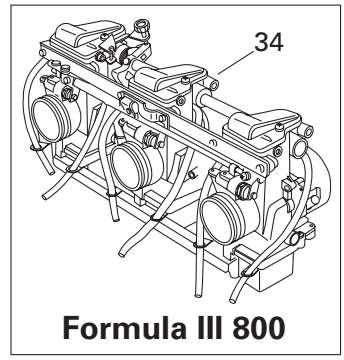
FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

N 1	513 032 925	Fuel Tank	Réservoir à essence	1	1	1
2	572 073 900	Fuel Cap	Bouchon à essence	1	1	1
3	517 249 200	Fuel Tank Bracket	Attache du réservoir à essence	1	1	1
N 4	513 032 929	Fuel Pump	Pompe à essence	1	1	1
5	415 117 800	Formed Tube	Boyau formé	2	2	-
	415 080 200	Line	Conduit	-	-	@
6	415 117 900	Formed Tube	Boyau formé	1	1	-
	415 120 800	Formed Hose	Boyau formé	-	-	1
N 7	513 032 949	Formed Hose	Boyau formé	1	1	1
N 8	513 032 965	Hose	Boyau	1	1	1
9	415 079 800	Rubber Hose	Boyau	@	@	@
10	414 893 700	Spring	Ressort	2	2	2
N 11	513 032 908	Grommet	Passe-fils	1	1	1
12	414 814 100	Male Connector	Raccord mâle	1	1	1
13	415 080 100	Primer Line	Conduit d'amorce	@	@	@
14	732 601 067	Hex. Tapping Screw M5 x 11	Vis hex. autotaraudeuse M5 x 11	2	2	2
15	415 080 000	Tubing	Gaine	@	@	@
16	414 872 700	Male Connector	Raccord mâle	1	1	1
17	570 273 900	Grommet	Passe-fils	1	1	1
18	415 097 800	Hose	Boyau	1	1	1
19	414 872 100	Fuel Filter	Crépine	1	1	1
20	414 420 700	Spring Clamp	Bride à ressort	3	3	3
21	414 655 700	Spring Clamp	Bride à ressort	4	4	4
22	414 415 200	Spring Clamp	Bride à ressort	2	2	2
23	414 115 200	Tie-Rap	Attache	3	3	3
24	414 115 200	Tie-Rap	Attache	-	-	1
25	415 112 200	Shut-off Valve	Valve à essence	1	1	1
26	414 420 700	Spring Clamp	Bride à ressort	3	3	-
	414 554 800	Spring Clamp	Bride à ressort	-	-	3
N 27	513 032 961	Spring	Ressort	1	1	1
N 28	513 032 941	Hose (Rubber)	Boyau (caoutchouc)	@	@	@
29	409 008 500	Female Connector Housing	Logement de raccord femelle	1	1	1
N 30	515 175 253	Female Terminal	Terminal femelle	3	3	3
31	409 210 000	Male Terminal	Terminal mâle	2	2	2
32	228 551 045	Elastic Stop Nut M5	Écrou d'arrêt élastique M5	5	5	5
33	415 080 800	Fuel Sensor Ass'y	Capteur de niveau d'essence ass.	1	1	1
N 34	403 138 550	VM-36-190 Carburetor	Carburateur VM-36-190	3	-	-
N	403 138 551	VM-38-420 Carburetor	Carburateur VM-38-420	-	3	-
N	403 138 558	TM-38-C228 Carburetor Kit	Ens. carburateur TM-38-C228	-	-	1



Formula III 800



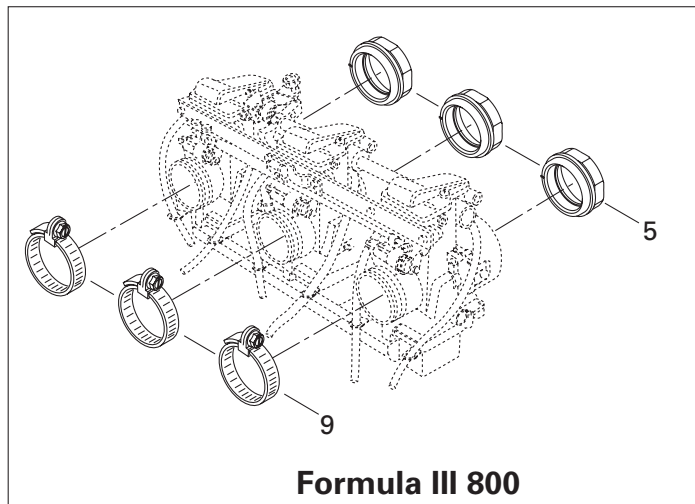
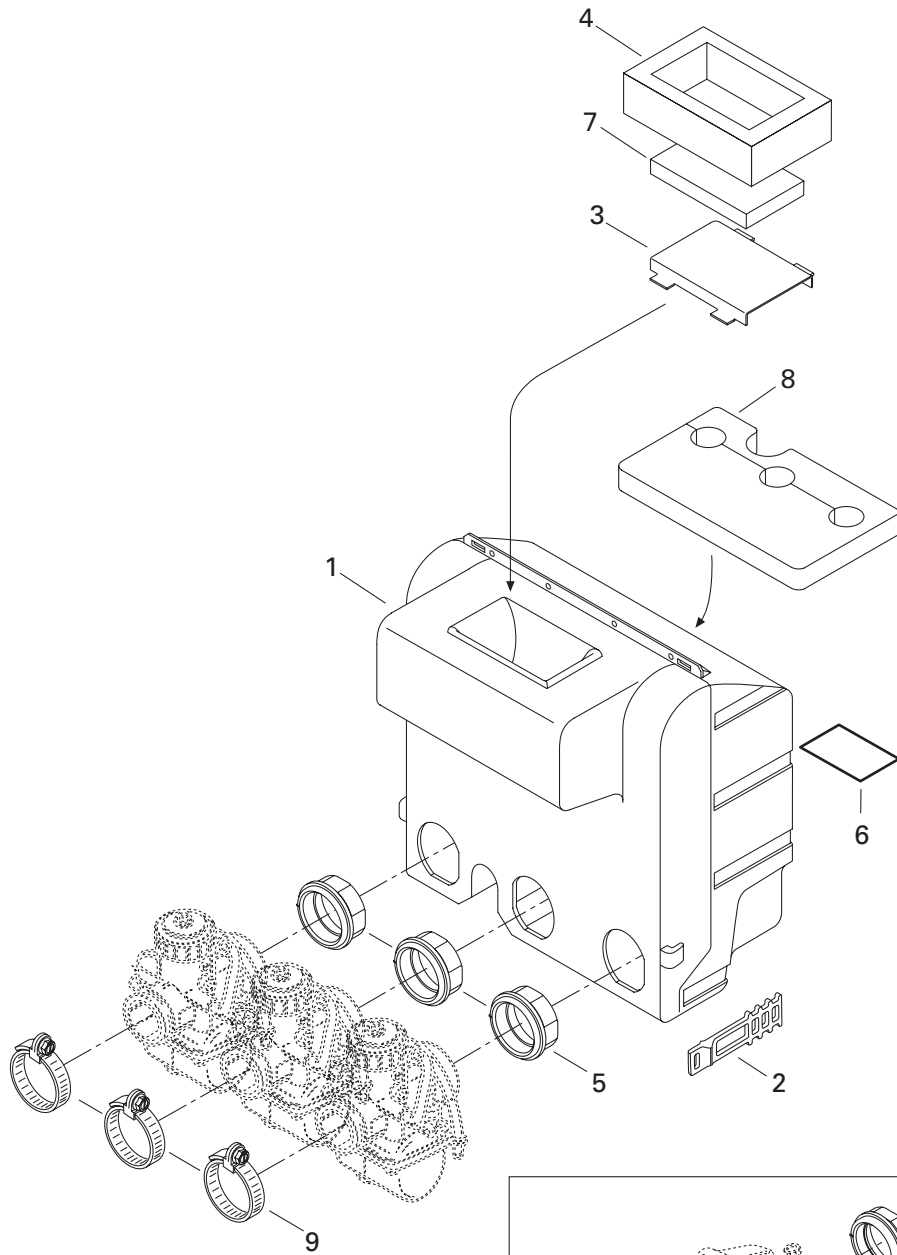
Formula III 800



Fuel System Système d'alimentation

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
35	414 977 200	Plastic Nut	Écrou de plastique	1	1	1
N 36	512 059 020	Throttle Cable	Câble d'accélérateur	1	1	-
N	512 059 021	Throttle Cable	Câble d'accélérateur	-	-	1
37	414 753 300	Washer	Rondelle	1	1	1
38	414 753 500	Circlip	Circlip	1	1	1
39	572 056 900	Heat Throttle Handle (38 mm)	Manette d'acc. chauffante (38 mm)	1	1	-
	572 073 300	Heat Throttle Handle (26 mm)	Manette d'acc. chauffante (26 mm)	-	-	1
40	572 098 801	Throttle Handle Housing	Logement de manette d'accélérateur	1	1	-
	572 098 800	Throttle Handle Housing	Logement de manette d'accélérateur	-	-	1
41	732 601 143	Shoulder Screw	Vis	4	4	2
42	414 440 800	Set Screw M8 x 10	Vis de pression M8 x 10	1	1	1
43	414 612 700	Kill Switch	Interrupteur d'urgence	1	1	1
44	414 176 000	Clip	Pince	1	1	1
45	572 100 901	Switch Cover	Couvre interrupteur	1	1	1
46	414 274 500	Circlip	Circlip	1	1	1
47	293 550 004	Grease Dielectric, 150 gr.	Graisse diélectrique, 150 gr.	@	@	@
48	415 077 700	Choke Cable	Câble d'étrangleur	1	1	-
	561 205 500	Choke Cable	Câble d'étrangleur	-	-	1
49	394 103 300	Internal Tooth Lock Washer	Rondelle-frein à dents intérieures	1	1	1



Formula III 800



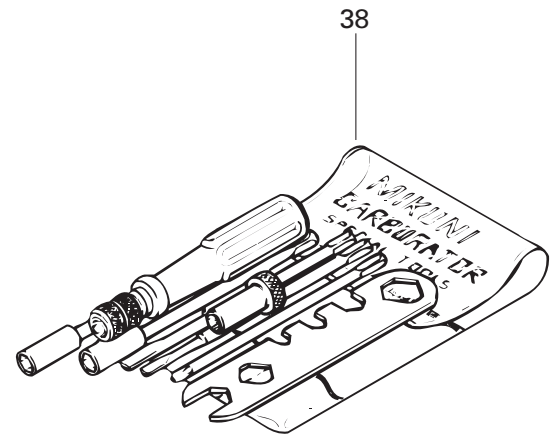
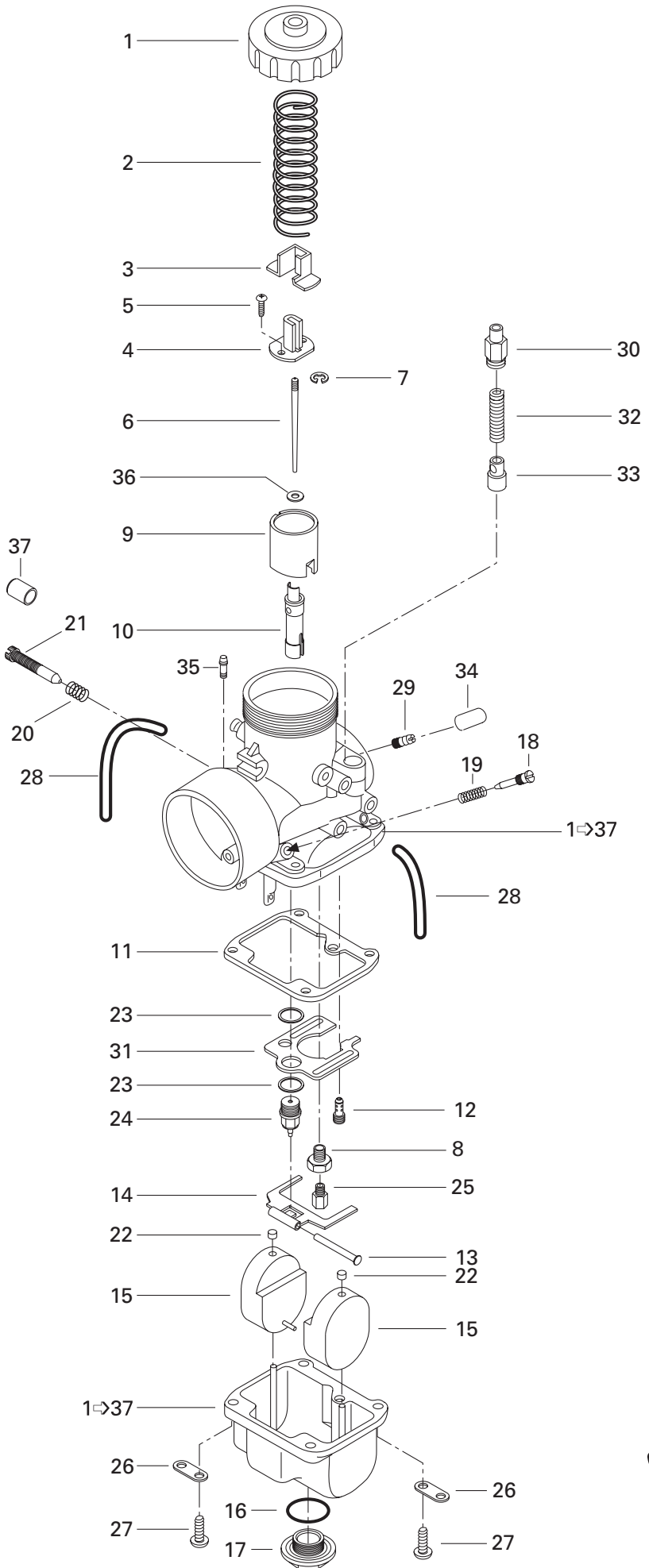
Air Intake System

Système d'admission d'air

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
N 1→8	508 000 042	<i>Air Intake Ass'y</i>	<i>Silencieux d'admission ass.</i>	1	1	-
N	508 000 038	<i>Air Intake Ass'y</i>	<i>Silencieux d'admission ass.</i>	-	-	1
2	570 069 700	Latch	Loquet	2	2	2
3	517 294 400	Intake Grill	Grille d'admission	1	1	1
4	415 081 300	Lower Foam	Mousse extérieure	1	1	1
5	570 065 900	Air Adaptor	Adapteur d'admission	3	3	-
	570 069 100	Air Adaptor	Adapteur d'admission	-	-	3
N 6	516 000 130	Caution Decal	Étiquette d'avertissement	1	1	1
7	415 081 400	Air Filter	Filtre à air	1	1	1
8	415 081 200	Inner Foam	Mousse intérieure	1	1	1
9	420 951 510	Clamp	Bride	3	3	3

599
699





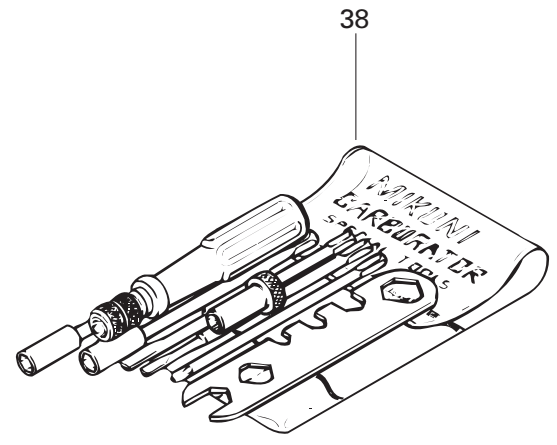
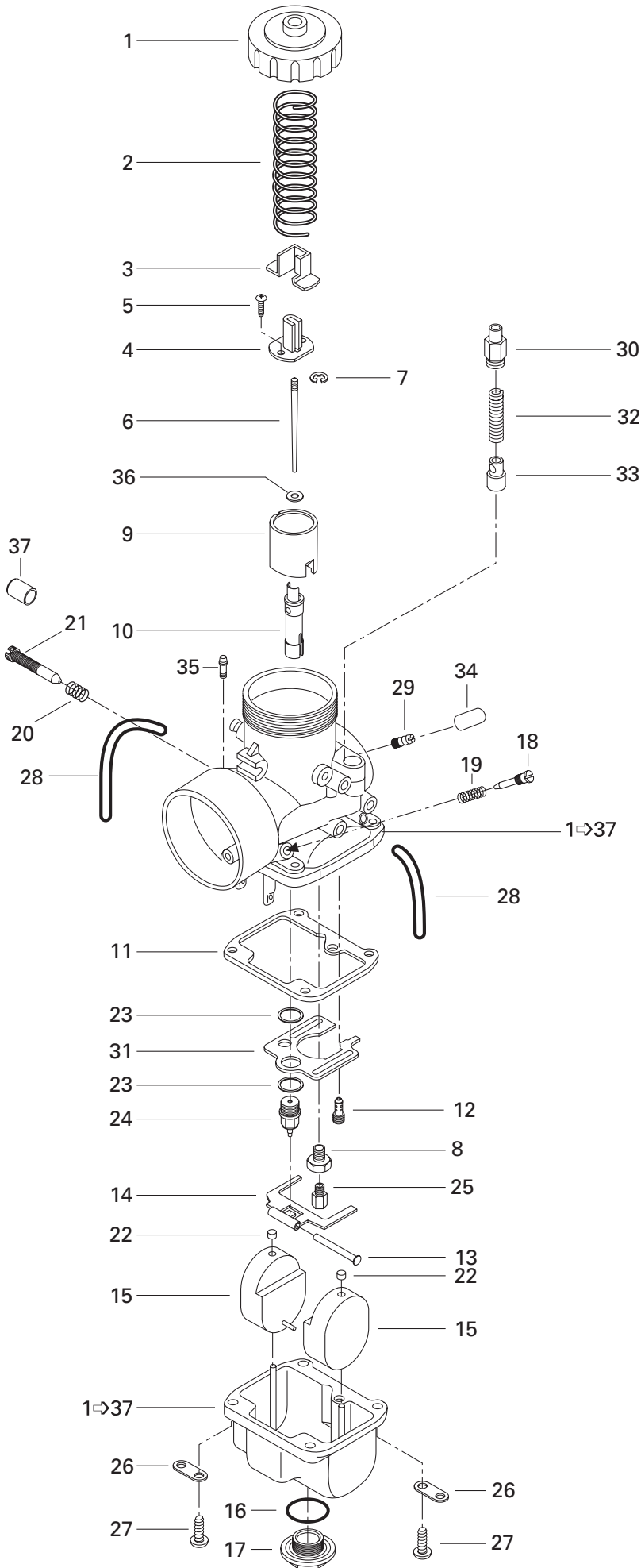
Carburetors (599, 699) Carburateurs (599, 699)

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

N 1→37	403 138 550	VM 36-190 Carburetor	Carburateur VM 36-190	3	-	-
N	403 138 551	VM 38-420 Carburetor	Carburateur VM 38-420	-	3	-
1	404 105 100	Cover	Couvercle	3	3	-
2	404 154 800	Spring	Ressort	3	3	-
3	404 122 100	Cover	Couvercle	3	3	-
4	404 160 800	Connector	Connecteur	3	3	-
5	404 121 300	Screw with Washer	Vis avec rondelle	6	6	-
6	404 157 900	Needle J8-6DEY2	Aiguille J8-6DEY2	3	-	-
	404 161 800	Needle J8-6DEH5	Aiguille J8-6DEH5	-	3	-
7	404 152 400	E-Ring	Rondelle-E	3	3	-
8	404 105 500	Screw Guide	Vis guide	3	3	-
9	404 154 700	Valve Piston 2.5	Tiroir d'accélérateur 2.5	3	-	-
	404 131 300	Valve Piston 2.5	Tiroir d'accélérateur 2.5	-	3	-
10	404 158 500	Needle Jet	Gicleur aiguille	3	-	-
	404 159 000	Needle Jet	Gicleur aiguille	-	3	-
11	404 104 700	Gasket	Joint	3	3	-
12	404 109 500	Pilot Jet PJ 50	Gicleur du ralenti PJ 50	3	3	-
13	404 103 300	Lever Pin	Goupille levier	3	3	-
14	404 105 000	Float Lever	Levier du flotteur	3	3	-
15	404 105 400	Float	Flotte	6	6	-
16	404 101 500	Washer	Rondelle	3	3	-
17	404 105 600	Drain Plug Screw	Bouchon d'accès	3	3	-
18	404 149 000	Air Screw	Vis du mélange de ralenti	3	3	-
19	404 139 800	Spring	Ressort	3	3	-
20	404 101 700	Spring	Ressort	3	3	-
21	404 154 400	Adjuster	Manipulateur	3	-	-
	404 102 800	Idle Speed Screw	Vis du ralenti	-	3	-
22	404 105 800	Cap	Capuchon	6	6	-
23	404 101 600	Seat Washer	Rondelle siège	6	6	-
24	404 147 400	Needle Valve 1.5	Pointeau 1.5	3	3	-
25	404 100 400	Main Jet MJ 270	Gicleur principal MJ 270	3	-	-
	404 101 100	Main Jet MJ 290	Gicleur principal MJ 290	-	3	-
26	404 103 000	Plate	Plaque	6	6	-
27	404 102 000	Screw with Lock Washer	Vis et rondelle-frein	12	12	-
28	404 161 802	Air Vent Tube	Tuyau d'aération	6	6	-
29	404 153 400	Nipple	Raccord	3	3	-
30	404 161 100	Guide Holder	Guide	3	3	-
31	— XXX —	Baffle	Chicane	3	3	-

599
699

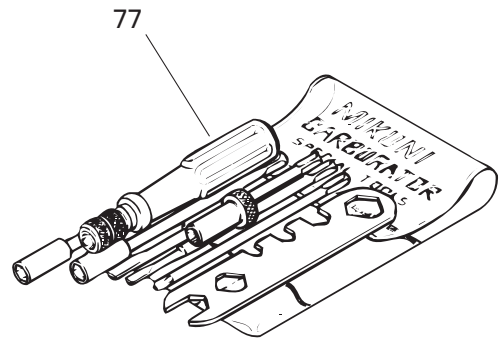
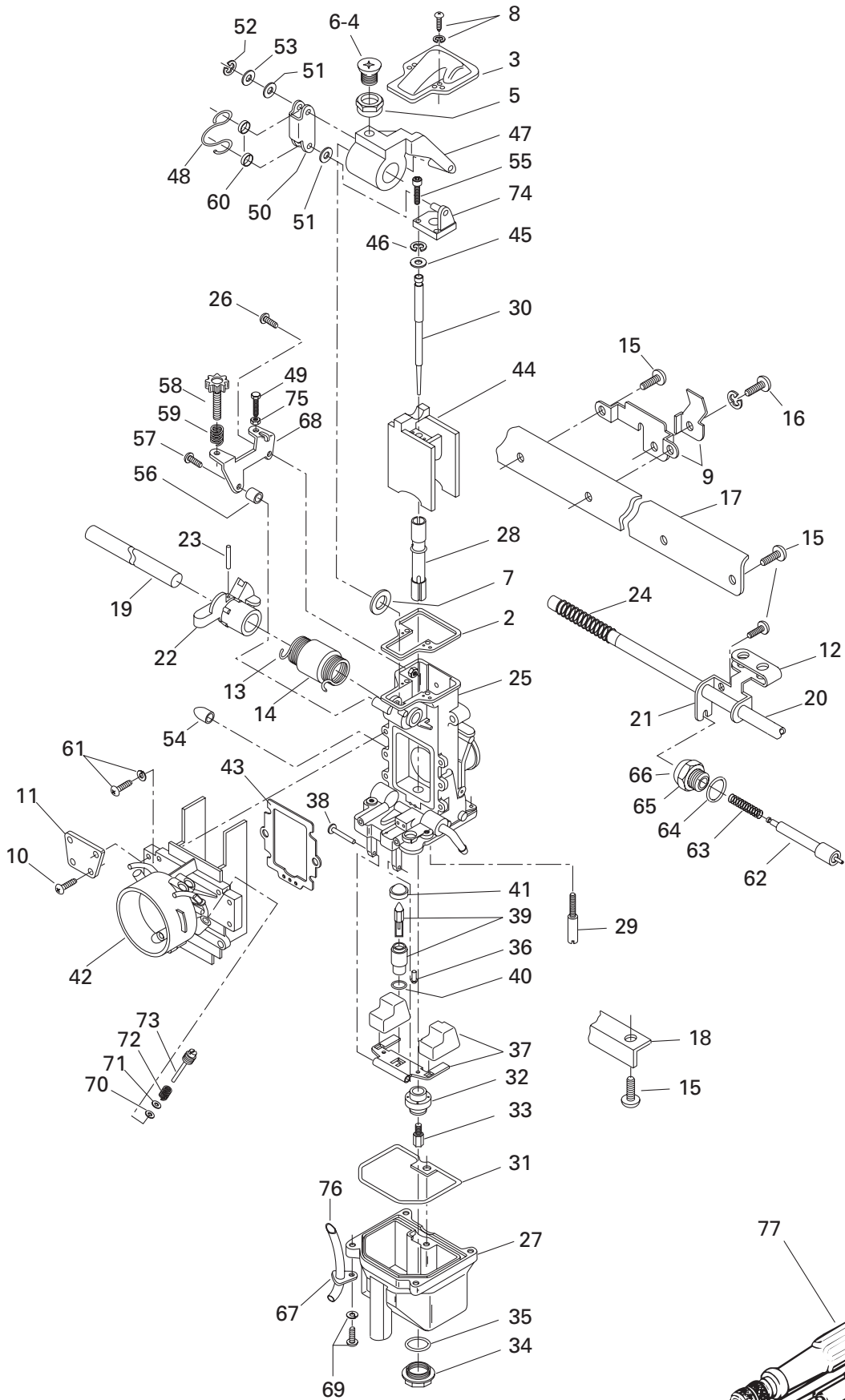




Carburetors (599, 699) Carburateurs (599, 699)

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
32	404 127 400	Spring	Ressort.....	3	3	-
33	404 161 000	Plunger Ass'y	Plongeur ass.	3	3	-
34	404 154 900	Cap	Bouchon	3	3	-
35	404 158 900	Filter	Filtre.....	3	3	-
36	404 117 000	Packing	Joint tampon	-	3	-
37	404 152 500	Cap	Capuchon	-	3	-
38	404 112 000	Tool Kit	Ens. d'outils	1	1	-
N 39	861 767 000	High Altitude Kit , (Not Shown).....	Ens. haute altitude , (non illustré)....	Opt	-	-
N	861 766 900	High Altitude Kit , (Not Shown).....	Ens. haute altitude , (non illustré)....	-	Opt	-



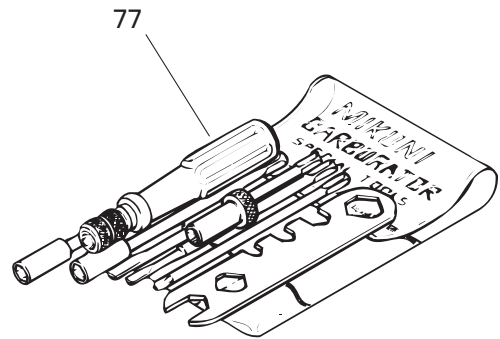
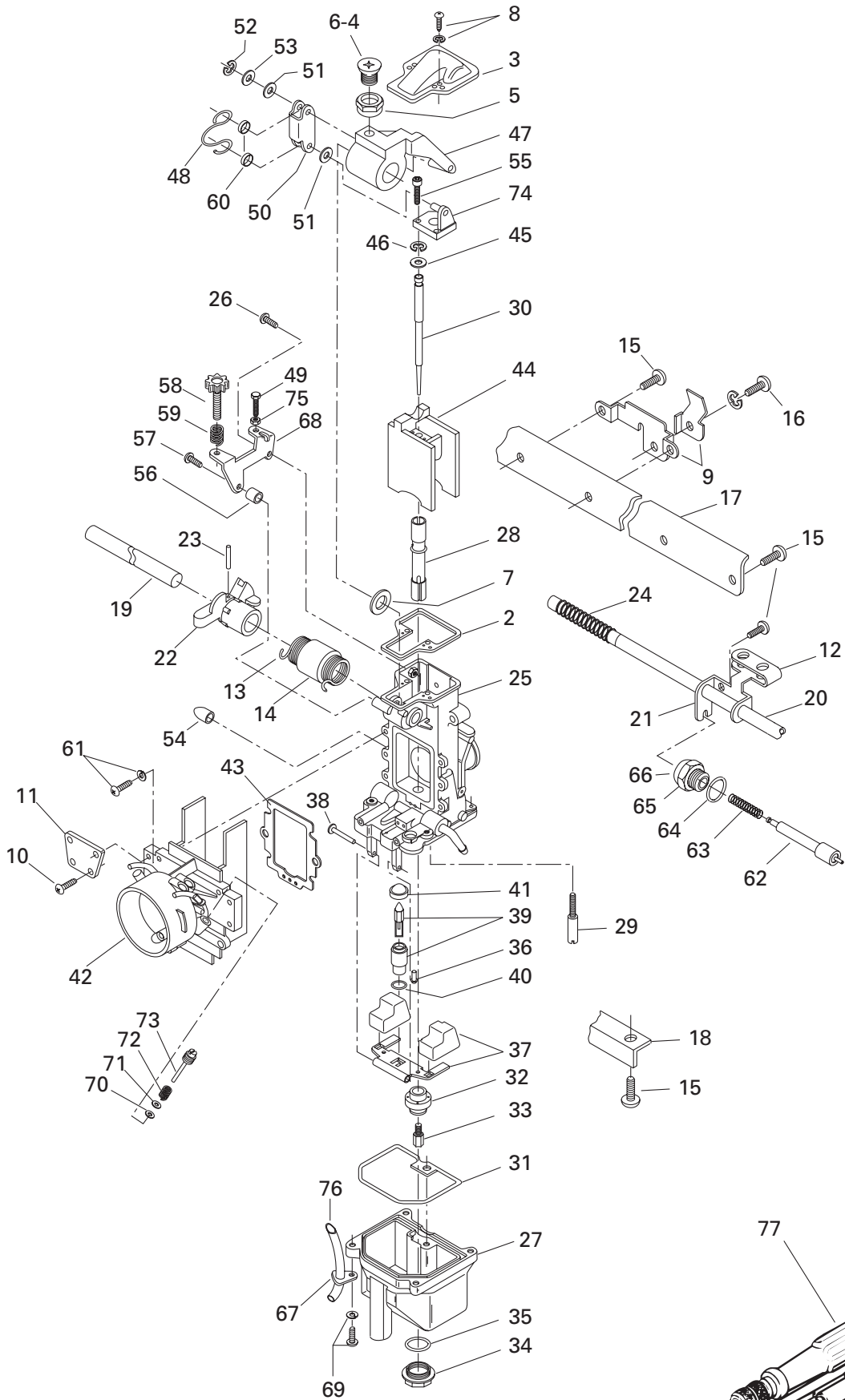


Carburetors (809) Carburateurs (809)

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

N 1 ↔76	403 138 558	Carburetors Ass'y TM38-C228.....	Carburateurs ass. TM38-C228	-	-	1
2	404 143 600	Gasket	Joint.....	-	-	3
3	404 142 700	Cover	Couvercle	-	-	3
4	404 139 000	Screw	Vis	-	-	2
5	404 143 500	Ring	Anneau	-	-	2
6	404 138 900	Screw	Vis	-	-	1
7	404 144 400	Packing	Joint tampon	-	-	2
8	404 139 100	Screw	Vis	-	-	6
9	404 155 100	Bracket Ass'y	Attache ass.	-	-	1
10	404 136 100	Screw	Vis	-	-	8
11	404 142 400	Plate	Plaque	-	-	2
12	404 143 900	Lever	Levier	-	-	1
13	404 143 200	Spring	Ressort.....	-	-	1
14	404 141 700	Ring	Anneau	-	-	1
15	404 138 800	Screw	Vis	-	-	9
16	404 140 500	Screw	Vis	-	-	3
17	404 142 300	Plate	Plaque	-	-	1
18	404 142 500	Plate	Plaque	-	-	1
19	404 137 100	Throttle Shaft	Axe d'accélérateur	-	-	1
20	404 137 200	Choke Shaft	Axe d'étrangleur	-	-	1
21	404 140 600	Starter Lever	Levier de démarrage	-	-	2
22	404 142 100	Lever Ass'y	Levier ass.	-	-	1
23	404 140 100	Pin	Goupille	-	-	1
24	404 158 000	Spring	Ressort.....	-	-	1
N 25 ↔76	— XXX —	Carburetor TM38-231 (MAG Side) ..	Carburateur TM 38-231 (côté MAG)	-	-	1
N	— XXX —	Carburetor TM38-230 (Central)	Carburateur TM38-230 (centre).....	-	-	1
N	— XXX —	Carburetor TM38-229 (PTO Side)..	Carburateur TM 38-229 (côté PDM)	-	-	1
26	404 135 900	Screw (MAG)	Vis (MAG)	-	-	1
27	404 156 300	Float Body Ass'y	Corps de flotteur ass.	-	-	3
N 28	404 161 830	Needle Jet	Gicleur aiguille	-	-	3
29	404 144 800	Pilot Jet 50	Gicleur de ralenti 50	-	-	3
N 30	404 161 829	Needle J8-8ADY01- 41	Aiguille J8-8ADY01- 41	-	-	3
31	404 137 000	O'Ring	Joint torique	-	-	3
32	404 142 900	Ring	Anneau	-	-	3
33	404 100 500	Main Jet 280 (MAG)	Gicleur 280 (MAG)	-	-	1
	404 101 100	Main Jet 290 (Central)	Gicleur 290 (centre)	-	-	1
	404 100 400	Main Jet 270 (PTO)	Gicleur 270 (PDM)	-	-	1
34	404 107 400	Drain Screw Plug	Vis de drainage	-	-	3
35	404 107 300	O'Ring	Joint torique	-	-	3



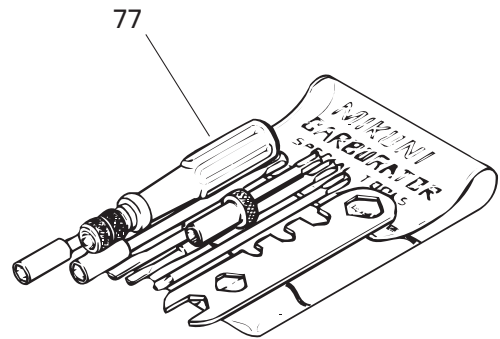
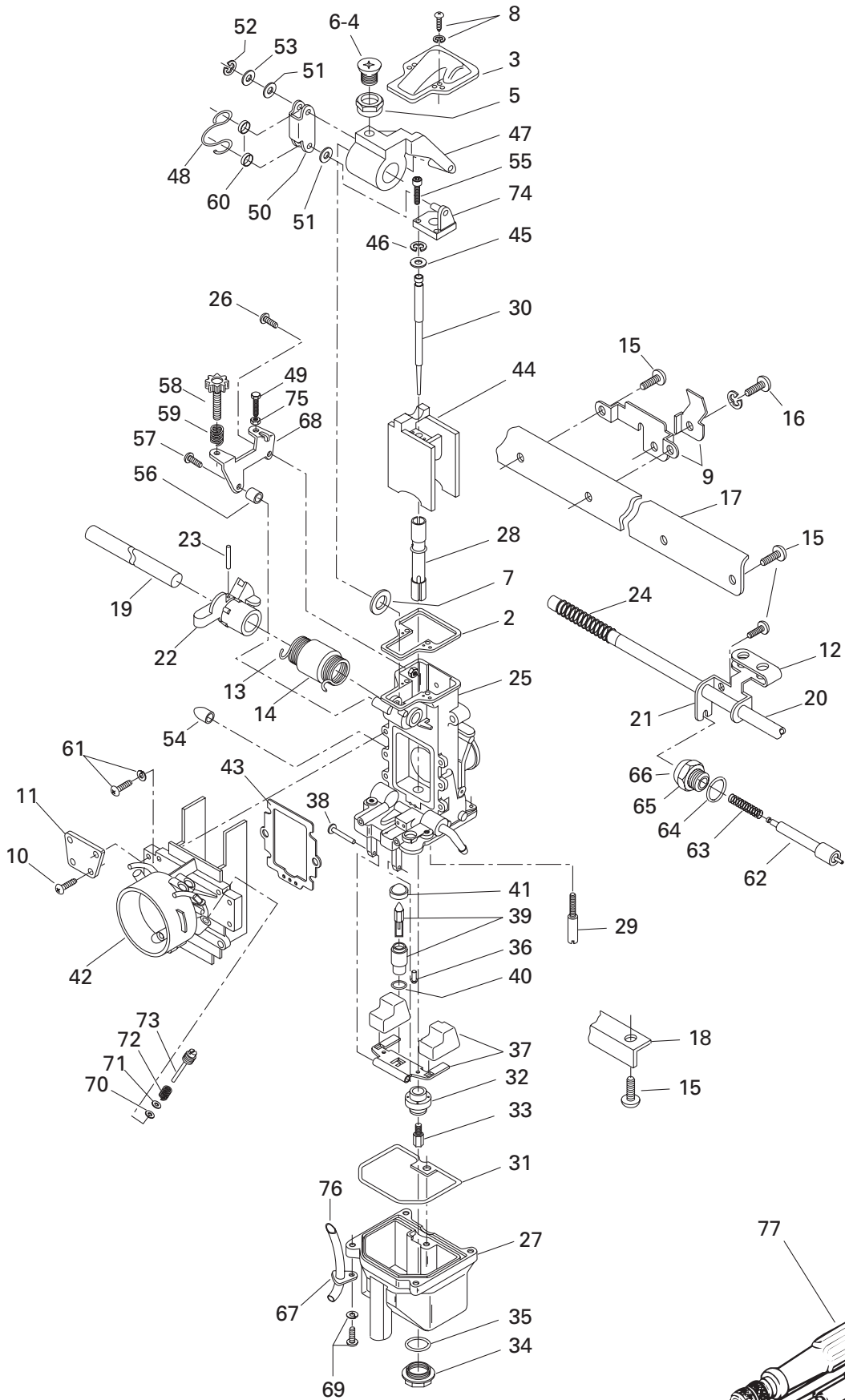


Carburetors (809) Carburateurs (809)

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

36	404 141 000	Screw	Vis	-	-	3
37	404 149 800	Float	Flotte.....	-	-	3
38	404 103 300	Lever Pin	Goupille levier	-	-	3
39	404 149 500	Needle Seat 1.5	Pointeau 1.5.....	-	-	3
40	404 139 400	O'Ring	Joint torique	-	-	3
41	404 141 200	Filter	Filtre	-	-	3
N 42	404 161 831	Funnel (MAG)	Entonnoir (MAG).....	-	-	1
N	404 161 832	Funnel (CTR)	Entonnoir (centre)	-	-	1
N	404 161 833	Funnel (PTO)	Entonnoir (PDM)	-	-	1
43	404 143 700	Gasket	Joint.....	-	-	3
44	404 152 900	Piston Valve 2.0	Tiroir d'accélérateur 2.0	-	-	3
45	404 137 600	Packing	Joint tampon	-	-	3
46	404 113 300	Circlip	Circlip.....	-	-	3
47	404 143 000	Throttle Lever (PTO/CTR)	Levier (PDM/centre)	-	-	2
	404 143 100	Throttle Lever (MAG)	Levier (MAG)	-	-	1
48	404 144 100	Clip	Clip.....	-	-	3
49	404 138 000	Bolt (MAG)	Boulon (MAG).....	-	-	1
50	404 144 000	Plate	Plaque	-	-	3
51	404 138 100	Packing	Joint tampon	-	-	6
52	404 138 300	«E» Ring	Anneau «E»	-	-	3
53	404 139 500	Washer	Rondelle.....	-	-	3
54	404 154 900	Cap	Bouchon	-	-	3
55	404 137 400	Bolt	Boulon.....	-	-	6
56	404 141 800	Ring (MAG).....	Anneau (MAG).....	-	-	1
57	404 138 800	Screw (MAG).....	Vis (MAG)	-	-	1
58	404 137 500	Adjustment Screw (MAG)	Vis d'ajustement (MAG)	-	-	1
59	404 138 200	Spring (MAG)	Ressort (MAG)	-	-	1
60	404 144 200	Ring	Anneau	-	-	6
61	404 145 100	Screw	Vis	-	-	12
62	404 140 400	Plunger Ass'y	Plongeur ass.	-	-	3
63	404 141 100	Spring	Ressort.....	-	-	3
64	404 140 200	O'Ring	Joint torique	-	-	3
65	404 136 900	Holder Guide	Guide	-	-	3
66	404 140 000	Cap	Bouchon	-	-	3
67	404 144 900	Plate	Plaque	-	-	6
68	404 142 600	Bracket (MAG).....	Attache(MAG)	-	-	1
69	404 138 700	Screw	Vis	-	-	12
70	404 139 900	O'Ring	Joint torique	-	-	3
71	404 140 900	Washer	Rondelle.....	-	-	3

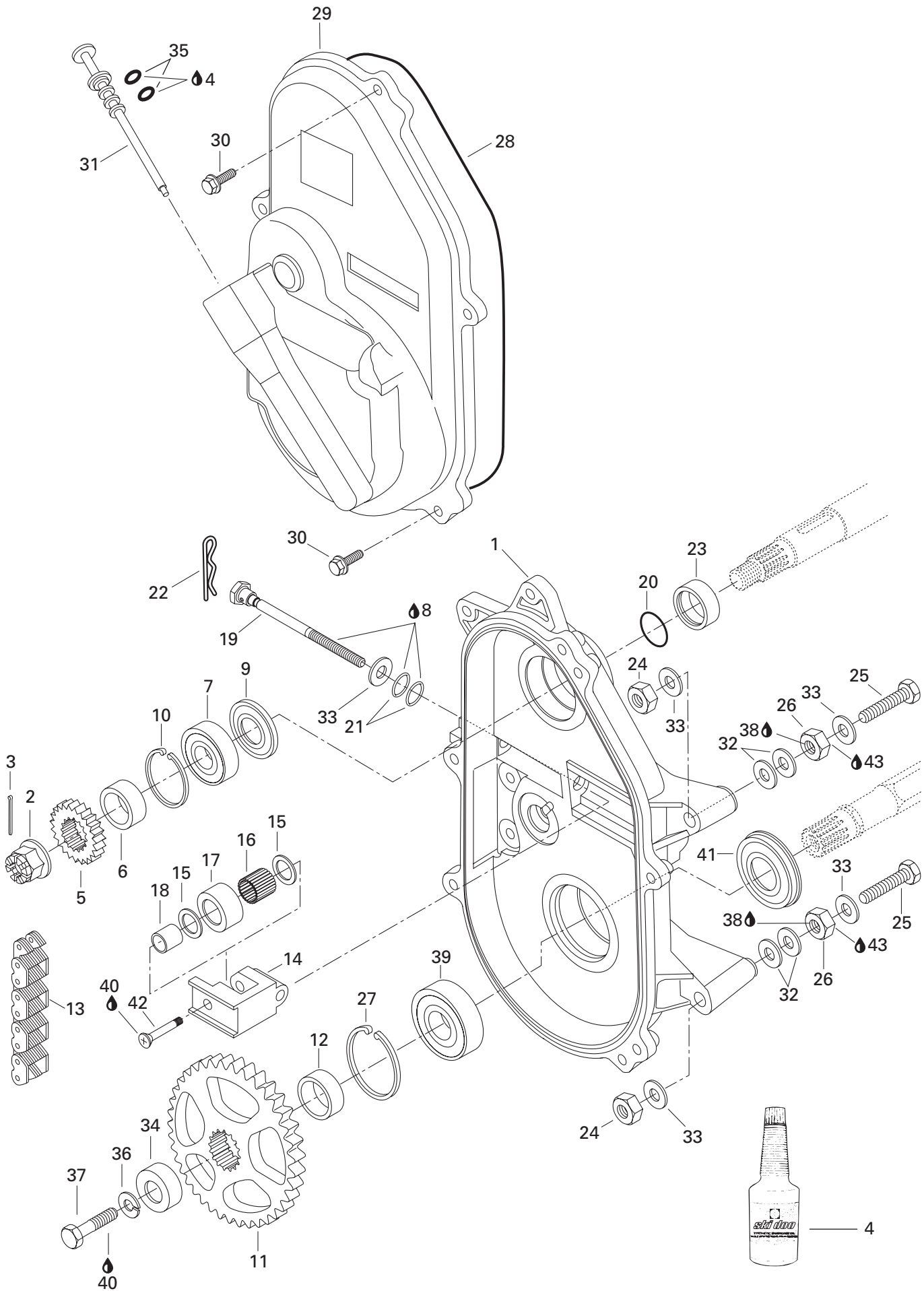


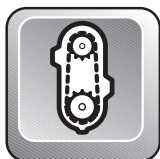


Carburetors (809) Carburateurs (809)

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
72	404 139 800	Spring	Ressort.....	-	-	3
73	404 154 200	Adjuster Screw	Vis	-	-	3
74	404 142 000	Plate Ass'y	Plaque ass.	-	-	3
75	404 139 600	Nut (MAG)	Écrou (MAG)	-	-	1
N 76	404 161 828	Hose	Durite	-	-	6
77	404 112 000	Tool Kit	Ens. d'outils	-	-	1
N 78	861 766 800	Ens. de haute altitude , (non illustré)	High Altitude Kit , (Not Shown)	-	-	Opt



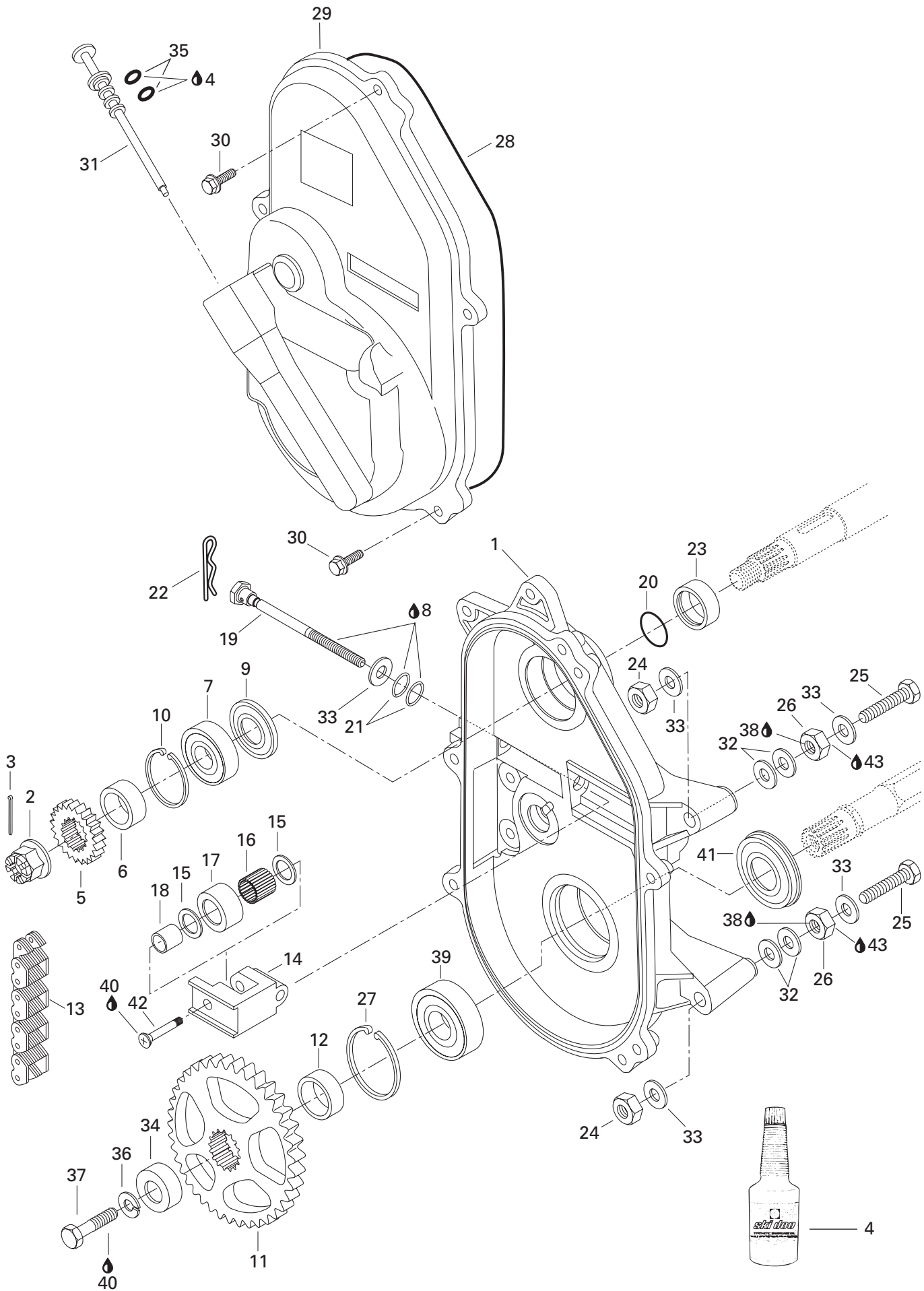


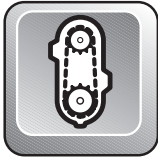
Chaincase Carter de chaîne

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

1	504 146 600	Chaincase	Carter de chaîne	1	1	1
2	732 610 012	Castellated Nut M20	Écrou à crénaux M20	1	1	1
3	371 006 300	Cotter Pin	Goupille fendue	1	1	1
4	413 803 300	Synthetic Chaincase Oil (12 x 355 ml)....	Huile synthétique (carter chaîne) (12 x 355 ml) .	@	@	@
5	504 139 700	Sprocket (24 Tooth, Large)	Pignon (24 dents, large).....	1	-	-
	504 084 300	Sprocket (25 Tooth, Large)	Pignon (25 dents, large).....	-	1	-
	504 085 300	Sprocket (26 Tooth, Large)	Pignon (26 dents, large).....	-	-	1
6	504 147 200	Shim	Cale épaisseur	1	1	1
7	405 404 400	Ball Bearing 6205.....	Roulement à billes 6205.....	1	1	1
8	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@	@	@
9	415 049 300	Seal	Joint étanche	1	1	1
10	371 901 700	Circlip (Interior)	Circlip (intérieur)	1	1	1
11	504 148 500	Sprocket Large (43 Tooth)	Roue dentée large (43 dents)	1	1	1
12	501 021 800	Inner Shim	Cale intérieure	1	1	1
N 13	504 151 830	Drive Chain Large (72 Links).....	Chaîne large (72 maillons).....	1	1	1
14	504 081 000	Chain Tensioner	Tendeur de chaîne	1	1	1
15	504 080 300	Washer	Rondelle.....	2	2	2
16	405 403 000	Needle Bearing	Roulement à aiguilles.....	1	1	1
17	414 531 300	Roller	Rouleau.....	1	1	1
18	504 080 200	Spacer	Entretoise	1	1	1
N 19	732 601 311	Adjusting Screw	Vis de réglage.....	1	1	1
20	414 876 700	O-Ring	Joint torique	1	1	1
21	414 484 400	O-Ring	Joint torique	2	2	2
22	414 575 600	Hair Pin	Goupille de sûreté	1	1	1
23	507 031 500	Spacer	Entretoise	1	1	1
24	228 501 045	Elastic Locking Nut M10	Écrou de blocage élastique M10.....	3	3	3
25	732 601 003	Hex. Screw M10 x 75.....	Vis hex. M10 x 75	3	3	3
26	504 083 800	Spacer	Entretoise	3	3	3
27	414 784 900	Circlip (Interior)	Circlip (intérieur)	1	1	1
28	414 362 300	O-Ring	Joint torique	1	1	1
29	080 039 500	Chaincase Cover	Couvercle de carter de chaîne.....	1	1	1
30	732 600 004	Hex. Screw M6 x 30	Vis hex M6 x 30	5	5	5
31	572 092 700	Filler Cap	Bouchon de remplissage	1	1	1
32	504 073 700	Washer	Rondelle.....	@	@	@
33	224 001 211	Washer 10 mm.....	Rondelle 10 mm.....	7	7	7
34	501 022 400	Cap	Capuchon	1	1	1
35	414 969 400	O-Ring	Joint torique	2	2	2
36	224 701 188	Lock Washer 10 mm.....	Rondelle-frein 10 mm.....	1	1	1

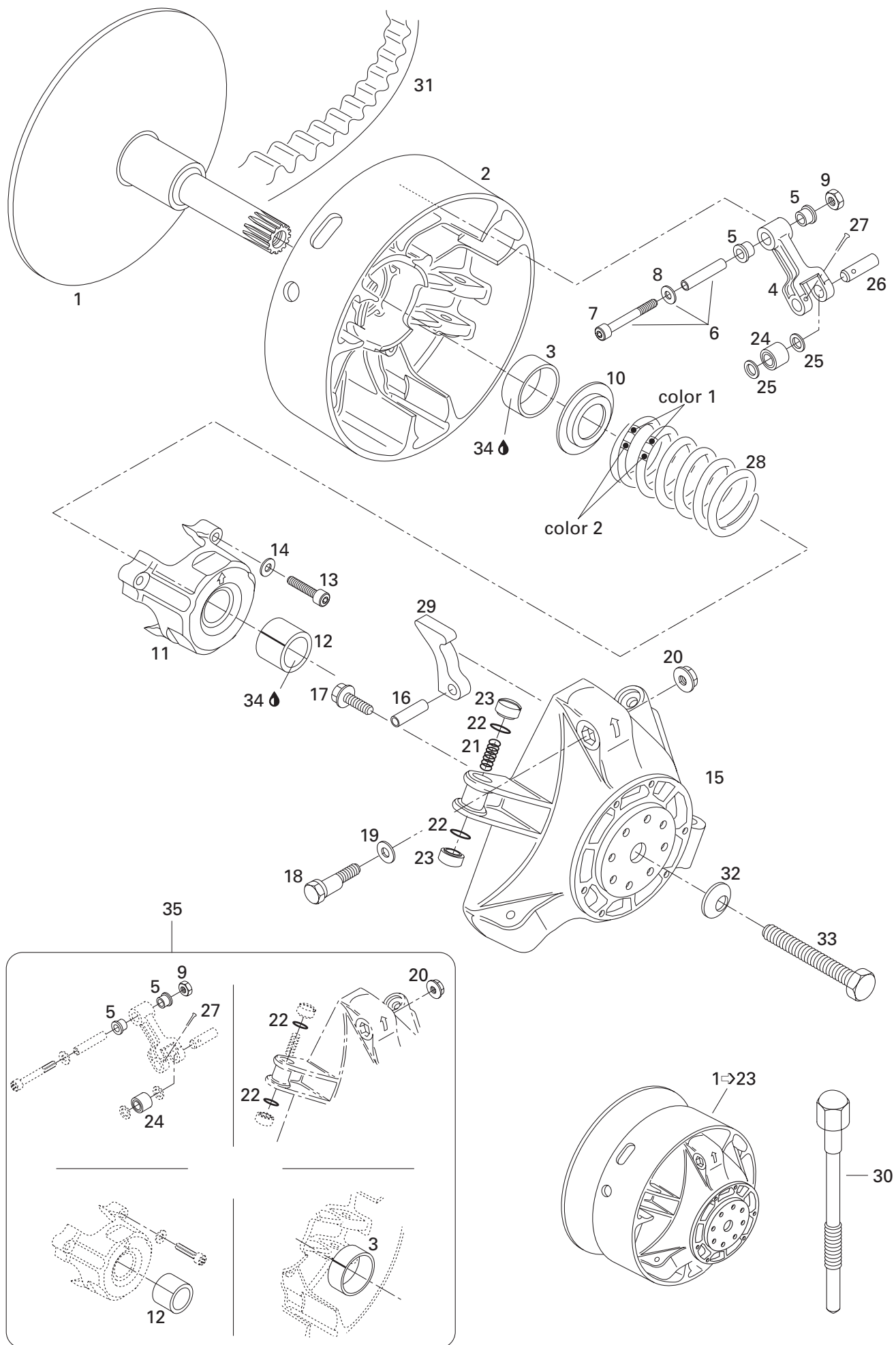


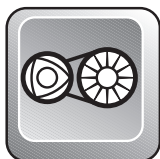


Chaincase Carter de chaîne

FORMULA III

			6	7	8
			0	0	0
			0	0	0
37	222 002 565	Hex. Screw M10 x 25	1	1	1
38	293 800 015	Loctite 242, 10 ml	@	@	@
39	405 403 900	Ball Bearing 6206	1	1	1
40	413 707 400	Loctite 271, 10 cc	@	@	@
41	581 056 500	Oil Seal Ass'y	1	1	1
42	732 601 144	Screw	1	1	1
43	413 701 000	Loctite 767, Antiseize Lubricant, 12 oz	@	@	@



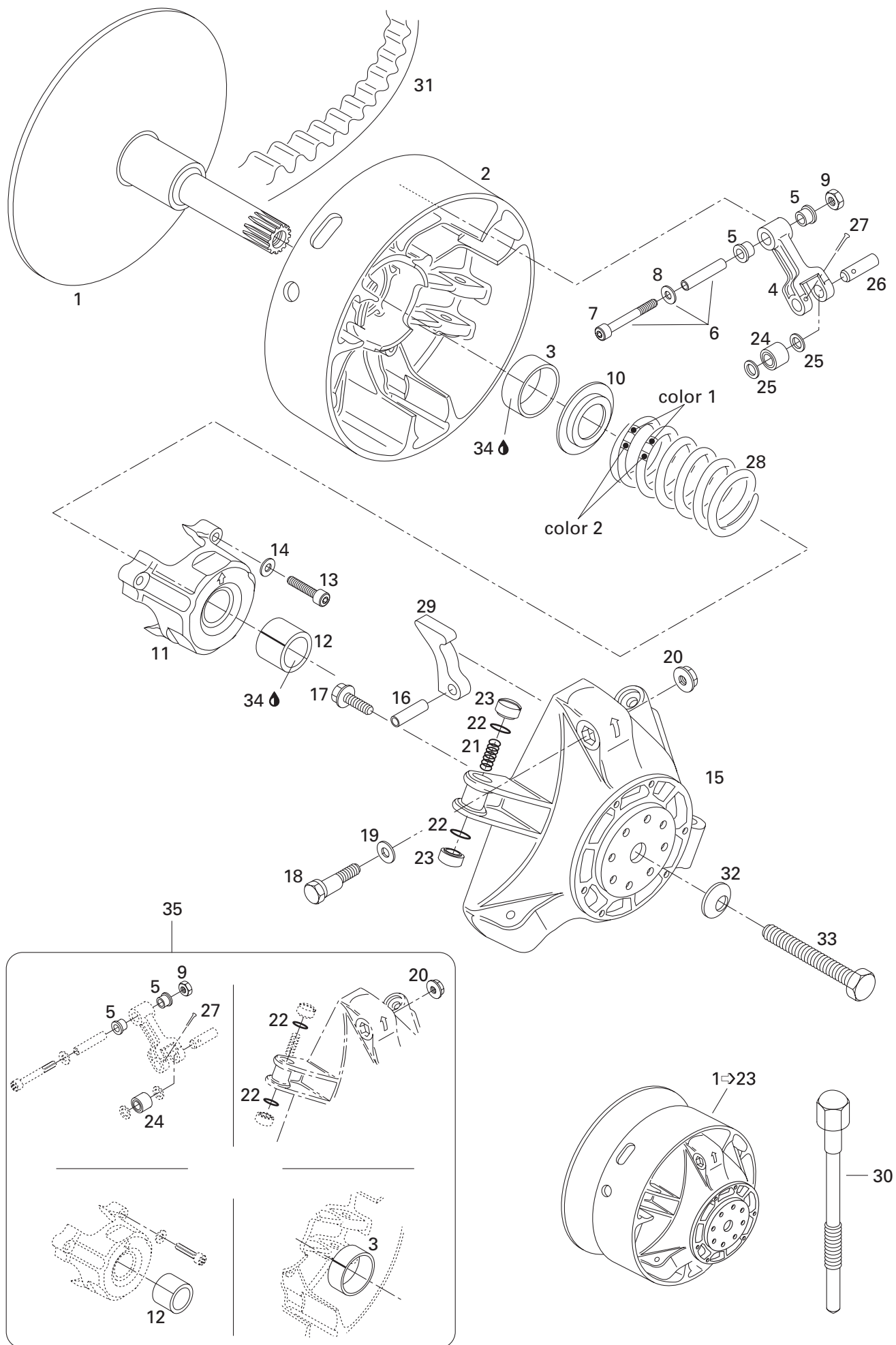


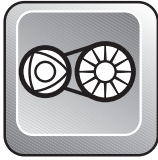
Drive Pulley Poulie motrice

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

N 1→23	417 222 155	Drive Pulley Ass'y	Poulie motrice ass.	1	1	1
N 1	417 222 160	Fixed Flange	Flasque fixe	1	1	1
N 2→3	417 222 049	Sliding Flange Ass'y	Flasque coulissante ass.	1	1	1
3	417 004 201	Bushing	Douille	1	1	1
4→5	417 003 801	Lever Ass'y	Levier ass.	3	3	3
5	417 004 305	Bushing	Douille	6	6	6
6→8	417 004 800	Screw Ass'y	Vis ass.	3	3	3
7	222 965 065	Socket Head Screw M6 x 50	Vis Allen M6 x 50	3	3	3
8	224 061 151	Flat Washer 6 mm	Rondelle plate 6 mm	3	3	3
9	228 561 045	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	3	3	3
N 10	417 222 044	Spring Seat	Siège du ressort	1	1	1
N 11→12	417 222 157	Spring Cover Ass'y	Couvercle de ressort ass.	1	1	1
12	417 004 501	Bushing	Douille	1	1	1
13	222 964 066	Socket Head Screw M6 x 40	Vis Allen M6 x 40	3	3	3
14	420 245 370	Washer	Rondelle	3	3	3
N 15	417 222 059	Governor Cup	Cuvette du régulateur	1	1	1
16	732 804 009	Rolled Pin M8 x 24	Goupille d'assemblage M8 x 24	3	3	3
17	210 361 890	Hex. Screw M6 x 18	Vis hex. M6 x 18	6	6	6
18	417 005 500	Calibration Screw	Vis de calibration	3	3	3
19	417 005 600	Washer	Rondelle	3	3	3
20	233 061 414	Hex. Flanged Nut M6	Écrou hex. à épaulement M6	3	3	3
21	417 005 700	Spring	Ressort.....	3	3	3
22	732 401 030	O-Ring	Joint torique	6	6	6
N 23	417 222 107	Slider Shoe	Glissière	6	6	6
24	417 003 900	Roller	Rouleau	3	3	3
25	417 004 302	Stopper Washer	Rondelle de butée	6	6	6
26	417 004 308	Pin	Goupille	3	3	3
27	732 958 001	Cotter Pin	Goupille fendue	3	3	3
28	414 768 200	Spring (Green/Blue)	Ressort (vert/bleu)	1	-	-
	415 034 900	Spring (Violet/Blue)	Ressort (violet/bleu)	-	1	1
N 29	417 005 297	Ramp 297	Rampe 297	3	3	-
N	417 005 295	Ramp 295	Rampe 295	-	-	3
30	529 022 400	Drive Puller	Extracteur de poulie	1	1	1
N 31	417 300 066	Drive Belt	Courroie d'entraînement	1	1	1
32	732 900 021	Conical Spring Washer	Rondelle-ressort conique	1	1	1
33	417 120 000	Drive Pulley Bolt	Boulon de poulie motrice	1	1	1
34	413 703 100	Loctite 609, 10cc	Loctite 609, 10cc	@	@	@
35	417 006 100	Clutch Repair Kit	Ens. de réparation d'embrayage ...	1	1	1



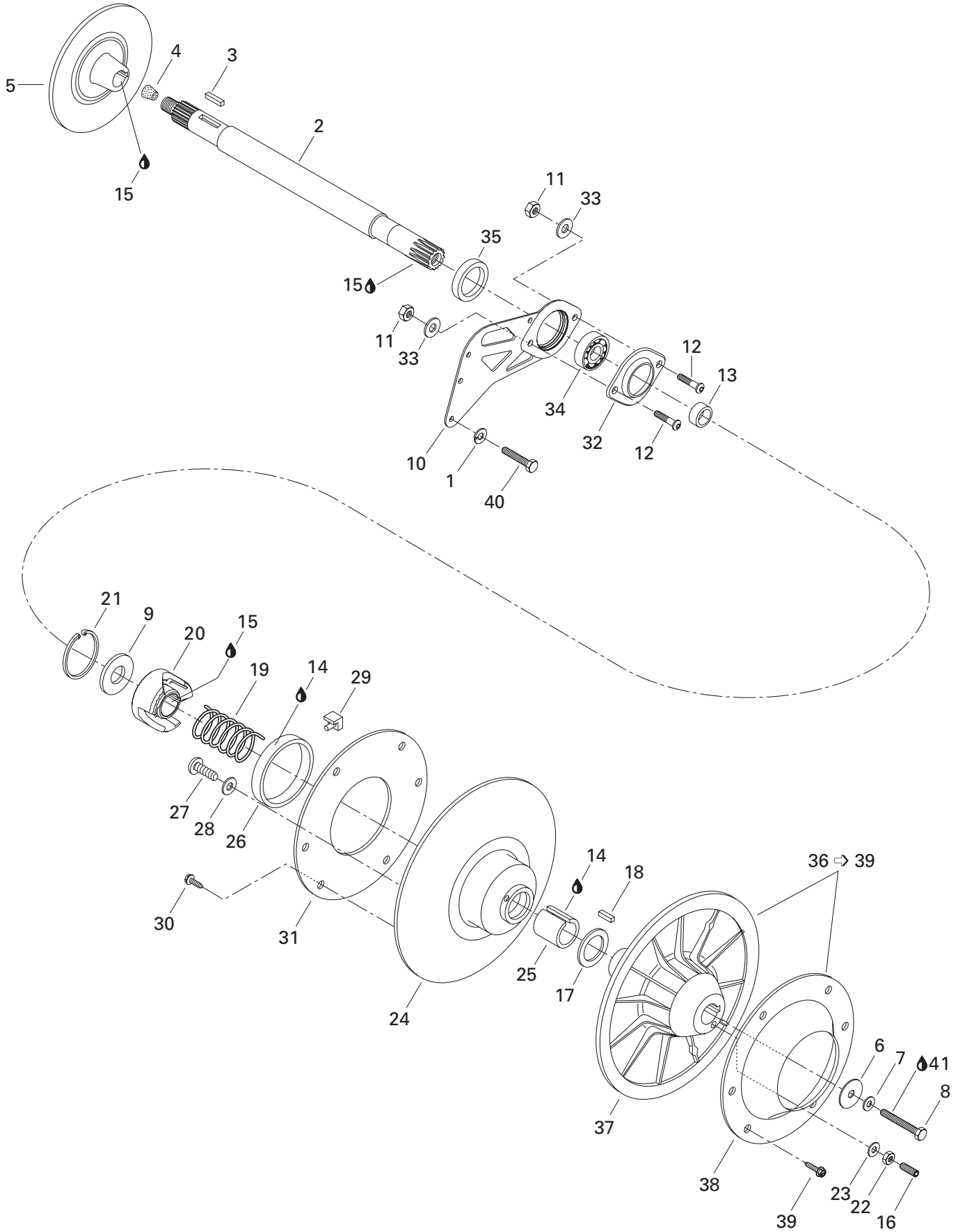


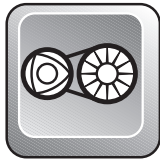
Drive Pulley Poulie motrice

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

N 36	861 767 000	<i>High Altitude Kit</i> (Not Shown)	<i>Ens. haute altitude</i> (non illustré).....	Opt	-	-
N	861 766 900	<i>High Altitude Kit</i> (Not Shown)	<i>Ens. haute altitude</i> (non illustré).....	-	Opt	-
N	861 766 800	<i>High Altitude Kit</i> (Not Shown)	<i>Ens. haute altitude</i> (non illustré).....	-	-	Opt

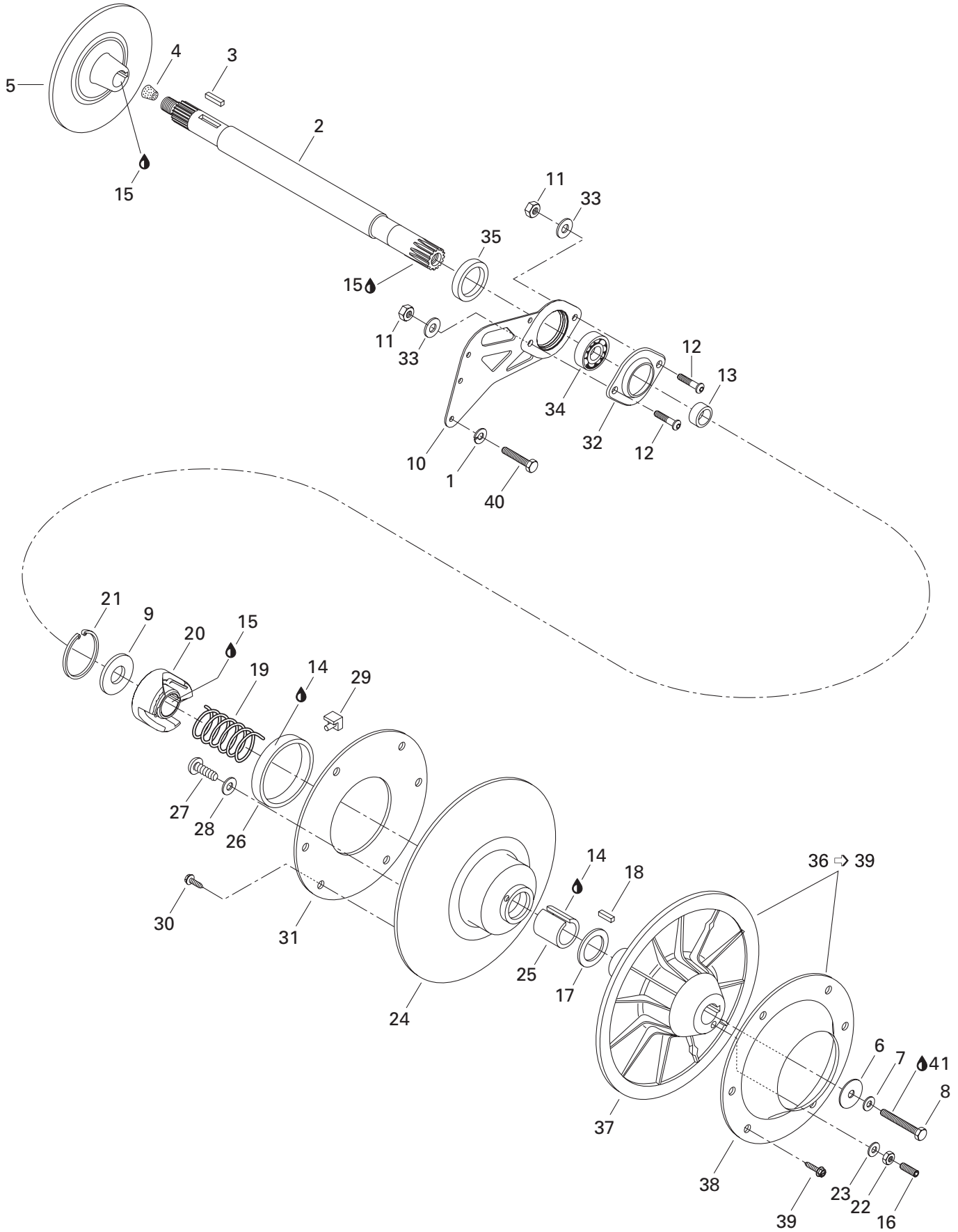


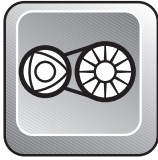


Driven Pulleys Poulies menées

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
1	224 761 110	Lock Washer 6 mm	Rondelle frein 6 mm	4	4	4
2	501 026 300	Countershaft	Arbre de renvoi	1	1	1
3	507 021 300	Key	Clavette	1	1	1
4	414 784 800	Cork	Bouchon de liège	1	1	1
5	507 031 300	Disk	Disque	1	1	1
6	517 293 300	Washer	Rondelle	1	1	1
7	503 183 100	Washer	Rondelle	1	1	1
8	222 087 565	Hex. Screw M8 x 75	Vis hex. M8 x 75	1	1	1
9	504 141 800	Washer	Rondelle	1	1	1
10	080 039 300	Casting Spacer	Entretoise moulée	1	1	1
11	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	2	2	2
N 12	205 483 046	Socket Head Screw M8 x 25	Vis Allen M8 x 25	2	2	2
13	417 126 302	Spacer	Entretoise	1	1	1
14	413 703 100	Loctite 609, 10cc	Loctite 609, 10cc	@	@	@
15	413 701 000	Loctite 767, Antiseize Lubricant, 12oz ...	Loctite 767, lubrifiant antigrippage, 12oz ...	@	@	@
16	206 263 044	Set Screw M6 x 30	Vis de pression M6 x 30	3	3	3
17	504 141 900	Thrust Washer	Rondelle d'appuie	1	1	1
18	414 820 800	Key	Clavette	1	1	1
19	414 558 900	Release Spring (Beige)	Ressort de rappel (Beige)	1	1	1
N 20	417 126 339	Cam	Came	1	1	1
21	371 903 100	Circlip	Circlip	1	1	1
22	228 061 045	Nut M6	Écrou M6	3	3	3
23	420 245 370	Washer	Rondelle	3	3	3
24→31	504 143 600	Sliding Flange Ass'y	Flasque coulissante ass.	1	1	1
25	415 011 200	Bushing	Douille	1	1	1
26→28	860 423 000	Bushing Garlock Kit	Ens. de Coussinet Garlock	1	1	1
27	205 451 286	Socket Head Screw M5 x 12	Vis Allen M5 x 12	3	3	3
28	399 910 000	Washer	Rondelle	3	3	3
29	414 918 000	Cam Slider Shoe	Glissière de came	3	3	3
30	732 601 067	Hex. Screw M5 x 11	Vis hex. M5 x 11	6	6	6
31	504 142 100	Ring	Cerceau	1	1	1
32	501 026 900	Flange	Flasque	1	1	1
33	224 081 171	Flat Washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm	2	2	2
34	405 408 200	Ball Bearing	Roulement à billes	1	1	1
35	504 149 100	Spacer	Entretoise	1	1	1
36→39	417 010 400	Fixed Flange Ass'y	Flasque fixe ass.	1	1	1
37	417 010 200	Fixed Flange	Flasque fixe	1	1	1
38	504 142 000	Cup	Couple	1	1	1



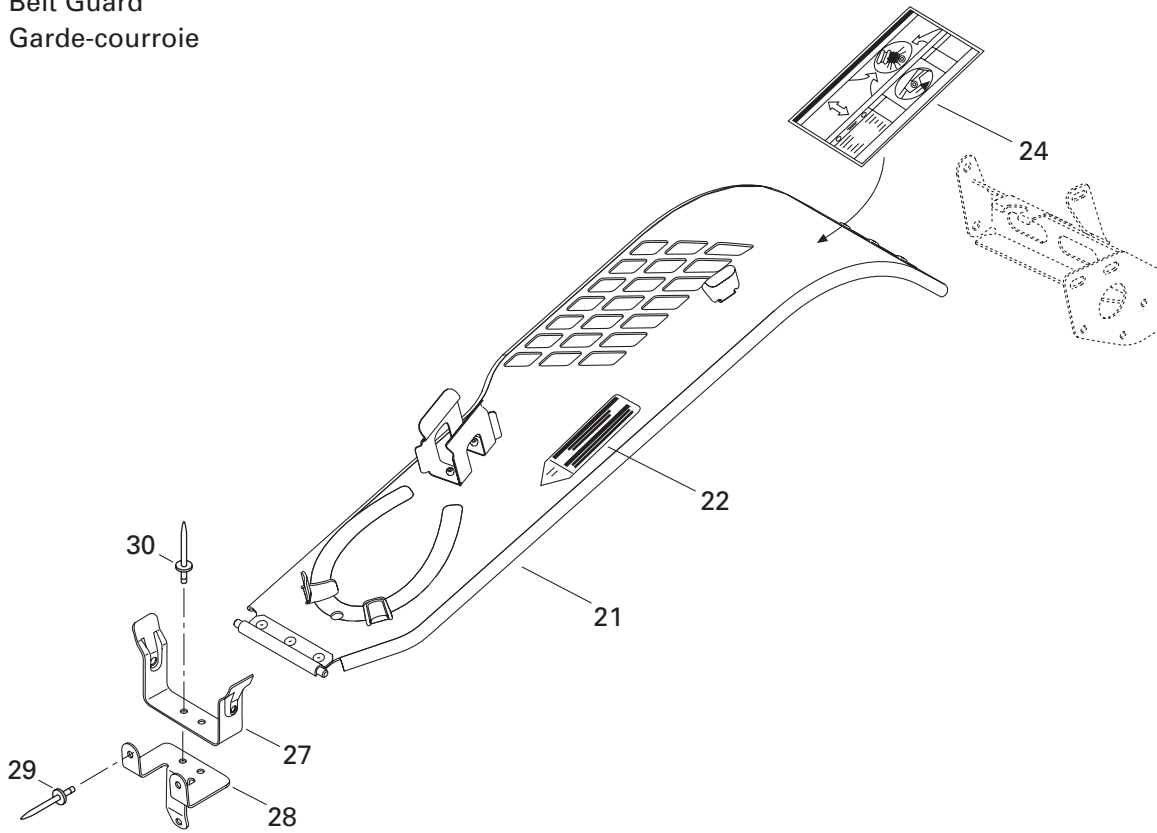


Driven Pulleys Poulies menées

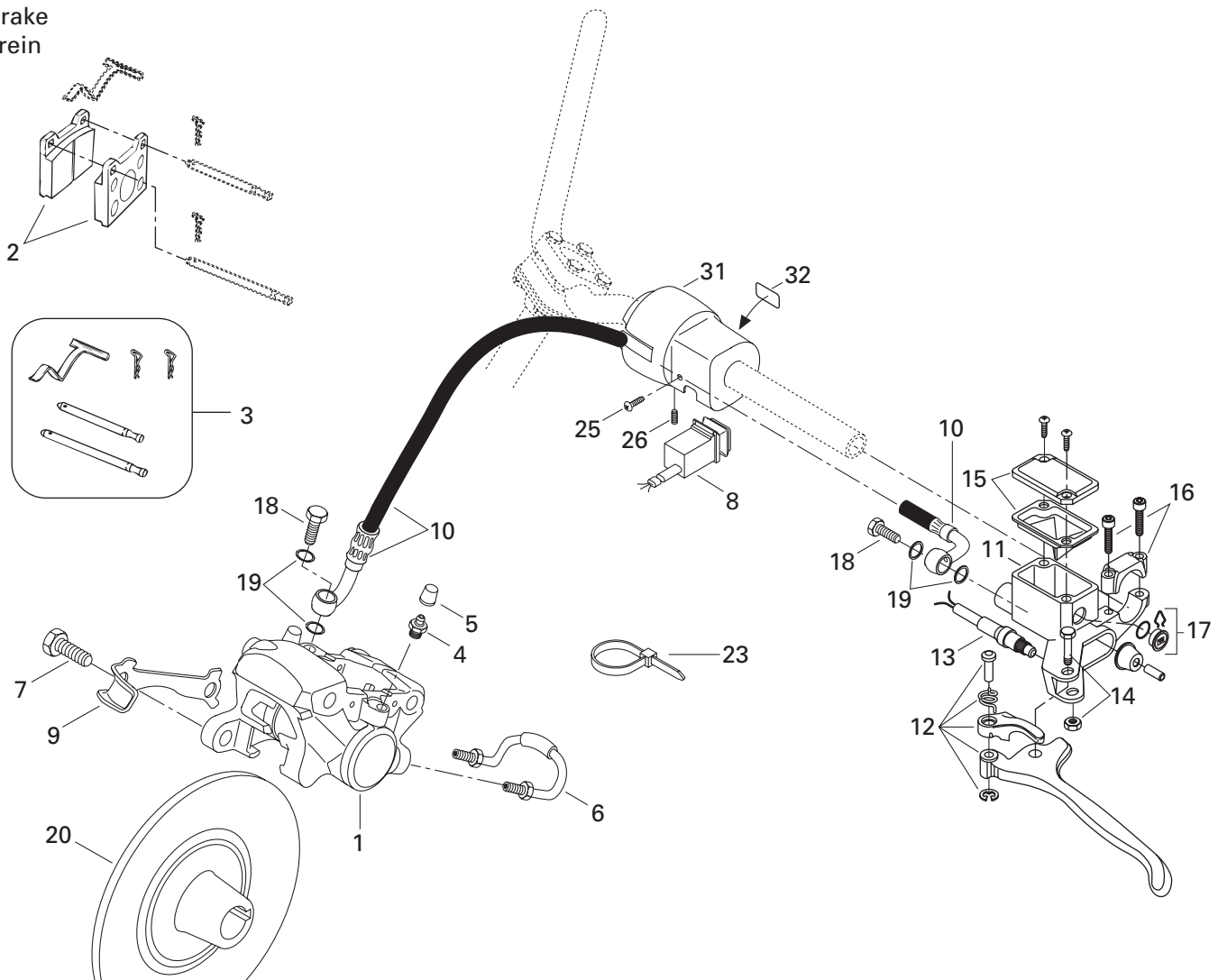
FORMULA III

			6	7	8
39	732 601 067	Hex. Tapping Screw M5 x 11	6	6	6
40	222 061 865	Hex. Screw M6 x 18	4	4	4
41	293 800 015	Loctite 242, 10 ml	@	@	@
		Vis hex. autotaraudeuse M5 x 11	6	6	6
		Vis hex. M6 x 18	4	4	4
		Loctite 242, 10 ml	@	@	@

Belt Guard
Garde-courroie



Brake
Frein





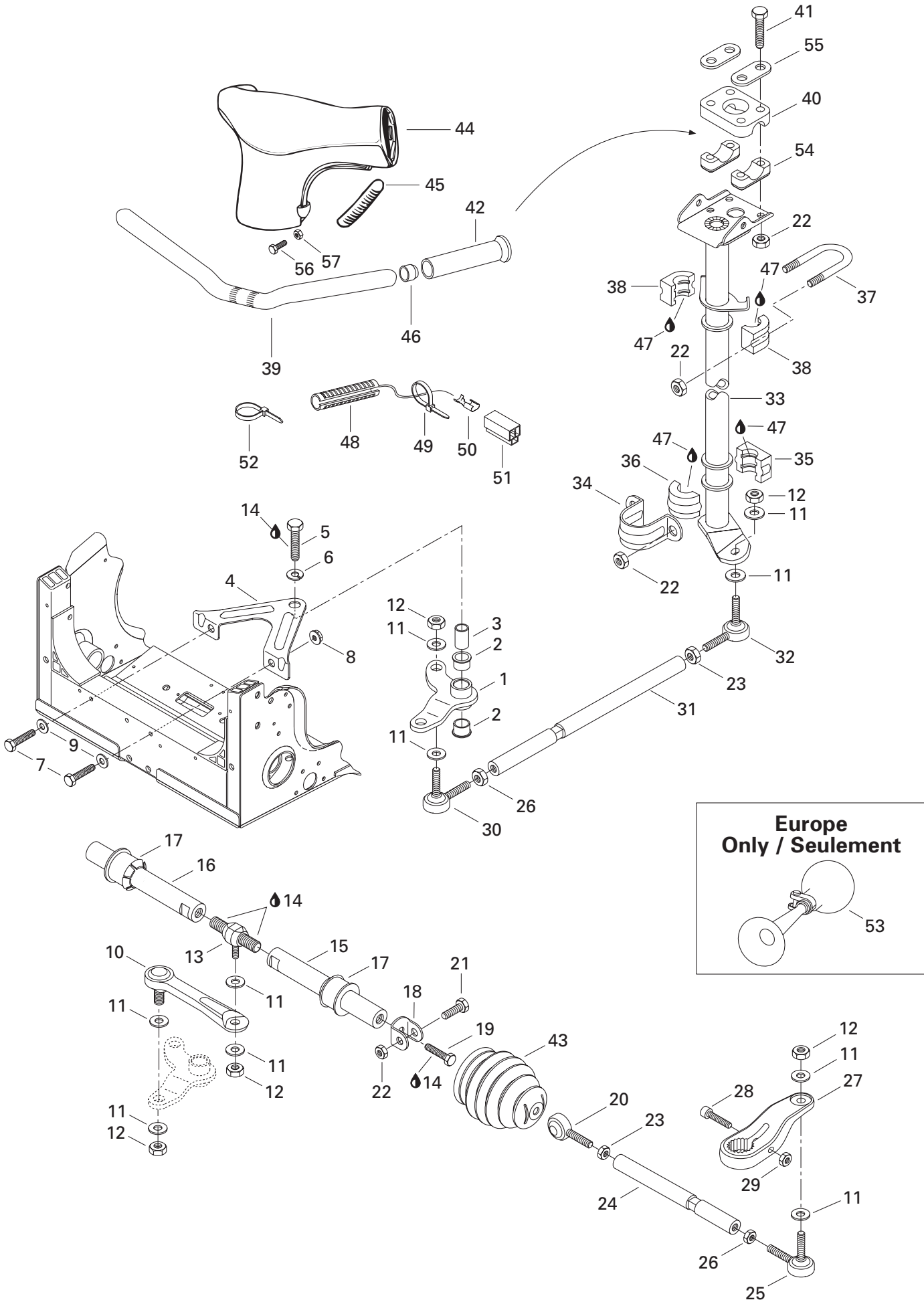
Hydraulic Brake and Belt Guard

Frein hydraulique et garde-courroie

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

1 → 6	414 920 000	Caliper	Étrier	1	1	1
2	414 990 000	Brake Pad Kit	Ens. de garnitures de frein	1	1	1
3	414 990 700	Kit (Pins, Retainers, Spring)	Ensemble (tiges, goupilles, ressort) ..	1	1	1
4	414 989 800	Bleeder Screw	Vis de purge	2	2	2
5	414 989 700	Boot	Capuchon	2	2	2
6	414 989 900	Rigid Tubing	Tube	1	1	1
7	207 103 544	Hex. Screw M10 x 35	Vis Hex. M10 x 35	2	2	2
N 8	515 175 294	Switch	Commutateur	1	1	1
9	507 031 900	Locking Tab	Frein de vis	1	1	1
N 10	507 032 220	Hose	Boyau	1	1	1
11 → 17	415 099 500	Master Cylinder	Maître cylindre	1	1	1
12	415 075 300	Lever Ass'y	Levier ass.	1	1	1
13	415 117 500	Microswitch Ass'y	Micro-contact ass.	1	1	1
14	415 030 000	Pin Ass'y	Axe ass.	1	1	1
15	415 029 900	Cap	Capuchon	1	1	1
16	415 029 800	Clamp Ass'y	Bride ass.	1	1	1
17	414 990 600	Window	Fenêtre.....	1	1	1
18	414 920 500	Banjo Bolt	Boulon Banjo	2	2	2
19	414 920 600	Washer	Rondelle.....	4	4	4
20	507 031 300	Disk	Disque.....	1	1	1
N 21 → 22	417 300 050	Belt Guard Ass'y	Garde-courroie ass.	1	1	1
N 22	516 000 132	Warning Label	Décalque d'avertissement.....	1	1	1
23	414 115 200	Tie-Rap	Attache	1	1	1
24	418 001 713	Decal (Suspension Adjustment)	Décalque (ajustement suspension)	1	-	-
	418 001 715	Decal (Suspension Adjustment)	Décalque (ajustement suspension)	-	1	1
25	414 473 200	Phillips Self Tapping Screw	Vis autotaraudeuse cruciforme	1	1	1
26	414 440 800	Set Screw M8 x 10	Vis de pression M8 x 10	1	1	1
27	518 202 100	Pulley Guard Bracket	Attache garde poulie	1	1	1
28	518 317 000	Pulley Guard Support	Support garde poulie	1	1	1
29	390 409 600	Pop Rivet	Pop rivet.....	3	3	3
30	390 402 200	Pop Rivet	Pop rivet.....	2	2	2
N 31	515 175 307	Brake Housing	Logement frein	1	1	1
32	415 025 500	Switch Decal	Décalque d'interrupteur	1	1	1



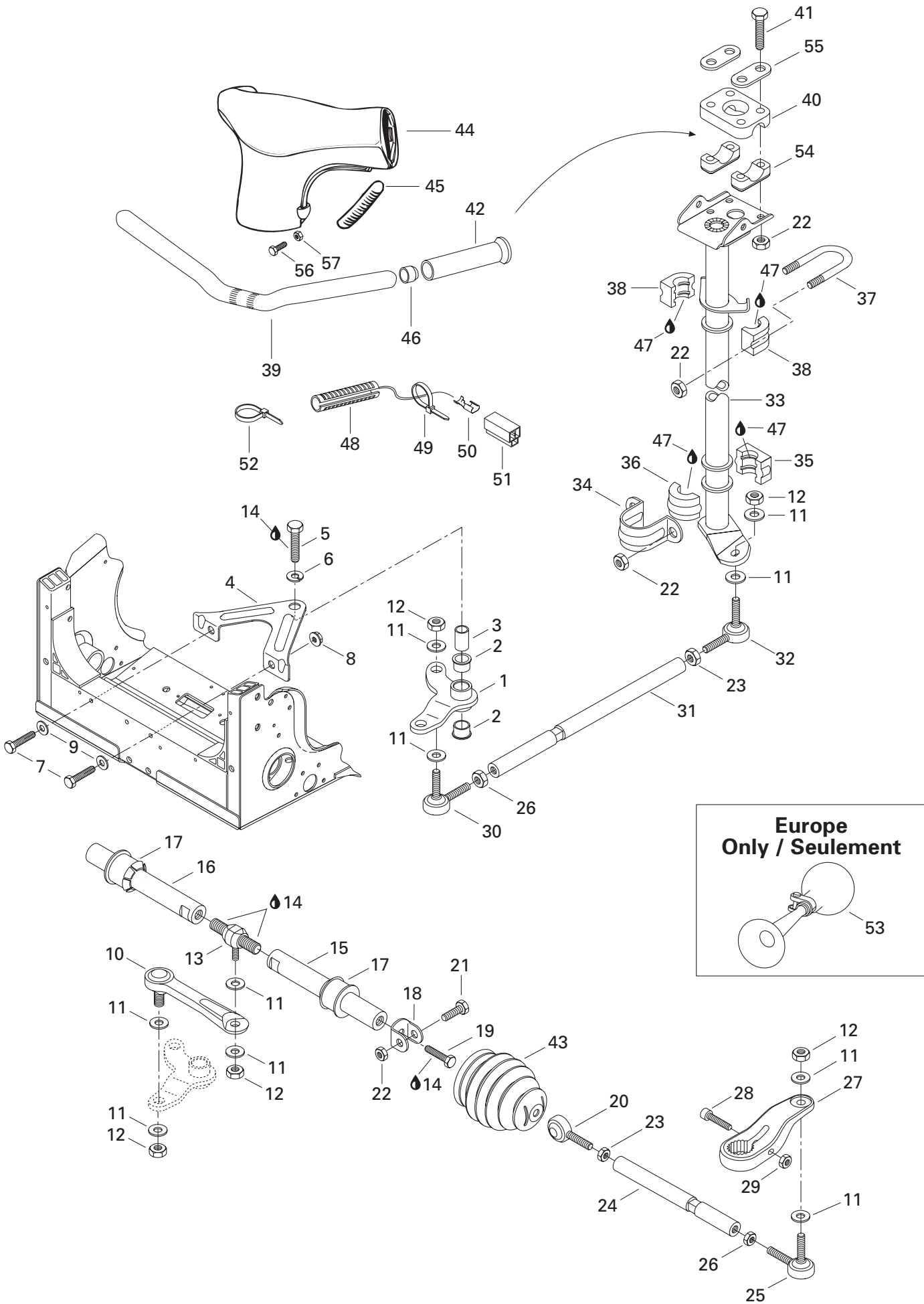


Steering System

Système de direction

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
1	506 129 500	Pivot Arm	Bras de pivot	1	1	1
2	415 041 100	Cushion	Coussinet	2	2	2
3	506 131 500	Pivot	Pivot	1	1	1
4	506 138 400	Pivot Support	Support de pivot	1	1	1
5	207 006 044	Hex. Screw M10 x 60	Vis hex. M10 x 60	1	1	1
6	— XXX —	Lock Washer 10 mm	Rondelle frein 10 mm	1	1	1
7	207 066 044	Hex. Screw M6 x 60	Vis hex. M6 x 60	2	2	2
8	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	2	2	2
9	224 061 121	Flat Washer	Rondelle plate	2	2	2
10	415 059 800	Stud Ball Lever	Levier à rotule	1	1	1
11	503 175 800	Washer	Rondelle	12	12	12
12	732 610 042	Elastic Stop Nut M10	Écrou d'arrêt élastique M10	6	6	6
13	415 053 300	Double Ball Joint	Joint à rotule double	1	1	1
14	413 707 400	Loctite 271, 10cc	Loctite 271, 10cc	@	@	@
15	506 129 400	Sliding Bar (Short)	Barre coulissante (courte)	1	1	1
16	506 129 402	Sliding Bar (Long)	Barre coulissante (longue)	1	1	1
17	572 108 500	Cushion	Coussinet	2	2	2
18	506 138 300	Bracket	Attache	2	2	2
19	222 002 565	Hex. Screw M10 x 25	Vis hex. M10 x 25	2	2	2
20	415 048 600	L.H. Ball Joint	Joint à rotule GA	2	2	2
21	222 084 065	Hex. Screw M8 x 40	Vis hex. M8 x 40	2	2	2
22	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	10	10	10
23	732 610 011	Jam Nut M10	Contre-écrou M10	3	3	3
24	506 129 600	Tie Rod	Barre d'accouplement	2	2	2
25	415 012 400	Ball Joint	Joint à rotule	2	2	2
26	732 610 010	Jam Nut M10	Contre-écrou M10	3	3	3
N 27	506 151 157	R.H. Steering Arm	Bras de direction DR	1	1	1
N	506 151 159	L.H. Steering Arm	Bras de direction GA	1	1	1
28	222 983 565	Socket Head Screw M8 x 35	Vis Allen M8 x 35	2	2	2
29	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	2	2	2
30	414 768 000	R.H. Ball Joint	Joint à rotule DR	1	1	1
31	506 131 200	Tie Rod	Barre d'accouplement	1	1	1
32	414 768 100	L.H. Ball Joint	Joint à rotule GA	1	1	1
N 33	506 151 169	Main Tube	Arbre de direction	1	1	1
34	517 126 200	Retaining Support	Support de retenue	1	1	1
35	572 064 400	Bushing (Lower Half)	Douille (demi inférieure)	1	1	1
36	572 064 500	Bushing (Upper Half)	Douille (demi supérieure)	1	1	1
37	506 060 600	«U» Clamp	Bride en «U»	1	1	1

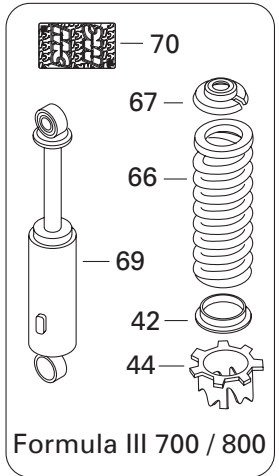
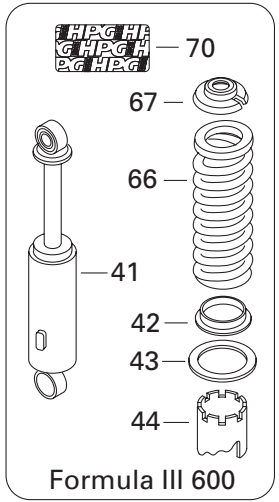
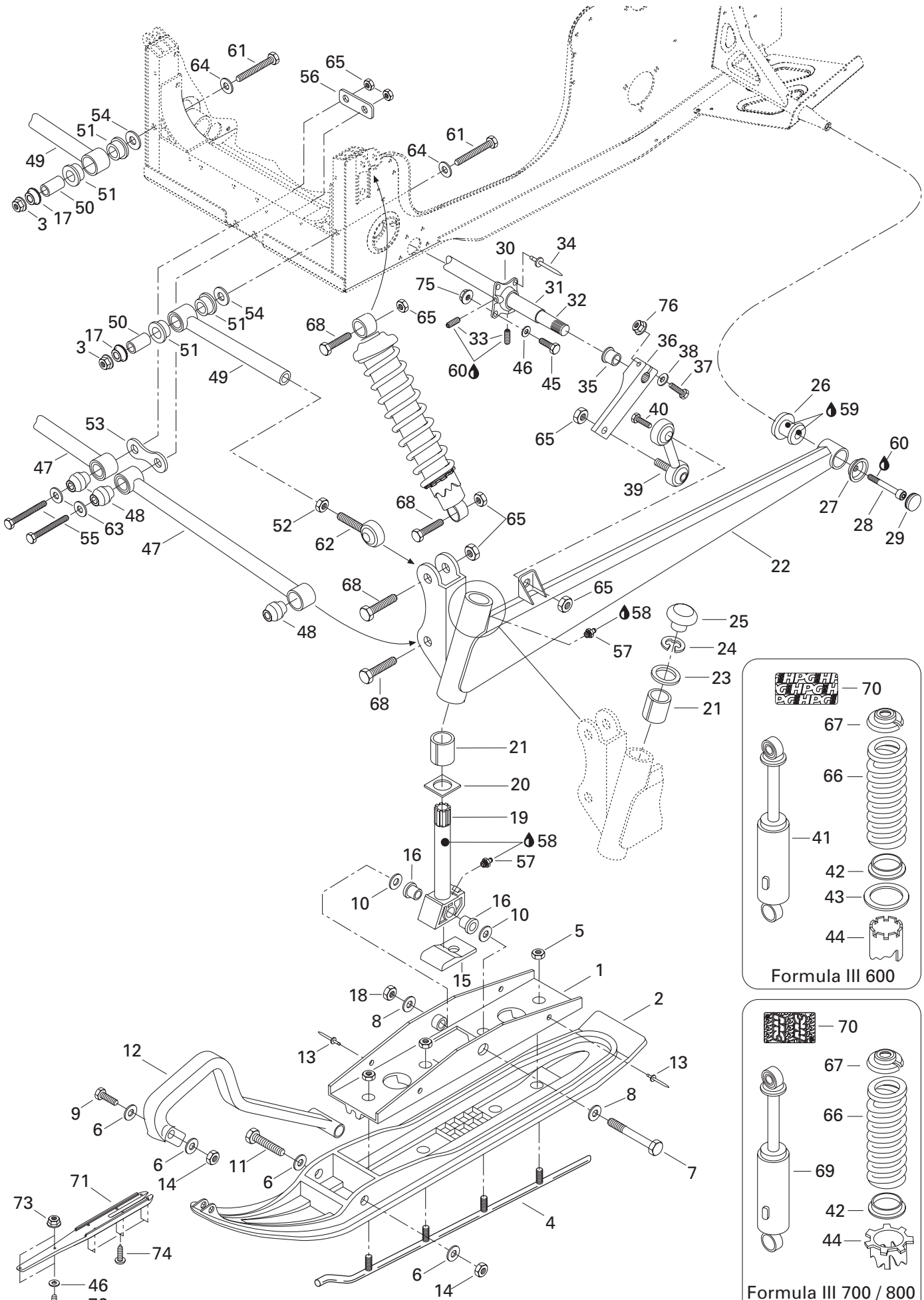




Steering System Système de direction

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
38	572 067 100	Half Bushing	Demi-douille	2	2	2
39	506 142 000	Handle Bar	Guidon	1	1	1
40	277 000 142	Steering Clamp	Bride de direction	1	1	1
41	222 085 565	Hex. Screw M8 x 55	Vis hex. M8 x 55	4	4	4
42	572 100 500	Handle Grip	Gaine de poignée	2	2	2
43	570 054 100	Tie Rod Cap	Capuchon de timonerie	2	2	2
N 44	506 151 182	Steering Padding	Coussin de sécurité	1	1	1
45	572 106 200	Keyway	Mortaise	2	2	2
46	572 081 900	Handle Bar End	Bout de guidon	2	2	2
47	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@	@	@
48	410 110 000	Heater	Élément chauffant	2	2	2
49	293 750 001	Tie Rap 94 mm	Attache 94 mm	2	2	2
N 50	515 175 252	Female Terminal	Terminal femelle	3	3	3
51	409 204 300	Female Connector Housing	Logement de raccord femelle	1	1	1
52	414 115 200	Tie Rap	Attache	2	2	2
53	415 040 700	Horn (Europe)	Avertisseur (Europe)	1	-	-
54	414 491 600	Steering Support	Support de guidon	2	2	2
N 55	506 151 196	Reinforcement	Renfort	2	2	2
56	222 852 065	Screw M5 x 20	Vis M5 x 20	2	2	2
57	228 751 045	Elastic Flanged Nut M5	Écrou élastique à épaulement M5	2	2	2

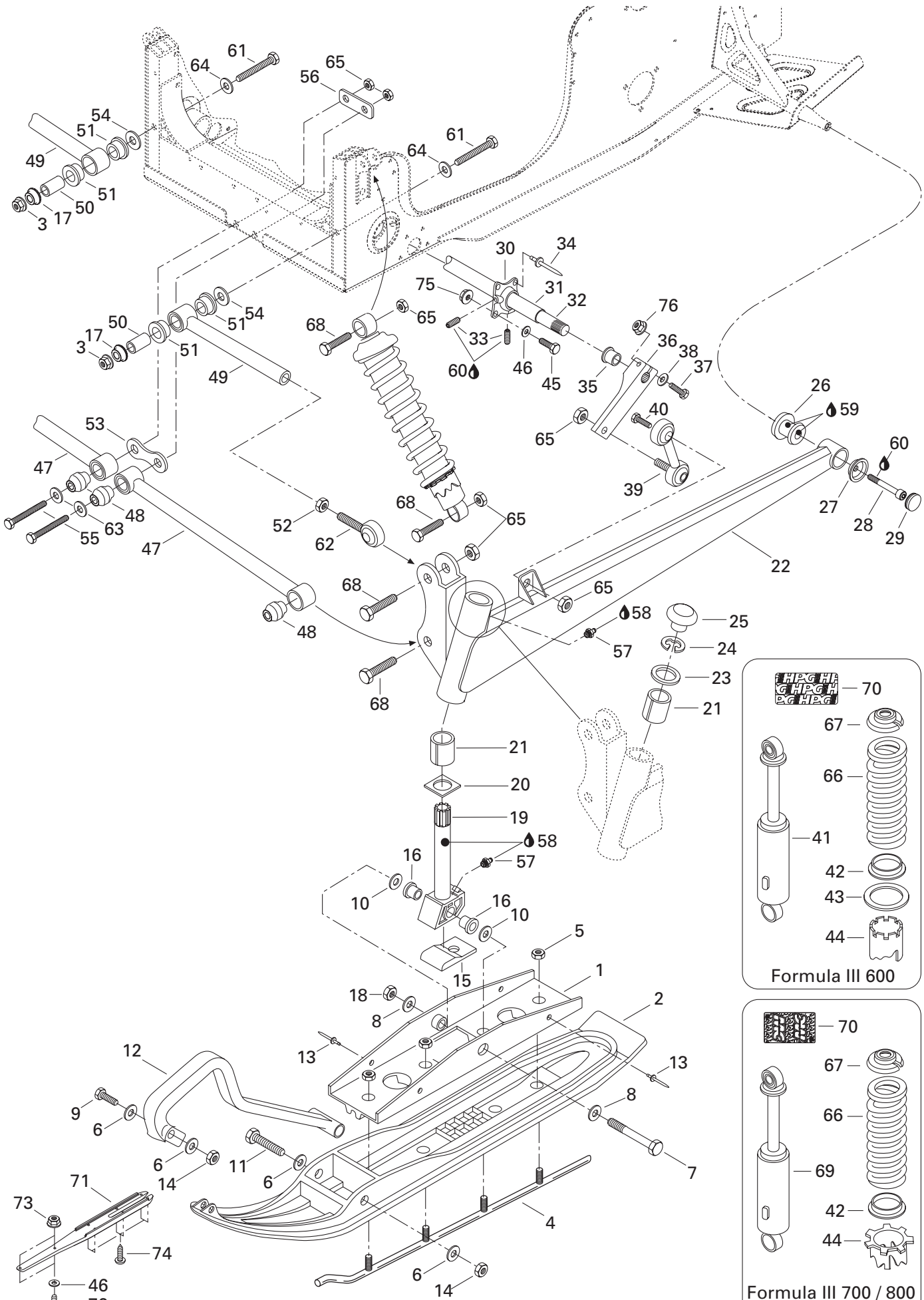




Front Suspension and Ski Suspension avant et ski

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
N 1	505 070 251	Bridge Ass'y	Pont ass.	2	2	2
N 2	505 070 189	Flexible Ski Liner (Black)	Ski de plastique flexible (noir)	2	2	2
N	505 070 190	Flexible Ski Liner (Black) (Europe)	Ski de plastique flexible (noir) (Europe)	2	-	-
3	228 701 045	Elastic Flanged Nut M10	Écrou élastique à épaulement M10	2	2	2
N 4-5	860 501 900	Carbide Runner Kit	Ens. lisse de carbure	1	1	1
5	228 501 045	Elastic Locking Nut M10	Écrou de blocage élastique M10	8	8	8
6	224 081 171	Flat Washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm	8	8	8
7	230 022 044	Hex. Screw M12 x 120	Vis hex. M12 x 120	2	2	2
8	506 136 400	Washer	Rondelle	4	4	4
9	207 085 044	Hex. Screw M8 x 50	Vis hex. M8 x 50	2	2	2
10	732 900 048	Washer	Rondelle	4	4	4
11	230 080 044	Hex. Screw M8 x 100	Vis hex. M8 x 100	2	2	2
12	572 101 000	Plastic Handle	Poignée de plastique	2	2	2
N 13	390 911 100	Pop Rivet	Pop rivet	4	4	4
14	232 581 414	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	4	4	4
15	570 053 300	Ski Stopper	Butée de ski	2	2	2
16	414 530 600	Cushion	Coussinet	4	4	4
17	506 148 400	Spacer	Entretoise	2	2	2
18	228 521 045	Elastic Stop Nut M12	Écrou d'arrêt élastique M12	2	2	2
19	506 144 500	Ski Leg	Jambe de ski	2	2	2
20	506 081 200	Wear Plate	Plaque d'usure	2	2	2
21	572 069 900	Cushion	Coussinet	4	4	4
N 22	505 070 174	R.H. Swing Arm	Bras oscillant DR	1	1	1
N	505 070 175	L.H. Swing Arm	Bras oscillant GA	1	1	1
23	506 080 900	Retaining Washer	Rondelle de retenue	2	2	2
24	371 910 400	Circlip	Circlip	2	2	2
25	572 091 300	Cap	Bouchon	2	2	2
26	570 062 700	Damper	Amortisseur de caoutchouc	2	2	2
27	506 128 500	Cup	Coupole	2	2	2
28	222 902 565	Socket Head Screw M10 x 25	Vis Allen M10 x 25	2	2	2
29	572 045 900	Cap	Capuchon	2	2	2
N 30	505 070 276	R.H. Housing	Logement DR	1	1	1
	506 138 900	L.H. Housing	Logement GA	1	1	1
31	506 136 200	Main Tube	Tube principal	1	1	1
32	506 134 300	Stabilizator	Stabilisateur	1	1	1
33	414 440 800	Set Screw M8 x 10	Vis d'ajustement M8 x 10	4	4	4
34	390 404 900	Pop Rivet	Pop rivet	6	6	6
35	415 039 500	Cushion	Coussinet	2	2	2



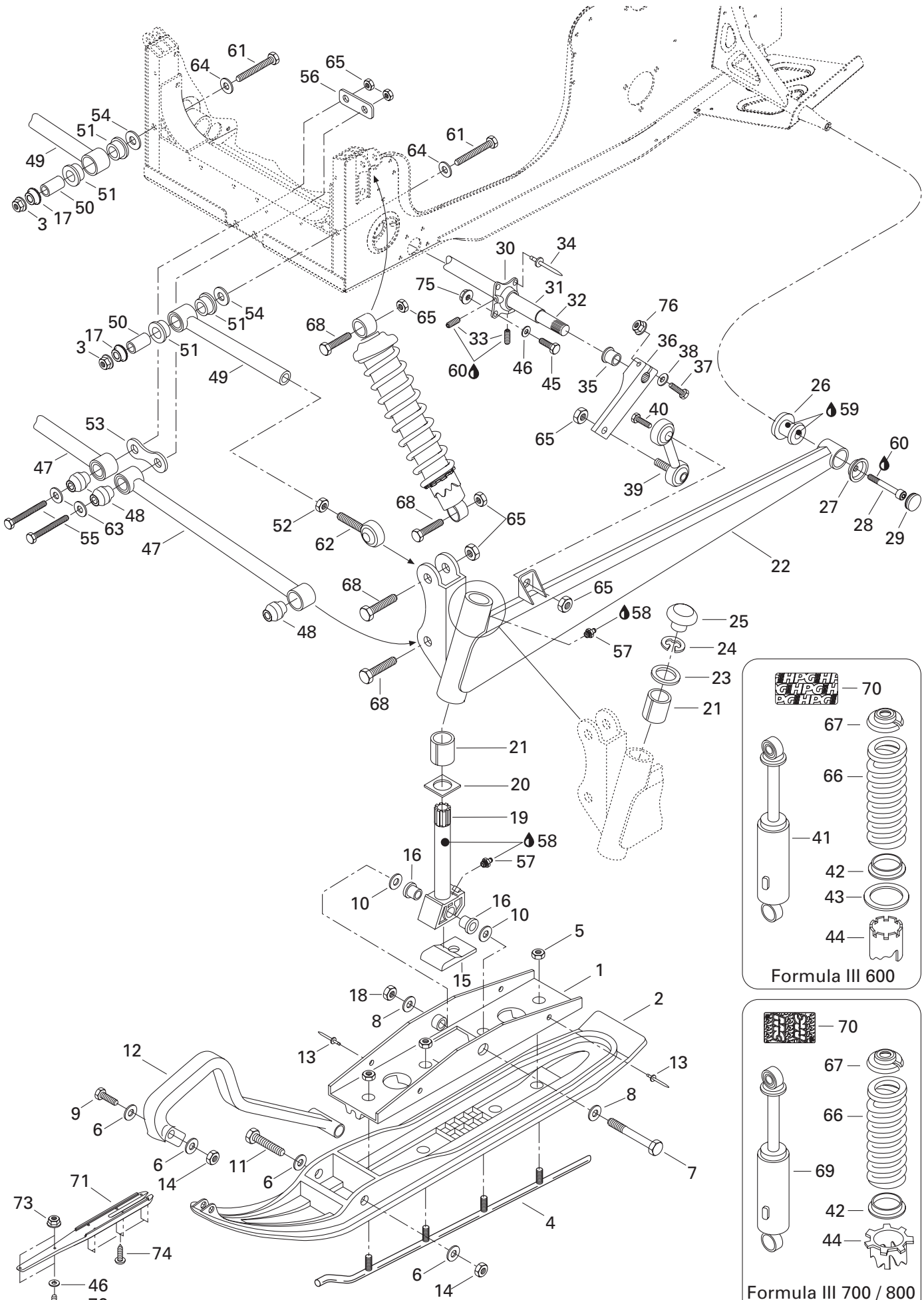


Front Suspension and Ski Suspension avant et ski

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

36	506 134 402	Stabilizer Lever	Levier stabilisateur	2	2	2
37	207 084 544	Hex. Screw M8 x 45	Vis hex. M8 x 45	2	2	2
38	224 081 171	Flat Washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm	2	2	2
39	415 101 400	Double Ball Joint	Joint à rotule double	2	2	2
40	207 103 544	Hex. Screw M10 x 35	Vis hex. M10 x 35	2	2	2
N 41→44	505 070 238	Shock	Amortisseur	2	-	-
42	415 052 800	Spring Guide	Guide de ressort	2	-	-
	503 165 100	Spring Guide	Guide de ressort	-	2	2
43	415 052 900	Thrust Washer	Rondelle d'appuie	2	-	-
44	415 109 900	Cam	Came	2	-	-
	503 169 000	Cam	Came	-	2	2
45	222 062 565	Hex. Screw M6 x 25	Vis hex. M6 x 25	2	2	2
46	234 061 410	Flat Washer 6 mm	Rondelle plate 6 mm	6	6	6
N 47→48	505 070 140	Lower Arm Ass'y	Barreau inférieur ass.	2	2	2
N 48	505 070 025	Bushing	Coussinet	4	4	4
N 49→51	505 070 131	Adjustable Arm Ass'y	Barreau ajustable ass.	2	2	2
N 50	505 070 143	Bushing	Douille	2	2	2
51	506 149 100	Cushion	Coussinet	4	4	4
52	732 610 019	Jam Nut M12	Contre-écrou M12	2	2	2
53	506 147 900	Plate	Plaque	1	1	1
54	506 148 100	Washer	Rondelle	2	2	2
55	222 008 565	Hex. Screw M10 x 85	Vis hex. M10 x 85	2	2	2
56	506 148 300	Plate	Plaque	1	1	1
57	408 200 700	Grease Fitting	Graisser	4	4	4
58	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@	@	@
59	293 550 014	Grease, Super Lube #823-28	Graisse, Super Lube #823-28	@	@	@
60	413 707 400	Loctite 271, 10 cc	Loctite 271, 10 cc	@	@	@
61	732 601 004	Hex. Screw M10 x 110	Vis hex. M10 x 110	2	2	2
62	415 068 400	Ball Joint	Joint à rotule	2	2	2
63	503 175 800	Washer	Rondelle	2	2	2
64	399 910 100	Flat Washer	Rondelle plate	2	2	2
65	228 501 045	Elastic Locking Nut M10	Écrou de blocage élastique M10	14	14	14
66	415 079 300	Spring	Ressort	2	-	-
N	505 070 153	Spring	Ressort	-	2	2
67	503 140 600	Spring Stopper	Butée du ressort	2	2	2
68	222 005 565	Hex. Screw M10 x 55	Vis hex. M10 x 55	8	8	8
N 69	505 070 171	Front Shock	Amortisseur avant	-	2	2
N 70	516 000 182	HPG Decal	Décalque HPG	2	-	-
N	516 000 181	Shock Decal	Décalque d'amortisseur	-	2	2

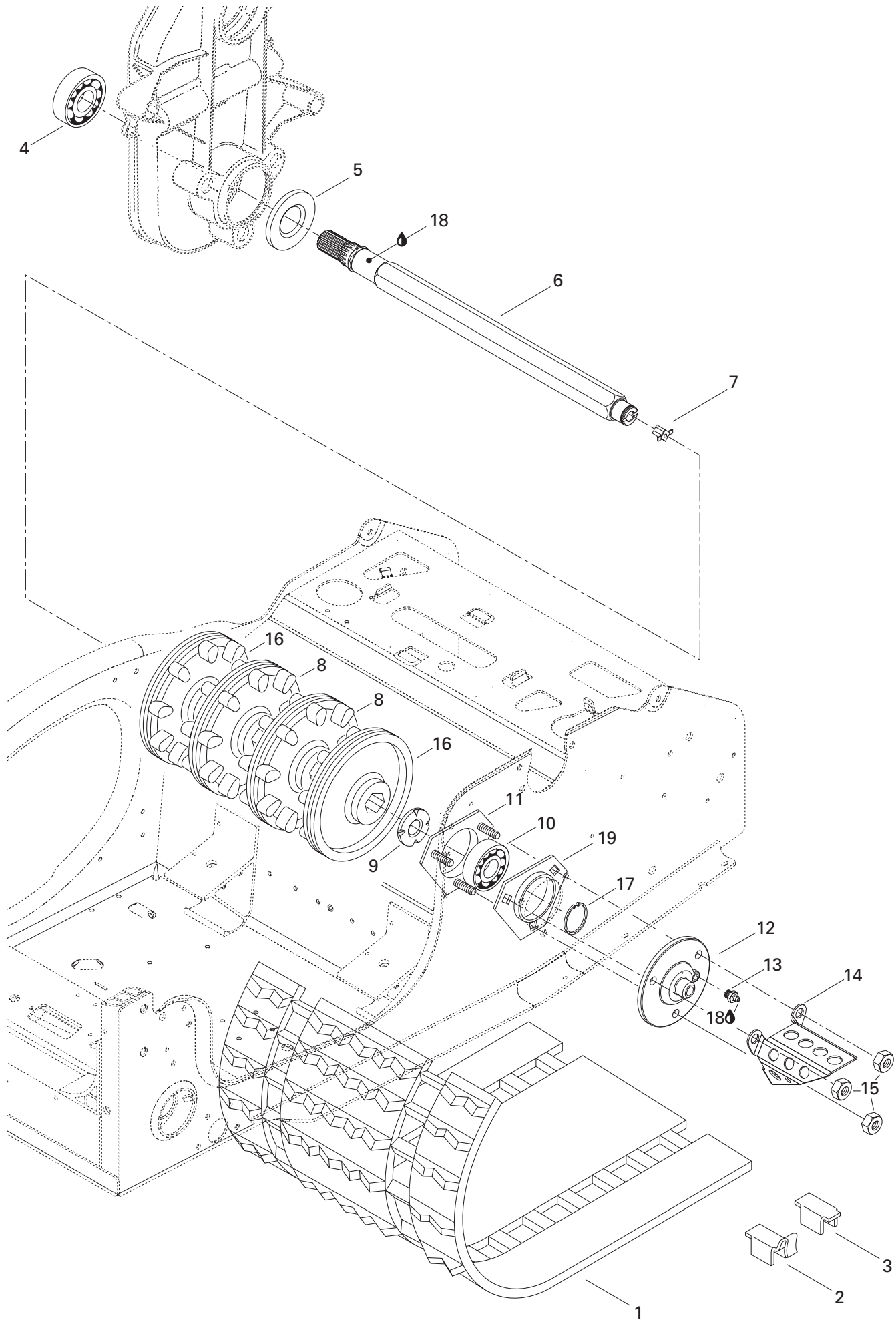




Front Suspension and Ski Suspension avant et ski

FORMULA III

			6	7	8
			0	0	0
			0	0	0
N 71	505 070 232	Proactif Control	2	2	2
72	205 452 546	Socket Head Screw M5 x 25	4	4	4
73	228 751 045	Elastic Flanged Nut M5	4	4	4
74	211 000 021	Screw	12	12	12
75	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	2	2	2
76	233 281 414	Elastic Flanged Nut M8	2	2	2



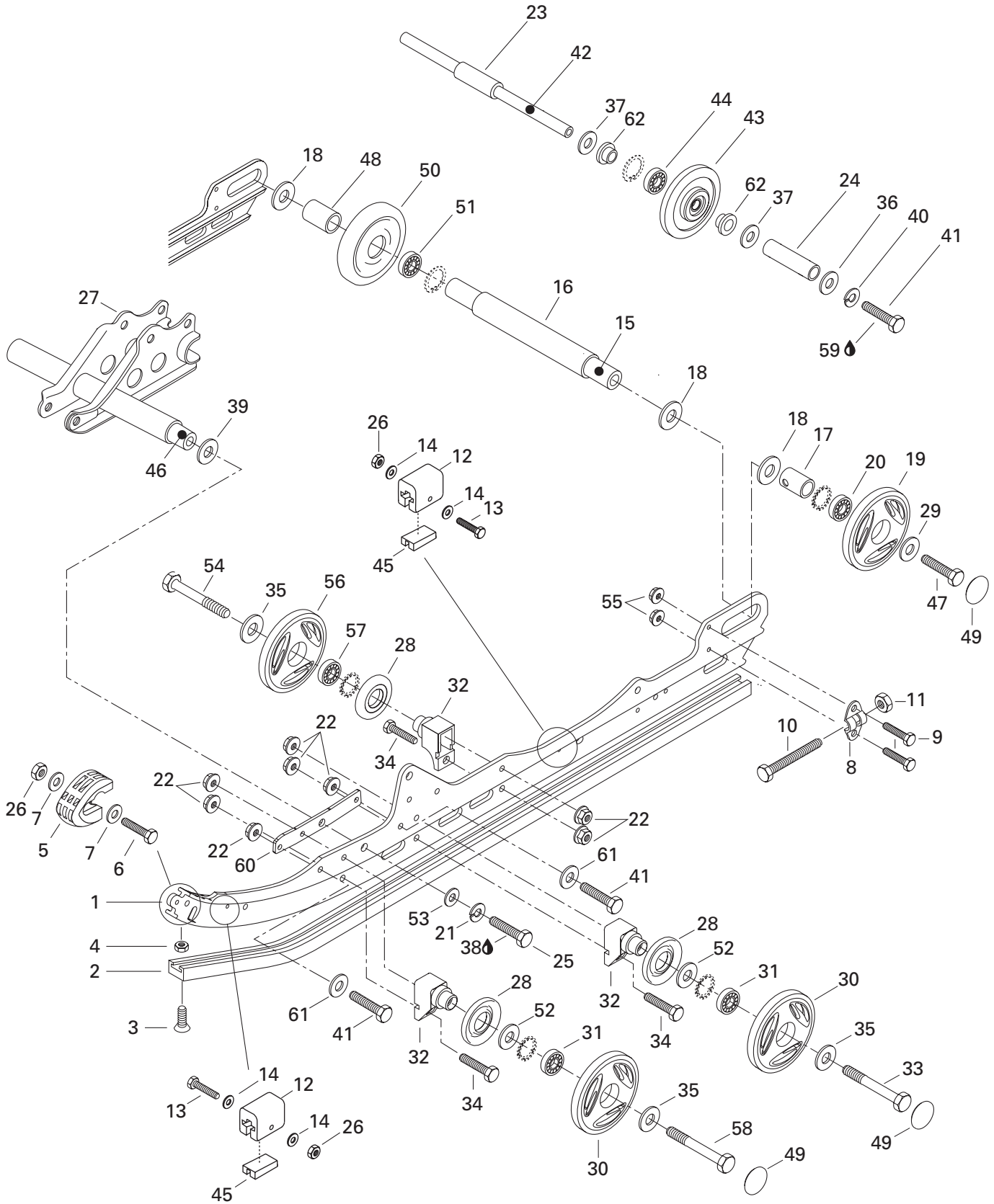


Drive Axle and Track Essieu moteur et chenille

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

N 1-3	504 151 802	Track Ass'y	Chenille ass.	1	1	1
2	500 003 400	Guide Cleat	Agrafe guide	48	48	48
N 3	504 151 828	Cleat	Agrafe	48	48	48
4	405 403 900	Ball Bearing, 6206	Roulement à billes, 6206	1	1	1
5	581 056 500	Oil Seal Ass'y	Anneau étanche ass.	1	1	1
6	501 026 500	Drive Axle	Arbre d'entraînement	1	1	1
7	572 010 100	Speedometer Drive Insert	Prise de l'indicateur de vitesse	1	1	1
8	414 663 900	9-Tooth Sprocket	Barbotin 9 dents	2	2	2
9	501 017 400	Ball Bearing Protector	Protecteur de roulement à billes	1	1	1
10	405 408 600	Ball Bearing	Roulement à billes	1	1	1
11	501 026 800	Bearing Housing	Logement de roulement	1	1	1
N 12	504 151 836	Flange (Speedo Drive Insert)	Flasque (Prise ind. vitesse)	1	1	1
13	408 200 700	Grease Fitting	Graisser	1	1	1
14	517 290 100	Cable Protector	Protecteur de câble	1	1	1
15	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	3	3	3
16	414 990 800	9-Tooth Half Sprocket	Demi-barbotin 9 dents	2	2	2
17	371 910 200	Circlip	Circlip	1	1	1
18	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@	@	@
19	501 025 000	Flange	Flasque	1	1	1

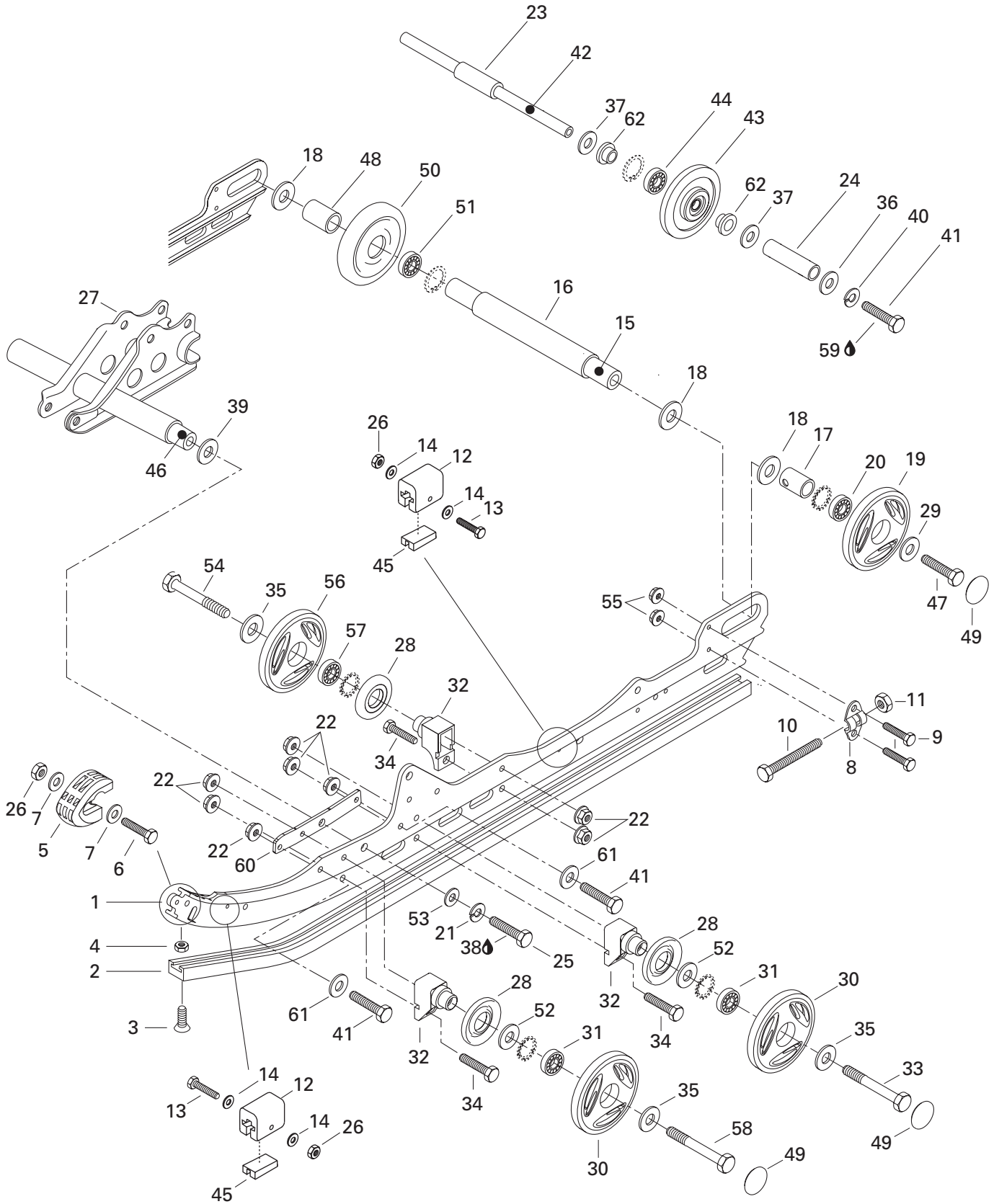




Rear Suspension Suspension arrière

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
N 1	503 188 960	Runner	Rail	2	2	2
2	560 103 300	Runner Shoe	Glissière	2	2	2
3	216 362 560	Countersunk Head Screw M6 x 25	Vis à tête fraisée M6 x 25	2	2	2
4	228 561 045	Elastic Stop Nut M6	Écrou élastique M6	2	2	2
5	572 075 400	Runner Protector	Protecteur de rail	2	2	2
6	222 052 565	Hex. Screw M5 x 25	Vis hex. M5 x 25	2	2	2
7	391 301 600	Flat Washer	Rondelle plate	4	4	4
8	503 155 300	Tensioner	Tendeur	2	2	2
9	222 062 065	Hex. Screw M6 x 20	Vis hex. M6 x 20	4	4	4
N 10	230 100 044	Hex. Screw M10 x 100	Vis hex. M10 x 100	2	2	2
11	228 501 045	Elastic Locking Nut M10	Écrou de blocage élastique M10	2	2	2
12	570 063 000	Rubber Stopper	Butée de caoutchouc	4	4	4
13	222 054 065	Hex. Screw M5 x 40	Vis hex. M5 x 40	4	4	4
14	391 301 700	Flat Washer	Rondelle plate	8	8	8
15	503 160 700	Rear Axle	Essieu arrière	1	1	1
16	503 183 000	Spacer (Long)	Entretoise (longue)	1	1	1
N 17	503 189 075	Outer Spacer	Entretoise extérieure	2	2	2
18	503 180 400	Washer	Rondelle	4	4	4
19-20	572 097 712	Wheel 165 Ass'y (Yellow)	Roue 165 ass. (jaune)	2	2	2
20	405 404 500	Ball Bearing 6205	Roulement à billes 6205	2	2	2
21	224 721 218	Lock Washer 12 mm	Rondelle-frein 12 mm	2	2	2
22	228 781 045	Elastic Flanged Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	16	16	16
23	503 153 100	Spacer	Entretoise	1	1	1
N 24	503 188 951	Outer Spacer	Entretoise extérieure	2	2	2
25	222 024 065	Hex. Screw M12 x 40	Vis hex. M12 x 40	2	2	2
26	228 551 045	Elastic Stop Nut M5	Écrou d'arrêt élastique M5	6	6	6
N 27	503 188 976	Center Support	Support central	1	1	1
N 28	572 089 000	Labyrinth Seal	Joint labyrinthe	6	6	6
29	503 183 300	Washer	Rondelle	2	2	2
30-31	572 097 612	Wheel 135 Ass'y (Yellow)	Roue 135 ass. (jaune)	4	4	4
31	405 404 500	Ball Bearing 6205	Roulement à billes 6205	4	4	4
32	503 174 600	Support	Support	6	6	6
33	207 088 544	Hex. Screw M8 x 85	Vis hex. M8 x 85	2	2	2
34	222 082 565	Hex. Screw M8 x 25	Vis hex. M8 x 25	6	6	6
35	503 183 100	Washer	Rondelle	6	6	6
36	503 183 200	Washer (Yellow)	Rondelle (jaune)	2	2	2
37	503 154 000	Washer	Rondelle	4	4	4
38	413 707 400	Loctite 271, 10 c.c.	Loctite 271, 10 c.c.	@	@	@



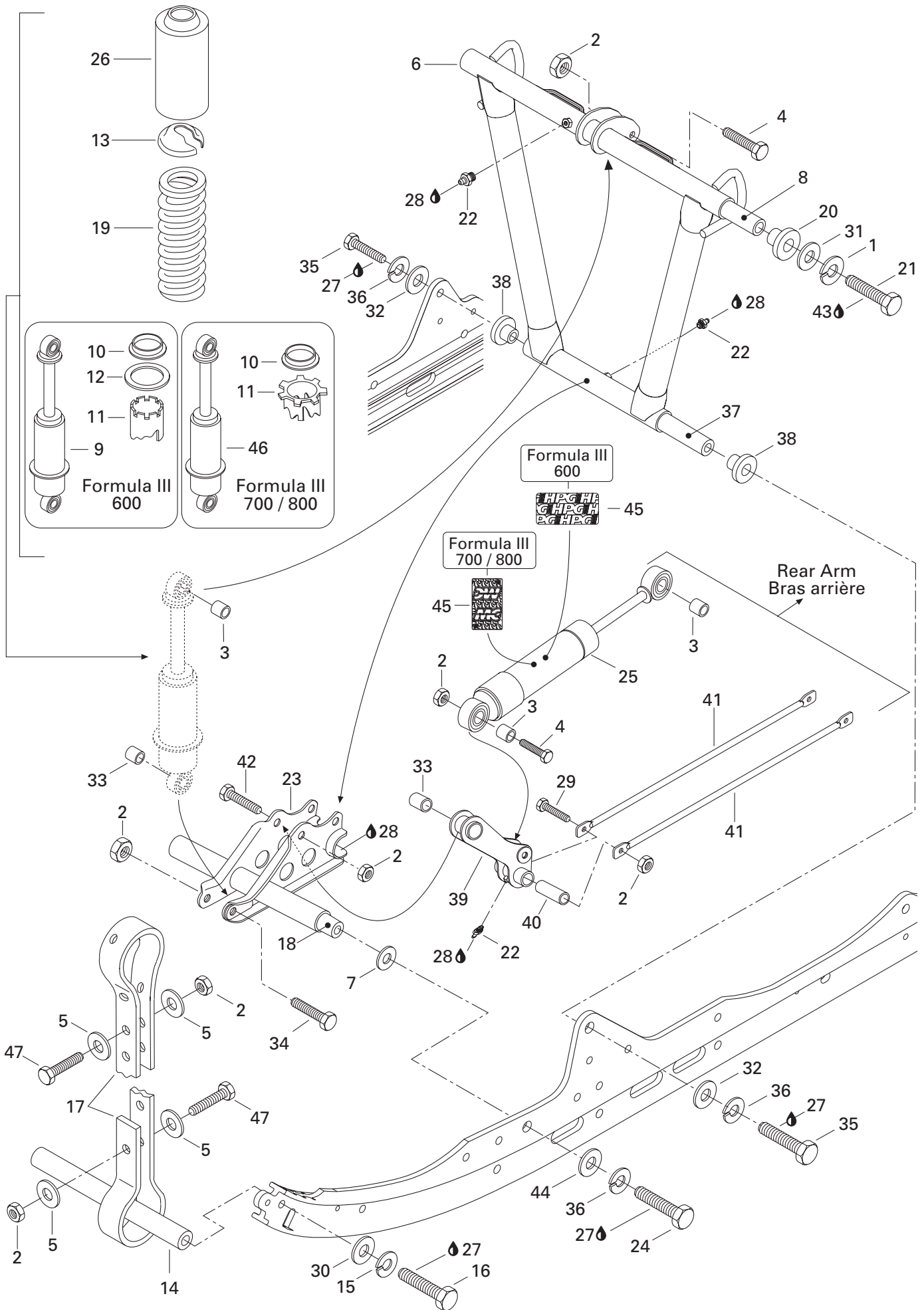


Rear Suspension Suspension arrière

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

39	503 175 400	Hardened Washer	Rondelle trempée	2	2	2
40	224 781 140	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	2	2	2
41	222 083 065	Hex. Screw M8 x 30	Vis hex. M8 x 30	6	6	6
42	503 160 000	Axle	Essieu	1	1	1
43-44	572 018 900	Idler Wheel	Roue de support	2	2	2
44	405 404 500	Ball Bearing 6205	Roulement à billes 6205	2	2	2
45	572 084 800	Stopper Reinforcement	Renfort de butée	4	4	4
46	503 174 900	Lower Axle	Axe inférieur	1	1	1
47	732 601 002	Hex. Screw	Vis hex.	2	2	2
48	503 182 900	Spacer (Short)	Entretoise (courte)	1	1	1
49	570 063 600	Wheel Cap	Capuchon de roue	6	6	6
50-51	572 045 800	Wheel 165 Ass'y	Roue 165 ass.	1	1	1
51	405 404 500	Ball Bearing 6205	Roulement à billes 6205	1	1	1
52	503 173 700	Washer	Rondelle	4	4	4
53	224 021 251	Flat Washer 12 mm	Rondelle plate 12 mm	2	2	2
54	222 088 065	Hex. Screw M8 x 80	Vis hex. M8 x 80	2	2	2
55	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	4	4	4
N 56-57	503 188 997	Wheel 135 Ass'y	Roue 135 ass.	2	2	2
57	405 404 500	Ball Bearing 6205	Roulement à billes 6205	2	2	2
58	207 089 044	Hex. Screw M8 x 90	Vis hex. M8 x 90	2	2	2
59	293 800 015	Loctite 242, 10 ml	Loctite 242, 10 ml	@	@	@
N 60	503 189 060	Reinforcement Plate	Plaque de renfort	2	2	2
61	224 081 171	Flat Washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm	4	4	4
N 62	415 112 700	Cushion	Coussinet	4	4	4

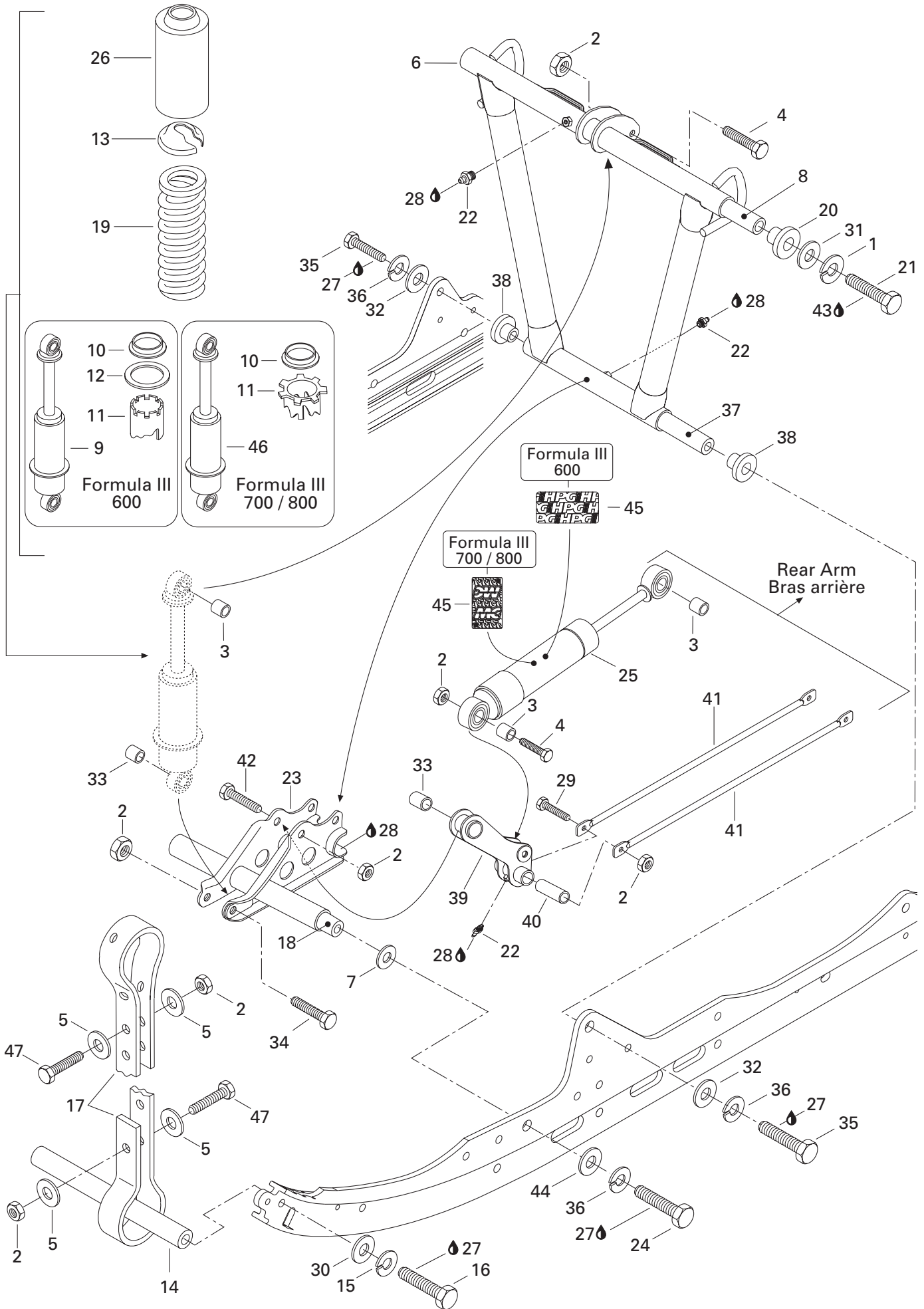




Front Arm (RR. Susp.) Bras avant (susp. arr.)

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
1	234 101 601	Lock Washer 10 mm	Rondelle-frein 10 mm	2	2	2
2	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	9	9	9
3	414 936 000	Cushion	Coussinet	3	-	-
4	222 084 065	Hex. Screw M8 x 40	Vis hex. M8 x 40	2	2	2
5	517 078 700	Washer	Rondelle	8	8	8
6	503 171 100	Front Arm	Bras avant	1	1	1
7	503 175 400	Hardened Washer	Rondelle trempée	2	2	2
N 8	503 188 938	Shaft	Arbre	1	1	1
N 9	12 503 189 191	Center Shock	Amortisseur central	1	-	-
10	415 052 800	Spring Guide	Guide de ressort	1	-	-
	572 092 600	Spring Guide	Guide de ressort	-	1	1
11	415 052 700	Cam	Came	1	-	-
	503 169 000	Cam	Came	-	1	1
12	415 052 900	Thrust Washer	Rondelle d'appuie	1	-	-
13	503 140 600	Spring Stopper	Butée de ressort	1	1	1
14	503 151 600	Axle	Axe	1	1	1
15	224 781 140	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	2	2	2
16	222 083 065	Hex. Screw M8 x 30	Vis hex. M8 x 30	2	2	2
17	570 069 300	Stopper Strap	Courroie d'arrêt	2	2	2
18	503 174 900	Lower Axle	Axe inférieur	1	1	1
19	415 103 600	Spring	Ressort	1	1	1
N 20	503 188 939	Cushion	Coussinet	2	2	2
21	207 006 044	Hex. Screw M10 x 60	Vis hex. M10 x 60	2	2	2
22	408 200 700	Grease Fitting M6	Raccord de graissage M6	3	3	3
N 23	503 188 976	Center Support	Support central	1	1	1
24	222 024 065	Hex. Screw M12 x 40	Vis hex. M12 x 40	2	2	2
25	415 101 800	Shock	Amortisseur	1	-	-
N	503 189 207	Shock	Amortisseur	-	1	1
N 26	503 188 930	Protector	Protecteur	1	1	1
27	413 707 400	Loctite 271, 10 c.c.	Loctite 271, 10 c.c.	@	@	@
28	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@	@	@
29	222 087 565	Hex. Screw M8 x 75	Vis hex. M8 x 75	1	1	1
30	224 081 171	Flat Washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm	2	2	2
31	224 001 211	Flat Washer 10 mm	Rondelle plate 10 mm	2	2	2
32	224 021 251	Flat Washer 12 mm	Rondelle plate 12 mm	2	2	2
33	414 917 900	Cushion	Coussinet	2	2	2
34	222 085 565	Hex. Screw M8 x 55	Vis hex. M8 x 55	1	1	1
35	207 026 044	Hex. Screw M12 x 60	Vis hex. M12 x 60	2	2	2

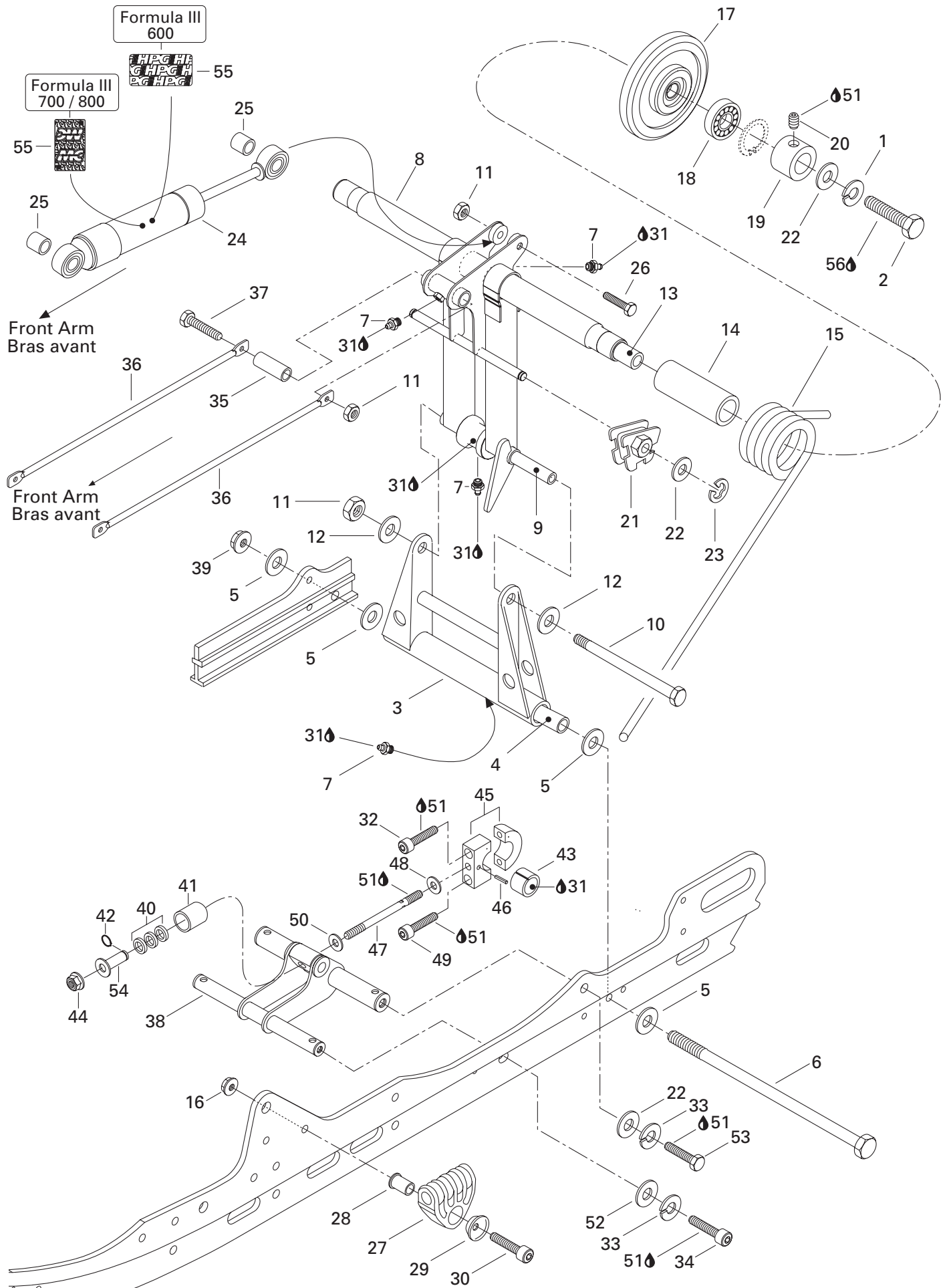




Front Arm (RR. Susp.) Bras avant (susp. arr.)

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
36	224 721 218	Lock Washer 12 mm	Rondelle frein 12 mm	4	4	4
37	503 182 000	Shaft	Arbre	1	1	1
N 38	503 188 940	Cushion	Coussinet	2	2	2
39	503 158 500	Lever	Levier	1	1	1
40	503 158 600	Tie Rod Shaft	Axe de barre d'accouplement	1	1	1
41	503 187 100	Tie rod	Tige d'accouplement	2	2	2
42	207 085 044	Hex. Screw M8 x 50	Vis hex. M8 x 50	1	1	1
43	293 800 015	Loctite 242, 10 ml	Loctite 242, 10 ml	@	@	@
44	224 021 251	Flat Washer 12 mm	Rondelle plate 12 mm	2	2	2
N 45	516 000 182	HPG Decal	Décalque HPG	1	-	-
N	516 000 181	Shock Decal	Décalque d'amortisseur	-	1	1
46	415 101 700	Shock	Amortisseur	-	1	1
47	222 082 565	Hex. Screw M8 x 25	Vis hex. M8 x 25	4	4	4

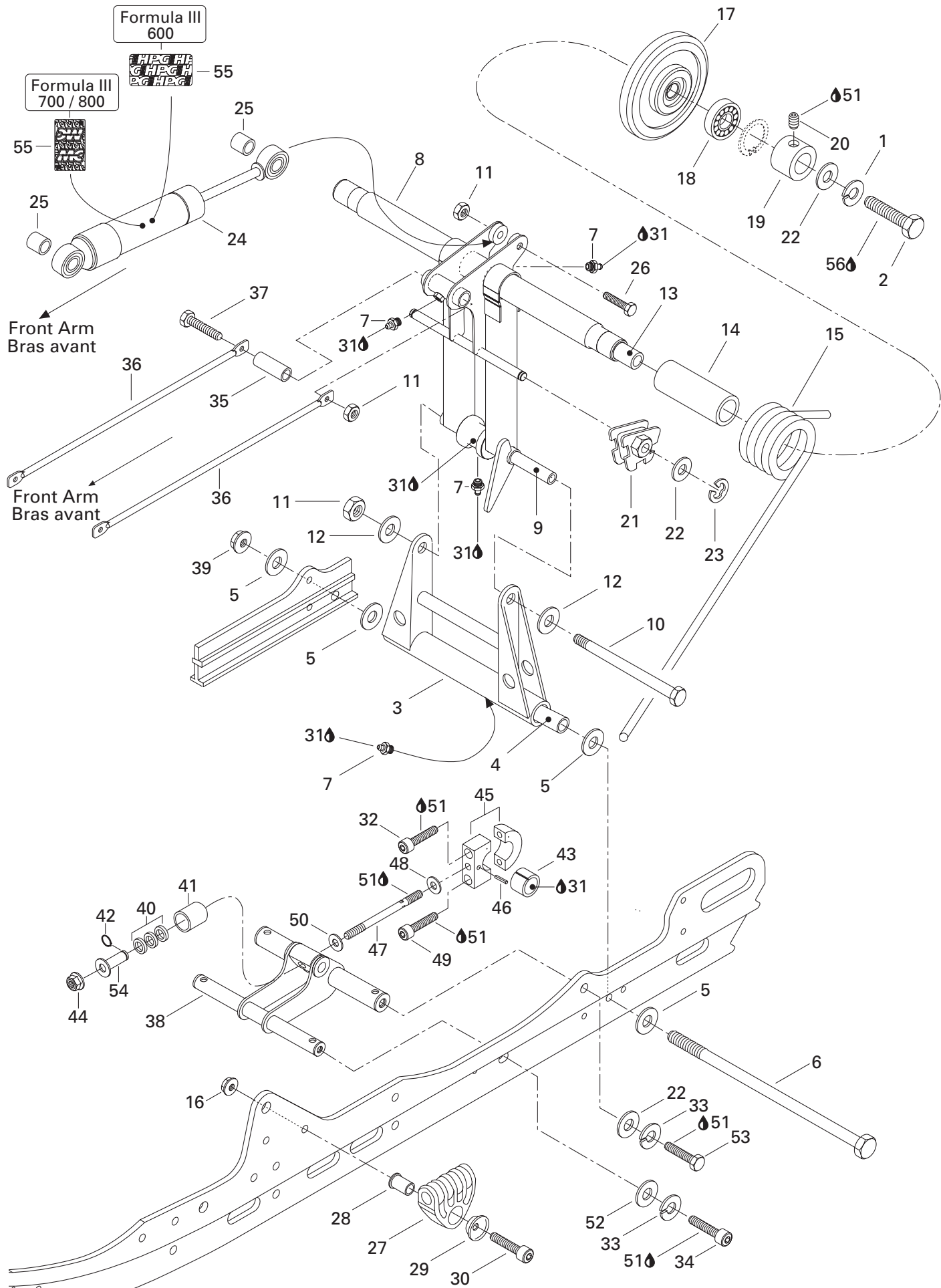




Rear Arm (RR. Susp.) Bras arrière (susp. arr.)

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
1	234 101 601	Lock Washer 10 mm	Rondelle-frein 10 mm	2	2	2
2	207 103 544	Hex. Screw M10 x 35	Vis hex. M10 x 35	2	2	2
3	503 169 200	Pivot Arm	Jumelle	1	1	1
4	503 154 703	Lower Pivot Axle	Axe inférieur de jumelle	1	1	1
5	224 081 201	Washer	Rondelle	4	4	4
6	732 601 198	Bolt M8 (Long)	Boulon M8 (long)	1	1	1
7	408 200 700	Grease Fitting M6	Raccord de graissage M6	4	4	4
N 8	503 188 961	Rear Arm	Bras arrière	1	1	1
9	503 144 300	Upper Axle	Axe supérieur	1	1	1
10	732 601 197	Bolt M8 (Short)	Boulon M8 (court)	1	1	1
11	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	3	3	3
12	224 081 171	Flat Washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm	2	2	2
13	503 168 700	Rear Cross Shaft	Axe transversal arrière	1	1	1
14	572 080 700	Bushing	Douille	2	2	2
15	414 944 200	R.H. Spring	Ressort DR	1	1	1
	414 944 300	L.H. Spring	Ressort GA	1	1	1
16	228 781 045	Flanged Elastic Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	2	2	2
17→18	572 091 400	Wheel 155 Ass'y	Roue 155 ass.	2	2	2
18	405 404 500	Ball Bearing 6205	Roulement à billes 6205	2	2	2
19	503 168 800	Retaining Ring	Bague d'appui	2	2	2
20	206 260 844	Socket Set Screw M6 x 8	Vis de pression M6 x 8	2	2	2
21	572 030 800	L.H. Cam Adjuster	Came de réglage GA	1	1	1
	572 030 900	R.H. Cam Adjuster	Came de réglage DR	1	1	1
22	224 001 211	Flat Washer 10 mm	Rondelle plate 10 mm	6	6	6
23	371 907 100	Circlip E	Circlip E	2	2	2
24	415 101 800	Shock	Amortisseur	1	-	-
N	503 189 207	Shock	Amortisseur	-	1	1
25	414 936 000	Cushion	Coussinet	2	-	-
26	207 085 044	Hex. Screw M8 x 50	Vis hex. M8 x 50	1	1	1
N 27	503 188 933	Spring Support	Support de ressort	2	2	2
N 28	503 188 934	Spring Axle Guide	Axe pour guide ressort	2	2	2
N 29	503 188 929	Retainer Cushion	Coussinet de retenue	2	2	2
30	222 984 565	Socket Head Screw M8 x 45	Vis Allen M8 x 45	2	2	2
31	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@	@	@
32	222 983 065	Socket Head Screw M8 x 30	Vis Allen M8 x 30	1	1	1
33	234 100 602	Lock Washer 10 mm	Rondelle-frein 10 mm	4	4	4
34	222 903 565	Socket Head Screw M10 x 35	Vis Allen M10 x 35	2	2	2
35	503 158 600	Tie Rod Shaft	Axe de barre d'accouplement	1	1	1
36	503 187 100	Tie Rod	Tige d'accouplement	2	2	2



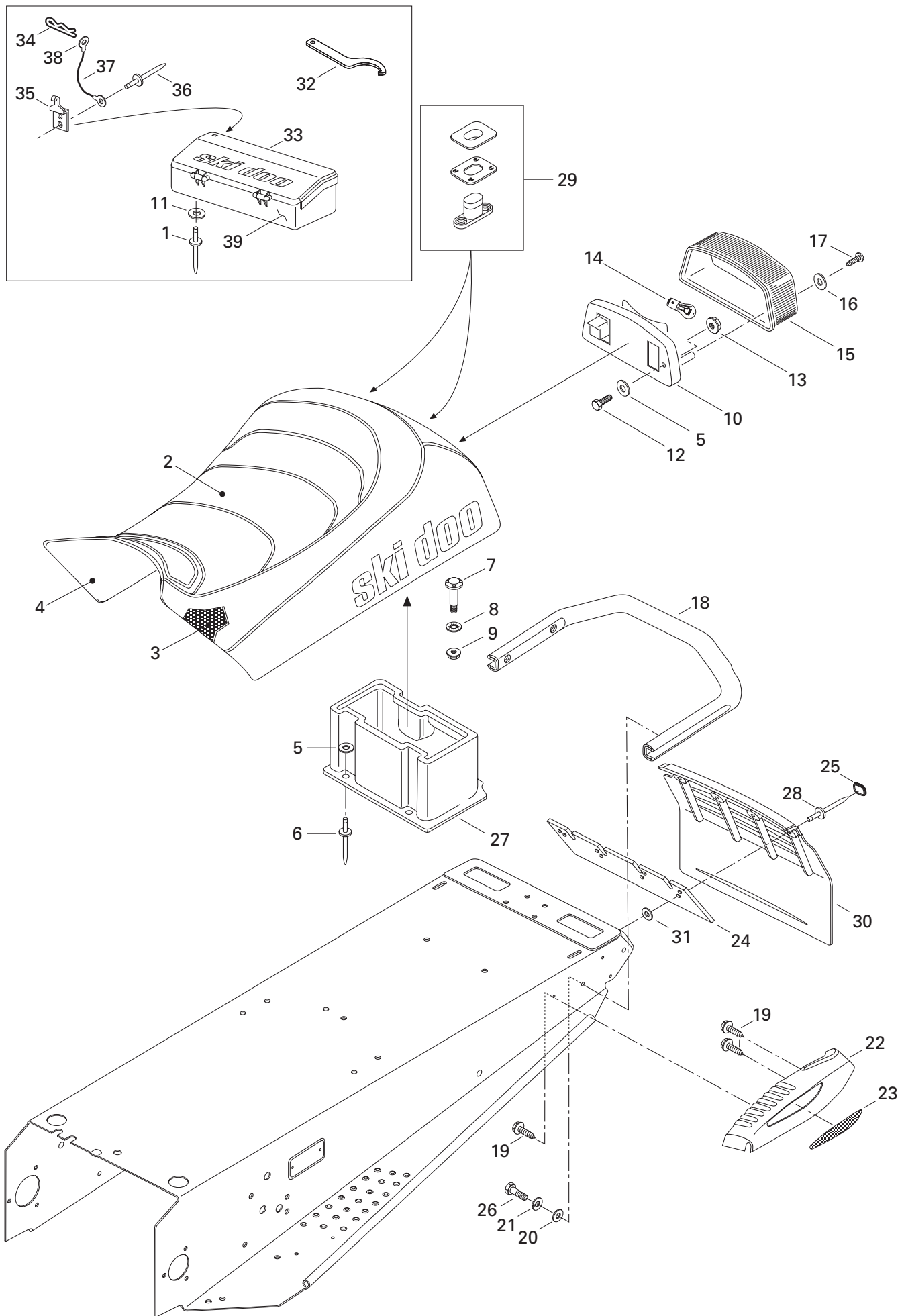


Rear Arm (RR. Susp.) Bras arrière (susp. arr.)

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

37	222 087 565	Hex. Screw M8 x 75	Vis hex. M8 x 75	1	1	1
N 38	503 188 969	Bracket	Attache	1	1	1
39	228 781 045	Elastic Flanged Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	1	1	1
40	570 049 600	Rubber Stopper	Butée de caoutchouc	3	3	3
41	503 103 600	Cup	Coupole	1	1	1
42	371 910 700	Circlip	Circlip	1	1	1
43	415 027 800	Cushion	Coussinet	1	1	1
44	228 701 045	Elastic Flanged Nut M10	Écrou élastique à épaulement M10	1	1	1
N 45-49	503 189 044	Pivot Block Ass'y	Bloc de pivot ass.	1	1	1
46	732 804 011	Rolled Pin M3 x 18	Goupille-ressort M3 x 18	1	1	1
N 47	— XXX —	Threaded Rod	Tige filetée	1	1	1
48	— XXX —	Washer	Rondelle	1	1	1
49	222 983 065	Socket Head Screw M8 x 30	Vis Allen M8 x 30	1	1	1
50	503 183 400	Washer	Rondelle	1	1	1
51	413 707 400	Loctite 271, 10 c.c.	Loctite 271, 10 c.c.	@	@	@
52	503 176 700	Hardened Washer 10 mm	Rondelle trempée 10 mm	2	2	2
53	207 103 044	Hex. Screw M10 x 30	Vis hex. M10 x 30	2	2	2
54	503 172 900	Bushing	Douille	1	1	1
N 55	516 000 182	HPG Decal	Décalque HPG	1	-	-
N	516 000 181	Shock Decal	Décalque d'amortisseur	-	1	1
56	293 800 015	Loctite 242, 10 ml	Loctite 242, 10 ml	@	@	@

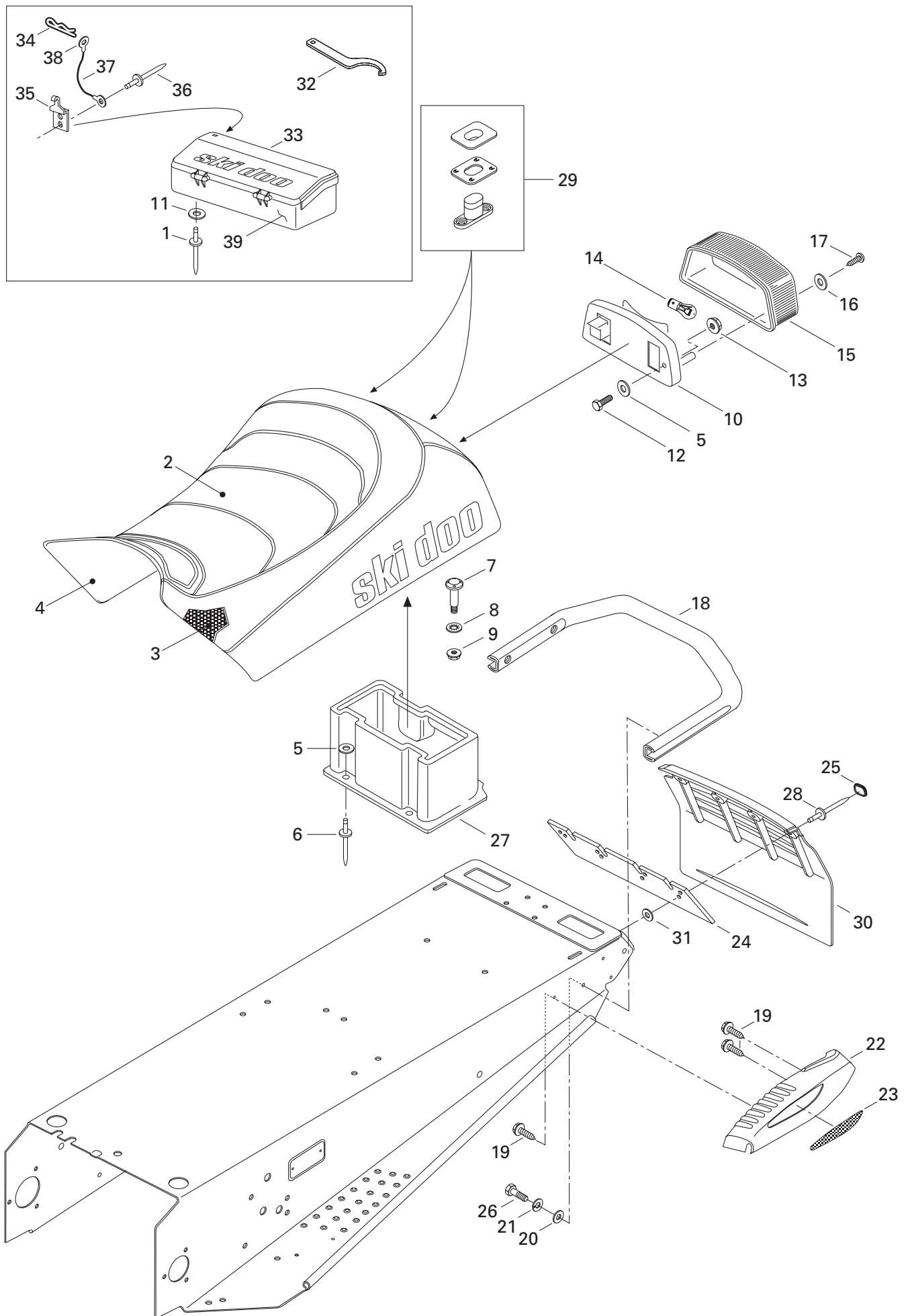




Seat and Accessories Siège et accessoires

FORMULA III

			6	7	8
			0	0	0
			0	0	0
1	390 409 600	Pop Rivet	3	3	3
N 2	510 003 557	Seat Cover (1 pass.)	1	1	1
3	415 046 302	Seat Foam (1 pass.)	1	1	1
4	572 088 200	Seat Sub	1	1	1
5	517 297 900	Flat Washer	5	5	5
6	390 409 600	Pop Rivet	3	3	3
7	732 601 221	«T» Bolt M6	2	2	2
8	732 610 072	Push Nut	2	2	2
9	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	2	2	2
10	414 513 600	Taillamp Housing	1	1	1
11	517 124 300	Washer	3	3	3
12	222 053 065	Hex. Screw M5 x 30	2	2	2
13	228 751 045	Elastic Flanged Nut M5	2	2	2
14	410 504 000	Bulb	1	1	1
15	414 513 700	Lens	1	1	1
16	414 516 400	Washer	2	2	2
17	732 601 253	Phillips Screw	2	2	2
18	518 314 000	Bumper	1	1	1
19	365 901 100	Self Tapping Screw M12 x 3/4	6	6	6
20	224 081 171	Flat Washer 8 mm	4	4	4
21	224 781 140	Lock Washer 8 mm	4	4	4
22	572 092 200	R.H. Moulding	1	1	1
	572 092 300	L.H. Moulding	1	1	1
N 23	516 000 237	R.H. Reflector	1	1	1
N	516 000 238	L.H. Reflector	1	1	1
N	516 000 241	R.H. Reflector (Europe)	1	-	-
N	516 000 242	L.H. Reflector (Europe)	1	-	-
24	572 108 200	Reinforcement	1	1	1
25	415 073 300	Cap	4	4	4
26	207 182 044	Hex. Screw M8 x 20	4	4	4
27	572 106 300	Rear Trunk	1	1	1
28	390 908 000	Pop Rivet	4	4	4
29	414 728 000	Buckle-Seat	@	@	@
30	572 092 100	Snow Guard	1	1	1
31	517 225 900	Washer	4	4	4
32	529 034 100	Adjuster Wrench	1	-	-
	529 032 900	Adjuster Wrench	-	1	1

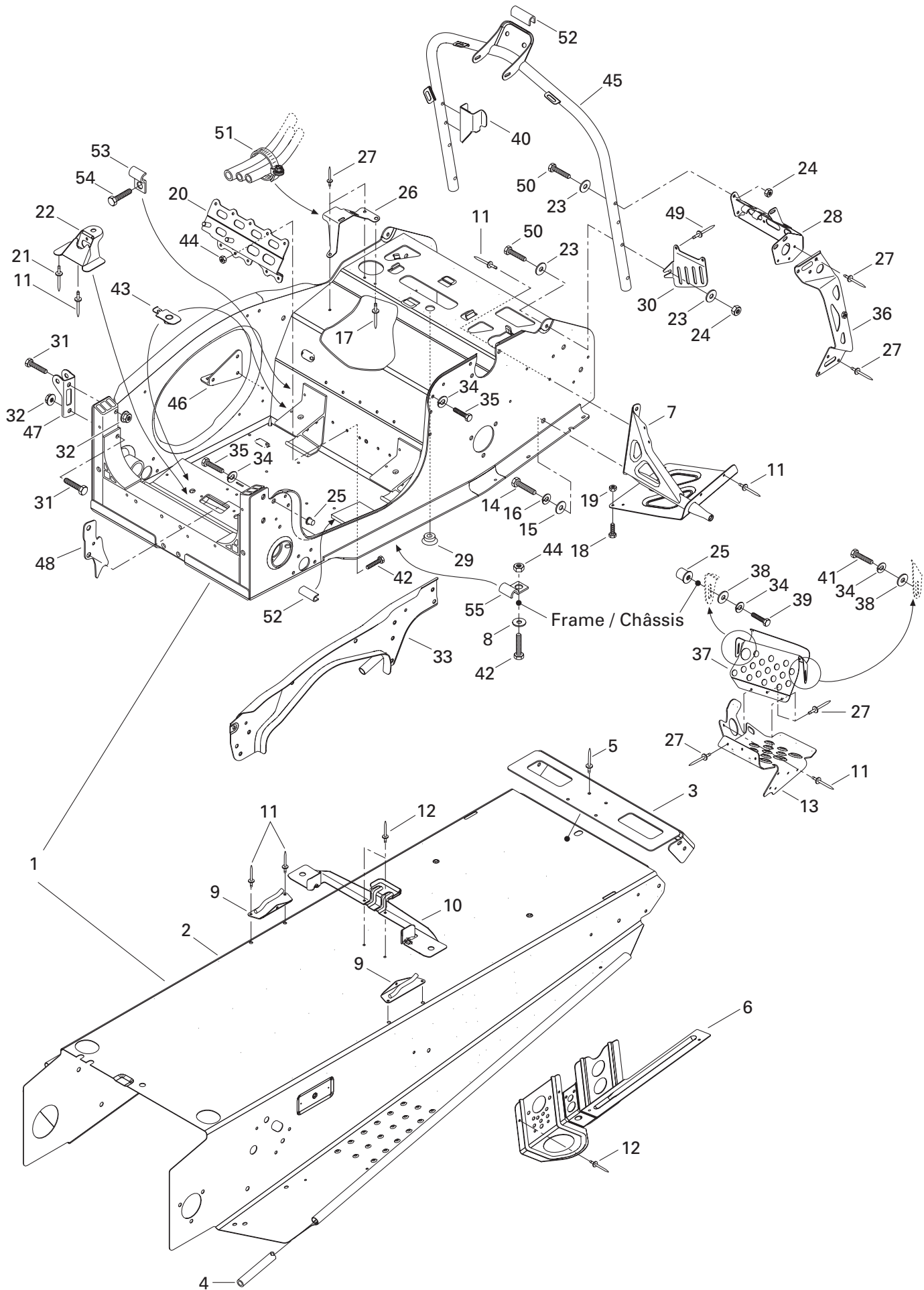




Seat and Accessories Siège et accessoires

FORMULA III

			6	7	8
			0	0	0
			0	0	0
N 33-38	520 000 107	Tool Box Ass'y	1	1	1
34	414 112 400	Hair Pin	1	1	1
35	517 168 500	Latch	1	1	1
36	— XXX —	Rivet	2	2	2
37	414 407 400	Steel Wire	1	1	1
38	561 502 800	Open Barrel	2	2	2
39	529 032 000	Tool Kit (Not Shown).....	1	1	1
N	529 035 592	Tool Kit (Not Shown) (Europe)	1	-	-

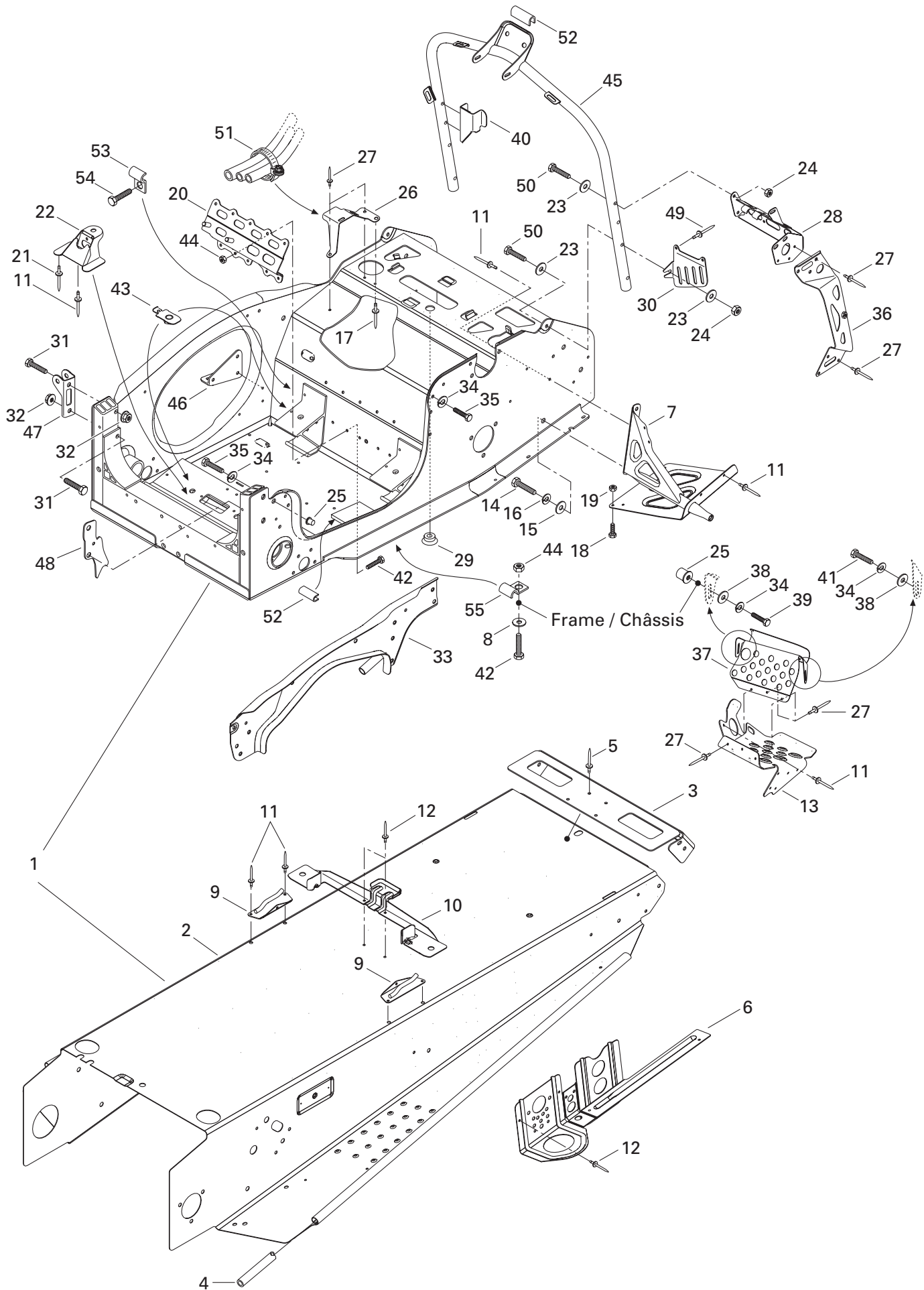




Frame and Accessories Châssis et accessoires

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
N 1 → 22	518 321 631	Frame Ass'y (Solid Purple)	Châssis ass. (pourpre solide)	1	1	1
N 2 → 5	518 321 659	Forming Frame	Tunnel	1	1	1
N 3	518 321 301	Rear Cap	Capuchon arrière	1	1	1
4	518 304 746	Footrest Reinforcement	Renfort de marche-pied	2	2	2
5	390 402 200	Pop Rivet	Pop rivet	6	6	6
N 6	518 321 447	R.H. Rear Bracket	Attache arrière DR	1	1	1
N	518 321 448	L.H. Rear Bracket	Attache arrière GA	1	1	1
7	518 317 522	R.H. Support	Support DR	1	1	1
	518 317 523	L.H. Support	Support GA	1	1	1
8	391 301 600	Flat Washer	Rondelle plate	1	1	1
9	517 266 900	R.H. Tank Bracket	Attache de réservoir DR	1	1	1
	517 267 000	L.H. Tank Bracket	Attache de réservoir GA	1	1	1
10	518 317 506	Seat Bracket	Attache de siège	1	1	1
11	390 402 200	Pop Rivet	Pop rivet	22	22	22
12	390 402 400	Pop Rivet	Pop rivet	4	4	4
N 13	518 321 433	R.H. Footrest	Repose-pied DR	1	1	1
N	518 321 434	L.H. Footrest	Repose-pied GA	1	1	1
14	207 103 544	Hex. Screw M10 x 35	Vis hex. M10 x 35	2	2	2
15	224 001 211	Flat Washer 10 mm	Rondelle plate 10 mm	2	2	2
16	224 701 170	Lock Washer 10 mm	Rondelle frein 10 mm	2	2	2
N 17	390 911 200	Rivet Chobert	Rivet Chobert	1	1	1
18	207 151 644	Hex. Screw M5 x 16	Vis hex. M5 x 16	4	4	4
19	228 751 045	Elastic Flanged Nut M5	Écrou élastique à épaulement M5	4	4	4
20	518 317 510	Steering Support	Support de direction	1	1	1
21	390 910 300	Rivet Henrob	Rivet Henrob	6	6	6
22	518 317 509	Pivot Arm Support	Support du bras pivot	1	1	1
23	224 061 121	Flat Washer	Rondelle plate	10	10	10
24	228 561 045	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	8	8	8
25	415 107 300	Insert	Ajout	3	3	3
26	518 317 556	Guide	Guide	1	1	1
27	390 402 200	Pop Rivet	Pop rivet	20	20	20
N 28	518 321 572	R.H. Upper Bracket	Attache supérieure DR	1	1	1
	518 317 543	L.H. Upper Bracket	Attache supérieure GA	1	1	1
29	414 859 400	Cap	Bouchon	1	1	1
30	518 317 572	Belt Protector	Protecteur de courroie	1	1	1
31	207 085 044	Hex. Screw M8 x 50	Vis hex. M8 x 50	4	4	4
32	233 281 414	Elastic Flanged Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	4	4	4
33	518 317 515	Strap	Bretelle	1	1	1

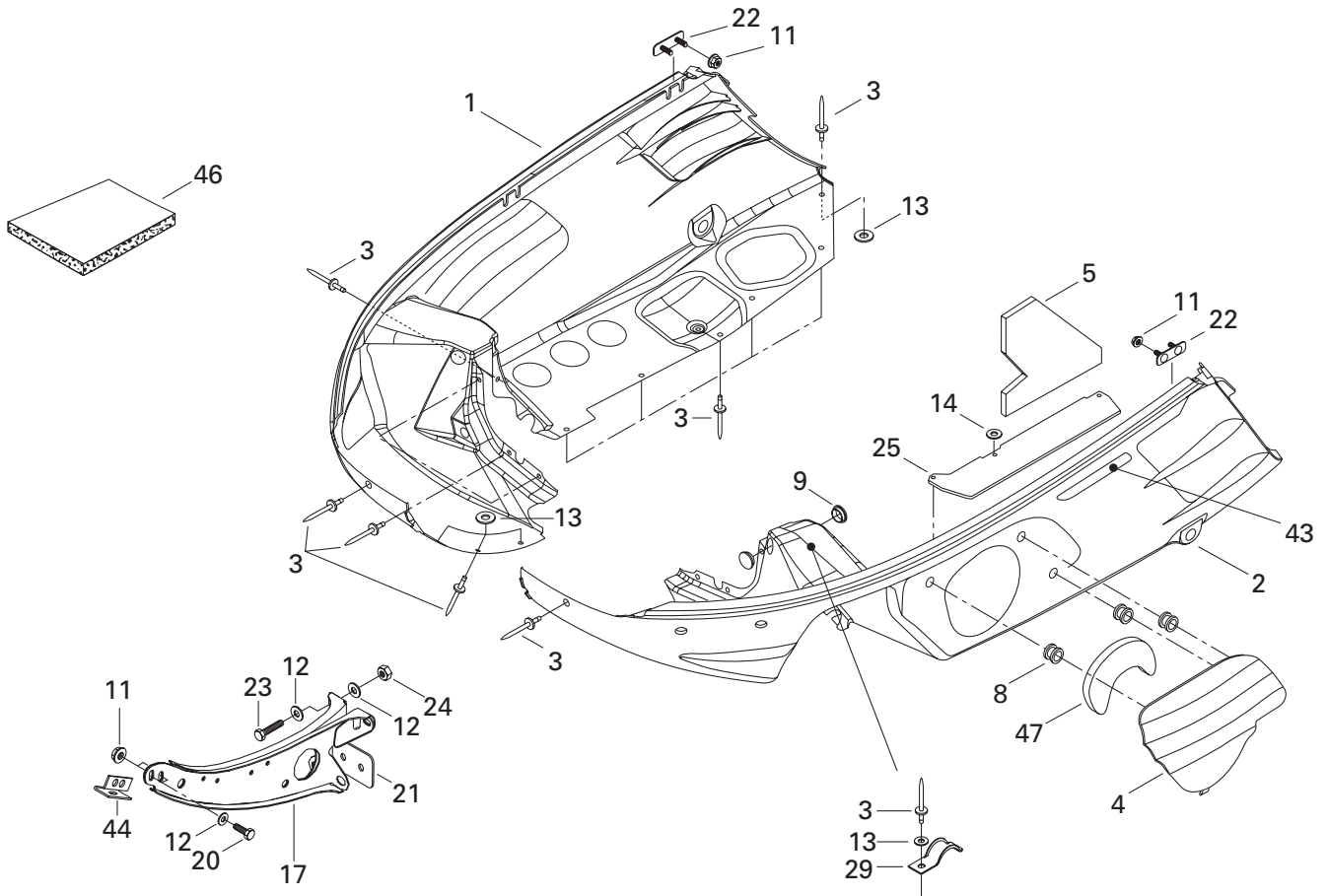
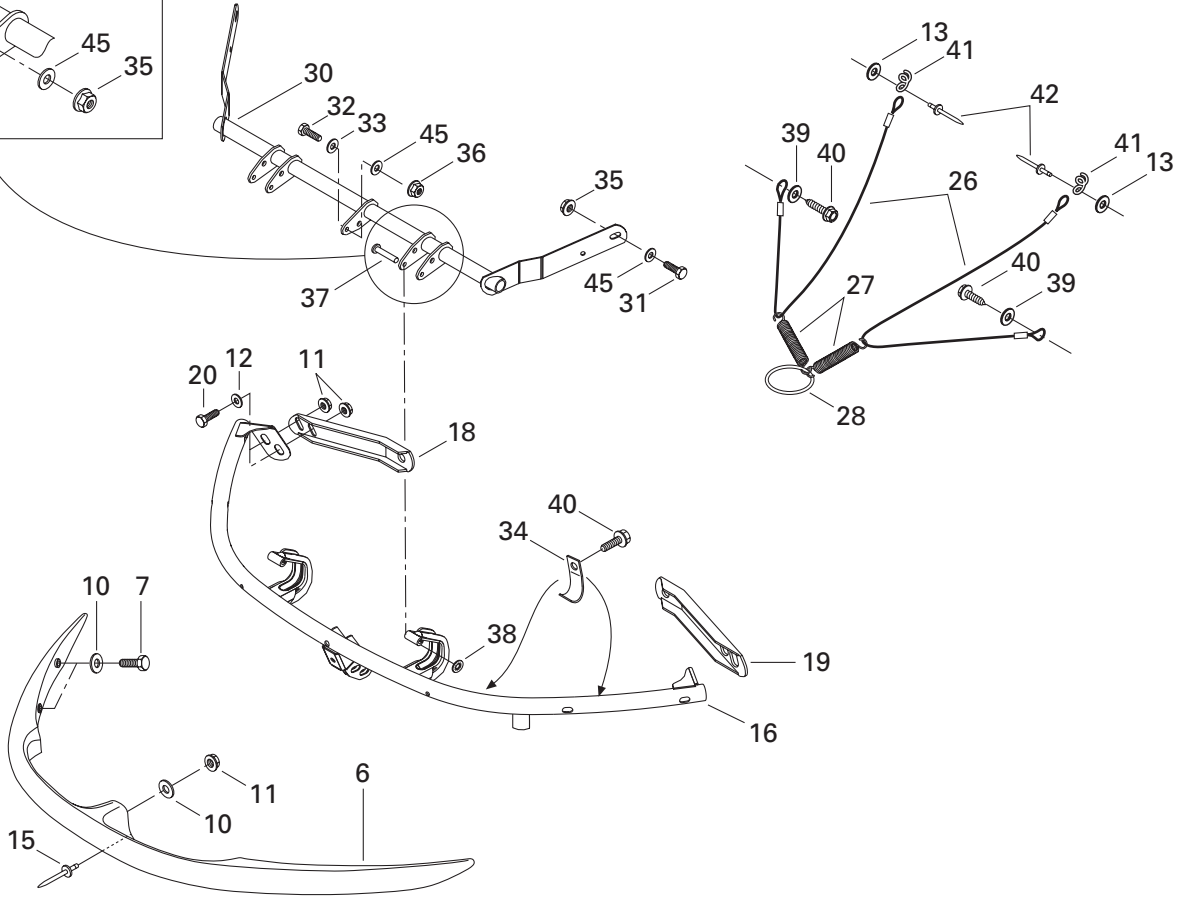
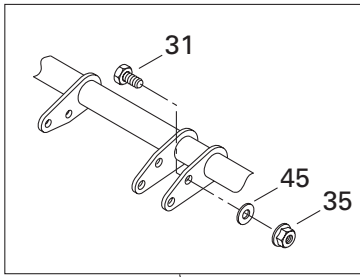




Frame and Accessories Châssis et accessoires

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
34	224 761 110	Lock Washer 6 mm	Rondelle frein 6 mm	11	11	11
35	222 061 865	Hex. Screw M6 x 18	Vis hex. M6 x 18	7	7	7
36	518 317 520	R.H. Vertical Bracket	Attache verticale DR	1	1	1
	518 317 521	L.H. Vertical Bracket	Attache verticale GA	1	1	1
37	518 317 531	R.H. Holding Toe	Accroche pied DR	1	1	1
	518 317 532	L.H. Holding Toe	Accroche pied GA	1	1	1
38	224 061 201	Flat Washer	Rondelle plate	4	4	4
39	222 062 065	Hex. Screw M6 x 20	Vis hex. M6 x 20	2	2	2
N 40	515 175 149	Cable Support	Support de câble	1	1	1
41	222 061 665	Hex. Screw M6 x 16	Vis hex. M6 x 16	2	2	2
42	222 051 465	Hex. Screw M5 x 14	Vis hex. M5 x 14	4	4	4
43	518 317 507	Plate	Plaque	4	4	4
44	228 551 045	Elastic Stop Nut M5	Écrou d'arrêt élastique M5	4	4	4
N 45	518 321 511	Handle Steering Support	Support de guidon	1	1	1
46	518 317 553	Muffler Support	Support de silencieux d'échappement	1	1	1
47	518 317 518	R.H. Shock Bracket	Attache d'amortisseur DR.	1	1	1
	518 317 519	L.H. Shock Bracket	Attache d'amortisseur GA.	1	1	1
N 48	518 321 421	Heat Shield	Protecteur de chaleur	1	1	1
49	390 403 600	Pop Rivet	Pop rivet	2	2	2
50	222 063 565	Hex. Screw M6 x 35	Vis hex. M6 x 35	8	8	8
51	408 801 900	Gear Clamp	Bride de serrage	1	1	1
52	414 506 600	Trim	Moulure	@	@	@
N 53	515 175 316	Clip	Pince	1	1	1
54	732 601 067	Hex. Screw M5 x 11	Vis hex. M5 x 11	1	1	1
55	414 351 600	Clip	Pince	1	1	1



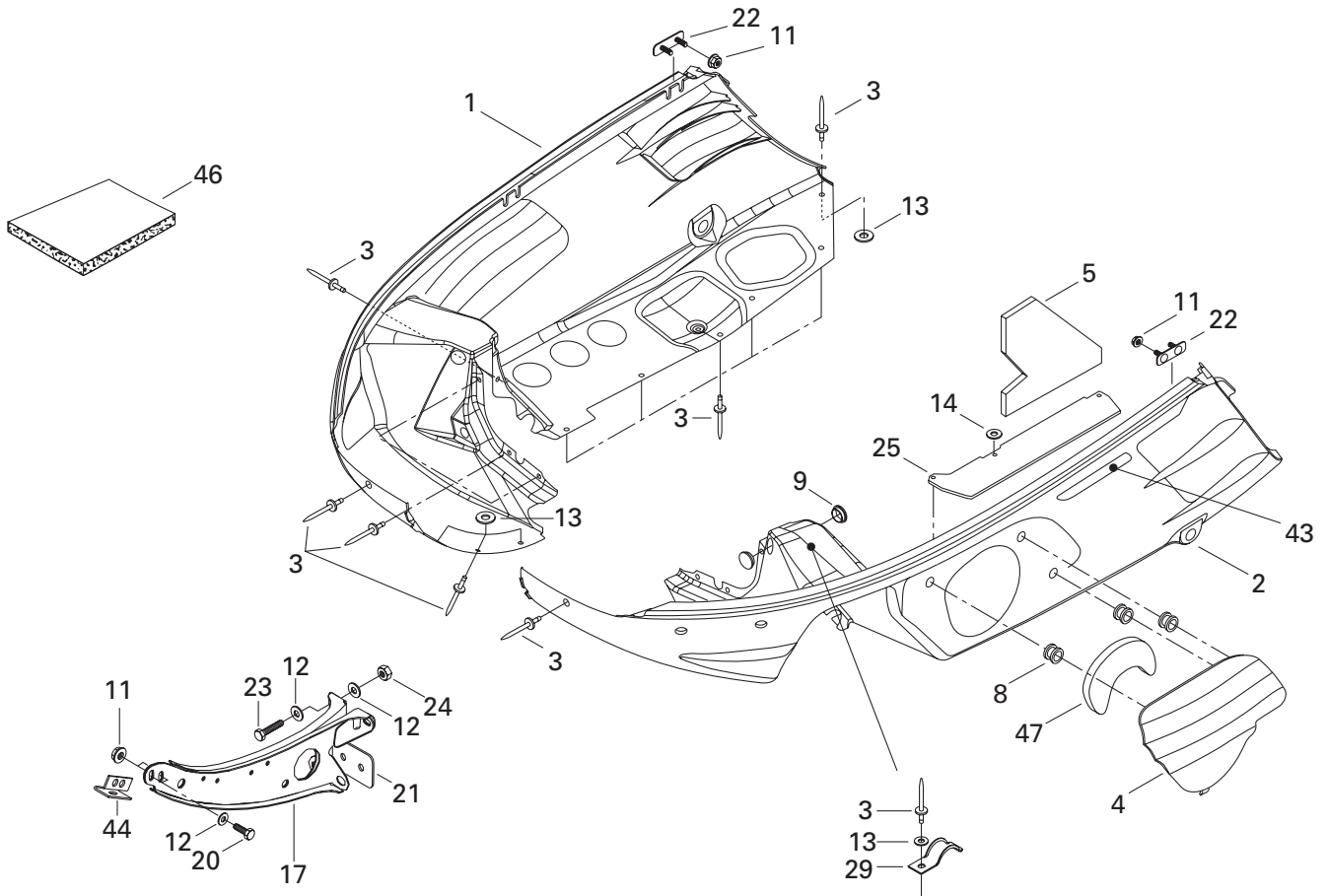
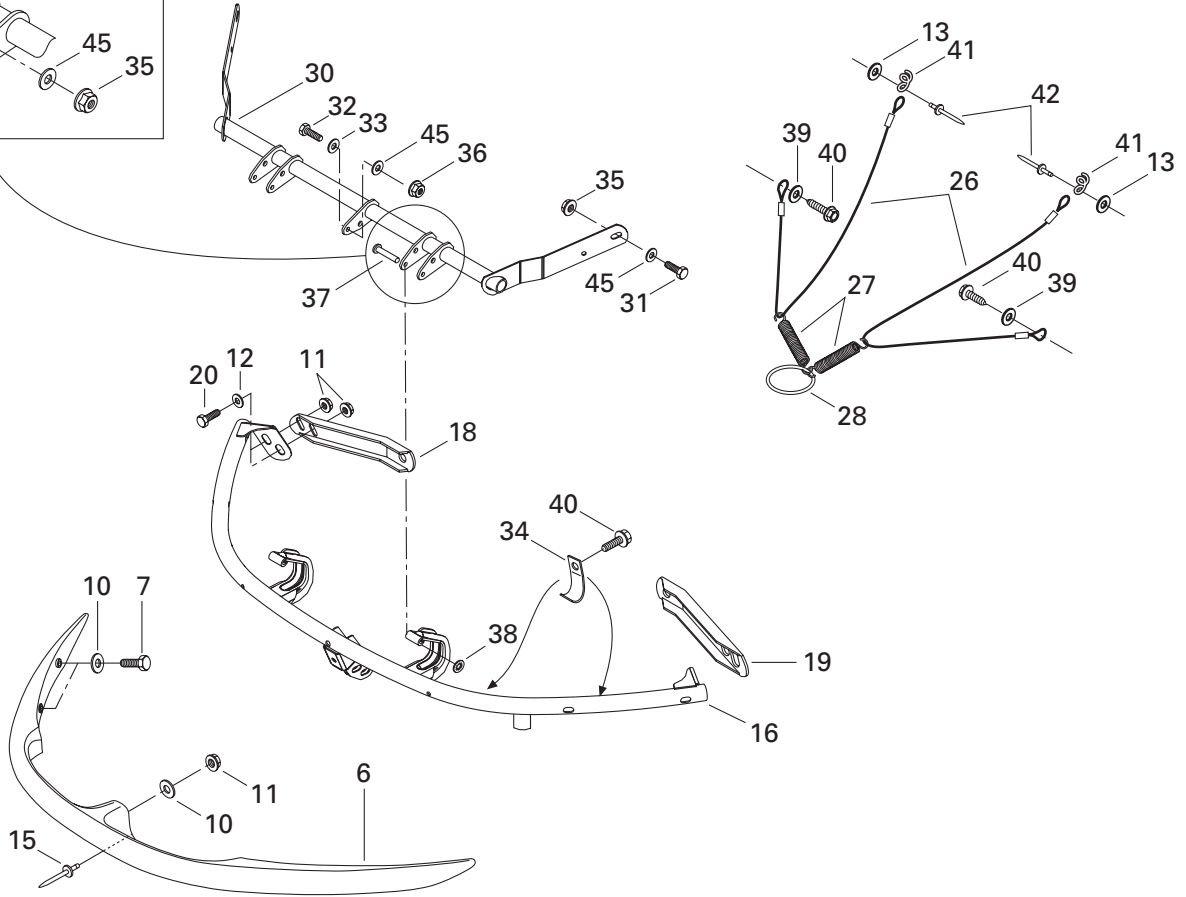
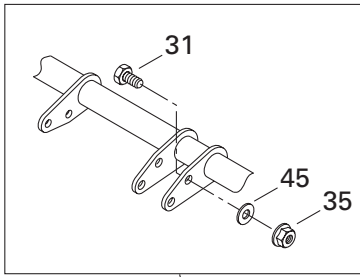


Bottom Pan Coque

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

N 1	502 006 528	R.H. Bottom Pan (Solid Purple)	Coque DR (pourpre solide)	1	1	1
N 2	502 006 529	L.H. Bottom Pan (Solid Purple)	Coque GA (pourpre solide)	1	1	1
3	390 409 600	Pop Rivet (Black)	Pop rivet (noir)	26	26	26
N 4	502 006 530	Bottom Pan Door (Solid Purple)	Porte de coque (pourpre solide)	1	1	1
5	415 111 300	Bottom Pan Foam	Mousse de coque	1	1	1
6	572 087 200	Front Bumper	Pare-choc avant	1	1	1
7	222 063 065	Hex. Screw M6 x 30	Vis hex. M6 x 30	4	4	4
8	414 036 300	Grommet	Passe-fils	3	3	3
9	414 916 600	Plug	Capuchon	4	4	4
10	224 061 201	Flat Washer	Rondelle plate	5	5	5
11	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	11	11	11
12	224 061 121	Flat washer	Rondelle plate	8	8	8
13	517 124 300	Washer	Rondelle	8	8	8
14	517 225 900	Flat Washer	Rondelle plate	1	1	1
15	390 906 800	Pop Rivet	Pop rivet	1	1	1
N 16	502 006 523	Hinge Bracket	Attache charnière	1	1	1
N 17	502 006 549	Center Support	Support de centre	1	1	1
18	517 288 400	R.H. Support	Support DR	1	1	1
19	517 288 500	L.H. Support	Support GA	1	1	1
20	222 062 065	Hex. Screw M6 x 20	Vis hex. M6 x 20	6	6	6
21	517 288 600	Plate	Plaque	1	1	1
22	517 294 300	Bracket	Attache	2	2	2
23	207 066 044	Hex. Screw M6 x 60	Vis hex. M6 x 60	1	1	1
24	228 561 045	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	1	1	1
25	517 299 500	Protector	Protecteur	1	1	1
26	415 093 900	Retainer Cable	Câble de retenue	2	2	2
27	414 185 600	Spring	Ressort	2	2	2
28	415 058 300	Ring	Bague	1	1	1
29	517 274 400	Bracket	Attache	1	1	1
N 30	517 302 187	Hinge	Charnière	1	1	1
31	207 151 644	Hex. Screw M5 x 16	Vis hex. M5 x 16	4	4	4
32	207 141 644	Hex. Screw M4 x 16	Vis hex. M4 x 16	1	1	1
33	391 301 000	Flat Washer	Rondelle plate	1	1	1
N 34	515 175 160	Cable Bracket	Attache câblage	2	2	2
35	228 751 045	Elastic Flanged Nut M5	Écrou élastique à épaulement M5	4	4	4
36	228 741 045	Elastic Flanged Nut M4	Écrou élastique à épaulement M4	1	1	1
37	390 004 800	Rivet	Rivet	2	2	2
38	389 804 300	Push Nut	Écrou de blocage	2	2	2

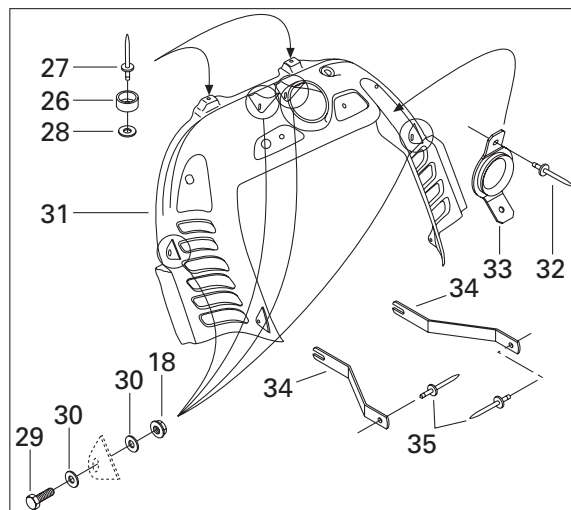
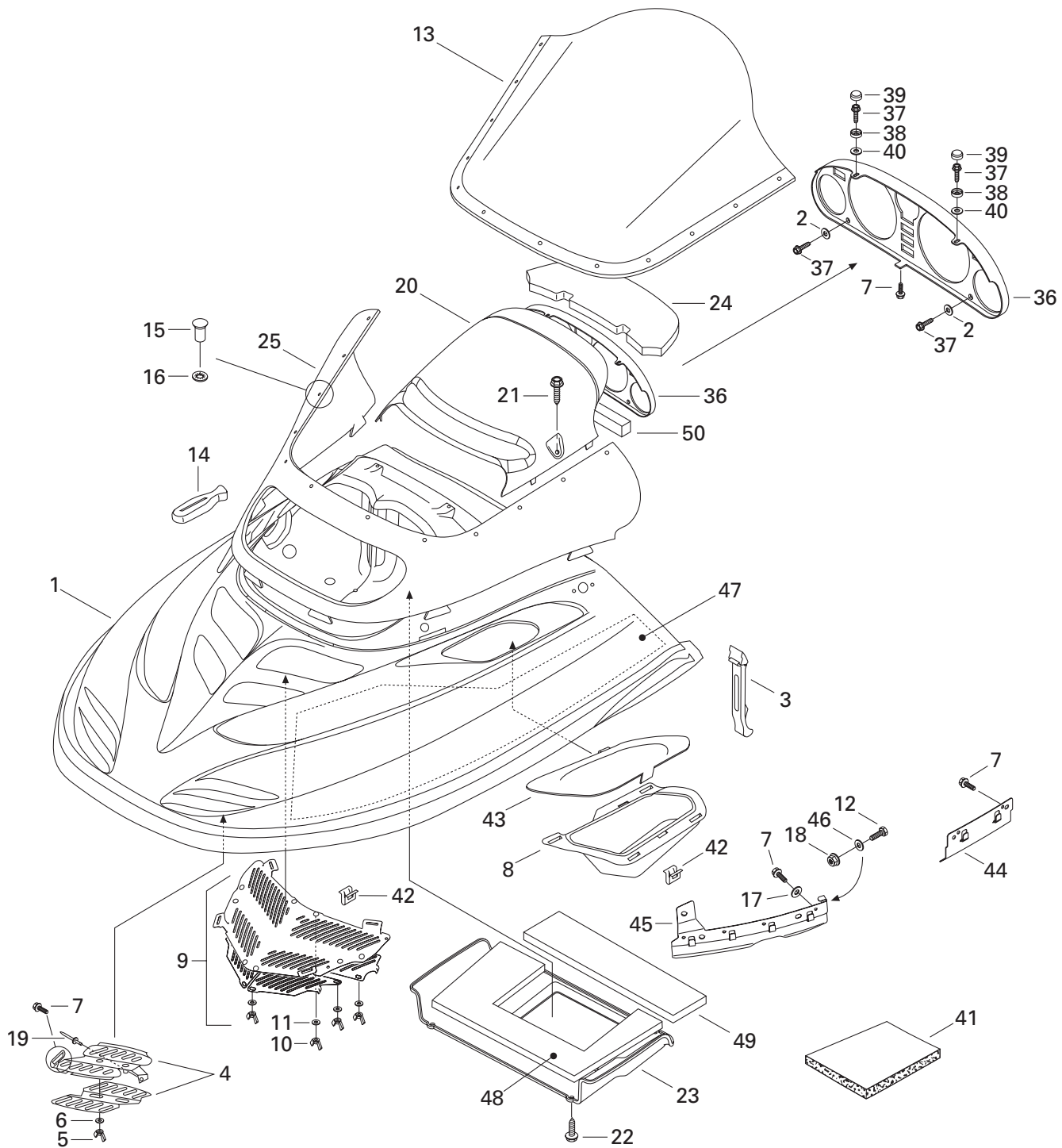




Bottom Pan Coque

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
39	391 301 600	Flat Washer	Rondelle plate	2	2	2
40	365 901 100	Hex. Tapping Screw	Vis hex. autotaraudeuse	4	4	4
41	517 262 800	Bracket	Attache	2	2	2
42	390 406 500	Pop Rivet	Pop rivet	2	2	2
43	415 064 400	R.H. Reflector (Yellow)	Réflecteur DR (jaune)	1	1	1
	415 064 401	L.H. Reflector (Yellow)	Réflecteur GA (jaune)	1	1	1
44	517 302 009	Front Support	Support avant	1	1	1
45	420 845 270	Washer	Rondelle	5	5	5
46	414 632 400	Foam-Acoustic (74 x 34 x 1/2 Thk)	Mousse Isolante (74 x 34 x 1/2 épais)	@	@	@
	414 631 900	Foam-Acoustic (74 x 34 x 1 Thk)	Mousse Isolante (74 x 34 x 1 épais)	@	@	@
47	415 112 800	Door Foam	Mousse de porte	1	1	1

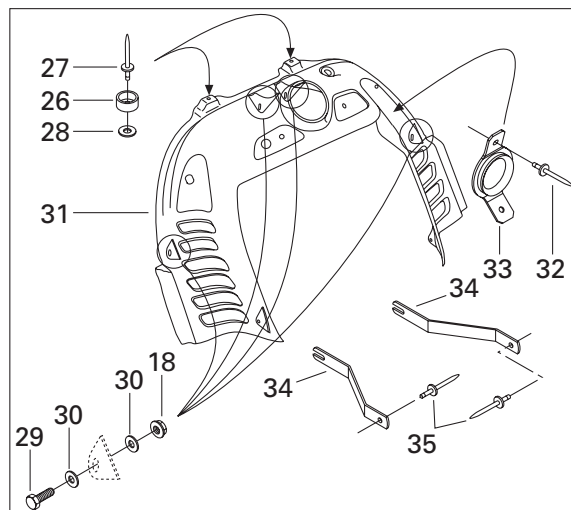
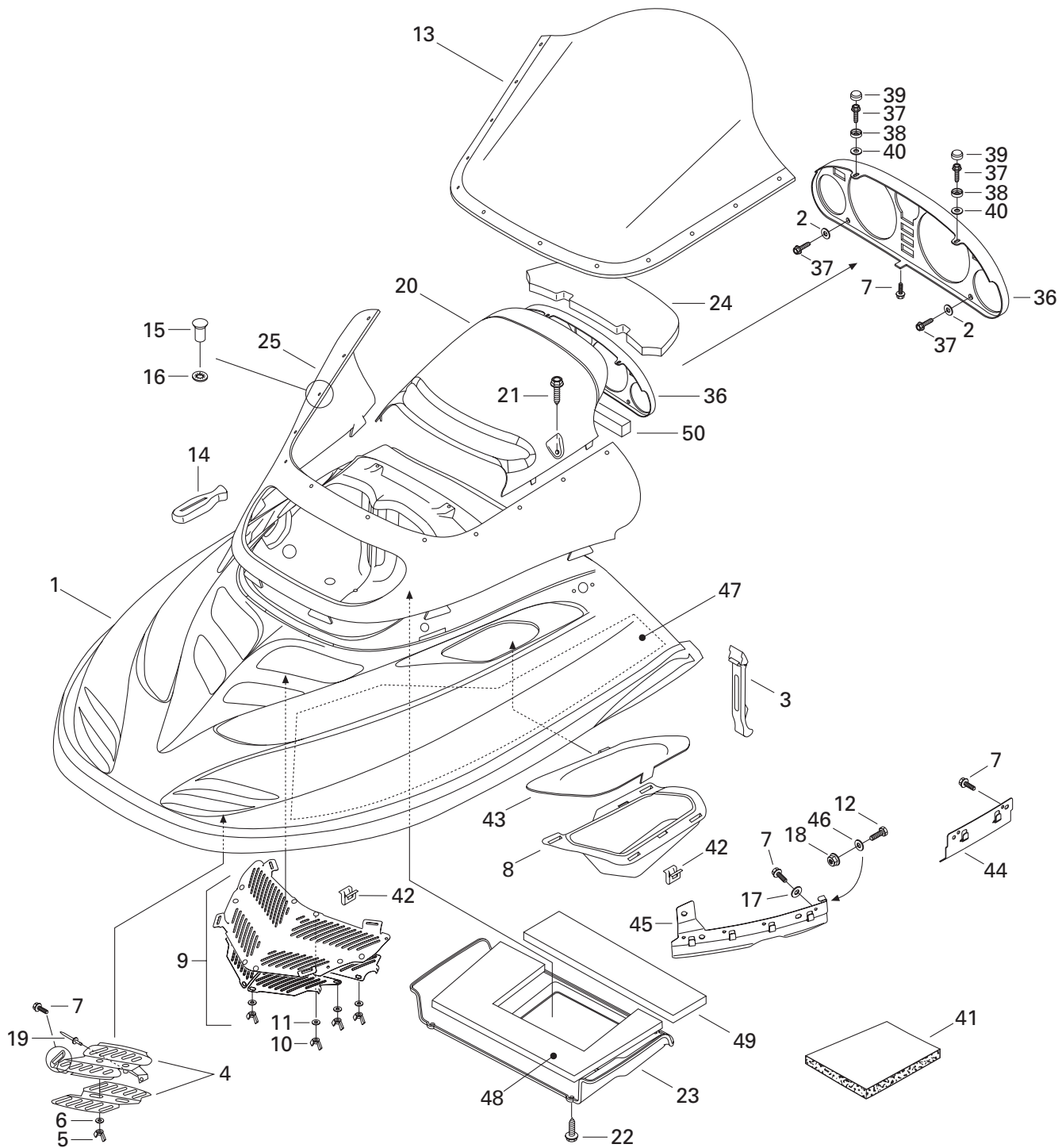




Cab, Console Capot, console

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
N 1	517 302 172	Hood (Pearl Purple)	1	1	1	
2	517 124 300	Washer	2	2	2	
N 3	517 302 152	Hood Latch	2	2	2	
N 4-6	517 302 205	R.H. Front Grill Ass'y	Grille avant ass. DR	1	1	1
N	517 302 208	L.H. Front Grill Ass'y	Grille avant ass. GA	1	1	1
5	414 070 300	Wing Nut M5	Écrou papillon M5	2	2	2
6	224 151 101	Lock Washer 5 mm	Rondelle frein 5 mm	2	2	2
7	732 601 210	Hex. Tapping Screw	Vis hex. autotaraudeuse	13	13	13
N 8	517 302 155	Inlet Duct	Conduit d'air	1	1	1
9-11	517 302 073	Center Grill Ass'y	Grille centrale ass.	1	1	1
10	414 070 300	Wing Nut M5	Écrou papillon M5	8	8	8
11	224 151 101	Lock Washer 5 mm	Rondelle frein 5 mm	8	8	8
12	207 151 644	Hex. Screw M5 x 16	Vis hex. M5 x 16	2	2	2
13	415 045 800	Low Windshield	Pare-brise bas	1	1	1
14	570 023 800	Windshield Latch	Loquet de pare-brise	6	6	6
15	572 103 500	Stud	Goujon	12	12	12
16	732 610 072	Push Nut	Écrou de blocage	12	12	12
17	391 301 700	Flat Washer	Rondelle plate	8	8	8
18	228 751 045	Elastic Flanged Nut M5	Écrou élastique à épaulement M5	6	6	6
19	390 402 400	Pop Rivet	Pop rivet	2	2	2
20	572 107 300	Air Intake Deflector	Défecteur-admission d'air	1	1	1
21	414 745 900	Screw	Vis	2	2	2
N 22	243 141 640	Hex. Plastic Screw M4.8 x 16	Vis hex. de plastique M4.8 x 16	4	4	4
23	572 087 800	Air Intake Deflector Plate	Plaque / déflecteur-admission d'air	1	1	1
24	415 123 100	Filter Foam	Mousse filtre	1	1	1
N 25	517 302 076	Windshield Support	Support de pare-brise	1	1	1
26	415 018 100	Rubber Stopper	Butée de caoutchouc	2	2	2
27	390 401 600	Pop Rivet	Pop rivet	2	2	2
28	293 150 007	Washer	Rondelle	2	2	2
29	207 152 044	Hex Screw M5 x 20	Vis hex. M5 x 20	4	4	4
30	391 301 600	Flat Washer	Rondelle plate	8	8	8
N 31	517 302 138	Console	Console	1	1	1
32	390 409 400	Pop Rivet	Pop rivet	2	2	2
33	517 296 800	Rope Guide	Guide de corde	1	1	1
34	517 296 900	Bracket	Attache	2	2	2
35	— XXX —	Rivet	Rivet	2	2	2
36	572 098 600	Indicator Support	Support d'indicateur	1	1	1
37	211 000 028	Screw K40 x 10	Vis K40 x10	4	4	4

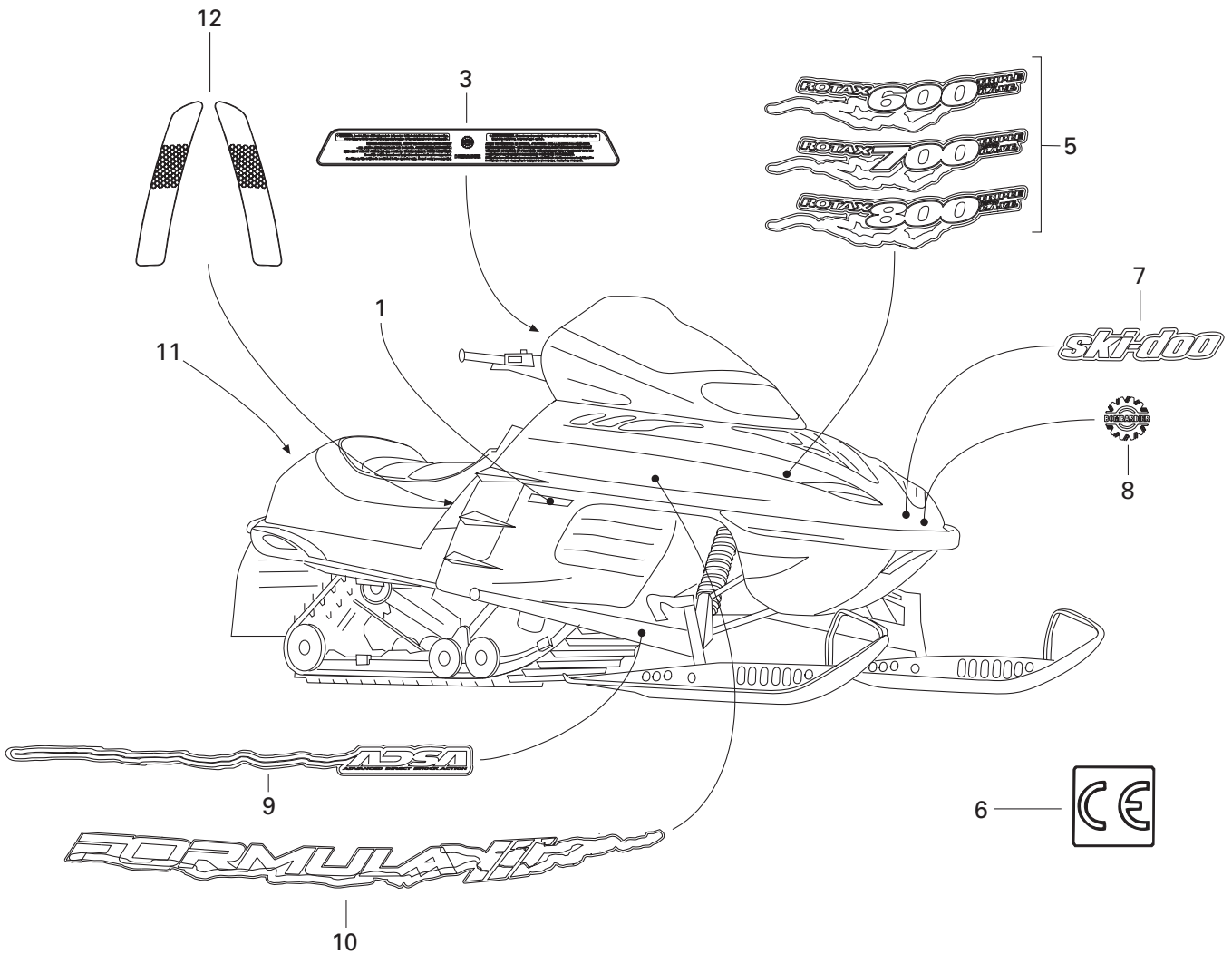
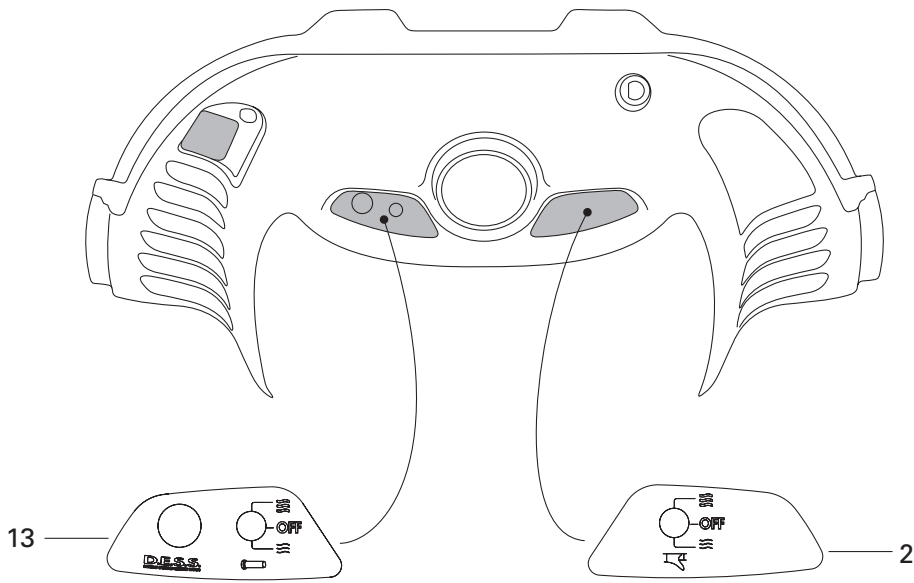




Cab, Console Capot, console

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
38	414 436 800	Retainer Cap	Capuchon de retenue	2	2	2
39	414 436 900	Snap Cap	Capuchon pression	2	2	2
40	217 042 600	Flat Washer 4 mm	Rondelle plate 4 mm	2	2	2
41	414 632 400	Foam-Acoustic (74 x 34 x 1/2 Thk)	Mousse Isolante (74 x 34 x 1/2 épais)	@	@	@
	414 631 900	Foam-Acoustic (74 x 34 x 1 Thk)	Mousse Isolante (74 x 34 x 1 épais)....	@	@	@
N 42	517 302 183	Clip	Pince	13	13	13
N 43	517 302 156	R.H. Grill	Grille DR	1	1	1
N	517 302 167	L.H. Grill	Grille GA	1	1	1
N 44	517 302 108	Guide	Guide	2	2	2
45	517 301 200	R.H. Hood Guide	Guide de capot DR	1	1	1
	517 301 300	L.H. Hood Guide	Guide de capot GA	1	1	1
46	420 845 270	Washer	Rondelle	2	2	2
N 47	517 302 184	L.H. Side Foam	Mousse latérale GA	1	1	1
	415 045 100	R.H. Side Foam	Mousse latérale DR	1	1	1
48	415 045 300	Center Foam	Mousse centrale	1	1	1
49	415 045 400	Rear Foam	Mousse arrière	1	1	1
50	415 045 500	Deflector Foam	Mousse déflecteur	1	1	1

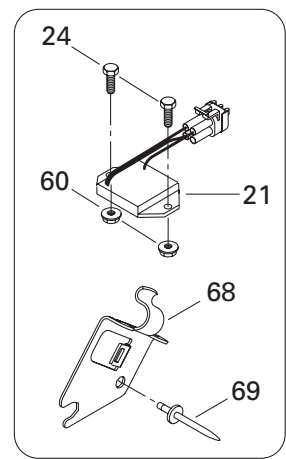
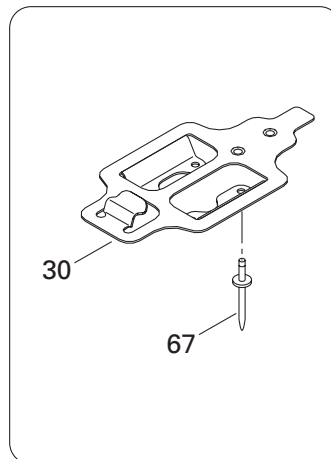
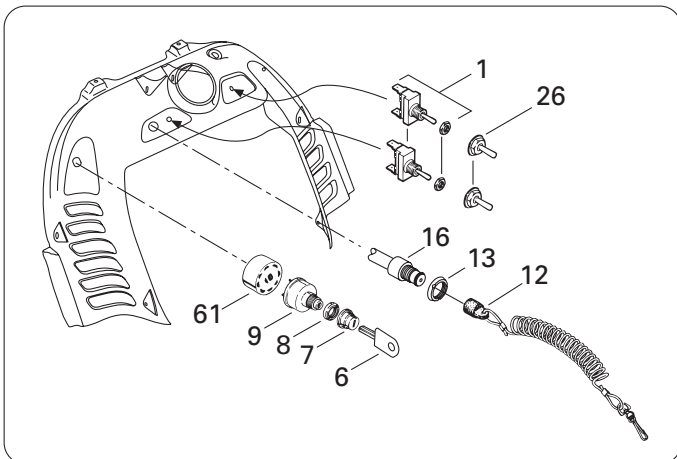
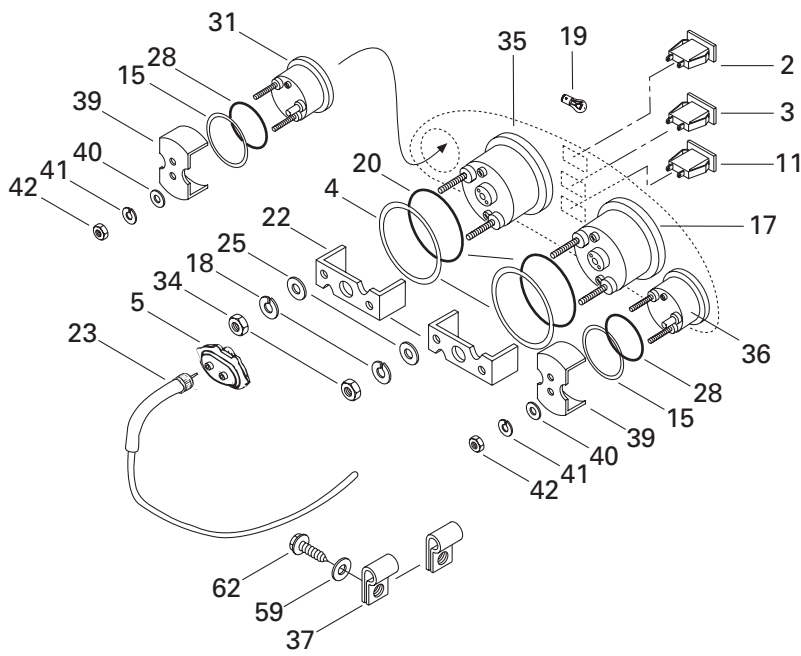
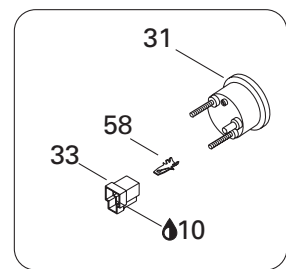
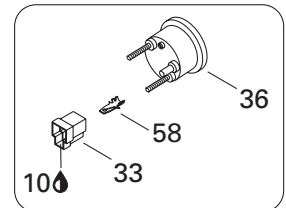
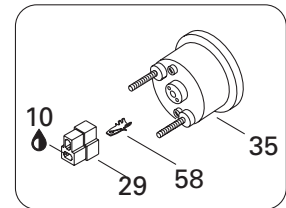
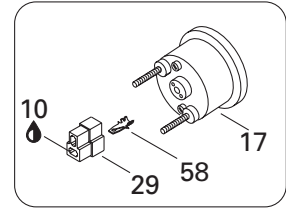
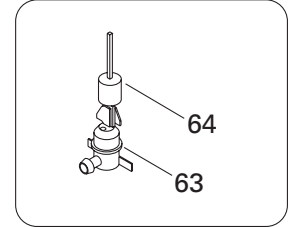
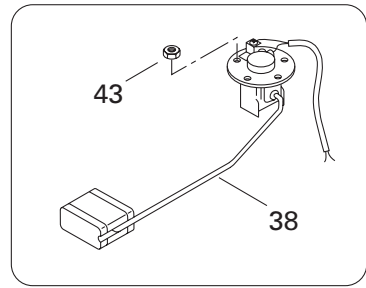
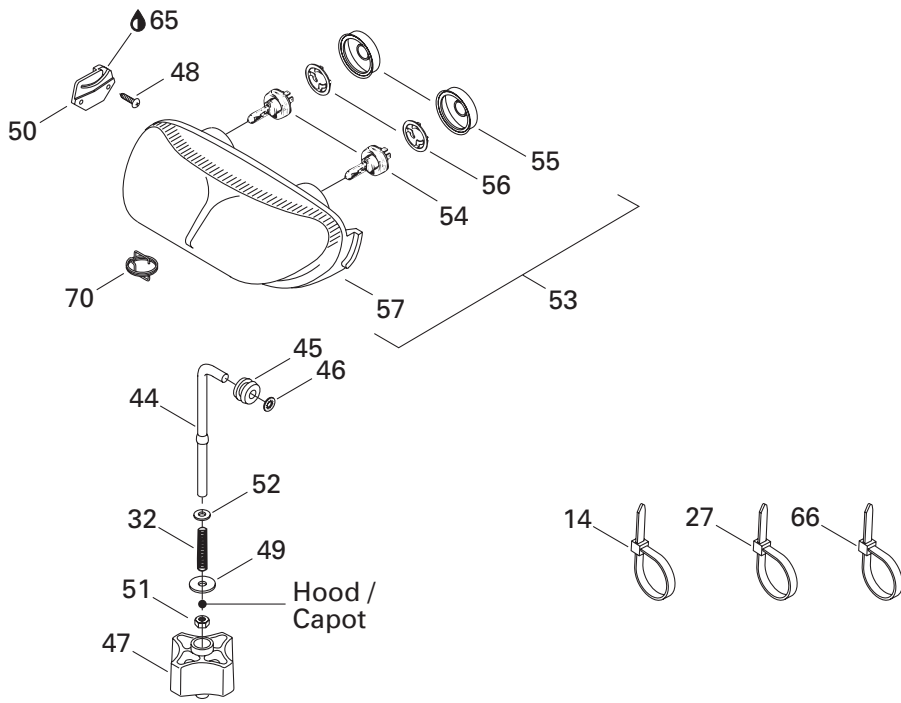


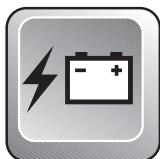


Decal Décalcomanie

FORMULA III

			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
1	415 064 400	Reflector R.H. (Yellow)	Réflecteur DR. (jaune)	1	1	1
	415 064 401	Reflector L.H. (Yellow)	Réflecteur GA.(jaune)	1	1	1
2	418 002 101	Thumb Decal	Décalque pouce chauffant	1	1	1
N 3	516 000 301	Warning Label	Étiquette d'avertissement	1	1	1
N 4	415 127 609	Hood Decal Kit (Not Shown).....	Ens. de décalque de capot (non ill.)			
		(Incl. It. 2, 3, 5, 7, 10, 12, 13)	(incl. it. 2, 3, 5, 7, 10, 12, 13).....	1	-	-
N	415 127 611	Hood Decal Kit (Not Shown).....	Ens. de décalque de capot (non ill.)			
		(Incl. It. 2, 3, 5, 7, 10, 12, 13)	(incl. it. 2, 3, 5, 7, 10, 12, 13).....	-	1	-
N	415 127 612	Hood Decal Kit (Not Shown).....	Ens. de décalque de capot (non ill.)			
		(Incl. It. 2, 3, 5, 7, 10, 12, 13)	(incl. it. 2, 3, 5, 7, 10, 12, 13).....	-	-	1
N 5	415 127 605	«ROTAX 600» Decal Kit.....	Ens. de décalque «ROTAX 600»	1	-	-
N	415 127 610	«ROTAX 700» Decal Kit.....	Ens. de décalque «ROTAX 700»	-	1	-
N	415 127 613	«ROTAX 800» Decal Kit.....	Ens. de décalque «ROTAX 800»	-	-	1
6	418 002 200	«CE» Decal	Décalque «CE»	1	1	1
N 7	516 000 005	«Ski-Doo» Decal	Décalque «Ski-Doo»	1	1	1
N 8	516 000 282	«Bombardier» Logo.....	Logo «Bombardier»	1	1	1
N 9	415 127 607	Arm Decal Kit	Ens. de décalque de bras	1	1	1
N 10	415 127 606	Side Decal Kit	Ens. de décalque latéraux	1	1	1
11	415 037 900	White Reflector (Europe) (Not Shown)	Réflecteur blanc (Europe) (non ill.)	1	-	-
N 12	415 127 608	Reflector Decal Kit (Yellow).....	Ens. de décalque réflecteurs (jaune) ...	1	1	1
	415 096 810	Reflector Decal Kit (Red) (Europe)	Ens. de décalque réflecteurs (rouge) (Europe)	1	-	-
13	418 002 602	«D.E.S.S.» Decal.....	Decalque «D.E.S.S.»	1	1	1



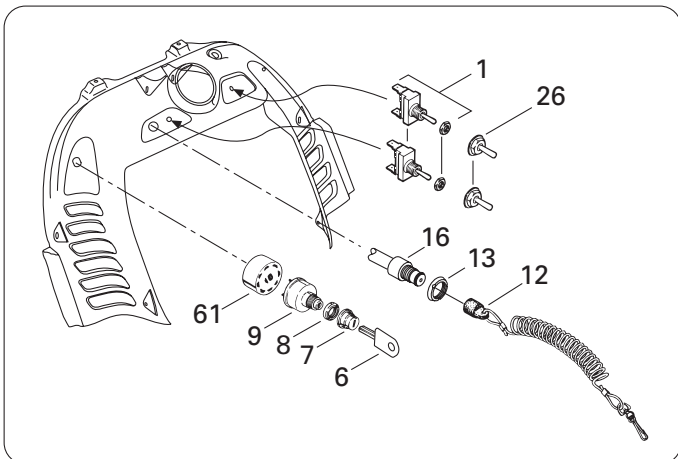
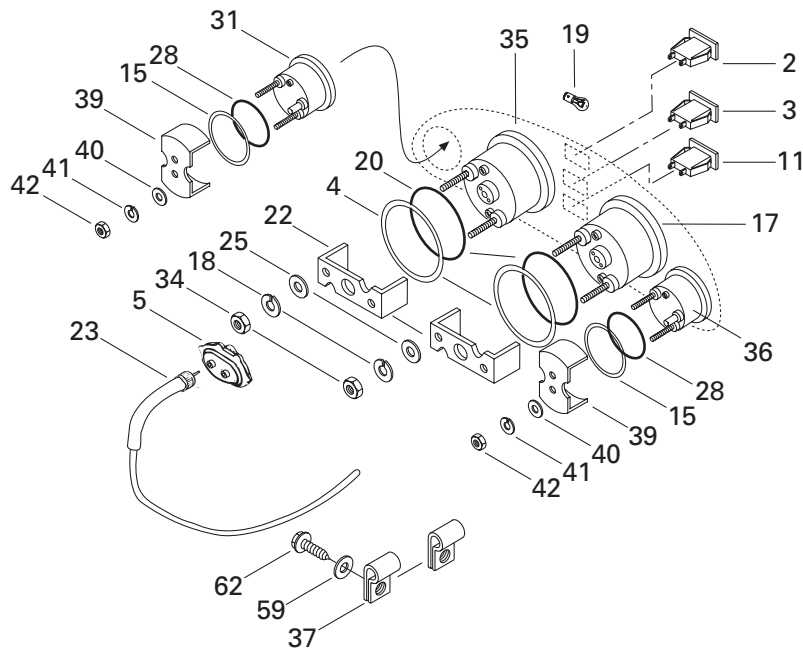
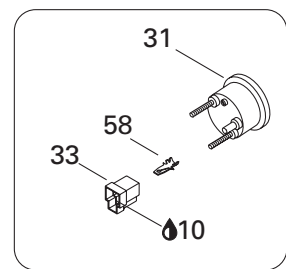
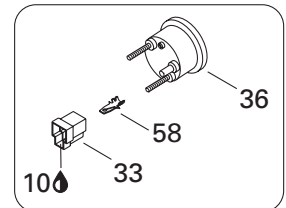
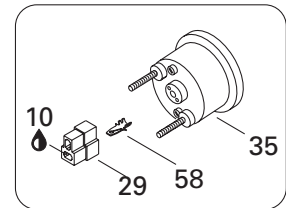
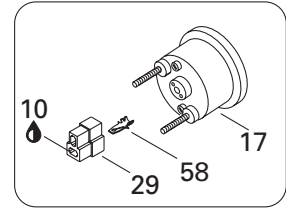
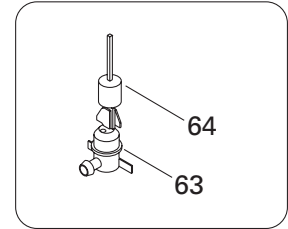
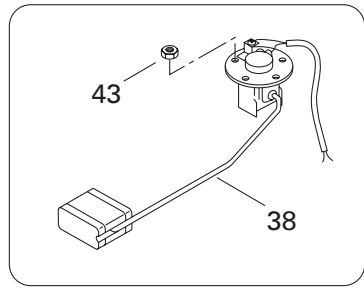
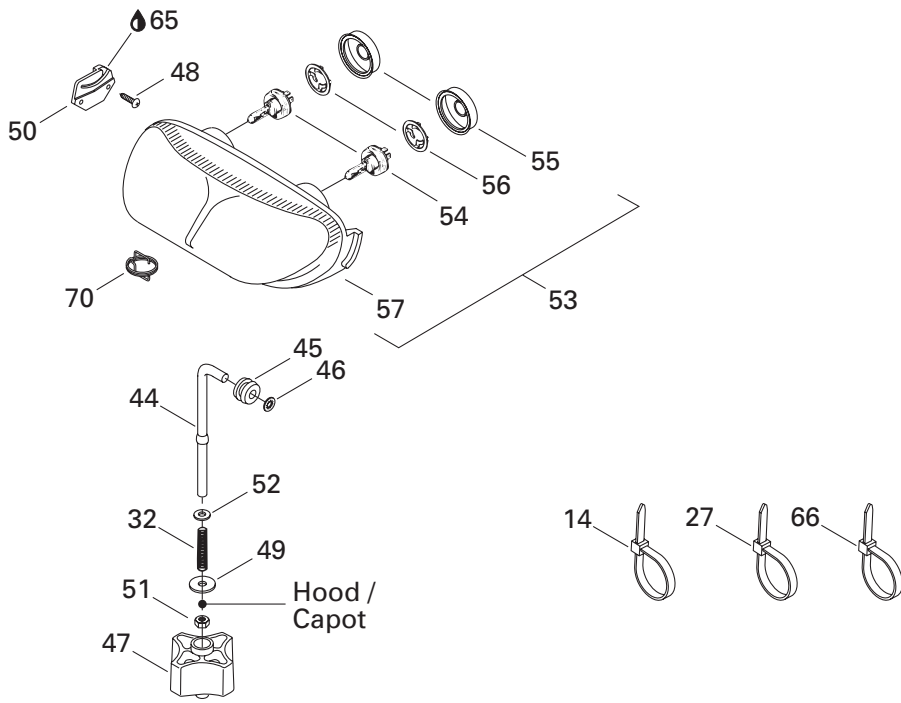


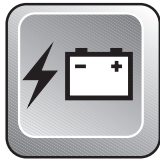
Electrical System Système électrique

FORMULA III

6	7	8
0	0	0
0	0	0

1	410 107 300	Switch (Heating Grip Handle)	Interrupteur (poignées chauffantes)....	2	2	2
2	410 109 500	Pilot Lamp (Oil Level).....	Lampe témoin (niveau d'huile)	1	1	1
3	410 109 600	Pilot Lamp (Headlamp)	Lampe témoin (feu de route)	1	1	1
4	517 258 500	Washer	Rondelle	2	2	2
5	572 022 300	Angle Drive	Correcteur de vitesse	1	1	1
6	414 991 700	Blank Key (Pkg. 5).....	Clé vierge (pqt. 5)	@	@	@
7	570 013 700	Switch Boot	Protecteur d'interrupteur	1	1	1
8	410 112 100	Face Nut	Écrou avant	1	1	1
9	410 111 300	Ignition Switch	Interrupteur d'allumage	1	1	1
10	293 550 004	Dielectric Grease, 150 gr.	Graisse diélectrique, 150 gr.	@	@	@
11	410 113 300	Pilot Lamp (Ignition)	Lampe témoin (démarrage)	1	1	1
12	515 166 900	D.E.S.S. Cap Ass'y	Capuchon D.E.S.S. ass.	1	1	1
13	278 000 508	Safety Switch Nut	Écrou sécurité	1	1	1
14	293 750 008	Tie Rap 350 mm	Attache 350 mm	@	@	@
15	517 258 600	Washer	Rondelle formée	2	2	2
16	515 166 800	Terminal Ass'y.....	Borne ass.	1	1	1
17	415 096 300	Speedometer (KMH)	Indicateur de vitesse (KMH)	1	1	1
	415 096 400	Speedometer (MPH).....	Indicateur de vitesse (MPH)	@	@	@
18	414 806 700	Lock Washer	Rondelle-frein	4	4	4
19	410 504 200	Instrumentation Bulb	Ampoule de cadran	@	@	@
20	414 807 100	Packing	Joint torique	2	2	2
N 21	515 175 216	Voltage Regulator	Régulateur de tension	1	1	1
22	414 806 500	Case Holder	Support de boîtier	2	2	2
N 23	515 175 218	Speedometer Cable	Câble de l'indicateur de vitesse	1	1	1
24	222 062 065	Hex. Screw M6 x 20	Vis hex. M6 x 20	2	2	2
25	414 806 800	Washer	Rondelle	4	4	4
N 26	515 175 281	Switch Cover	Couvre interrupteur	2	2	2
27	414 115 200	Tie Rap	Attache	@	@	@
28	414 807 200	Packing	Joint torique	2	2	2
29	409 204 500	Male Connector Housing	Logement de raccord mâle	2	2	2
30	518 317 554	Electrical Box Support	Support boîte électrique	1	1	1
31	415 097 300	Fuel Gauge	Indicateur du niveau d'essence	1	1	1
32	415 100 600	Spring	Ressort.....	1	1	1
33	409 204 200	Male Connector Housing	Logement de raccord mâle	2	2	2
34	414 806 900	Nut	Écrou	4	4	4
35	415 096 500	Tachometer	Compte-tours	1	1	1
36	415 097 200	Temperature Gauge	Indicateur de température	1	1	1
37	414 176 000	Clip	Pince	2	2	2
38	415 080 800	Fuel Sensor Ass'y	Capteur du niveau d'essence	1	1	1





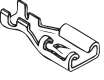

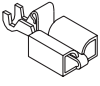





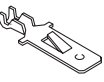
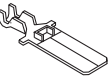





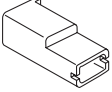
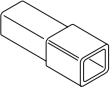

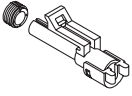
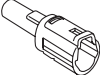
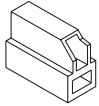
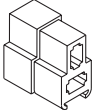
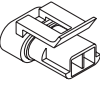


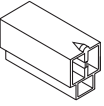
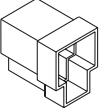
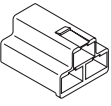
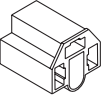
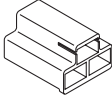
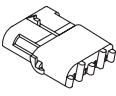
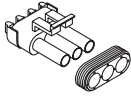

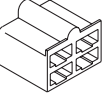
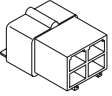
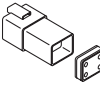
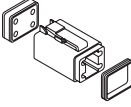
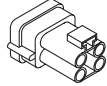
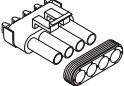
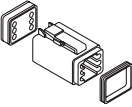
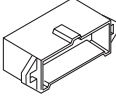
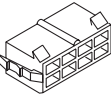


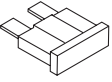
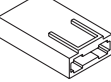
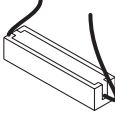















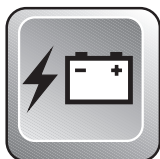


Electrical System Système électrique

FORMULA III





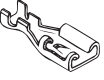

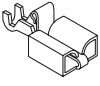





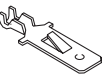
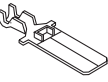





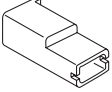
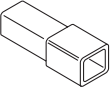

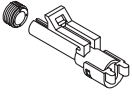
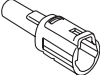
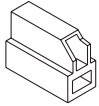
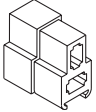
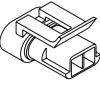


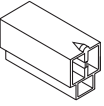
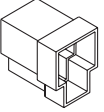
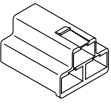
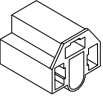
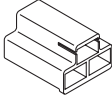
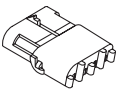
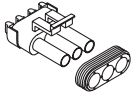

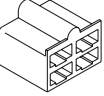
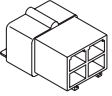
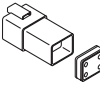
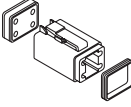
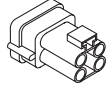
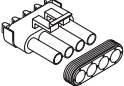
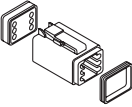
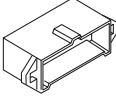
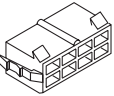


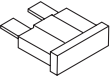
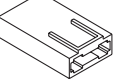
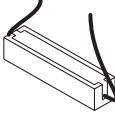














			6	7	8	
			0	0	0	
			0	0	0	
39	415 099 800	Case Holder	Support de boîtier	2	2	2
40	391 301 700	Washer	Rondelle	4	4	4
41	414 833 700	Lock Washer	Rondelle-frein	4	4	4
42	414 833 600	Nut	Écrou	4	4	4
43	228 551 045	Elastic Stop Nut M5	Écrou d'arrêt élastique M5	5	5	5
44	517 295 800	Adjuster Rod	Tige d'ajustement	1	1	1
45	415 100 800	Grommet	Passe-fils	1	1	1
46	732 610 072	Push Nut	Écrou pression	1	1	1
47	572 100 800	Handle	Manette	1	1	1
N 48	732 601 315	Headlamp Screw	Vis de phare	4	4	4
49	— XXX —	Flat Washer	Rondelle plate	1	1	1
50	517 289 300	R.H. Support	Support DR.	1	1	1
	517 289 400	L.H. Support	Support GA.	1	1	1
51	228 561 045	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	1	1	1
52	224 061 151	Flat Washer	Rondelle plate	1	1	1
N 53-57	515 175 158	Halogen Headlamp Ass'y.....	Phare halogène ass.....	1	1	1
54	410 503 700	Halogen Bulb 60/55 W	Ampoule halogène 60/55 W	2	2	2
55	410 607 100	Cover	Couvercle	2	2	2
56	410 608 300	Bulb Holder	Porte-ampoule	2	2	2
N 57	410 609 402	Double Headlamp	Phare double	1	1	1
58	409 210 000	Male Terminal	Connecteur mâle	10	10	10
59	391 301 600	Flat Washer	Rondelle plate	2	2	2
60	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	2	2	2
61	572 150 700	Ignition Switch Block	Bloc de raccord allumage	1	1	1
62	365 901 100	Hex. Tapping Screw	Vis hex. autotaraudeuse	2	2	2
63	414 681 800	Oil Level Switch	Contacteur de niveau d'huile	1	1	1
64	414 681 900	Float	Flotte	1	1	1
65	413 707 500	Grease Tube LMZ, 400 gr.	Tube de graisse LMZ, 400 gr.	@	@	@
66	293 750 002	Tie Rap 130 mm	Attache 130 mm	1	1	1
67	390 402 200	Pop Rivet	Pop rivet	4	4	4
N 68	515 175 173	Housing Support	Support logement	1	1	1
69	390 404 900	Pop Rivet	Pop rivet	2	2	2
N 70	515 175 324	Spring (Europe)	Ressort (Europe)	1	-	-

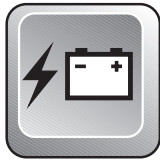
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A									
B									
C									
D									
E									
F									
G									
H									
J									
K									
L									
M									
P									



Electrical Accessories Accessoires électrique






















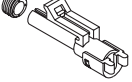

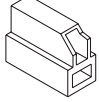
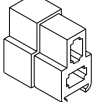
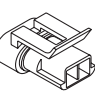
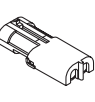
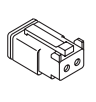
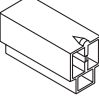
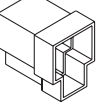
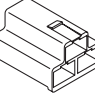
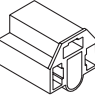
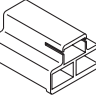
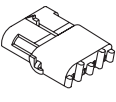
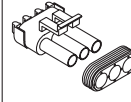
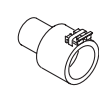
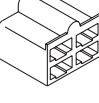
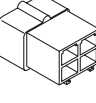
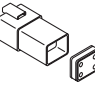
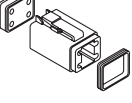
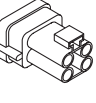
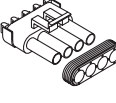
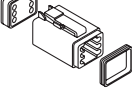
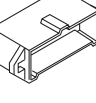
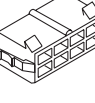
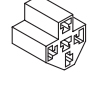



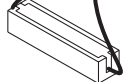














A1	409 012 500	Open Barrel (12/10 gauge-10 mm stud)	Cosse à anneau (calibre 12/10-goujon 10 mm)
A1	409 012 600	Open Barrel (12/10 gauge-.257" stud)	Cosse à anneau (calibre 12/10-goujon .257")
A2	561 502 700	Open Barrel (16/14 gauge-5/16" stud)	Cosse à anneau (calibre 16/14-goujon 5/16")
A2	409 003 200	Open Barrel (16/14 gauge-1/4" stud)	Cosse à anneau (calibre 16/14-goujon 1/4")
A3	278 000 992	Open Barrel 1/4" (14-18 Gauge)	Cosse à anneau 1/4" (calibre 14-18) ..
A4	561 502 800	Open Barrel (16/14 gauge-10 mm stud)	Cosse à anneau (calibre 16/14-goujon 10 mm)
B1	561 503 100	Female Terminal (Single 14 / Double 18/18 gauge)	Terminal femelle (calibre-simple 14 / double 18/18)
N B1	515 175 252	Female Terminal	Terminal femelle
N B1	515 175 253	Female Terminal	Terminal femelle
N B2	515 175 313	Female Terminal	Terminal femelle
N B2	515 175 320	Female Terminal	Terminal femelle
B2	409 011 400	Female Terminal (3,13/2,03 mm)	Terminal femelle (3,13/2,03 mm)
B2	409 011 500	Female Terminal (2,40/2,03 mm)	Terminal femelle (2,40/2,03 mm)
B2	561 503 200	Female Terminal (Single 14 / Double 18/18 gauge)	Terminal femelle (calibre-simple 14 / double 18/18)
B2	561 503 800	Female Terminal (16/14 gauge)	Terminal femelle (calibre 16/14)
B3	409 010 100	Female Terminal (18 Gauge)	Terminal femelle (calibre 18)
B3	409 010 600	Female Terminal	Terminal femelle
B4	278 000 632	Female Terminal (16/18 Gauge)	Terminal femelle (calibre 16/18)
B5	278 001 009	Female Terminal (14-18 Gauge)	Terminal femelle (calibre 14-18)
B6	278 001 114	Female Terminal (18 Gauge)	Terminal femelle (calibre 18)
B6	278 001 014	Female Terminal	Terminal femelle
B7	278 000 223	Female Terminal (18 Gauge)	Terminal femelle (calibre 18)
C1	409 206 100	Male Terminal (20/18 gauge)	Terminal mâle (calibre 20/18)
C1	561 503 400	Male Terminal (18/16 gauge)	Terminal mâle (calibre 18/16)
C1	409 210 000	Male Terminal (14/18 gauge)	Terminal mâle (calibre 14/18)
C2	409 201 000	Male Terminal	Terminal mâle
C3	409 011 100	Male Terminal (14/12 Gauge)	Terminal mâle (calibre 14/12)
C3	409 010 900	Male Terminal (14/12 Gauge)	Terminal mâle (calibre 14/12)
C4	409 011 300	Male Terminal	Terminal mâle
C5	278 000 230	Male Terminal (20 Gauge)	Terminal mâle (calibre 20)
C6	278 000 222	Male Terminal (18 Gauge)	Terminal mâle (calibre 18)
C7	278 000 631	Male Terminal (16/18 Gauge)	Terminal mâle (calibre 16/18)

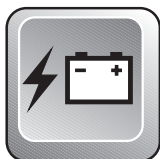
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A									
B									
C									
D									
E									
F									
G									
H									
J									
K									
L									
M									
P									



Electrical Accessories Accessoires électrique

D1	409 204 800	Female Connector Housing (Single)	Logement de raccord femelle (simple) ...
D2	409 010 400	Female Connector Housing (Single)	Logement de raccord femelle (simple) ...
D3	409 204 700	Male Connector Housing (Single)	Logement de raccord mâle (simple)
D4	278 000 161	Female Connector Housing (Single)	Logement de raccord femelle (simple)
D5	278 000 219	Male Connector Housing (Single)	Logement de raccord mâle (simple)
D6	409 208 800	Male Connector Housing (Single)	Logement de raccord mâle (simple)
E1	409 204 600	Female Connector Housing (Double) ..	Logement de raccord femelle (double) ...
E2	409 204 500	Male Connector Housing (Double)	Logement de raccord mâle (double)
E3	278 001 113	Male Connector Housing (Double)	Logement de raccord mâle (double)
E3	278 000 220	Male Connector Housing (Double)	Logement de raccord mâle (double)
E4	278 000 217	Female Connector Housing (Double) ..	Logement de raccord femelle (double)
E5	409 207 300	Female Connector Housing (Double) ..	Logement de raccord femelle (double)
F1	409 204 300	Female Connector Housing (Triple)	Logement de raccord femelle (triple) ..
F2	409 204 200	Male Connector Housing (Triple)	Logement de raccord mâle (triple)
F3	409 008 500	Female Connector Housing (Triple)	Logement de raccord femelle (triple) ..
F4	409 202 700	Female Connector Housing (Triple)	Logement de raccord femelle (triple) ..
F5	409 008 600	Male Connector Housing (Triple)	Logement de raccord mâle (triple)
F6	278 000 281	Female Connector Housing (Triple)	Logement de raccord femelle (triple) ..
F6	278 000 394	Female Connector Housing (Triple)	Logement de raccord femelle (triple) ..
F7	278 000 273	Male Connector Housing (Triple)	Logement de raccord mâle (triple)
F8	409 207 900	Male Connector Housing (Triple)	Logement de raccord mâle (triple)
G1	409 204 900	Female Connector Housing (4)	Logement de raccord femelle (4)
G2	409 209 300	Male Connector Housing (4)	Logement de raccord mâle (4)
G3	278 000 635	Female Connector Housing (4)	Logement de raccord femelle (4)
G4	278 000 739	Male Connector Housing (4)	Logement de raccord mâle (4)
G5	409 207 700	Male Connector Housing (4)	Logement de raccord mâle (4)
G6	278 000 395	Female Connector Housing (4)	Logement de raccord femelle (4)
H1	270 000 137	Male Connector Housing (6)	Logement de raccord mâle (6)
H1	278 000 736	Male Connector Housing (6) Deutsch .	Logement de raccord mâle (6) Deutsch
H2	572 151 500	Male Connector Housing (8)	Logement de raccord mâle (8)
H3	572 151 200	Female Connector Housing (8)	Logement de raccord femelle (8)
H4	409 209 900	Female Connector Housing (5)	Logement de raccord femelle (5)
J1	409 901 600	Tubing (19 mm)	Gaine (19 mm)
J1	409 901 700	Tubing (10 mm)	Gaine (10 mm)
J1	409 901 800	Tubing (13 mm)	Gaine (13 mm)
J1	415 079 900	Tubing (10 mm)	Gaine (10 mm)
J1	410 112 800	Tubing (12 mm x 40 mm)	Gaine (12 mm x 40 mm)
J1	410 112 900	Tubing (Meter)	Gaine (mètre)
J1	415 080 000	Tubing (16 mm)	Gaine (16 mm)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A									
B									
C									
D									
E									
F									
G									
H									
J									
K									
L									
M									
P									



Electrical Accessories Accessoires électrique

J1	409 902 100	Tubing	Gaine
J2	410 917 200	Fuse 30 amp.	Fusible 30 amp.
J3	409 004 000	Fuse Holder	Porte-fusibles
J4	410 911 000	Resistance 30 ohms	Résistance 30 ohms
N J4	515 175 241	Resistance 50 ohms	Résistance 50 ohms
J5	278 001 008	Insulating Sheath (Male Terminal)	Étui thermique (terminal mâle).....
J6	278 001 007	Insulating Sheath (Single).....	Étui thermique (simple)
J7	410 113 200	Light Relay	Relai de phare
K1	409 208 500	Seal Wire	Joint de fil
K1	409 012 300	Seal Wire	Joint de fil
K1	278 000 218	Seal Wire	Joint de fil
K1	278 000 996	Seal Wire	Joint de fil
K1	409 208 300	Seal Wire	Joint de fil
K1	278 001 013	Seal Wire	Joint de fil
K2	278 000 216	Wire Seal (Cap).....	Joint de fil (bouchon).....
K3	293 000 052	Sealing Cap (Deutsch).....	Bouchon étanche (Deutsch).....
L1	278 000 636	Secondary Lock (Female).....	Barrure secondaire (femelle).....
L1	278 000 735	Secondary Lock 6 Circuits (Female) Deutsch	Barrure secondaire 6 circuits (femelle) Deutsch
L2	278 000 737	Secondary Lock 6 Circuits (Male) Deutsch ..	Barrure secondaire 6 circuits (mâle) Deutsch ..
L2	278 000 738	Secondary Lock (Male)	Barrure secondaire (mâle)
L3	409 013 100	Male Lock (4)	Verrou mâle (4)
L3	409 207 600	Male Lock (3)	Verrou mâle (3)
M1	409 205 600	Clip	Attache
M2	414 227 300	Clip	Pince
M3	415 018 200	Clip	Pince
M4	293 750 015	Tie Rap Mount	Ancrage d'attache
M5	293 730 018	Dart	Dard


FORMULA III 600
MODELS/MODÈLES: 1396/1397/1398

Backrest (adjustable) (CK3)	861 765 400	Dossier ajustable (CK3)
Backrest (Touring)	861 760 300	Dossier (Touring)
Backrest adjustment kit (CK3)	860 701 800	Ens. réglage pour dossier (CK3)
Bumper, front (red)	572 111 200	Pare-chocs avant (rouge)
Bumper, front (yellow)	572 111 201	Pare-chocs avant (jaune)
Bumper, rear (red)	572 111 202	Pare-chocs arrière (rouge)
Bumper, rear (yellow)	572 111 203	Pare-chocs arrière (jaune)
Bumper, rear (purple)	572 111 207	Pare-chocs arrière (mauve)
Bulkhead protector kit	861 800 900	Ens. protecteur tablier
Compass	415 098 900	Boussole
Cover, low windshield (nylon)	449 010 0090	Toile, pare-brise bas (nylon)
Cover, low windshield (canvas deluxe)	489 010 0090	Toile, pare-brise bas (canvas deluxe)
Cover, low windshield (canvas)	459 010 0090	Toile, pare-brise bas (canvas)
Cover, low windshield (super)	469 010 0090	Toile, pare-brise bas (super)
Cover, fit all windshield (canvas)	459 044 0090	Toile, tout pare-brise (canvas)
Cover, personalised, low windshield (canvas deluxe)	489 010 0091	Toile personnalisée, pare-brise bas (canvas deluxe)
Cover, personalised, low windshield (canvas)	459 010 0091	Toile personnalisée, pare-brise bas (canvas)
Cover, personalised, fit all windshield (canvas)	459 034 0091	Toile personnalisée, tout pare-brise (canvas)
Cushion, cloud nine seat (single) (black)	415 098 600	Coussin, 7e ciel (siège simple) (noir)
Cushion, cloud nine seat (single) (red)	415 127 500	Coussin, 7 ^e ciel (siège simple) (rouge)
Cushion, cloud nine seat (single) (yellow)	415 127 501	Coussin, 7 ^e ciel (siège simple) (jaune)
Decal, checkered (red)	860 702 000	Décalque, damier (rouge)
Decal, checkered (yellow)	860 702 100	Décalque, damier (jaune)
Electric starter	861 504 500	Démarrreur électrique
Engine heater kit	861 203 400	Ens. chauffe-moteur
Footwell pad (black)	860 702 300	Tapis marche-pieds (noir)
Footwell pad (red)	860 702 400	Tapis marche-pieds (rouge)
Forward/reverse transmission	860 423 500	Transmission marche arrière
Grill kit (red)	860 703 800	Ens. grilles (rouge)
Grill kit (yellow)	860 703 900	Ens. grilles (jaune)
Handle, flex ski (yellow)	860 501 600	Ens. poignée, ski flex (jaune)
Handle, flex ski (red)	860 501 700	Ens. poignée, ski flex (rouge)

Note: (1) Tongue type hitch required / Attelage type languette requis

Note: (2) Skid plate fasteners kit required (P/N 861 764 600) / Ens. d'attaches requis (N/P 861 764 600)
Or rivet skid plate fastener kit (P/N 861 770 300) / Ens. d'attaches rivet (N/P 861 770 300)


FORMULA III 600
MODELS/MODÈLES: 1396/1397/1398

Handlebar grip (red)	860 704 300	Ens. gaine de poignée (rouge)
Handlebar grip (yellow)	860 704 400	Ens. gaine de poignée (jaune)
Handlebar grip (purple)	860 704 500	Ens. gaine de poignée (mauve)
Heated visor quick connect kit	860 702 700	Ens. raccordement pour visière chauffante
High altitude kit	861 767 000	Ensemble haute altitude
Hitch (type hook)	861 722 500 ⁽¹⁾	Attelage type crochet
Hitch (type tongue)	861 769 600	Attelage type languette
Hourmeter	861 748 200	Compteur horaire
Light stick	295 500 595	Bâton lumineux
Luggage rack, optional backrest	414 718 200	Porte-bagages, dossier optionel
Mirror kit	861 749 300	Ens. rétroviseurs
Mirror kit (CK3)	860 703 000	Ens. rétroviseurs (CK3)
Non-skid strip kit (black)	861 765 200	Ens. plaques antidérapantes (noir)
Non skid strip kit (red)	860 703 300	Ens. plaques antidérapantes (rouge)
Non skid strip kit (yellow)	860 703 400	Ens. plaques antidérapantes (jaune)
Non skid strip kit (purple)	860 704 900	Ens. plaques antidérapantes (mauve)
Passenger footrest kit	861 752 800	Ens. repose-pieds
Passenger footrest kit (GT)	861 758 300	Ens. repose-pieds (GT)
Quick adjustment kit (rear susp.)	861 765 500	Ens. d'ajustement rapide (susp. arrière)
Reel lamp	861 765 700	Lampe à bobine
Rewind handle (red)	572 111 208	Poignée démarreur (rouge)
Rewind handle (yellow)	572 111 209	Poignée démarreur (jaune)
Seat (2 pass. with low back) (black)	415 098 400	Siège (2 pass. avec dossier bas) (noir)
Seat, convertible	861 769 300	Siège convertible
Seat cover (red / black)	415 127 505	Housse de siège (rouge / noire)
Seat cover (yellow / black)	415 127 506	Housse de siège (jaune / noire)
Signal light	295 500 544	Lumière de signalisation
Ski runner (flex)	505 069 300	Lisse (flex)
Ski runner (carbide) (6", ½" rod)	505 070 223	Lisse au carbure (6", tige de ½")
Ski runner (carbide) (8", ½" rod)	505 070 224	Lisse au carbure (8", tige de ½")
Ski sole Flex (plastic) (amethyst '98)	505 070 242	Semelle de ski Flex (plastique) (améthyste)
Ski sole Flex (plastic) (blue '98)	505 070 243	Semelle de ski Flex (plastique) (bleue)

Note: (1) Tongue type hitch required / Attelage type languette requis

Note: (2) Skid plate fasteners kit required (P/N 861 764 600) / Ens. d'attaches requis (N/P 861 764 600)

Or rivet skid plate fastener kit (P/N 861 770 300) / Ens. d'attaches rivet (N/P 861 770 300)


FORMULA III 600
MODELS/MODÈLES: 1396/1397/1398

Ski sole Flex (plastic) (red)	505 070 244	Semelle de ski Flex (plastique) (rouge)
Ski sole Flex (plastic) (yellow '98)	505 070 245	Semelle de ski Flex (plastique) (jaune)
Skid plate (amethyst '98)	572 105 600 ⁽²⁾	Plaque protectrice (améthyste)
Skid plate (black)	572 102 700 ⁽²⁾	Plaque protectrice (noir)
Skid plate (blue '98)	572 105 500 ⁽²⁾	Plaque protectrice (bleue)
Skid plate (red)	572 105 700 ⁽²⁾	Plaque protectrice (rouge)
Skid plate (yellow '98)	572 105 800 ⁽²⁾	Plaque protectrice (jaune)
Slider shoe SC-10 (amethyst '98)	560 315 700	Glissière SC-10 (améthyste)
Slider shoe SC-10 (black)	560 315 500	Glissière SC-10 (noire)
Slider shoe SC-10 (blue '98)	560 315 600	Glissière SC-10 (bleu)
Slider shoe SC-10 (red)	560 315 800	Glissière SC-10 (rouge)
Slider shoe SC-10 (yellow '98)	560 315 900	Glissière SC-10 (jaune)
Snowguard (red)	572 111 212	Garde-neige (rouge)
Snowguard (yellow)	572 111 213	Garde-neige (jaune)
Stabilizer lever (red)	572 111 216	Levier stabilisatrice (rouge)
Stabilizer lever (yellow)	572 111 217	Levier stabilisatrice (jaune)
Stabilizer lever (purple)	572 111 214	Levier stabilisatrice (mauve)
Steering arm, left (red)	506 151 201	Bras de direction gauche (rouge)
Steering arm, right (red)	506 151 202	Bras de direction droit (rouge)
Steering arm, left (yellow)	506 151 203	Bras de direction gauche (jaune)
Steering arm, right (yellow)	506 151 204	Bras de direction droit (jaune)
Steering padding (red)	506 151 211	Rembourrage de guidon (rouge)
Steering padding (yellow)	506 151 212	Rembourrage de guidon (jaune)
Tank bra (black)	513 032 950	Couvre-réservoir (noir)
Tank bra (red)	513 032 944	Couvre-réservoir (rouge)
Tank bra (yellow)	513 032 945	Couvre-réservoir (jaune)
Tie rod (red)	506 151 215	Barre d'accouplement (rouge)
Tie rod (yellow)	506 151 216	Barre d'accouplement (jaune)
Track 15" x 121" (1.45") 36.8 mm	861 753 500	Chenille 15" x 121" (1.45") 36.8 mm
Track 15" x 121" (1.75") 44.6 mm	570 212 900	Chenille 15" x 121" (1.75") 44.6 mm
Track extension kit SC-10	861 760 400	Ens. rallonge de chenille SC-10
Tunnel molding, rear, left (red)	518 321 579	Enjoliveur arrière gauche (rouge)

Note: (1) Tongue type hitch required / Attelage type languette requis

Note: (2) Skid plate fasteners kit required (P/N 861 764 600) / Ens. d'attaches requis (N/P 861 764 600)

Or rivet skid plate fastener kit (P/N 861 770 300) / Ens. d'attaches rivet (N/P 861 770 300)


FORMULA III 700
MODELS/MODÈLES: 1399/1400

Backrest (adjustable) (CK3)	861 765 400	Dossier ajustable (CK3)
Backrest (Touring)	861 760 300	Dossier (Touring)
Backrest adjustment kit (CK3)	860 701 800	Ens. réglage pour dossier (CK3)
Bumper, front (red)	572 111 200	Pare-chocs avant (rouge)
Bumper, front (yellow)	572 111 201	Pare-chocs avant (jaune)
Bumper, rear (red)	572 111 202	Pare-chocs arrière (rouge)
Bumper, rear (yellow)	572 111 203	Pare-chocs arrière (jaune)
Bumper, rear (purple)	572 111 207	Pare-chocs arrière (mauve)
Bulkhead protector kit	861 800 900	Ens. protecteur tablier
Compass	415 098 900	Boussole
Cover, low windshield (nylon)	449 010 0090	Toile, pare-brise bas (nylon)
Cover, low windshield (canvas deluxe)	489 010 0090	Toile, pare-brise bas (canvas deluxe)
Cover, low windshield (canvas)	459 010 0090	Toile, pare-brise bas (canvas)
Cover, low windshield (super)	469 010 0090	Toile, pare-brise bas (super)
Cover, fit all windshield (canvas)	459 044 0090	Toile, tout pare-brise (canvas)
Cover, personalised, low windshield (canvas deluxe)	489 010 0091	Toile personnalisée, pare-brise bas (canvas deluxe)
Cover, personalised, low windshield (canvas)	459 010 0091	Toile personnalisée, pare-brise bas (canvas)
Cover, personalised, fit all windshield (canvas)	459 034 0091	Toile personnalisée, tout pare-brise (canvas)
Cushion, cloud nine seat (single) (black)	415 098 600	Coussin, 7e ciel (siège simple) (noir)
Cushion, cloud nine seat (single) (red)	415 127 500	Coussin, 7 ^e ciel (siège simple) (rouge)
Cushion, cloud nine seat (single) (yellow)	415 127 501	Coussin, 7 ^e ciel (siège simple) (jaune)
Decal, checkered (red)	860 702 000	Décalque, damier (rouge)
Decal, checkered (yellow)	860 702 100	Décalque, damier (jaune)
Electric starter	861 504 500	Démarrreur électrique
Engine heater kit	861 203 400	Ens. chauffe-moteur
Footwell pad (black)	860 702 300	Tapis marche-pieds (noir)
Footwell pad (red)	860 702 400	Tapis marche-pieds (rouge)
Forward/reverse transmission	860 423 500	Transmission marche arrière
Grill kit (red)	860 703 800	Ens. grilles (rouge)
Grill kit (yellow)	860 703 900	Ens. grilles (jaune)
Handle, flex ski (yellow)	860 501 600	Ens. poignée, ski flex (jaune)
Handle, flex ski (red)	860 501 700	Ens. poignée, ski flex (rouge)

Note: (1) Tongue type hitch required / Attelage type languette requis

Note: (2) Skid plate fasteners kit required (P/N 861 764 600) / Ens. d'attaches requis (N/P 861 764 600)

Or rivet skid plate fastener kit (P/N 861 770 300) / Ens. d'attaches rivet (N/P 861 770 300)


FORMULA III 700
MODELS/MODÈLES: 1399/1400

Handlebar grip (red)	860 704 300	Ens. gaine de poignée (rouge)
Handlebar grip (yellow)	860 704 400	Ens. gaine de poignée (jaune)
Handlebar grip (purple)	860 704 500	Ens. gaine de poignée (mauve)
Heated visor quick connect kit	860 702 700	Ens. raccordement pour visière chauffante
High altitude kit	861 766 900	Ensemble haute altitude
Hitch (type hook) ⁽¹⁾	861 722 500	Attelage type crochet
Hitch (type tongue)	861 769 600	Attelage type languette
Hourmeter	861 748 200	Compteur horaire
Light stick	295 500 595	Bâton lumineux
Luggage rack, optional backrest	414 718 200	Porte-bagages, dossier optionel
Mirror kit	861 749 300	Ens. rétroviseurs
Mirror kit (CK3)	860 703 000	Ens. rétroviseurs (CK3)
Non-skid strip kit (black)	861 765 200	Ens. plaques antidérapantes (noir)
Non skid strip kit (red)	860 703 300	Ens. plaques antidérapantes (rouge)
Non skid strip kit (yellow)	860 703 400	Ens. plaques antidérapantes (jaune)
Non skid strip kit (purple)	860 704 900	Ens. plaques antidérapantes (mauve)
Passenger footrest kit	861 752 800	Ens. repose-pieds
Passenger footrest kit (GT)	861 758 300	Ens. repose-pieds (GT)
Quick adjustment kit (rear susp.)	861 765 500	Ens. d'ajustement rapide (susp. arrière)
Reel lamp	861 765 700	Lampe à bobine
Rewind handle (red)	572 111 208	Poignée démarreur (rouge)
Rewind handle (yellow)	572 111 209	Poignée démarreur (jaune)
Seat (2 pass. with low back) (black)	415 098 400	Siège (2 pass. Avec dossier bas) (noir)
Seat, convertible	861 769 300	Siège convertible
Seat cover (red / black)	415 127 505	Housse de siège (rouge / noire)
Seat cover (yellow / black)	415 127 506	Housse de siège (jaune / noire)
Shock, gas, HPG	860 304 700	Amortisseur HPG
Signal light	295 500 544	Lumière de signalisation
Ski runner (flex)	505 069 300	Lisse (flex)
Ski runner (carbide) (6", ½" rod)	505 070 223	Lisse au carbure (6", tige de ½")
Ski runner (carbide) (8", ½" rod)	505 070 224	Lisse au carbure (8", tige de ½")
Ski sole Flex (plastic) (amethyst '98)	505 070 242	Semelle de ski Flex (plastique) (améthyste)

Note: (1) Tongue type hitch required / Attelage type languette requis

Note: (2) Skid plate fasteners kit required (P/N 861 764 600) / Ens. d'attaches requis (N/P 861 764 600)

Or rivet skid plate fastener kit (P/N 861 770 300) / Ens. d'attaches rivet (N/P 861 770 300)


FORMULA III 700
MODELS/MODÈLES: 1399/1400

Ski sole Flex (plastic) (blue '98)	505 070 243	Semelle de ski Flex (plastique) (bleue)
Ski sole Flex (plastic) (red)	505 070 244	Semelle de ski Flex (plastique) (rouge)
Ski sole Flex (plastic) (yellow '98)	505 070 245	Semelle de ski Flex (plastique) (jaune)
Skid plate (amethyst '98)	572 105 600 ⁽²⁾	Plaque protectrice (améthyste)
Skid plate (black)	572 102 700 ⁽²⁾	Plaque protectrice (noir)
Skid plate (blue '98)	572 105 500 ⁽²⁾	Plaque protectrice (bleue)
Skid plate (red)	572 105 700 ⁽²⁾	Plaque protectrice (rouge)
Skid plate (yellow '98)	572 105 800 ⁽²⁾	Plaque protectrice (jaune)
Slider shoe SC-10 (amethyst '98)	560 315 700	Glissière SC-10 (améthyste)
Slider shoe SC-10 (black)	560 315 500	Glissière SC-10 (noire)
Slider shoe SC-10 (blue '98)	560 315 600	Glissière SC-10 (bleu)
Slider shoe SC-10 (red)	560 315 800	Glissière SC-10 (rouge)
Slider shoe SC-10 (yellow '98)	560 315 900	Glissière SC-10 (jaune)
Snowguard (red)	572 111 212	Garde-neige (rouge)
Snowguard (yellow)	572 111 213	Garde-neige (jaune)
Stabilizer lever (red)	572 111 216	Levier stabilisatrice (rouge)
Stabilizer lever (yellow)	572 111 217	Levier stabilisatrice (jaune)
Stabilizer lever (purple)	572 111 214	Levier stabilisatrice (mauve)
Steering arm, left (red)	506 151 201	Bras de direction gauche (rouge)
Steering arm, right (red)	506 151 202	Bras de direction droit (rouge)
Steering arm, left (yellow)	506 151 203	Bras de direction gauche (jaune)
Steering arm, right (yellow)	506 151 204	Bras de direction droit (jaune)
Steering padding (red)	506 151 211	Remboufrage de guidon (rouge)
Steering padding (yellow)	506 151 212	Remboufrage de guidon (jaune)
Tank bra (black)	513 032 950	Couvre-réservoir (noir)
Tank bra (red)	513 032 944	Couvre-réservoir (rouge)
Tank bra (yellow)	513 032 945	Couvre-réservoir (jaune)
Tie rod (red)	506 151 215	Barre d'accouplement (rouge)
Tie rod (yellow)	506 151 216	Barre d'accouplement (jaune)
Track 15" x 121" (1.45") 36.8 mm	861 753 500	Chenille 15" x 121" (1.45") 36.8 mm
Track 15" x 121" (1.75") 44.6 mm	570 212 900	Chenille 15" x 121" (1.75") 44.6 mm
Track extension kit SC-10	861 760 400	Ens. rallonge de chenille SC-10

Note: (1) Tongue type hitch required / Attelage type languette requis

Note: (2) Skid plate fasteners kit required (P/N 861 764 600) / Ens. d'attaches requis (N/P 861 764 600)

Or rivet skid plate fastener kit (P/N 861 770 300) / Ens. d'attaches rivet (N/P 861 770 300)


FORMULA III 800
MODELS/MODÈLES: 1401/1402

Backrest (adjustable) (CK3)	861 765 400	Dossier ajustable (CK3)
Backrest (Touring)	861 760 300	Dossier (Touring)
Backrest adjustment kit (CK3)	860 701 800	Ens. réglage pour dossier (CK3)
Bumper, front (red)	572 111 200	Pare-chocs avant (rouge)
Bumper, front (yellow)	572 111 201	Pare-chocs avant (jaune)
Bumper, rear (red)	572 111 202	Pare-chocs arrière (rouge)
Bumper, rear (yellow)	572 111 203	Pare-chocs arrière (jaune)
Bumper, rear (purple)	572 111 207	Pare-chocs arrière (mauve)
Bulkhead protector kit	861 800 900	Ens. protecteur tablier
Compass	415 098 900	Boussole
Cover, low windshield (nylon)	449 010 0090	Toile, pare-brise bas (nylon)
Cover, low windshield (canvas deluxe)	489 010 0090	Toile, pare-brise bas (canvas deluxe)
Cover, low windshield (canvas)	459 010 0090	Toile, pare-brise bas (canvas)
Cover, low windshield (super)	469 010 0090	Toile, pare-brise bas (super)
Cover, fit all windshield (canvas)	459 044 0090	Toile, tout pare-brise (canvas)
Cover, personalised, low windshield (canvas deluxe)	489 010 0091	Toile personnalisée, pare-brise bas (canvas deluxe)
Cover, personalised, low windshield (canvas)	459 010 0091	Toile personnalisée, pare-brise bas (canvas)
Cover, personalised, fit all windshield (canvas)	459 034 0091	Toile personnalisée, tout pare-brise (canvas)
Cushion, cloud nine seat (single) (black)	415 098 600	Coussin, 7e ciel (siège simple) (noir)
Cushion, cloud nine seat (single) (red)	415 127 500	Coussin, 7 ^e ciel (siège simple) (rouge)
Cushion, cloud nine seat (single) (yellow)	415 127 501	Coussin, 7 ^e ciel (siège simple) (jaune)
Decal, checkered (red)	860 702 000	Décalque, damier (rouge)
Decal, checkered (yellow)	860 702 100	Décalque, damier (jaune)
Electric starter	861 504 500	Démarrreur électrique
Engine heater kit	861 203 400	Ens. chauffe-moteur
Footwell pad (black)	860 702 300	Tapis marche-pieds (noir)
Footwell pad (red)	860 702 400	Tapis marche-pieds (rouge)
Forward/reverse transmission	860 423 500	Transmission marche arrière
Grill kit (red)	860 703 800	Ens. grilles (rouge)
Grill kit (yellow)	860 703 900	Ens. grilles (jaune)
Handle, flex ski (yellow)	860 501 600	Ens. poignée, ski flex (jaune)
Handle, flex ski (red)	860 501 700	Ens. poignée, ski flex (rouge)

Note: (1) Tongue type hitch required / Attelage type languette requis

Note: (2) Skid plate fasteners kit required (P/N 861 764 600) / Ens. d'attaches requis (N/P 861 764 600)

Or rivet skid plate fastener kit (P/N 861 770 300) / Ens. d'attaches rivet (N/P 861 770 300)


FORMULA III 800
MODELS/MODÈLES: 1401/1402

Handlebar grip (red)	860 704 300	Ens. gaine de poignée (rouge)
Handlebar grip (yellow)	860 704 400	Ens. gaine de poignée (jaune)
Handlebar grip (purple)	860 704 500	Ens. gaine de poignée (mauve)
Heated visor quick connect kit	860 702 700	Ens. raccordement pour visière chauffante
High altitude kit	861 766 800	Ensemble haute altitude
Hitch (type hook) ⁽¹⁾	861 722 500 ⁽¹⁾	Attelage type crochet
Hitch (type tongue)	861 769 600	Attelage type languette
Hourmeter	861 748 200	Compteur horaire
Light stick	295 500 595	Bâton lumineux
Luggage rack, optional backrest	414 718 200	Porte-bagages, dossier optionel
Mirror kit	861 749 300	Ens. rétroviseurs
Mirror kit (CK3)	860 703 000	Ens. rétroviseurs (CK3)
Non-skid strip kit (black)	861 765 200	Ens. plaques antidérapantes (noir)
Non skid strip kit (red)	860 703 300	Ens. plaques antidérapantes (rouge)
Non skid strip kit (yellow)	860 703 400	Ens. plaques antidérapantes (jaune)
Non skid strip kit (purple)	860 704 900	Ens. plaques antidérapantes (mauve)
Passenger footrest kit	861 752 800	Ens. repose-pieds
Passenger footrest kit (GT)	861 758 300	Ens. repose-pieds (GT)
Reel lamp	861 765 700	Lampe à bobine
Rewind handle (red)	572 111 208	Poignée démarreur (rouge)
Rewind handle (yellow)	572 111 209	Poignée démarreur (jaune)
Seat (2 pass. with low back) (black)	415 098 400	Siège (2 pass. avec dossier bas) (noir)
Seat, convertible	861 769 300	Siège convertible
Seat cover (red / black)	415 127 505	Housse de siège (rouge / noire)
Seat cover (yellow / black)	415 127 506	Housse de siège (jaune / noire)
Shock, gas, HPG	860 304 700	Amortisseur HPG
Signal light	295 500 544	Lumière de signalisation
Ski runner (flex)	505 069 300	Lisse (flex)
Ski runner (carbide) (6", ½" rod)	505 070 223	Lisse au carbure (6", tige de ½")
Ski runner (carbide) (8", ½" rod)	505 070 224	Lisse au carbure (8", tige de ½")
Ski sole Flex (plastic) (amethyst '98)	505 070 242	Semelle de ski Flex (plastique) (améthyste)
Ski sole Flex (plastic) (blue '98)	505 070 243	Semelle de ski Flex (plastique) (bleue)

Note: (1) Tongue type hitch required / Attelage type languette requis

Note: (2) Skid plate fasteners kit required (P/N 861 764 600) / Ens. d'attaches requis (N/P 861 764 600)

Or rivet skid plate fastener kit (P/N 861 770 300) / Ens. d'attaches rivet (N/P 861 770 300)


FORMULA III 800
MODELS/MODÈLES: 1401/1402

Ski sole Flex (plastic) (red)	505 070 244	Semelle de ski Flex (plastique) (rouge)
Ski sole Flex (plastic) (yellow '98)	505 070 245	Semelle de ski Flex (plastique) (jaune)
Skid plate (amethyst '98)	572 105 600 ⁽²⁾	Plaque protectrice (améthyste)
Skid plate (black)	572 102 700 ⁽²⁾	Plaque protectrice (noir)
Skid plate (blue '98)	572 105 500 ⁽²⁾	Plaque protectrice (bleue)
Skid plate (red)	572 105 700 ⁽²⁾	Plaque protectrice (rouge)
Skid plate (yellow '98)	572 105 800 ⁽²⁾	Plaque protectrice (jaune)
Slider shoe SC-10 (amethyst '98)	560 315 700	Glissière SC-10 (améthyste)
Slider shoe SC-10 (black)	560 315 500	Glissière SC-10 (noire)
Slider shoe SC-10 (blue '98)	560 315 600	Glissière SC-10 (bleu)
Slider shoe SC-10 (red)	560 315 800	Glissière SC-10 (rouge)
Slider shoe SC-10 (yellow '98)	560 315 900	Glissière SC-10 (jaune)
Snowguard (red)	572 111 212	Garde-neige (rouge)
Snowguard (yellow)	572 111 213	Garde-neige (jaune)
Stabilizer lever (red)	572 111 216	Levier stabilisatrice (rouge)
Stabilizer lever (yellow)	572 111 217	Levier stabilisatrice (jaune)
Stabilizer lever (purple)	572 111 214	Levier stabilisatrice (mauve)
Steering arm, left (red)	506 151 201	Bras de direction gauche (rouge)
Steering arm, right (red)	506 151 202	Bras de direction droit (rouge)
Steering arm, left (yellow)	506 151 203	Bras de direction gauche (jaune)
Steering arm, right (yellow)	506 151 204	Bras de direction droit (jaune)
Steering padding (red)	506 151 211	Rembourrage de guidon (rouge)
Steering padding (yellow)	506 151 212	Rembourrage de guidon (jaune)
Tank bra (black)	513 032 950	Couvre-réservoir (noir)
Tank bra (red)	513 032 944	Couvre-réservoir (rouge)
Tank bra (yellow)	513 032 945	Couvre-réservoir (jaune)
Tie rod (red)	506 151 215	Barre d'accouplement (rouge)
Tie rod (yellow)	506 151 216	Barre d'accouplement (jaune)
Track 15" x 121" (1.45") 36.8 mm	861 753 500	Chenille 15" x 121" (1.45") 36.8 mm
Track 15" x 121" (1.75") 44.6 mm	570 212 900	Chenille 15" x 121" (1.75") 44.6 mm
Track extension kit SC-10	861 760 400	Ens. rallonge de chenille SC-10
Tunnel molding, rear, left (red)	518 321 579	Enjoliveur arrière gauche (rouge)

Note: (1) Tongue type hitch required / Attelage type languette requis

Note: (2) Skid plate fasteners kit required (P/N 861 764 600) / Ens. d'attaches requis (N/P 861 764 600)

Or rivet skid plate fastener kit (P/N 861 770 300) / Ens. d'attaches rivet (N/P 861 770 300)



Numerical Index

Index numérique

080 039 300	Page D2	222 962 565	Page A5, A7, A12, B2, B4, B7, B9	269 500 252	Page B11	371 903 100	Page D2
080 039 500	Page C10	222 964 066	Page C12	270 000 137	Page F5	371 907 100	Page E3
205 451 286	Page D2	222 965 065	Page C12	270 000 141	Page B5	371 910 200	Page D10
205 452 546	Page D9	222 983 065	Page E3, E4	277 000 142	Page D6	371 910 400	Page D7
206 260 844	Page E3	222 983 565	Page D5	278 000 161	Page F5	371 910 700	Page E4
206 263 044	Page D2	222 984 565	Page E3	278 000 216	Page F6	389 804 300	Page E9
207 006 044	Page D5, E1	224 001 211	Page A6, A7, B8, B9, C10, E1, E3, E7	278 000 217	Page F5	390 004 800	Page E9
207 026 044	Page E1	224 021 251	Page D12, E1, E2	278 000 218	Page F6	390 401 600	Page E11
207 066 044	Page D5, E9	224 061 121	Page B11, D5, E7, E9	278 000 219	Page F5	390 402 200	Page D4, E7, F3
207 084 544	Page D8	224 061 151	Page B3, B5, B10, C12, F3	278 000 220	Page F5	390 402 400	Page B7, E7, E11
207 085 044	Page B8, B10, D7, E2, E3, E7	224 061 201	Page E8, E9	278 000 222	Page F4	390 403 600	Page E8
207 088 544	Page D11	224 081 171	Page D2, D7, D8, D12, E1, E3, E5	278 000 223	Page F4	390 404 900	Page D7, F3
207 089 044	Page D12	224 081 201	Page E3	278 000 230	Page F4	390 406 500	Page B8, E10
207 103 044	Page E4	224 151 101	Page E11	278 000 237	Page B5	390 409 400	Page E11
207 103 544	Page D4, D8, E3, E7	224 701 170	Page E7	278 000 273	Page F5	390 409 600	Page D4, E5, E9
207 141 644	Page E9	224 701 188	Page C10	278 000 281	Page F5	390 906 800	Page E9
207 151 644	Page E7, E9, E11	224 721 218	Page D11, E2	278 000 394	Page F5	390 908 000	Page E5
207 152 044	Page B7, E11	224 761 110	Page A12, B2, B4, B5, B7, B9, D2, E8	278 000 395	Page F5	390 910 300	Page E7
207 161 644	Page B6	224 781 140	Page B7, B9, D12, E1, E5	278 000 508	Page F2	391 301 000	Page E9
207 162 044	Page B5	228 001 045	Page A6, A8, B8, B10	278 000 631	Page F4	391 301 600	Page D11, E7, E10, E11, F3
207 182 044	Page E5	228 061 045	Page B5, D2	278 000 632	Page F4	391 301 700	Page B8, D11, E11, F3
210 361 890	Page C12	228 501 045	Page B8, B10, C10, D7, D8, D11	278 000 635	Page F5	394 103 300	Page C3
211 000 021	Page D9	228 521 045	Page D7	278 000 636	Page F6	399 910 000	Page D2
211 000 028	Page E11	228 551 045	Page C2, D11, E8, F3	278 000 735	Page F6	399 910 100	Page D8
216 362 560	Page D11	228 561 045	Page B12, C12, D11, E7, E9, F3	278 000 736	Page F5	404 100 400	Page C5, C7
217 042 600	Page E12	228 701 045	Page D7, E4	278 000 737	Page F6	404 100 500	Page C7
222 002 565	Page B8, B10, C11, D5	228 741 045	Page E9	278 000 738	Page F6	404 101 100	Page C5, C7
222 005 565	Page D8	228 751 045	Page B5, B8, D6, D9, E5, E7, E9, E11	278 000 739	Page F5	404 101 500	Page C5
222 008 565	Page D8	228 781 045	Page B7, B9, D11, E3, E4	278 000 992	Page F4	404 101 500	Page C5
222 024 065	Page D11, E1	230 022 044	Page D7	278 000 996	Page F6	404 101 600	Page C5
222 051 465	Page B5, E8	230 080 044	Page D7	278 001 007	Page F6	404 101 700	Page C5
222 052 565	Page D11	232 061 600	Page B11	278 001 008	Page F6	404 101 000	Page C5
222 053 065	Page E5	232 120 414	Page B8, B10	278 001 009	Page F4	404 102 000	Page C5
222 054 065	Page D11	232 581 414	Page D2, D5, D7, D10, E1, E3	278 001 013	Page F6	404 102 800	Page C5
222 061 665	Page B5, E8	233 061 414	Page C12	278 001 014	Page F4	404 103 000	Page C5
222 061 865	Page D3, E8	233 261 414	Page B7, B9, B11, D5, D9, D12, E5, E9, F3	278 001 113	Page F5	404 103 300	Page C5, C8
222 062 065	Page D11, E8, E9, F2	233 281 414	Page D9, E7	278 001 114	Page F4	404 104 700	Page C5
222 062 565	Page B11, D8	234 061 410	Page D8	293 000 052	Page F6	404 105 000	Page C5
222 063 065	Page E9	234 100 602	Page A6, A8, B8, B9, B10, E3	293 150 007	Page E11	404 105 100	Page C5
222 063 565	Page E8	234 101 601	Page E1, E3	293 550 004	Page C3, F2	404 105 400	Page C5
222 064 065	Page A11, B1, B3			293 550 014	Page D8	404 105 500	Page C5
222 081 665	Page B8, B10			293 730 018	Page F6	404 105 600	Page C5
222 082 565	Page D11, E2			293 750 001	Page D6	404 105 800	Page C5
222 083 065	Page D12, E1			293 750 002	Page B11, F3	404 105 000	Page C5
222 084 065	Page D5, E1			293 750 008	Page B11, F2	404 107 300	Page C7
222 085 565	Page D6, E1			293 750 015	Page F6	404 107 400	Page C7
222 087 565	Page D2, E1, E4			293 800 015	Page A9, A10, B2, B4, B5, B12, C11, D3, D12, E2, E4	404 109 500	Page C5
222 088 065	Page D12			293 800 018	Page B11	404 112 000	Page C6, C9
222 852 065	Page D6			293 800 039	Page A9, A10	404 113 300	Page C8
222 902 565	Page D7			365 901 100	Page E5, E10, F3	404 117 000	Page C6
222 903 565	Page E3			371 006 300	Page C10	404 121 300	Page C5
				371 901 700	Page C10	404 122 100	Page C5
						404 127 400	Page C6
						404 131 300	Page C5
						404 135 900	Page C7



Numerical Index

Index numérique

404 136 100	Page C7	404 144 900	Page C8	409 202 700	Page F5	413 710 500	Page C1
404 136 900	Page C8	404 145 100	Page C8	409 204 200	Page F2, F5	413 710 700	Page C1
404 137 000	Page C7	404 147 400	Page C5	409 204 300	Page D6, F5	413 711 000	Page C1
404 137 100	Page C7	404 149 000	Page C5	409 204 500	Page F2, F5	413 711 400	Page A6, A8
404 137 200	Page C7	404 149 500	Page C8	409 204 600	Page F5	413 711 500	Page B5, C10, D6, D8, D10, E1, E3
404 137 400	Page C8	404 149 800	Page C8	409 204 700	Page F5	413 802 900	Page C1
404 137 500	Page C8	404 152 400	Page C5	409 204 800	Page F5	413 803 000	Page C1
404 137 600	Page C8	404 152 500	Page C6	409 204 900	Page F5	413 803 100	Page C1
404 138 000	Page C8	404 152 900	Page C8	409 205 600	Page F6	413 803 200	Page C1
404 138 100	Page C8	404 153 400	Page C5	409 206 100	Page F4	413 803 300	Page C10
404 138 200	Page C8	404 154 200	Page C9	409 207 300	Page F5	414 036 300	Page E9
404 138 300	Page C8	404 154 400	Page C5	409 207 600	Page F6	414 070 300	Page E11
404 138 700	Page C8	404 154 700	Page C5	409 207 700	Page F5	414 112 400	Page E6
404 138 800	Page C7, C8	404 154 800	Page C5	409 207 900	Page F5	414 115 200	Page B5, B11, C2, D4, D6, F2
404 138 900	Page C7	404 154 900	Page C6, C8	409 208 300	Page F6	414 176 000	Page A5, A8, C3, F2
404 139 000	Page C7	404 155 100	Page C7	409 208 500	Page F6	414 185 600	Page E9
404 139 100	Page C7	404 156 300	Page C7	409 208 800	Page F5	414 227 300	Page C1, F6
404 139 400	Page C8	404 157 900	Page C5	409 209 300	Page F5	414 274 500	Page C3
404 139 500	Page C8	404 158 000	Page C7	409 209 900	Page F5	414 351 600	Page E8
404 139 600	Page C9	404 158 500	Page C5	409 210 000	Page C2, F3, F4	414 362 300	Page C10
404 139 800	Page C5, C9	404 158 900	Page C6	409 901 600	Page F5	414 407 400	Page E6
404 139 900	Page C8	404 159 000	Page C5	409 901 700	Page F5	414 413 800	Page B12
404 140 000	Page C8	404 160 800	Page C5	409 901 800	Page F5	414 415 200	Page C1, C2
404 140 100	Page C7	404 161 000	Page C6	409 902 100	Page F6	414 420 700	Page C1, C2
404 140 200	Page C8	404 161 100	Page C5	410 107 300	Page F2	414 436 800	Page E12
404 140 400	Page C8	404 161 800	Page C5	410 109 500	Page F2	414 436 900	Page E12
404 140 500	Page C7	404 161 802	Page C5	410 109 600	Page F2	414 440 800	Page C3, D4, D7
404 140 600	Page C7	405 403 000	Page C10	410 110 000	Page D6	414 473 200	Page D4
404 140 900	Page C8	405 403 900	Page C11, D10	410 111 300	Page F2	414 484 400	Page C10
404 141 000	Page C8	405 404 400	Page C10	410 112 100	Page F2	414 491 600	Page D6
404 141 100	Page C8	405 404 500	Page D11, D12, E3	410 112 800	Page F5	414 506 600	Page E8
404 141 200	Page C8	405 408 200	Page D2	410 112 900	Page F5	414 513 600	Page E5
404 141 700	Page C7	405 408 600	Page D10	410 113 200	Page F6	414 513 700	Page E5
404 141 800	Page C8	408 200 700	Page D8, D10, E1, E3	410 113 300	Page F2	414 516 400	Page E5
404 142 000	Page C9	408 800 400	Page B11	410 503 700	Page F3	414 530 600	Page D7
404 142 100	Page C7	408 801 900	Page E8	410 504 000	Page E5	414 531 300	Page C10
404 142 300	Page C7	408 803 400	Page B11	410 504 200	Page F2	414 536 500	Page C1
404 142 400	Page C7	409 003 200	Page F4	410 607 100	Page F3	414 554 800	Page C1, C2
404 142 500	Page C7	409 004 000	Page F6	410 608 300	Page F3	414 558 900	Page D2
404 142 600	Page C8	409 008 500	Page C2, F5	410 911 000	Page F6	414 575 600	Page C10
404 142 700	Page C7	409 008 600	Page F5	410 917 200	Page F6	414 580 700	Page C1
404 142 900	Page C7	409 010 100	Page F4	412 500 100	Page B6	414 612 700	Page C3
404 143 000	Page C8	409 010 400	Page F5	413 701 000	Page A9, A10, C11, D2	414 631 900	Page E10, E12
404 143 100	Page C8	409 010 600	Page F4	413 702 700	Page A5, A7	414 632 400	Page E10, E12
404 143 200	Page C7	409 010 900	Page F4	413 703 100	Page C12, D2	414 655 700	Page C2
404 143 500	Page C7	409 011 100	Page F4	413 707 000	Page A6, A7, A9, A10, A12, B1, B4, B12	414 663 900	Page D10
404 143 600	Page C7	409 011 300	Page F4	413 707 400	Page B8, B10, C11, D5, D8, D11, E1, E4	414 681 800	Page C1, F3
404 143 700	Page C8	409 011 400	Page F4	413 707 500	Page F3	414 681 900	Page C1, F3
404 143 900	Page C7	409 011 500	Page F4	413 710 300	Page A12, B2, B4, B7, B9	414 684 700	Page B11
404 144 000	Page C8	409 012 300	Page F6			414 728 000	Page E5
404 144 100	Page C8	409 012 500	Page F4			414 728 700	Page B11
404 144 200	Page C8	409 012 600	Page F4			414 745 900	Page E11
404 144 400	Page C7	409 013 100	Page F6				
404 144 800	Page C7	409 201 000	Page F4				



Numerical Index

Index numérique

414 753 300	Page C3	415 039 500	Page D7	415 101 700	Page E2	420 241 236	Page A11, B1, B3
414 753 500	Page C3	415 040 700	Page D6	415 101 800	Page E1, E3	420 244 215	Page B12
414 768 000	Page D5	415 041 100	Page D5	415 103 600	Page E1	420 245 370	Page C12, D2
414 768 100	Page D5	415 045 100	Page E12	415 107 100	Page B7, B9	420 246 015	Page A9, A10
414 768 200	Page C12	415 045 300	Page E12	415 107 300	Page E7	420 250 234	Page A11, B1, B3
414 784 800	Page D2	415 045 400	Page E12	415 109 900	Page D8	420 250 641	Page A11, B4
414 784 900	Page C10	415 045 500	Page E12	415 111 300	Page E9	420 251 920	Page A11, B3
414 795 800	Page B11	415 045 800	Page E11	415 111 900	Page B7, B9	420 256 408	Page B12
414 806 500	Page F2	415 046 302	Page E5	415 112 200	Page C2	420 260 728	Page A11, B1, B3
414 806 700	Page F2	415 047 000	Page B11	415 112 300	Page B7, B9	420 429 230	Page A5, A7
414 806 800	Page F2	415 047 100	Page B11	415 112 400	Page B7, B9	420 430 110	Page A11, B1, B3
414 806 900	Page F2	415 048 600	Page D5	415 112 500	Page B7, B10	420 430 220	Page B1
414 807 100	Page F2	415 049 300	Page C10	415 112 600	Page B7, B10	420 430 370	Page B3
414 807 200	Page F2	415 052 700	Page E1	415 112 800	Page E10	420 430 782	Page A11, B1, B3
414 814 100	Page C2	415 052 800	Page D8, E1	415 114 800	Page B7, B9	420 432 271	Page A9, A10
414 820 800	Page D2	415 052 900	Page D8, E1	415 114 900	Page B7, B9	420 440 191	Page A5, A7
414 833 600	Page F3	415 053 300	Page D5	415 115 000	Page B7, B9	420 640 071	Page B12
414 833 700	Page F3	415 056 500	Page B11	415 117 500	Page D4	420 810 470	Page A5
414 859 400	Page E7	415 058 300	Page E9	415 117 800	Page C2	420 815 046	Page A9
414 872 100	Page C2	415 059 800	Page D5	415 117 900	Page C2	420 815 048	Page A10
414 872 700	Page C2	415 064 400	Page E10, F1	415 120 800	Page C2	420 815 060	Page A9
414 876 700	Page C10	415 064 401	Page E10, F1	415 123 100	Page E11	420 815 140	Page A9
414 893 700	Page C2	415 068 400	Page D8	417 003 801	Page C12	420 818 572	Page A10
414 916 600	Page E9	415 073 300	Page E5	417 003 900	Page C12	420 818 583	Page A10
414 917 900	Page E1	415 075 300	Page D4	417 004 201	Page C12	420 818 617	Page A9
414 918 000	Page D2	415 077 700	Page C3	417 004 302	Page C12	420 818 626	Page A9
414 920 000	Page D4	415 079 300	Page D8	417 004 305	Page C12	420 827 050	Page A9
414 920 500	Page D4	415 079 800	Page C2	417 004 308	Page C12	420 827 405	Page B5
414 920 600	Page D4	415 079 900	Page B5, C1, F5	417 004 501	Page C12	420 827 800	Page A5, A8
414 936 000	Page E1, E3	415 080 000	Page C2, F5	417 004 800	Page C12	420 831 792	Page B1, B3
414 944 200	Page E3	415 080 100	Page C2	417 005 500	Page C12	420 831 950	Page A10
414 944 300	Page E3	415 080 200	Page B11, C1, C2	417 005 600	Page C12	420 831 990	Page A9
414 961 100	Page B5	415 080 700	Page C1	417 005 700	Page C12	420 832 320	Page A10
414 969 400	Page C10	415 080 800	Page C2, F2	417 006 100	Page C12	420 832 490	Page A5, A7
414 977 200	Page C3	415 081 200	Page C4	417 010 200	Page D2	420 832 538	Page A9
414 989 700	Page D4	415 081 300	Page C4	417 010 400	Page D2	420 832 573	Page A10
414 989 800	Page D4	415 081 400	Page C4	417 120 000	Page C12	420 832 580	Page A9
414 989 900	Page D4	415 083 800	Page B7, B9	417 126 302	Page D2	420 834 266	Page A6, A8
414 990 000	Page D4	415 083 900	Page B7	418 001 713	Page D4	420 834 267	Page A6, A8
414 990 600	Page D4	415 084 000	Page B7, B10	418 001 715	Page D4	420 834 270	Page B12
414 990 700	Page D4	415 093 900	Page E9	418 002 101	Page F1	420 837 327	Page A5
414 990 800	Page D10	415 096 300	Page F2	418 002 200	Page F1	420 838 082	Page A11, B1, B3
414 991 700	Page F2	415 096 400	Page F2	418 002 602	Page F1	420 838 253	Page A11, B1, B4
415 011 200	Page D2	415 096 500	Page F2	420 227 150	Page B12	420 840 886	Page B5
415 012 400	Page D5	415 096 810	Page F1	420 227 155	Page A6, A7	420 841 306	Page A5
415 018 100	Page E11	415 097 200	Page F2	420 230 195	Page A5, A7	420 841 520	Page B5
415 018 200	Page F6	415 097 300	Page F2	420 232 100	Page A5, A7	420 841 555	Page A6, A7
415 025 500	Page D4	415 097 800	Page C2	420 239 043	Page B1	420 841 921	Page A11, B3
415 027 800	Page E4	415 099 500	Page D4	420 239 940	Page A11	420 841 996	Page A7, B3
415 029 800	Page D4	415 099 800	Page F3	420 239 945	Page B1, B3	420 842 042	Page A6, A7
415 029 900	Page D4	415 100 300	Page B8	420 240 326	Page A7	420 842 230	Page A9, A10
415 030 000	Page D4	415 100 600	Page F2	420 240 480	Page A11, B1, B3, B11	420 845 020	Page A6, A7
415 034 900	Page C12	415 101 400	Page D8	420 240 580	Page A11, B1, B3	420 845 270	Page E10, E12
415 037 900	Page F1					420 845 300	Page B6



Numerical Index

Index numérique

420 845 390	Page A5, A7	420 927 952	Page A6, A8	501 025 000	Page D10	504 148 500	Page C10
420 850 336	Page A11, B1, B3	420 929 935	Page A5, A7	501 026 300	Page D2	504 149 100	Page D2
420 850 552	Page A11, B3, B7, B9	420 929 972	Page A9	501 026 500	Page D10	506 060 600	Page D5
420 851 351	Page A6, A7	420 931 270	Page A11, B1, B3, B11	501 026 800	Page D10	506 080 900	Page D7
420 851 360	Page A6, A7	420 931 280	Page A9, A10	501 026 900	Page D2	506 081 200	Page D7
420 852 070	Page B6	420 931 290	Page B12	503 103 600	Page E4	506 128 500	Page D7
420 852 283	Page B6	420 931 300	Page A5	503 140 600	Page D8, E1	506 129 400	Page D5
420 852 291	Page B6	420 931 310	Page A11	503 144 300	Page E3	506 129 402	Page D5
420 852 301	Page B6	420 931 311	Page A11	503 151 600	Page E1	506 129 500	Page D5
420 854 265	Page A11, B1, B3	420 931 312	Page A11	503 153 100	Page D11	506 129 600	Page D5
420 854 290	Page A11	420 931 320	Page A11, B1, B3	503 154 000	Page D11	506 131 200	Page D5
420 854 303	Page B3	420 931 330	Page A11, B1	503 154 703	Page E3	506 131 500	Page D5
420 854 307	Page B1	420 931 570	Page B1	503 155 300	Page D11	506 134 300	Page D7
420 854 447	Page A11, B1, B3	420 931 571	Page B1	503 158 500	Page E2	506 134 402	Page D8
420 860 965	Page B12	420 931 572	Page B1	503 158 600	Page E2, E3	506 136 200	Page D7
420 860 967	Page B12	420 931 620	Page B3	503 160 000	Page D12	506 136 400	Page D7
420 867 792	Page A6	420 931 621	Page B3	503 160 700	Page D11	506 138 300	Page D5
420 867 797	Page A8	420 931 622	Page B3	503 165 100	Page D8	506 138 400	Page D5
420 867 841	Page A6	420 931 740	Page B1, B9	503 168 700	Page E3	506 138 900	Page D7
420 886 249	Page B4	420 938 986	Page B6	503 168 800	Page E3	506 142 000	Page D6
420 886 310	Page A12	420 939 115	Page B6	503 169 000	Page D8, E1	506 144 500	Page D7
420 886 313	Page B2	420 940 400	Page A5, A7	503 169 200	Page E3	506 147 900	Page D8
420 887 436	Page A9	420 940 636	Page A5, A7	503 171 100	Page E1	506 148 100	Page D8
420 887 521	Page A9	420 941 215	Page A5, A7	503 172 900	Page E4	506 148 300	Page D8
420 887 603	Page A9	420 941 250	Page A5	503 173 700	Page D12	506 148 400	Page D7
420 887 604	Page A9	420 941 451	Page A5, A7	503 174 600	Page D11	506 149 100	Page D8
420 887 641	Page A10	420 941 621	Page A11, B1	503 174 900	Page D12, E1	507 021 300	Page D2
420 887 663	Page A10	420 941 691	Page B12	503 175 400	Page D12, E1	507 031 300	Page D2, D4
420 887 664	Page A10	420 944 466	Page A5, A7	503 175 800	Page D5, D8	507 031 500	Page C10
420 887 668	Page A10	420 945 735	Page A9, A10	503 176 700	Page E4	507 031 900	Page D4
420 887 932	Page B12	420 945 750	Page B12	503 180 400	Page D11	512 050 900	Page B8, B10
420 887 935	Page B12	420 945 751	Page A11, B1, B3, B5, B6, B12	503 182 000	Page E2	512 056 000	Page B8, B10
420 897 061	Page B6	420 945 759	Page A9, A10	503 182 900	Page D12	512 056 700	Page B8, B10
420 911 551	Page A11, B1, B3	420 945 770	Page B6	503 183 000	Page D11	512 056 900	Page B8, B10
420 913 637	Page B3	420 950 141	Page A5, A7	503 183 100	Page D2, D11	514 046 503	Page B7, B9
420 915 986	Page A9	420 950 282	Page B12	503 183 200	Page D11	514 047 200	Page B7, B9
420 915 988	Page A10	420 950 292	Page A5, A7	503 183 300	Page D11	514 049 700	Page B8
420 916 136	Page A9	420 950 305	Page A11	503 183 400	Page E4	514 049 900	Page B10
420 916 186	Page A9, A10	420 950 310	Page B3	503 187 100	Page E2, E3	514 050 800	Page B8
420 922 440	Page A5	420 950 400	Page A5, A7	504 073 700	Page C10	514 050 900	Page B8, B10
420 922 450	Page B4	420 950 460	Page B12	504 080 200	Page C10	514 052 400	Page B7
420 922 485	Page A11, B1, B3	420 951 510	Page C4	504 080 300	Page C10	514 052 410	Page B7
420 923 112	Page A11	420 953 387	Page B12	504 081 000	Page C10	514 052 411	Page B7
420 923 122	Page A11	420 956 510	Page A5, A7	504 083 800	Page C10	514 052 412	Page B7
420 923 127	Page B1	420 960 700	Page B12	504 084 300	Page C10	514 052 413	Page B7
420 923 133	Page B1	420 966 705	Page B5	504 085 300	Page C10	514 052 500	Page B8
420 923 420	Page B1	420 978 816	Page A12, B7	504 139 700	Page C10	514 052 600	Page B8
420 923 480	Page B3	420 979 610	Page B2, B9	504 141 800	Page D2	514 052 700	Page B8
420 923 492	Page B3	500 003 400	Page D10	504 141 900	Page D2	514 097 806	Page B9
420 924 519	Page A5, A7	501 017 400	Page D10	504 142 000	Page D2	514 097 807	Page B9
420 924 532	Page A5, A7	501 021 800	Page C10	504 142 100	Page D2	514 098 000	Page B7, B9
420 924 539	Page A5, A7	501 022 400	Page C10	504 143 600	Page D2	514 098 900	Page B8
420 927 410	Page A5, A7			504 146 600	Page C10	514 098 902	Page B8
420 927 710	Page A10			504 147 200	Page C10	515 166 800	Page F2



Numerical Index Index numérique

515 166 900	Page F2	518 317 572	Page E7	572 084 800	Page D12	732 958 001	Page C12
517 078 700	Page E1	519 000 001	Page C1	572 087 200	Page E9	860 423 000	Page D2
517 124 300	Page E5, E9, E11	529 022 400	Page C12	572 087 800	Page E11		
517 126 200	Page D5	529 032 000	Page E6	572 088 200	Page E5		
517 168 500	Page E6	529 032 900	Page E5	572 091 300	Page D7		
517 225 900	Page B7, E5, E9	529 034 100	Page E5	572 091 400	Page E3		
517 249 200	Page C2	560 103 300	Page D11	572 092 100	Page E5		
517 258 500	Page F2	561 205 500	Page C3	572 092 200	Page E5		
517 258 600	Page F2	561 502 700	Page F4	572 092 300	Page E5		
517 262 800	Page E10	561 502 800	Page E6, F4	572 092 600	Page E1		
517 266 900	Page E7	561 503 100	Page F4	572 092 700	Page C10		
517 267 000	Page E7	561 503 200	Page F4	572 097 612	Page D11		
517 274 400	Page E9	561 503 400	Page F4	572 097 712	Page D11		
517 280 510	Page B11	561 503 800	Page F4	572 098 600	Page E11		
517 280 511	Page B11	570 013 700	Page F2	572 098 800	Page C3		
517 288 400	Page E9	570 023 000	Page C1	572 098 801	Page C3		
517 288 500	Page E9	570 023 800	Page E11	572 100 500	Page D6		
517 288 600	Page E9	570 044 100	Page B8	572 100 800	Page F3		
517 289 300	Page F3	570 048 700	Page B8, B10	572 100 901	Page C3		
517 289 400	Page F3	570 049 500	Page B8, B10	572 101 000	Page D7		
517 290 100	Page D10	570 049 600	Page E4	572 103 500	Page E11		
517 293 300	Page D2	570 053 300	Page D7	572 106 200	Page D6		
517 294 300	Page B8, B10, E9	570 054 100	Page D6	572 106 300	Page E5		
517 294 400	Page C4	570 062 700	Page D7	572 107 300	Page E11		
517 295 800	Page F3	570 063 000	Page D11	572 108 200	Page E5		
517 296 800	Page E11	570 063 600	Page D12	572 108 500	Page D5		
517 296 900	Page E11	570 065 900	Page C4	572 150 700	Page F3		
517 297 900	Page E5	570 066 200	Page B7, B9	572 151 200	Page F5		
517 299 500	Page E9	570 068 600	Page B7	572 151 500	Page F5		
517 301 200	Page E12	570 069 100	Page C4	581 056 500	Page C11, D10		
517 301 300	Page E12	570 069 300	Page E1	732 401 030	Page C12		
517 302 009	Page E10	570 069 700	Page C4	732 600 004	Page C10		
517 302 073	Page E11	570 127 700	Page B8, B10	732 601 002	Page D12		
518 202 100	Page D4	570 135 100	Page C1	732 601 003	Page C10		
518 304 746	Page E7	570 273 900	Page C2	732 601 004	Page D8		
518 314 000	Page E5	572 010 100	Page D10	732 601 067	Page B11, C2, D2, D3, E8		
518 317 000	Page D4	572 018 900	Page D12	732 601 143	Page C3		
518 317 506	Page E7	572 022 300	Page F2	732 601 144	Page C11		
518 317 507	Page E8	572 030 800	Page E3	732 601 197	Page E3		
518 317 509	Page E7	572 030 900	Page E3	732 601 198	Page E3		
518 317 510	Page E7	572 045 800	Page D12	732 601 198	Page E3		
518 317 515	Page E7	572 045 900	Page D7	732 601 210	Page E11		
518 317 518	Page E8	572 056 900	Page C3	732 601 221	Page E5		
518 317 519	Page E8	572 064 400	Page D5	732 601 253	Page E5		
518 317 520	Page E8	572 064 500	Page D5	732 610 010	Page D5		
518 317 521	Page E8	572 067 100	Page D6	732 610 011	Page D5		
518 317 522	Page E7	572 069 900	Page D7	732 610 012	Page C10		
518 317 523	Page E7	572 071 000	Page C1	732 610 019	Page D8		
518 317 531	Page E8	572 073 300	Page C3	732 610 042	Page D5		
518 317 532	Page E8	572 073 900	Page C2	732 610 072	Page E5, E11, F3		
518 317 543	Page E7	572 075 400	Page D11	732 804 009	Page C12		
518 317 553	Page E8	572 080 700	Page E3	732 804 011	Page E4		
518 317 554	Page F2	572 081 900	Page D6	732 900 021	Page C12		
518 317 556	Page E7	572 084 400	Page B6	732 900 048	Page D7		

New Parts for 1999 Nouvelles pièces pour 1999

N 205 483 046	Page D2
N 230 100 044	Page D11
N 243 141 640	Page E11
N 390 911 100	Page D7
N 390 911 200	Page E7
N 400 509 707	Page B7
N 400 604 006	Page B9
N 400 800 303	Page B9
N 403 138 550	Page C2, C5
N 403 138 551	Page C2, C5
N 403 138 558	Page C2, C7
N 404 161 828	Page C9
N 404 161 829	Page C7
N 404 161 830	Page C7
N 404 161 831	Page C8
N 404 161 832	Page C8
N 404 161 833	Page C8
N 410 609 402	Page F3
N 410 923 000	Page B5
N 415 112 700	Page D12
N 415 127 605	Page F1
N 415 127 606	Page F1
N 415 127 607	Page F1
N 415 127 608	Page F1
N 415 127 609	Page F1
N 415 127 610	Page F1
N 415 127 611	Page F1
N 415 127 612	Page F1
N 415 127 613	Page F1
N 417 005 295	Page C12
N 417 005 297	Page C12
N 417 126 339	Page D2
N 417 222 044	Page C12
N 417 222 049	Page C12
N 417 222 059	Page C12
N 417 222 107	Page C12
N 417 222 155	Page C12
N 417 222 157	Page C12
N 417 222 160	Page C12
N 417 300 050	Page D4
N 417 300 066	Page C12
N 420 241 221	Page A11, B1, B3
N 420 640 431	Page A11, B1, B3
N 420 640 441	Page A11, B3
N 420 640 491	Page B1
N 420 810 818	Page B6
N 420 811 310	Page B12
N 420 832 439	Page A9



Numerical Index

Index numérique

N 420 832 580	Page A10	N 505 070 140	Page D8	N 515 175 173	Page F3	N 860 501 900	Page D7
N 420 837 435	Page A7	N 505 070 143	Page D8	N 515 175 216	Page F2	N 861 766 800	Page C9, D1
N 420 837 437	Page A5	N 505 070 153	Page D8	N 515 175 218	Page F2	N 861 766 900	Page C6, D1
N 420 840 391	Page B5	N 505 070 171	Page D8	N 515 175 241	Page F6	N 861 767 000	Page C6, D1
N 420 852 418	Page B5	N 505 070 174	Page D7	N 515 175 252	Page D6, F4		
N 420 860 968	Page B12	N 505 070 175	Page D7	N 515 175 253	Page C2, F4		
N 420 867 849	Page A7	N 505 070 189	Page D7	N 515 175 281	Page F2		
N 420 887 452	Page B6	N 505 070 190	Page D7	N 515 175 294	Page D4		
N 420 888 033	Page A9	N 505 070 232	Page D9	N 515 175 297	Page B11		
N 420 888 034	Page A9	N 505 070 238	Page D8	N 515 175 307	Page D4		
N 420 888 511	Page A5	N 505 070 251	Page D7	N 515 175 313	Page F4		
N 420 888 515	Page A5	N 505 070 276	Page D7	N 515 175 316	Page E8		
N 420 888 523	Page A7	N 506 151 157	Page D5	N 515 175 320	Page F4		
N 420 922 260	Page B1	N 506 151 159	Page D5	N 515 175 324	Page F3		
N 420 922 445	Page A5, A7	N 506 151 169	Page D5	N 516 000 005	Page F1		
N 420 923 132	Page A11	N 506 151 182	Page D6	N 516 000 130	Page C4		
N 420 924 635	Page A5	N 506 151 196	Page D6	N 516 000 132	Page D4		
N 420 924 645	Page A5	N 507 032 220	Page D4	N 516 000 181	Page D8, E2, E4		
N 420 926 190	Page A9, A10	N 508 000 038	Page C4	N 516 000 182	Page D8, E2, E4		
N 420 926 260	Page B3	N 508 000 042	Page C4	N 516 000 237	Page E5		
N 420 926 262	Page A11	N 509 000 026	Page B11	N 516 000 238	Page E5		
N 420 927 745	Page A11, B1, B3, B11	N 509 000 037	Page B11	N 516 000 241	Page E5		
N 420 953 382	Page B12	N 509 000 042	Page B11	N 516 000 242	Page E5		
N 420 979 970	Page B4, B9	N 509 000 049	Page B11	N 516 000 282	Page F1		
N 502 006 523	Page E9	N 510 003 557	Page E5	N 516 000 301	Page F1		
N 502 006 528	Page E9	N 512 058 995	Page B5	N 517 302 076	Page E11		
N 502 006 529	Page E9	N 512 058 997	Page B5	N 517 302 108	Page E12		
N 502 006 530	Page E9	N 512 058 999	Page B5	N 517 302 138	Page E11		
N 502 006 549	Page E9	N 512 059 020	Page C3	N 517 302 152	Page E11		
N 503 188 929	Page E3	N 512 059 021	Page C3	N 517 302 155	Page E11		
N 503 188 930	Page E1	N 512 059 088	Page B8, B9	N 517 302 156	Page E12		
N 503 188 933	Page E3	N 512 059 089	Page B9	N 517 302 167	Page E12		
N 503 188 934	Page E3	N 512 059 090	Page B9	N 517 302 172	Page E11		
N 503 188 938	Page E1	N 513 032 908	Page C2	N 517 302 183	Page E12		
N 503 188 939	Page E1	N 513 032 925	Page C2	N 517 302 184	Page E12		
N 503 188 940	Page E2	N 513 032 929	Page C2	N 517 302 187	Page E9		
N 503 188 951	Page D11	N 513 032 941	Page C2	N 517 302 205	Page E11		
N 503 188 960	Page D11	N 513 032 949	Page C2	N 517 302 208	Page E11		
N 503 188 961	Page E3	N 513 032 961	Page C2	N 518 321 301	Page E7		
N 503 188 969	Page E4	N 513 032 965	Page C2	N 518 321 421	Page E8		
N 503 188 976	Page D11, E1	N 514 052 743	Page B7, B9	N 518 321 433	Page E7		
N 503 188 997	Page D12	N 514 052 801	Page B9	N 518 321 434	Page E7		
N 503 189 044	Page E4	N 514 052 887	Page B7, B9	N 518 321 447	Page E7		
N 503 189 060	Page D12	N 514 052 894	Page B7	N 518 321 448	Page E7		
N 503 189 075	Page D11	N 514 052 900	Page B7, B9	N 518 321 511	Page E8		
N 503 189 191	Page E1	N 514 052 902	Page B9	N 518 321 572	Page E7		
N 503 189 207	Page E1, E3	N 514 052 962	Page B9	N 518 321 631	Page E7		
N 504 151 802	Page D10	N 514 052 963	Page B9	N 518 321 659	Page E7		
N 504 151 828	Page D10	N 514 052 968	Page B10	N 519 000 002	Page C1		
N 504 151 830	Page C10	N 514 052 970	Page B9	N 520 000 107	Page E6		
N 504 151 836	Page D10	N 515 175 148	Page B5	N 529 035 592	Page E6		
N 505 070 025	Page D8	N 515 175 149	Page E8	N 572 089 000	Page D11		
N 505 070 131	Page D8	N 515 175 158	Page F3	N 732 601 311	Page C10		
		N 515 175 160	Page E9	N 732 601 315	Page F3		



BOMBARDIER
PRODUITS RÉCRÉATIFS



®*Trademarks of Bombardier Inc.
© 1998 Bombardier Inc. All Rights Reserved
Litho'd in Canada

®*Marques de commerce de Bombardier Inc.
©1998 Bombardier Inc. Tous droits réservés
Lithographié au Canada