

ski-doo®

PARTS CATALOG • CATALOGUE DE PIÈCES 2003

Skandic
500F



4 8 4 4 0 0 3 3 7

PARTS CATALOG

CATALOGUE DE PIÈCES

2003

SKANDIC 500F

 **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 / CATALOGUE DE PIÈCES

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.

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.

SYMBOLS USED IN THIS CATALOG

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

SYMBOLS UTILISÉS DANS CE CATALOGUE

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

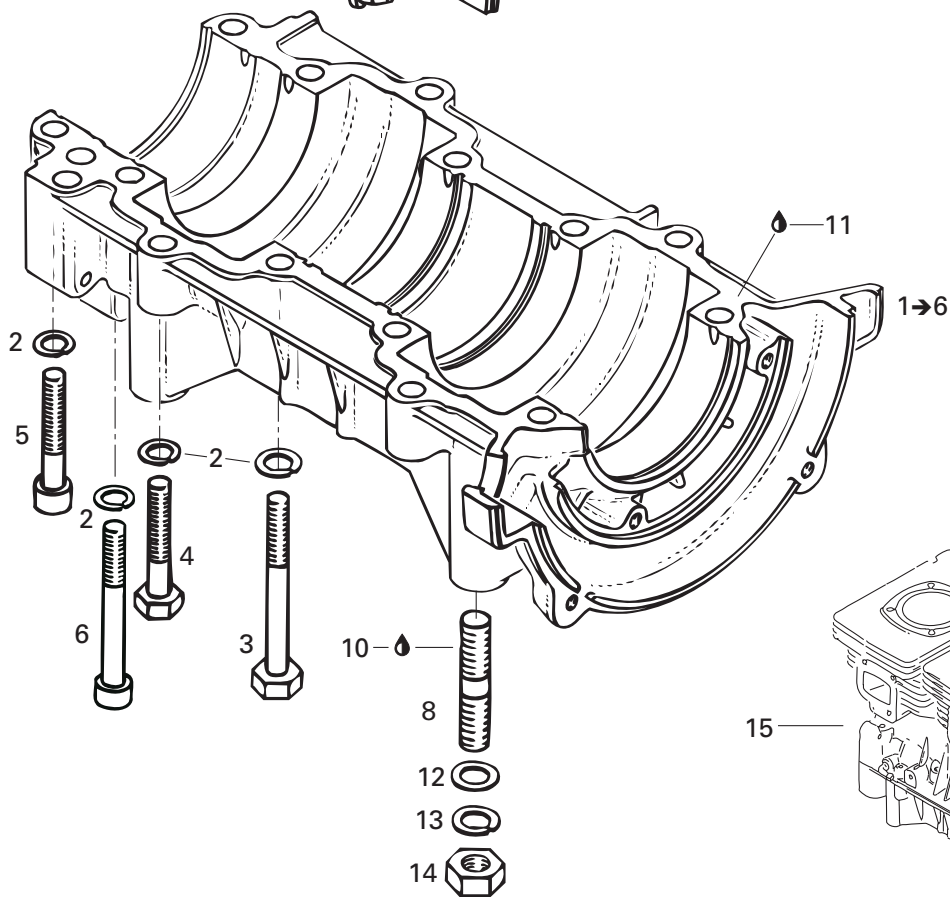
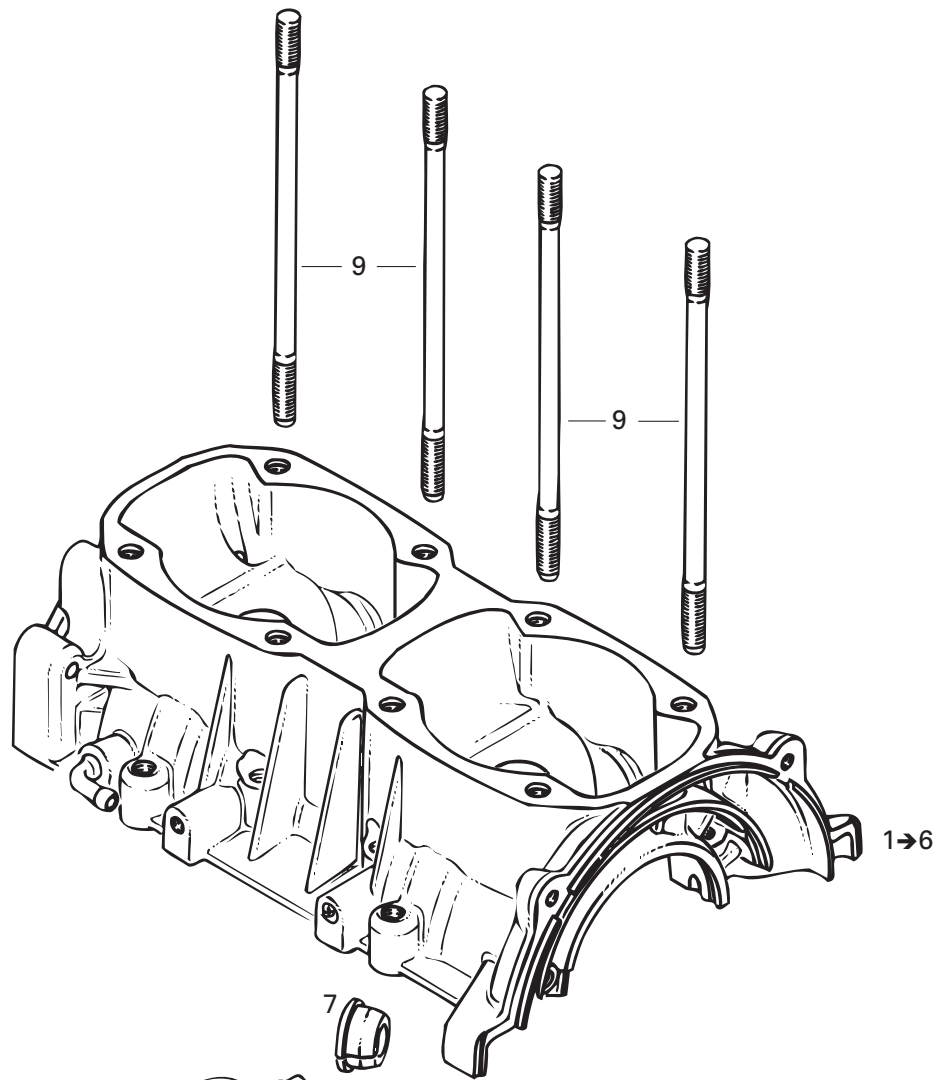
SKI-DOO 2003		
Ski-Doo Model/ Modèle Ski-Doo	Rotax Engine Type/ Type de moteur Rotax	Mikuni Carburetor(s)/ Carburateur(s) Mikuni
SKANDIC 500 F	«503» (400 509 728)	403 138 697

				Vehicle Codification/Code du véhicule
		Color/Couleur	Option	500 F
Canada	B-160	Black/Noir	Sport	2447
United States/ États-Unis	B-160	Black/Noir	Sport	2448

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

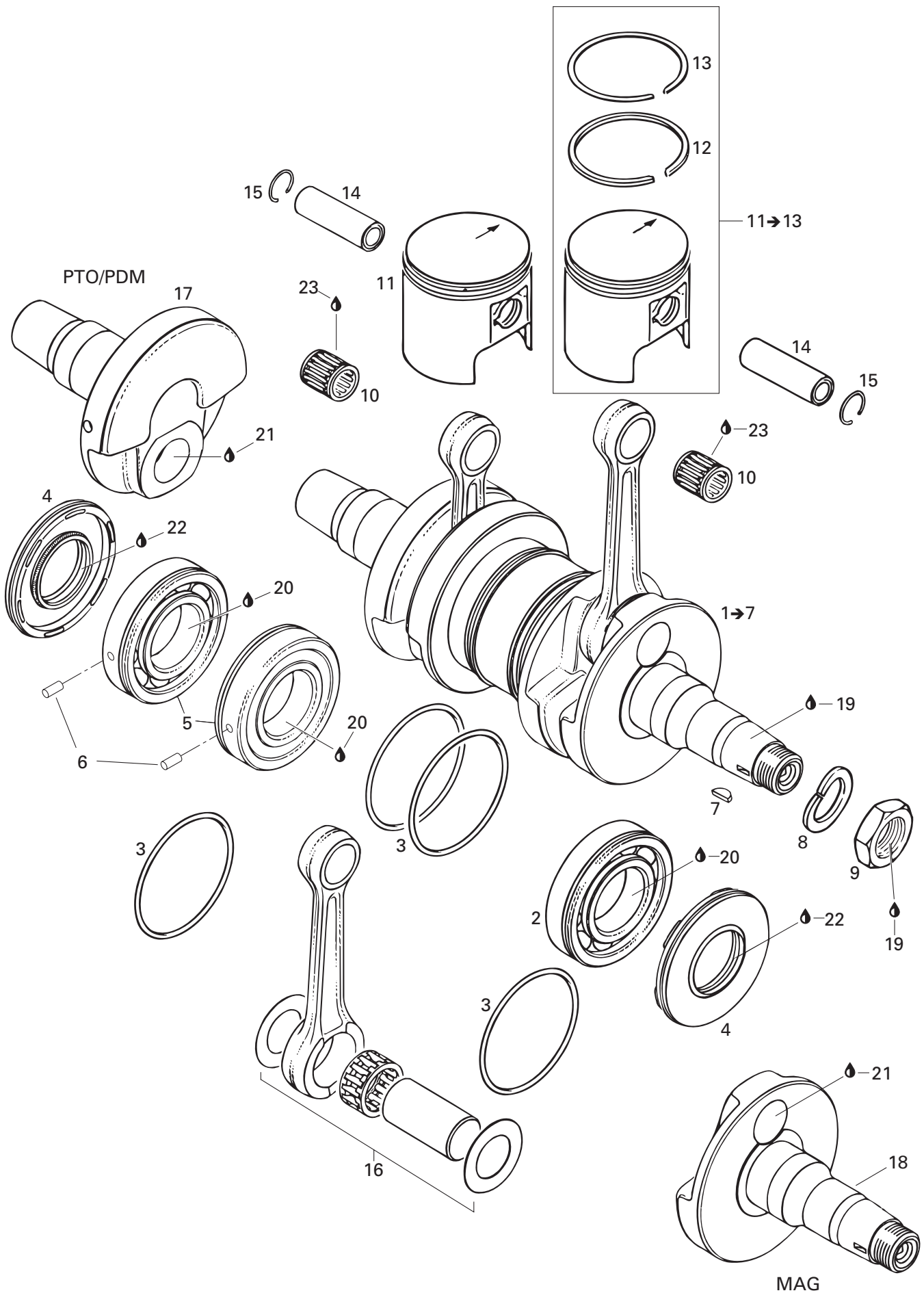
ENGINE	MOTEUR	
Crankcase	Carter	A4
Crankshaft and Pistons	Vilebrequin et pistons	A5
Cylinder, Intake / Exhaust Manifold	Cylindre, collecteur d'échappement / admission	A6
Magneto	Magnéto	A7, A8
Rewind Starter	Démarrreur à rappel	A9
Engine Support and Muffler	Support moteur et silencieux	A10, A11
COOLING SYSTEM	SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT	
Cooling System and Fan	Système de refroidissement et ventilateur	A12
OIL INJECTION SYSTEM	SYSTÈME À INJECTION D'HUILE	
Oil Injection System	Système à injection d'huile	B1
Support and Oil Tank	Support et réservoir d'huile	B2
FUEL SYSTEM	SYSTÈME D'ALIMENTATION	
Fuel System	Système d'alimentation	B3, B4
Air Intake System	Système d'admission d'air	B5
Carburetors	Carburateurs	B6
TRANSMISSION	TRANSMISSION	
Chaincase	Carter de chaîne	B7, B8
Drive Pulley	Poulie motrice	B9
Driven Pulley	Poulie menée	B10
Brake and Belt Guard	Frein et garde-courroie	B11
STEERING AND FRONT SUSPENSION	DIRECTION ET SUSPENSION AVANT	
Steering System	Système de direction	B12, C1
Front Suspension and Ski	Suspension avant et ski	C2, C3
REAR SUSPENSION	SUSPENSION ARRIÈRE	
Drive Axle and Track	Essieu moteur et chenille	C4
Rear Suspension	Suspension arrière	C5
Front Arm	Bras avant	C6, C7
Rear Arm	Bras arrière	C8
FRAME AND BODY	CHÂSSIS ET CARROSSERIE	
Cargo	Cargo	C9
Seat and Accessories	Siège et accessoires	C10
Frame and Accessories	Châssis et accessoires	C11, C12
Bottom Pan	Coque	D1
Cab and Console	Capot et console	D2, D3
Decal	Décalcomanie	D4
ELECTRICAL SYSTEM	SYSTÈME ÉLECTRIQUE	
Electrical System	Système électrique	D5 → D7
Steering	Guidon	D8
DOCUMENTATIONS	DOCUMENTATIONS	
Options	Options	D9
Numerical Index	Index numérique	D10 → D12
New Parts For 2003	Nouvelles pièces pour 2003	D12



**ENGINE/
MOTEUR**CRANKCASE/
CARTER

500F

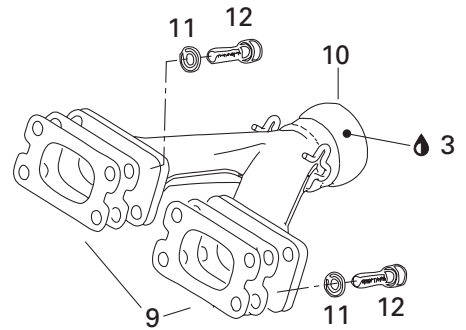
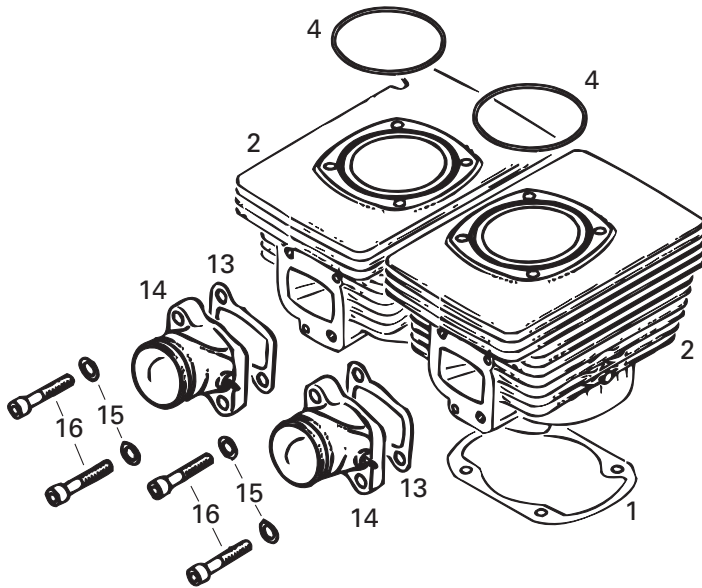
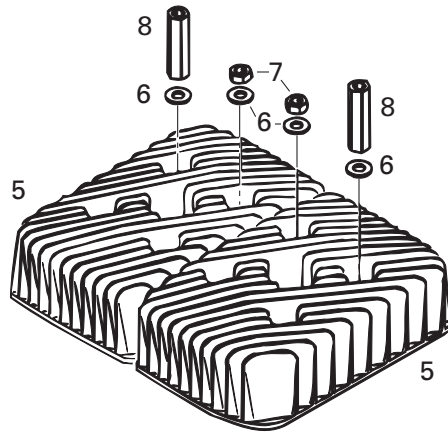
1→6	420 888 493	Crankcase Ass'y	Carter ass.	1
2	420 945 752	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	14
3	420 841 201	Hex. Screw M8 x 70	Vis hex. M8 x 70	6
4	207 084 544	Hex. Screw M8 x 45	Vis hex. M8 x 45	4
5	420 841 561	Socket Head Screw M8 x 45	Vis creuse à 6 pans M8 x 45	2
6	420 841 841	Socket Head Screw M8 x 65	Vis creuse à 6 pans M8 x 65	2
7	420 860 962	Cable Grommet	Passe-câble	1
8	420 941 644	Stud M10 x 23	Goujon M10 x 23	4
9	420 840 556	Stud M8 x 173.5	Goujon M8 x 173.5	8
10	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@
11	420 297 906	Sealing Compound, 30 ml	Composé étanche, 30 ml	@
12	243 001 410	Flat Washer 10 mm	Rondelle plate 10 mm	4
13	234 100 602	Lock Spring Washer 10 mm	Rondelle-frein cintrée 10 mm	4
14	232 006 414	Hex. Nut M10	Écrou hex. M10	4
15	420 050 304	503 Short Block Ass'y	Ens. carter/cylindre 503 ass.	@



**ENGINE/
MOTEUR**CRANKSHAFT AND PISTONS/
VILEBREQUIN ET PISTONS

500F

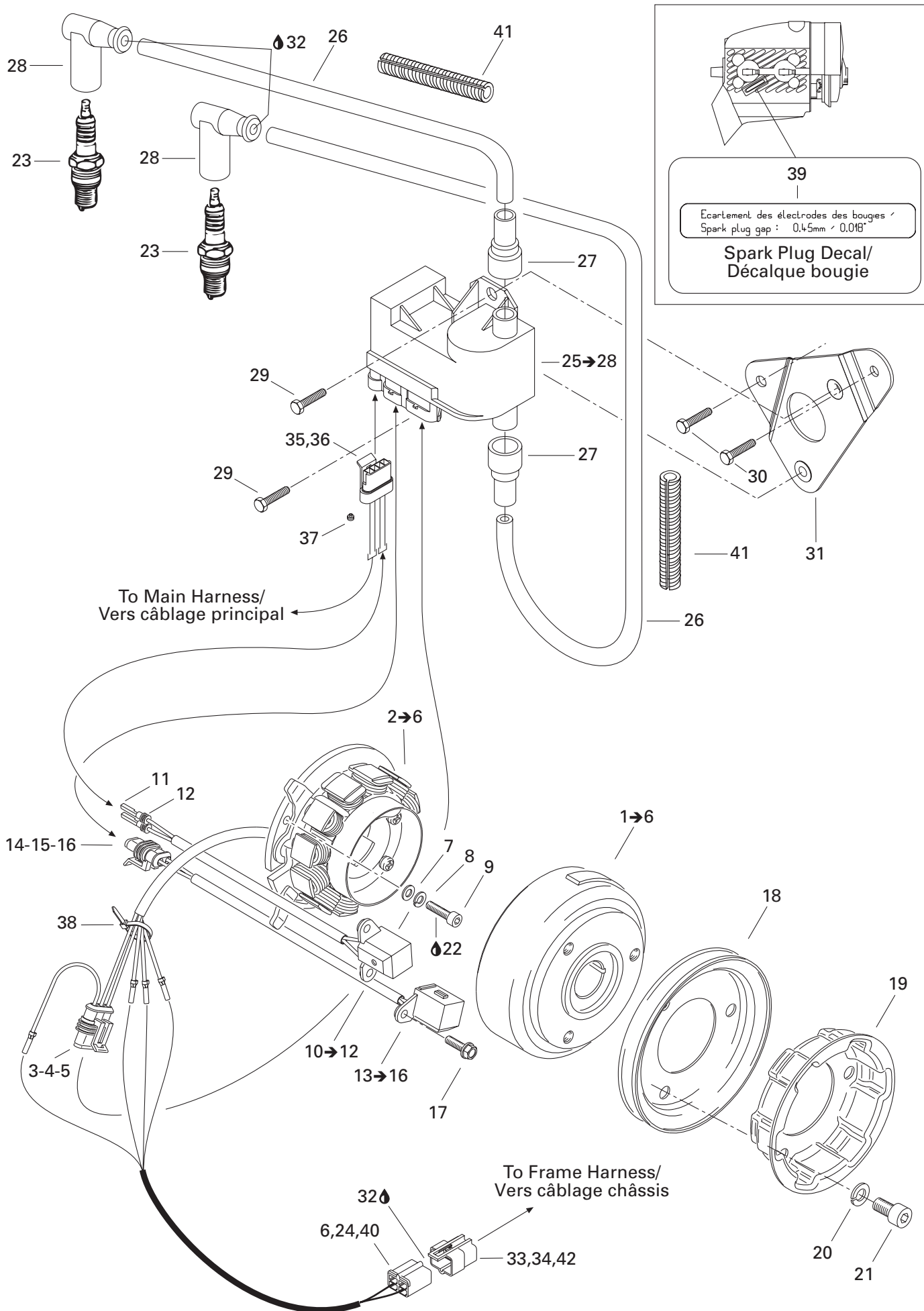
1→7	420 888 391	Crankshaft Ass'y	Vilebrequin ass.	1
2	420 832 570	Ball Bearing 6207	Roulement à billes 6207	1
3	293 300 022	O-Ring 64 mm	Joint torique 64 mm	4
4	290 831 952	Oil Seal	Anneau d'étanchéité	2
5→6	420 832 574	Ball Bearing 6207 Ass'y	Roulement à billes 6207 ass.	2
6	420 929 972	Dowel Pin	Goujon d'assemblage	2
7	420 246 055	Woodruff Key	Clavette de Woodruff	1
8	420 945 759	Lock Washer 22 mm	Rondelle frein 22 mm	1
9	420 842 230	Hex. Nut M 22	Écrou hex. M 22	1
10	420 832 320	Needle Bearing	Roulement à aiguilles	2
11→13	420 888 175	Piston Ass'y 71.92 mm	Piston ass. 71.92 mm	2
	420 888 176	Oversize Piston Ass'y 72.17mm	Piston ass. surdi. 72.17 mm	Opt
	420 888 177	Oversize Piston Ass'y 72.42 mm	Piston ass. surdi. 72.42 mm	Opt
12	420 915 850	Rectangular Ring 72 mm	Segment rectangulaire 72.0 mm	2
	420 915 851	Rectangular Ring 72.25 mm	Segment rectangulaire 72.25 mm	Opt
	420 915 852	Rectangular Ring 72.5 mm	Segment rectangulaire 72.5 mm	Opt
13	420 815 200	Semi-Trapez Ring 72.0 mm	Segment semi-trapézoïdal 72.0 mm	2
	420 815 201	Semi-Trapez Ring 72.25 mm	Segment semi-trapézoïdal 72.25 mm	Opt
	420 815 202	Semi-Trapez Ring 72.5 mm	Segment semi-trapézoïdal 72.5 mm	Opt
14	420 916 186	Piston Pin	Axe de piston	2
15	420 945 735	Circlip	Frein d'axe	4
16	420 996 394	Rod Repair Kit	Ens. de rép. tige de vilebrequin	2
17	420 818 244	Crankshaft half PTO	Demi-vilebrequin PDM	1
18	420 819 020	Crankshaft half MAG	Demi-vilebrequin MAG	1
19	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@
20	293 800 070	Loctite 767, Antiseize Lubricant, 454g	Loctite 767, lubrifiant antigrippage, 454g	@
21	413 711 400	Loctite 648, 10 ml	Loctite 648, 10 ml	@
22	413 707 000	Molykote 111	Molykote 111	@
23	413 802 900	Injection Oil (12 x 1 Liter)	Huile à injection (12 x 1 litre)	@



**ENGINE/
MOTEUR**CYLINDER, INTAKE AND EXHAUST MANIFOLD/
CYLINDRE, COLLECTEUR D'ÉCHAPPEMENT ET D'ADMISSION

500F

1	420 831 858	Gasket 0.4 mm	Joint 0.4 mm	2
2	420 923 417	Cylinder with Sleeve	Cylindre et chemise de cylindre	2
3	293 800 090	Sealant Loctite, 80 ml.	Enduit d'étanchéité Loctite, 80 ml.	@
4	293 300 026	O-Ring	Joint Torique	2
5	420 923 590	Cylinder Head	Culasse	2
6	420 250 311	Washer 8.4 mm	Rondelle 8.4 mm	8
7	232 081 414	Nut M8	Écrou M8	4
8	420 842 203	Distance Nut M8 x 42	Écrou d'écartement M8 x 42	4
9	420 831 849	Gasket 1.0 mm	Joint d'étanchéité 1.0 mm	2
10	420 673 060	Exhaust Manifold	Collecteur d'échappement	1
11	234 181 401	Lock Washer 8 mm	Rondelle frein 8 mm	4
12	205 083 044	Socket Head Screw M8 x 30	Vis Allen M8 x 30	4
13	420 831 867	Intake Gasket 1.0 mm	Joint de tubulure d'admission 1.0 mm	2
14	420 867 408	Intake Socket Ass'y	Tubulure d'admission	2
15	420 945 752	Lock Washer 8 mm	Rondelle frein 8 mm	4
16	420 840 681	Socket Head Screw	Vis Allen	4
17	420 994 238	Engine Gasket Set	Ens. joint d'étanchéité (moteur)	1

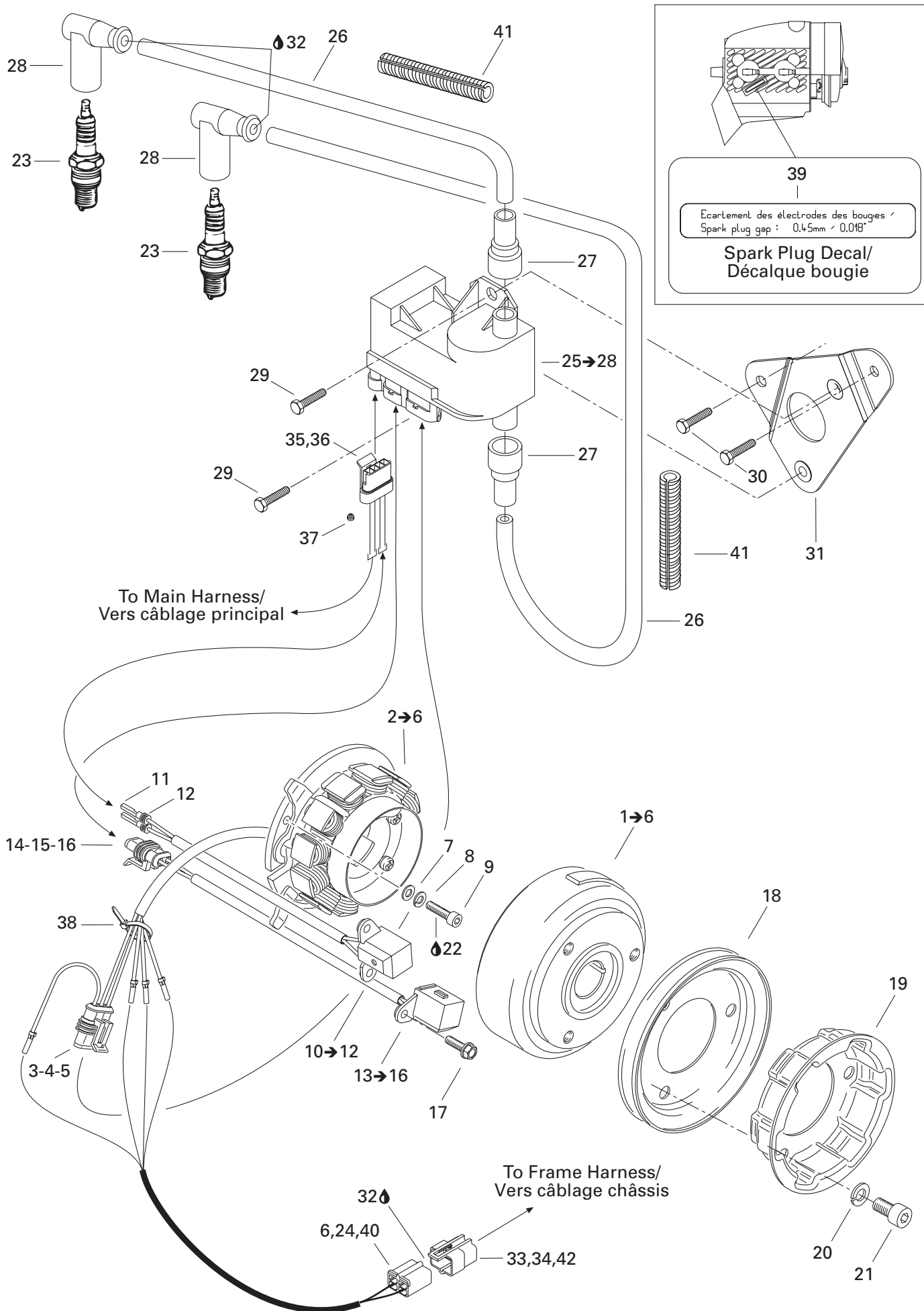


**ENGINE/
MOTEUR**

MAGNETO/
MAGNÉTO

500F

1→6	420 889 160	Magneto Ducati 12V, 240W	Magnéto Ducati 12V, 240W	1
1	420 889 370	Flywheel	Volant moteur	1
2→6	420 889 360	Stator Plate Ass'y	Plaque stator ass.	1
3	409 209 600	Female Terminal Housing (3 circuits)	Logement de terminal femelle (3 circuits) .	1
4	278 001 014	Female Terminal	Terminal femelle	@
5	278 001 013	Seal	Joint	@
6	515 175 567	Female Terminal	Terminal femelle	@
7	420 927 571	Washer 5.3 mm	Rondelle 5.3 mm	3
8	420 945 750	Lock Washer 5 mm	Rondelle-frein 5 mm	3
9	420 840 515	Socket Head Screw M5 x 18	Vis Allen M5 x 18	3
10→12	420 966 548	Pick-up Ass'y	Capteur ass.	1
11	278 001 014	Female Terminal	Terminal femelle	@
12	278 001 013	Seal	Joint	@
13→16	420 966 546	Pick-up Ass'y	Capteur ass.	1
14	409 209 500	Female Terminal Housing (2 circuits)	Logement de terminal femelle (2 circuits) .	1
15	278 001 014	Female Terminal	Terminal femelle	@
16	278 001 013	Seal	Joint	@
17	420 941 925	Taptite Screw M5 x 16	Vis autotaraudeuse M5 x 16	4
18	420 980 486	V-Belt Pulley	Poulie en V	1
19	420 852 414	Rope Sheave	Poulie de démarrage	1
20	420 845 311	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	3
21	420 841 521	Socket Head Screw M8 x 12	Vis Allen M8 x 12	3
22	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@
23	414 961 100	Spark Plug NGK BR9-ES	Bougie NGK BR9-ES	2
24	278 001 473	Female Terminal Housing (4 circuits)	Logement de terminal femelle (4 circuits) .	1
25→28	512 059 519	Calibration Module	Module de calibration	1
26	278 001 268	Spark Plug Wire	Fil de bougie	@
27	515 174 900	Protection Cap	Joint de protection	2
28	278 000 237	Spark Plug Cap	Capuchon de bougie	2
29	210 261 680	Hex. Screw M6 x 16	Vis hex. M6 x 16	2
30	209 561 640	Hex. Screw M6 x 16	Vis hex. M6 x 16	2
31	512 059 494	Module Support Ass'y	Support de module assemblé	1
32	293 550 004	Dielectric Grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g	@
33	278 001 477	Male Connector Housing (4 circuits)	Logement de raccord mâle (4 circuits) ...	1
34	515 175 568	Male Terminal	Terminal mâle	@
35	409 209 700	Female Terminal Housing (4 circuits)	Logement de terminal femelle (4 circuits) .	1
36	278 001 014	Female Terminal	Terminal femelle	@
37	278 001 013	Seal	Joint	@
38	293 750 001	Tie Rap 94mm	Attache 94 mm	1
39	516 000 986	Spark Plug Decal	Décalque bougie	1

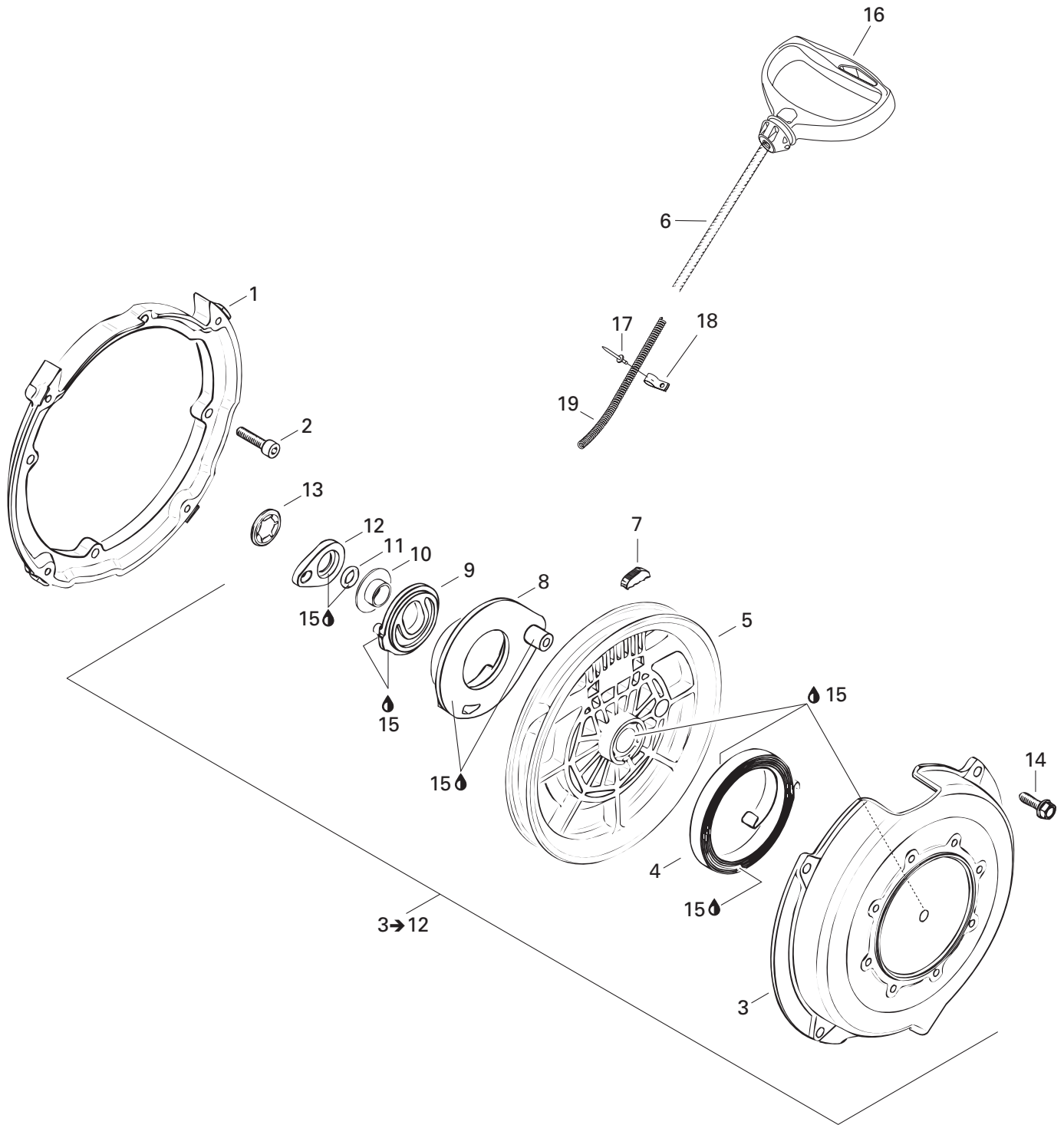


39
 Ecartement des électrodes des bougies /
 Spark plug gap : 0.45mm / 0.018"
**Spark Plug Decal/
 Décalque bougie**

**ENGINE/
MOTEUR**MAGNETO/
MAGNÉTO

500F

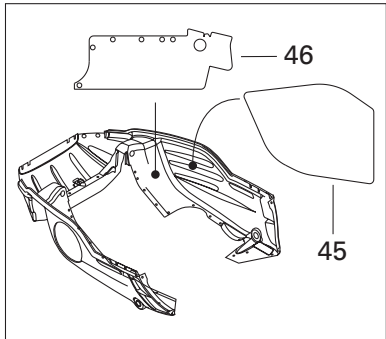
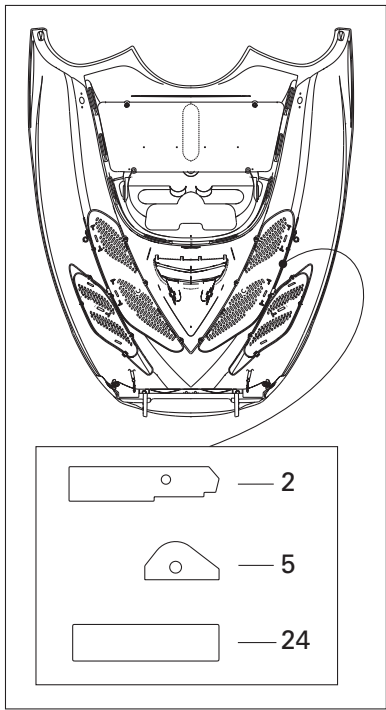
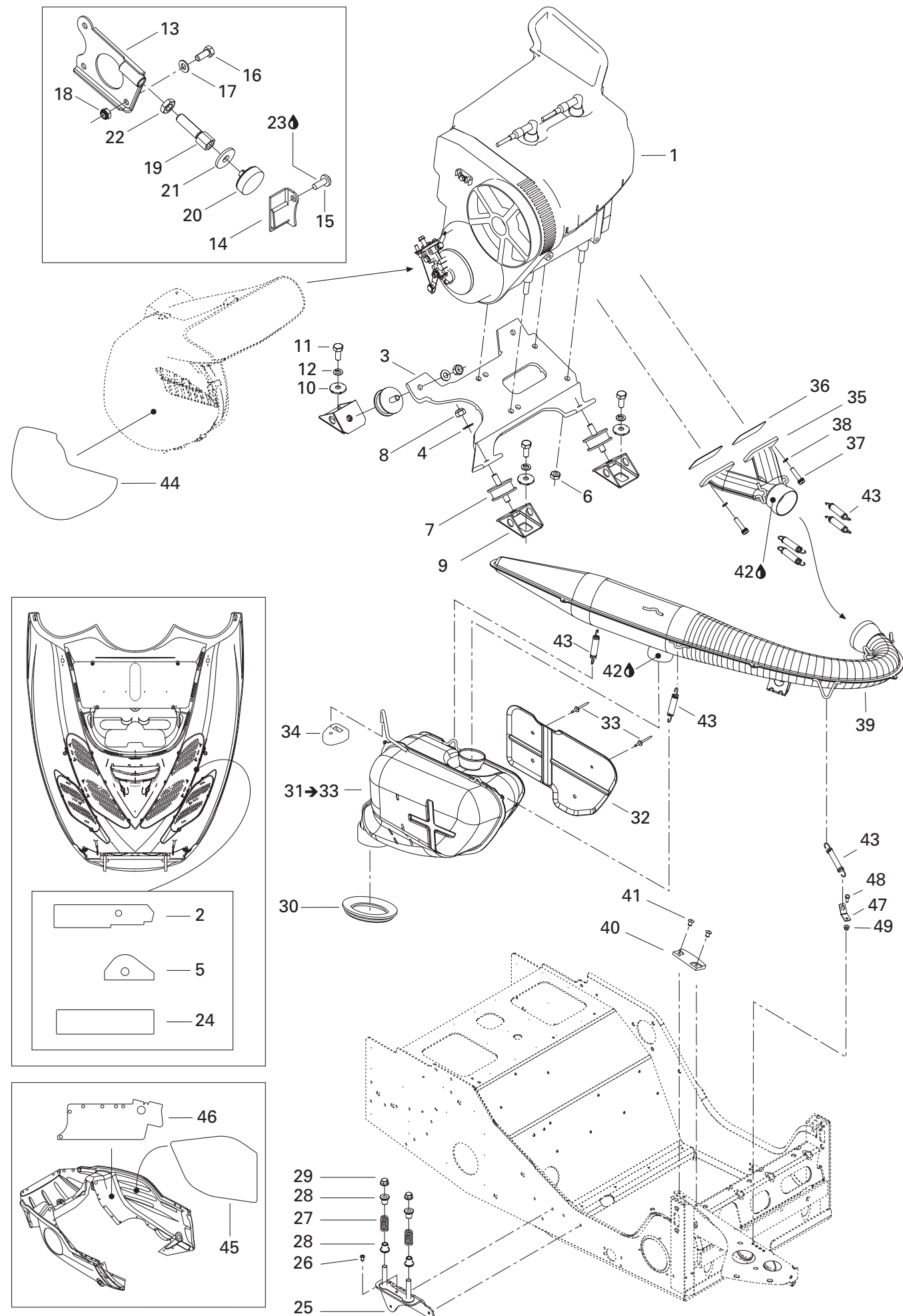
40	278 001 474	Lock Wedge	Verrou	1
41	409 901 700	Tubing	Gaîne	@
42	278 001 478	Male Lock (4 Circuits)	Verrou mâle (4 circuits)	1



**ENGINE/
MOTEUR**REWIND STARTER/
DÉMARREUR À RAPPEL

500 F

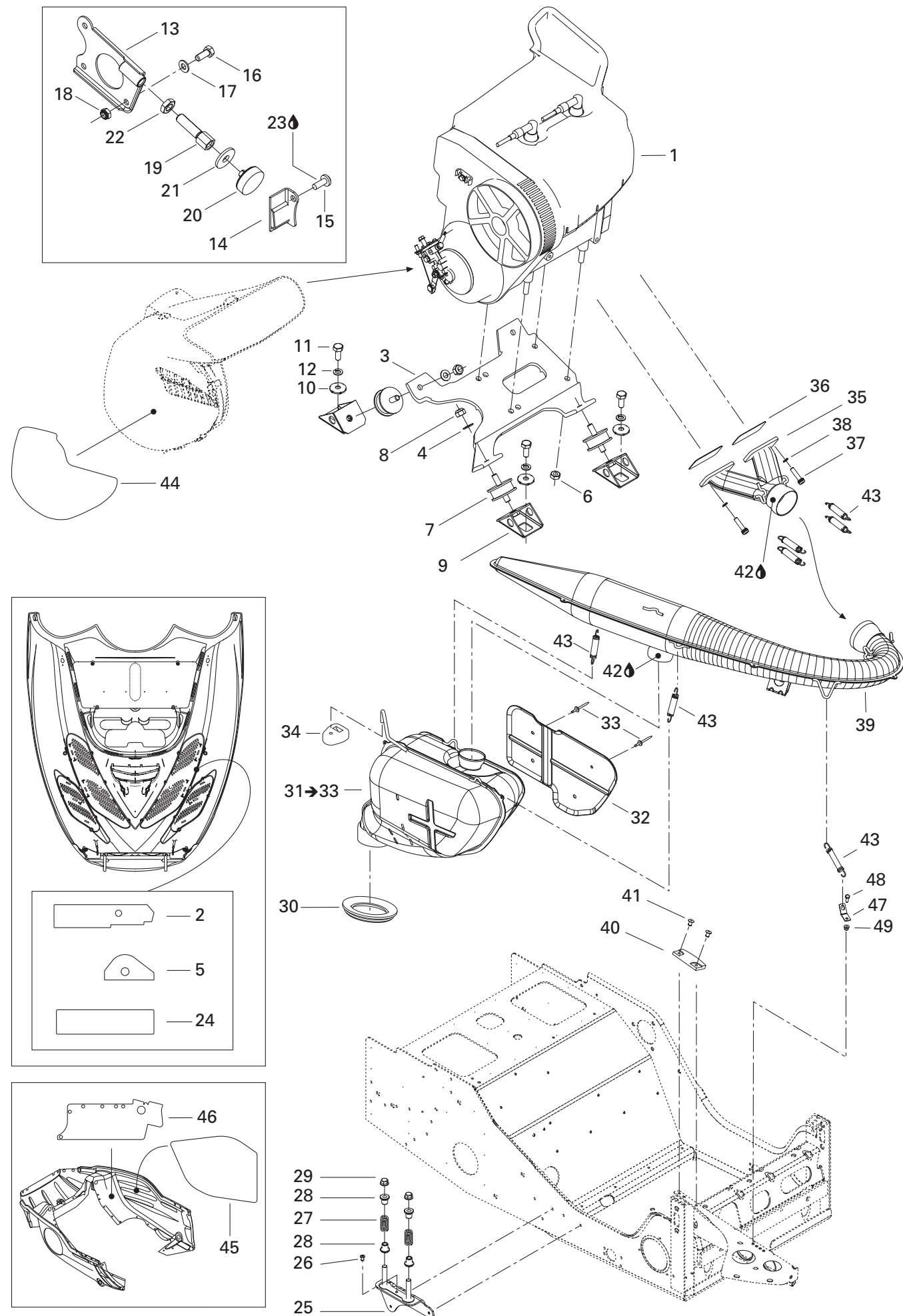
1	420 810 952	Flange Connector	Flasque connecteur	1
2	420 840 401	Socket Head Screw M6 x 22	Vis Allen M6 x 22	4
3→12	420 888 212	Rewind Starter Assy.....	Démarreur à rappel ass.	1
3	420 811 340	Starter Housing	Boîtier du démarreur	1
4	420 939 115	Spring Ass'y.....	Ressort ass.	1
5	420 852 480	Rope Sheave	Poulie du démarreur	1
6	412 500 100	Starter Rope 2200 mm	Câble du démarreur 2200 mm.....	1
7	420 852 070	Key Clamp	Coin	1
8	420 852 296	Pawl	Cliquet	1
9	420 852 303	Pawl Lock.....	Barrure de cliquet	1
10	420 847 925	Stage Sleeve	Douille	1
11	420 250 400	O-Ring	Joint torique	1
12	420 852 520	Lock Ring	Bague d'arrêt	1
13	420 845 560	Locking Element	Barrure	1
14	420 941 250	Self Tapping Screw M6 x 20.....	Vis autotarauteuse M6 x 20.....	4
15	420 899 763	Molykote PG 54, 10 g.....	Molykote PG 54, 10 g.....	@
16	572 084 400	Starter Grip	Poignée de démarreur	1
17	390 406 500	Pop Rivet.....	Rivet pop	1
18	518 321 570	Clip	Pince	1
19	518 321 569	Rope Guide	Guide de corde.....	1



**ENGINE/
MOTEUR****ENGINE SUPPORT AND MUFFLER/
SUPPORT MOTEUR ET SILENCIEUX**

500F

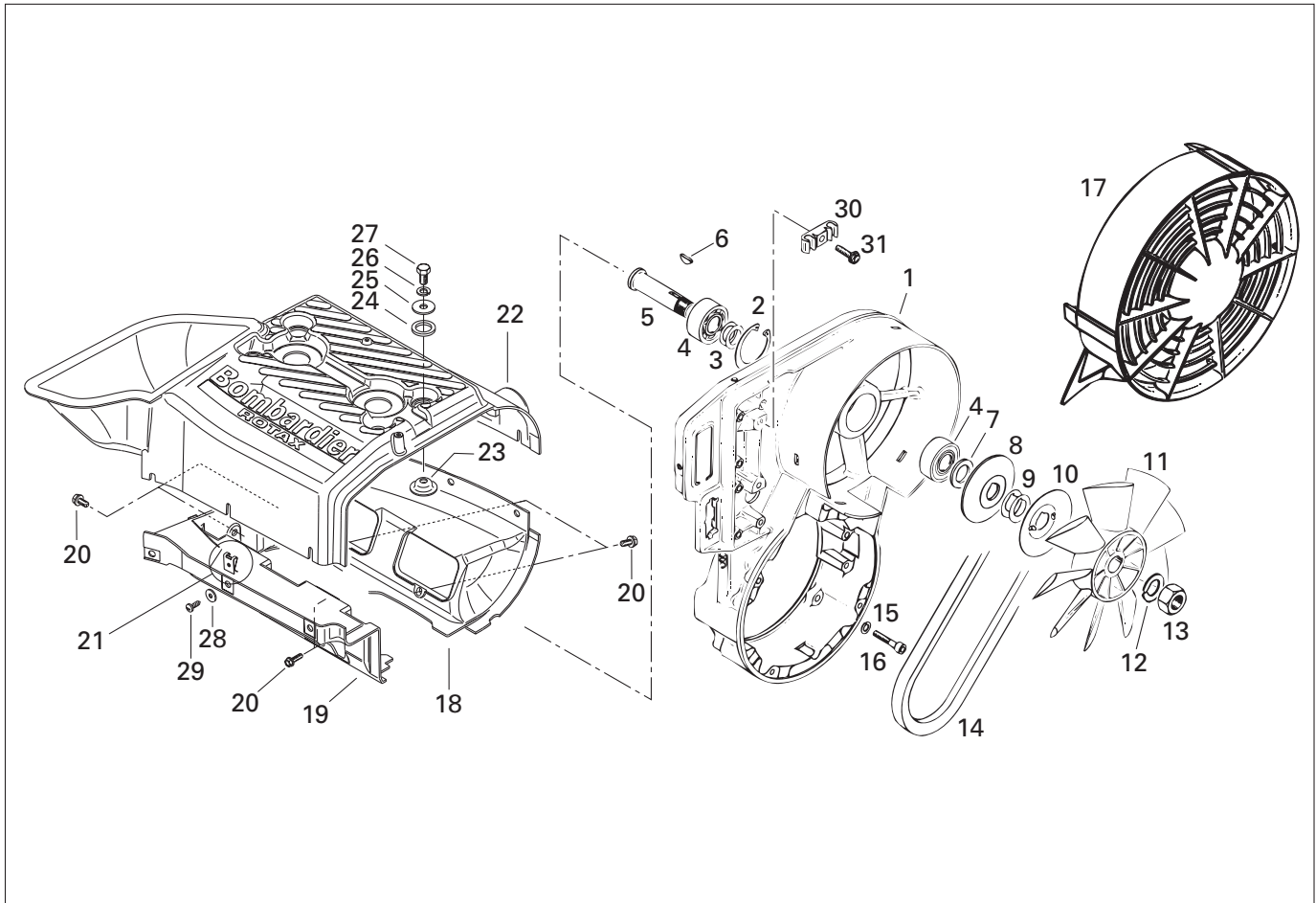
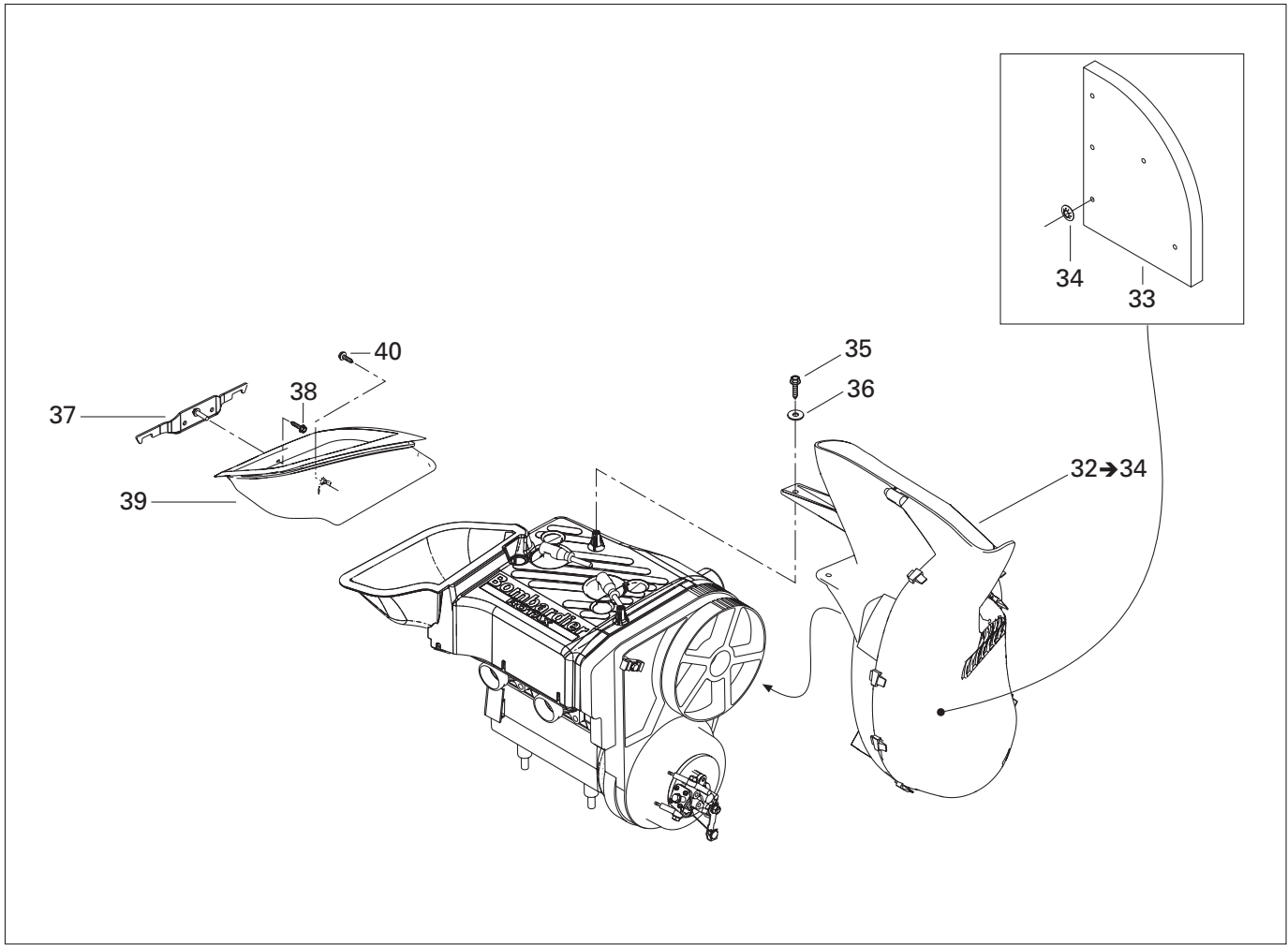
1	400 509 728	Engine 503F	Moteur 503F	1
2	514 053 435	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1
3	512 059 397	Engine Support	Support moteur	1
4	234 001 410	Washer 10 mm	Rondelle 10 mm	4
5	514 053 446	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1
6	233 201 414	Flanged Elastic Nut M10	Écrou élastique à épaulement M10	4
7	570 128 700	Rubber Mount	Tampon d'ancrage	4
8	233 601 416	Elastic Stop Nut M10	Écrou d'arrêt élastique M10	4
9	512 050 900	Support	Support	4
10	512 056 700	Lock Washer	Rondelle frein	4
11	207 102 544	Hex. Screw M10 x 25	Vis hex. M10 x 25	4
12	234 100 602	Lock Washer	Rondelle frein	4
13	512 059 446	Welded Plate	Plaque soudée	1
14	512 059 399	Welded Plate	Plaque soudée	1
15	236 282 084	Hex. Screw M8 x 20	Vis hex. M8 x 20	1
16	207 182 044	Hex. Screw M8 x 20	Vis hex. M8 x 20	1
17	234 081 410	Washer	Rondelle	1
18	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	1
19	512 058 800	Stopper Screw	Vis d'arrêt	1
20	512 059 056	Stopper	Butée	1
21	512 059 057	Washer	Rondelle	1
22	732 610 019	Nut M12	Écrou M12	1
23	293 800 005	Loctite 271, 10ml	Loctite 271, 10ml	@
24	514 053 392	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1
25	514 053 263	Bracket	Attache	1
26	390 402 200	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	1
27	414 913 700	Spring	Ressort	2
28	514 053 343	Guide	Guide	4
N 29	233 481 413	Lock Spring Nut M8	Écrou autofreiné M8	2
30	570 039 000	Exhaust Grommet	Rondelle d'échappement	1
N 31→33	514 053 648	Muffler Ass'y	Silencieux ass.	1
32	514 053 389	Heat Shield	Déflexeur de chaleur	1
33	390 910 000	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	4
34	514 052 704	Rubber Bumper	Butoir de caoutchouc	1
35	420 673 060	Exhaust Manifold	Collecteur d'échappement	1
36	420 831 849	Gasket 1 mm	Joint 1 mm	2
37	250 083 044	Socket Head Screw M8 x 30	Vis creuse à 6 pans M8 x 30	4
38	234 181 401	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	4
39	514 053 243	Calibration Tube	Tuyau de calibration	1
40	570 044 100	Rubber Pad	Tampon de caoutchouc	1



**ENGINE/
MOTEUR**ENGINE SUPPORT AND MUFFLER/
SUPPORT MOTEUR ET SILENCIEUX

500F

N 41	293 150 103	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	2
42	293 800 090	Sealant, Loctite 30542, 80 ml	Enduit étanchéité, Loctite 30542, 80 ml	@
43	415 107 100	Spring	Ressort.....	7
44	514 053 363	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1
45	514 052 718	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1
46	514 053 390	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1
47	514 034 000	Spring Bracket	Attache ressort	1
48	207 151 244	Hex. Screw M5 x 12	Vis hex. M5 x 12	1
49	233 251 414	Elastic Flanged Nut M5	Écrou élastique à épaulement M5	1

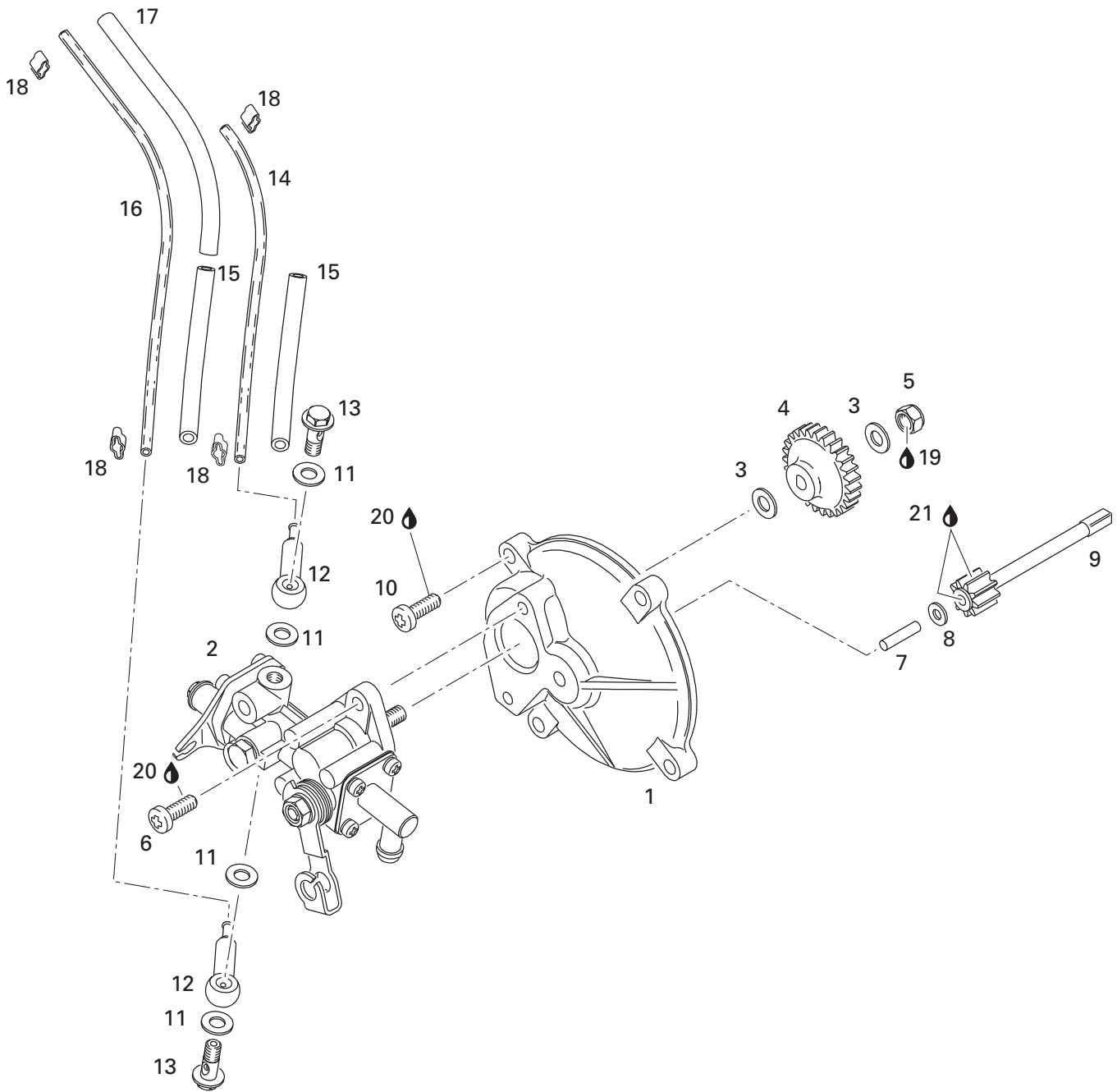


COOLING SYSTEM/ SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT

COOLING SYSTEM AND FAN/
SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT ET VENTILATEUR

500 F

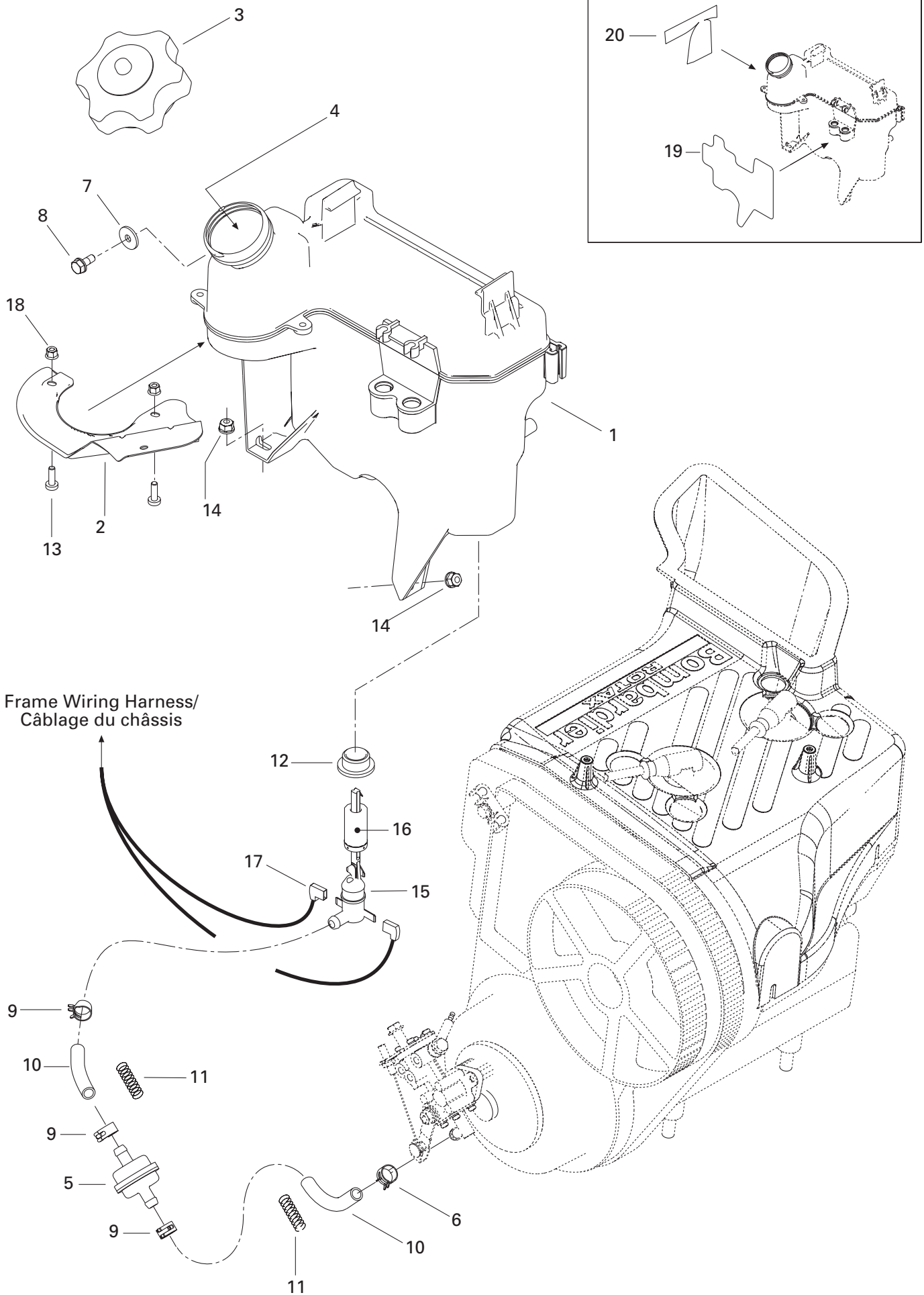
1	420912203	Fan Housing	Logement de ventilateur	1
2	420945880	Lock Ring	Bague d'arrêt	1
3	420244585	Shim	Cale épaisseur	2
4	420832160	Ball Bearing 6203	Roulement à billes 6203	2
5	420937940	Fan Axle	Axe de ventilateur	1
6	420246015	Woodruff Key	Clavette	1
7	420827650	Spacer Bushing	Douille d'écartement	1
8	420980496	Flange	Flasque	1
9	420827080	Shim 0.5 mm	Cale 0.5 mm	@
	420827082	Shim 0.2 mm	Cale 0.2 mm	@
10	420980523	Protection Washer	Rondelle de protection	1
11	420866292	Fan	Ventilateur	1
12	420945756	Lock Washer 16 mm	Rondelle-frein 16 mm	1
13	420942285	Hex. Nut M16 x 1.5	Écrou hex. M16 x 1.5	1
14	414630800	V-Belt	Courroie de ventilateur	1
15	420945751	Lock Washer 6 mm	Rondelle-frein 6 mm	4
16	205063044	Socket Head Screw M6 x 30	Vis creuse à 6 pans M6 x 30	4
17	420975695	Fan Cover	Couvercle du ventilateur	1
18	420811390	Cylinder Cowl (Exhaust Side)	Déфлекteur de cylindre (échappement)	1
19	420811825	Cylinder Cowl (Intake Side)	Déфлекteur de cylindre (admission)	1
20	420240580	Taptite Screw M6 x 16	Vis autotaraudeuse M6 x 16	8
21	417300005	Spring Nut 4.8	Écrou rapide 4.8	7
22	420811820	Cylinder Cowl	Déфлекteur de cylindre	1
23	420827817	Cup Washer	Rondelle	4
24	420960865	Rubber Washer	Rondelle de caoutchouc	4
25	420227935	Washer	Rondelle	4
26	420945752	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	4
27	207181644	Hex. Screw M8 x 16	Vis hex. M8 x 16	4
28	420926180	Flat Washer	Rondelle plate	7
29	417300006	Self Tapping Screw M4.8 x 16	Vis autotaraudeuse M4.8 x 16	7
30	420860945	Clamp	Bride	1
31	420841555	Self Tapping Screw M5 x 20	Vis autotaraudeuse M5 x 20	1
N 32→34	509000218	Inlet Duct	Conduit d'entrée	1
N 33	509000152	Foam	Mousse	1
34	389804300	Push Nut	Écrou à pression	5
35	241151640	Hex. Flanged Screw K50 x 16	Vis hex. à épaulement K50 x 16	2
36	391301600	Washer	Rondelle	2
37	509000164	Support	Support	1
38	732601210	Hex. Tapping Screw	Vis hex. autotaraudeuse	2
39	509000118	Outlet Duct	Conduit de sortie	1
40	250000068	Hex. Tapping Screw #8 x 5/82	Vis hex. autotaraudeuse #8 x 5/82	1



**OIL INJECTION SYSTEM/
SYSTÈME À INJECTION D'HUILE**OIL INJECTION SYSTEM/
SYSTÈME À INJECTION D'HUILE

500F

1	420 910 160	Pump Mounting Flange	Épaulement de pompe à huile	1
2	420 887 996	Oil Pump Ass'y	Pompe à huile ass.	1
3	420 927 945	Flat Washer	Rondelle plate	2
4	420 935 930	Oil Pump Gear (27 Teeth)	Roue d'engrenage (27 dents)	1
5	232 561 414	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	1
6	420 841 970	Screw M5.5 x 16 (Plastite)	Vis M5.5 x 16 (Plastite)	2
7	420 832 260	Needle Pin	Goupille roulement	1
8	420 244 073	Washer 4.3 mm	Rondelle 4.3 mm	1
9	420 935 970	Gear (9 Teeth)	Engrenage (9 dents)	1
10	420 841 975	Screw M5.5 x 16	Vis M5.5 x 16	4
11	404 146 600	Sealing Washer	Rondelle d'étanche	4
12	420 956 010	Valve Ass'y	Soupape ass.	2
13	404 146 800	Banjo Bolt M6 x 16	Vis de soupape M6 x 16	2
14	414 413 800	Oil Line	Conduit d'huile	@
15	420 960 750	Isolation Line 90 mm	Isolant 90 mm	1
16	414 413 800	Oil Line	Conduit d'huile	@
17	420 960 729	Isolation Hose 150 mm	Isolant 150 mm	1
18	420 853 840	Clamp	Bride	4
19	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@
20	293 800 005	Loctite 271, 10 ml	Loctite 271, 10 ml	@
21	413 707 000	Molykote 111	Molykote 111	@



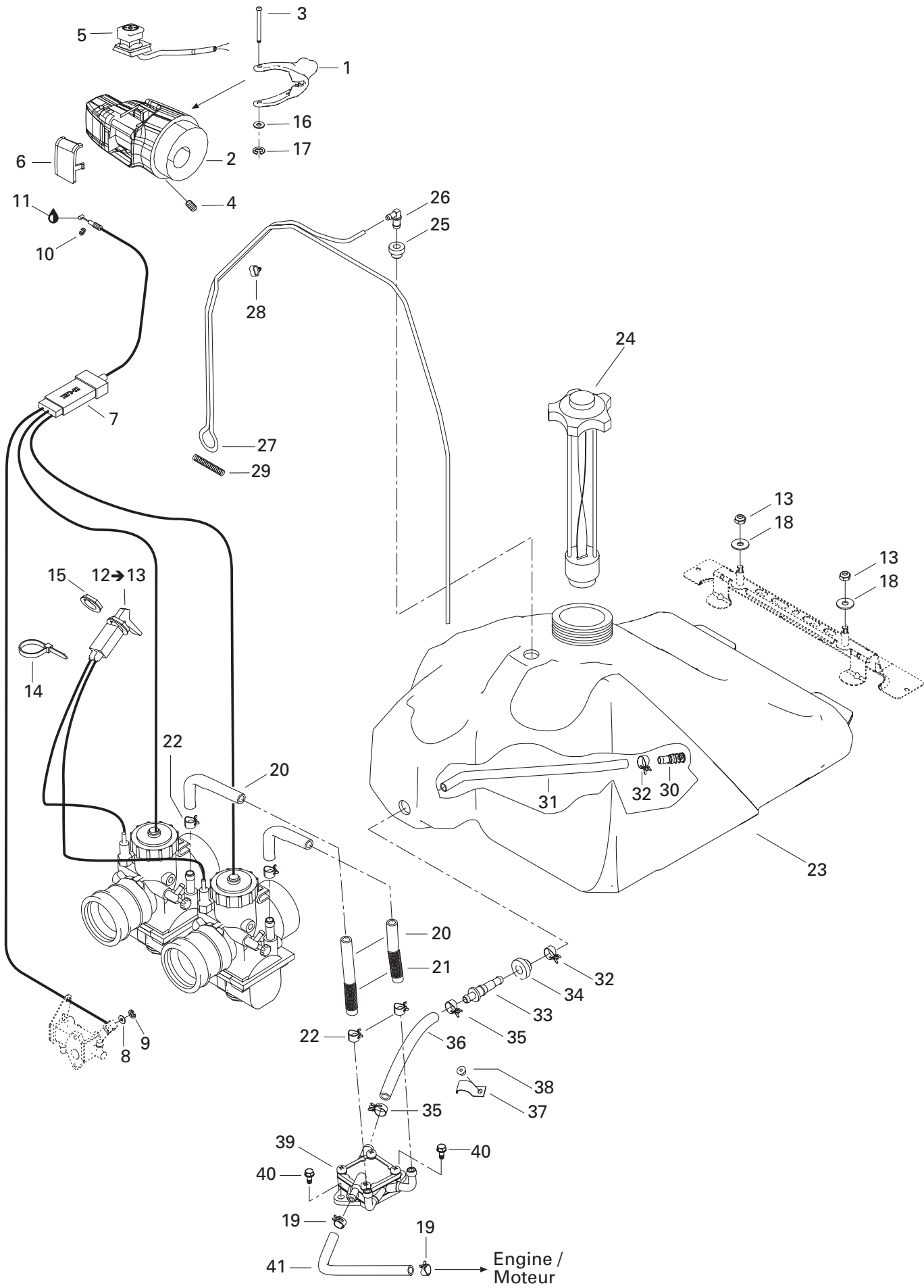
Frame Wiring Harness/
Câblage du châssis

OIL INJECTION SYSTEM/ SYSTÈME À INJECTION D'HUILE

SUPPORT AND OIL TANK/
SUPPORT ET RÉSERVOIR D'HUILE

500F

1	519 000 041	Injection Oil Tank	Réservoir d'huile à injection.....	1
2	519 000 043	Deflector	Déflecteur	1
3	519 000 042	Oil Tank Cap	Bouchon du réservoir à huile	1
4	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	@
5	414 536 500	Filter	Filtre	1
6	414 420 700	Spring Clip	Bride à ressort.....	1
7	250 200 000	Lock Washer 6 mm	Rondelle frein 6 mm	1
8	210 261 280	Hex. Screw M6	Vis hex. M6.....	1
9	414 415 200	Spring Clip	Bride à ressort.....	3
10	415 080 700	Oil Line	Conduit d'huile.....	@
11	414 940 300	Spring	Ressort.....	2
12	570 023 000	Grommet	Bague isolante.....	1
13	208 651 641	Philips Screw M5.....	Vis cruciforme M5	2
14	233 261 414	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	2
15	414 681 800	Oil Level Sensor	Contacteur de niveau d'huile	1
16	414 681 900	Float	Flotte	1
17	409 010 300	Female Terminal	Terminal femelle	@
18	233 251 414	Elastic Flanged Nut M5	Écrou élastique à épaulement M5	2
N 19	519 000 059	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1
20	519 000 051	Reflective Sheet	Feuille de réflexion	1

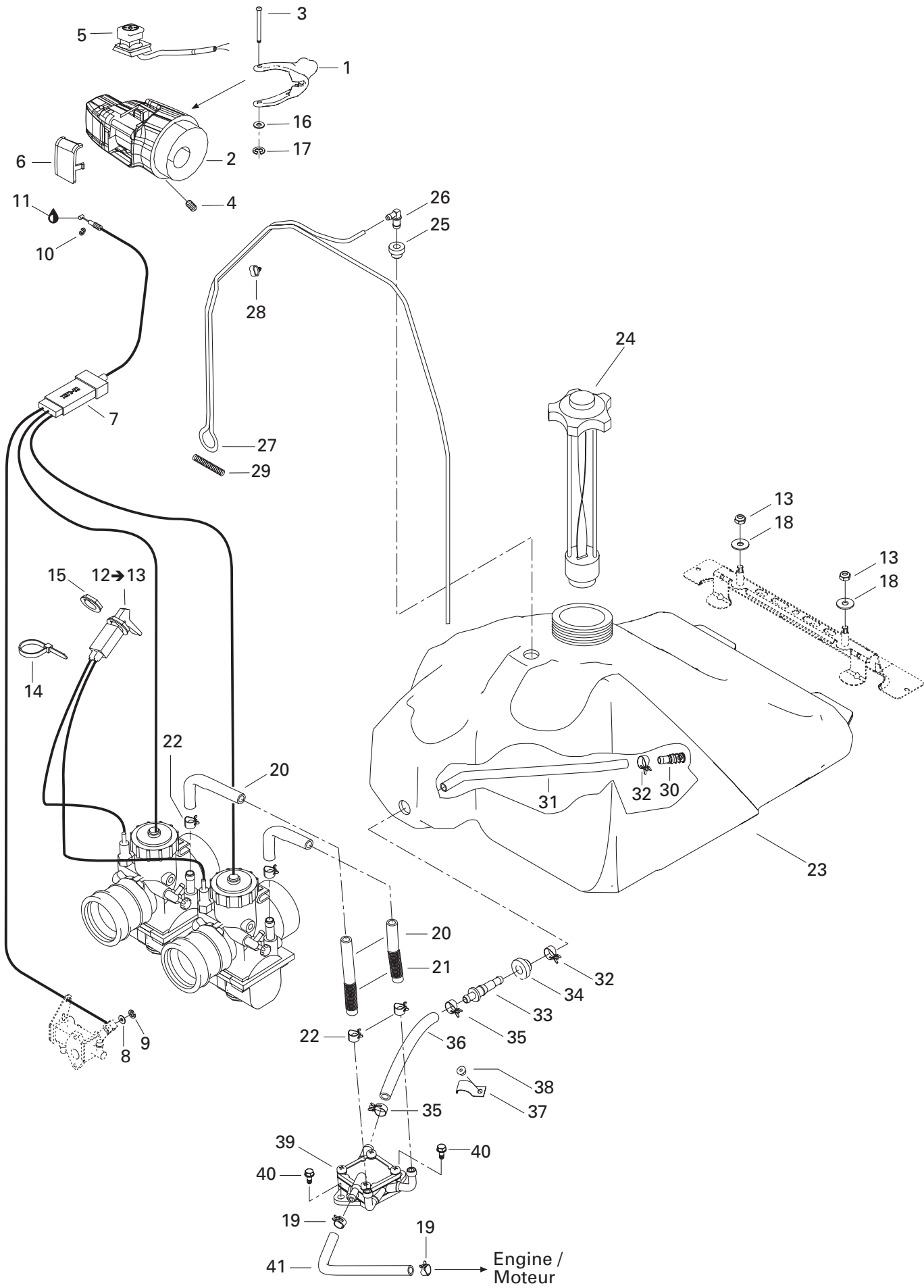


FUEL SYSTEM/ SYSTÈME D'ALIMENTATION

FUEL SYSTEM/
SYSTÈME D'ALIMENTATION

500F

N 1	512 059 623	Heat Throttle Handle 34 mm	Manette d'accélérateur chauffante 34 mm ..	1
2	572 100 900	Throttle Handle Housing	Logement de manette d'accélérateur ...	1
3	414 438 700	Lever Pin	Goupille levier	1
4	414 440 800	Set Screw M8 x 10	Vis de pression M8 x 10	1
5	515 175 410	Kill Switch	Interrupteur d'urgence	1
6	572 100 901	Switch Cover	Couvercle d'interrupteur	1
N 7	512 059 625	Throttle Cable	Câble d'accélérateur	1
8	414 753 300	Washer	Rondelle	1
9	414 753 500	Circlip	Circlip	1
10	414 274 500	Circlip	Circlip	1
11	293 550 004	Dielectric Grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g	@
12→13	512 059 441	Choke Cable	Câble d'étrangleur	1
13	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	2
14	293 750 009	Tie Rap 160 mm	Attache 160 mm	1
15	512 059 094	Plastic Nut	Écrou de plastique	1
16	414 438 900	Washer	Rondelle	1
17	414 439 000	Circlip	Circlip	1
18	234 082 410	Flat Washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm	2
19	414 415 200	Spring Clamp	Bride à ressort	2
20	513 033 022	Hose	Boyau	@
21	415 080 000	Tubing	Gaine	@
22	513 033 029	Spring Clamp	Bride à ressort	4
23	513 032 987	Fuel Tank	Réservoir à essence	1
24	513 033 020	Fuel Tank Cap	Bouchon du réservoir à essence	1
25	513 032 908	Grommet	Passe-fils	1
26	414 814 100	Male Connector	Raccord mâle	1
27	415 080 100	Primer Line	Conduit d'amorce	@
28	513 032 923	Tube Clamp	Bride de tube	6
29	414 818 200	Spring	Ressort	1
30	414 872 100	Fuel Filter	Crépine	1
31	415 005 700	Hose	Boyau	1
32	513 033 010	Spring Clamp	Bride à ressort	2
33	414 872 700	Male Connector	Raccord mâle	1
34	570 273 900	Grommet	Passe-fils	1
35	513 032 979	Spring Clamp	Bride à ressort	2
36	513 032 903	Formed Hose	Boyau formé	1
37	415 018 200	Clip	Pince	1
N 38	293 150 103	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	1
N 39	403 901 813	Fuel Pump	Pompe à essence	1
40	210 261 680	Hex. Screw M6 x 16	Vis hex. M6 x 16	2

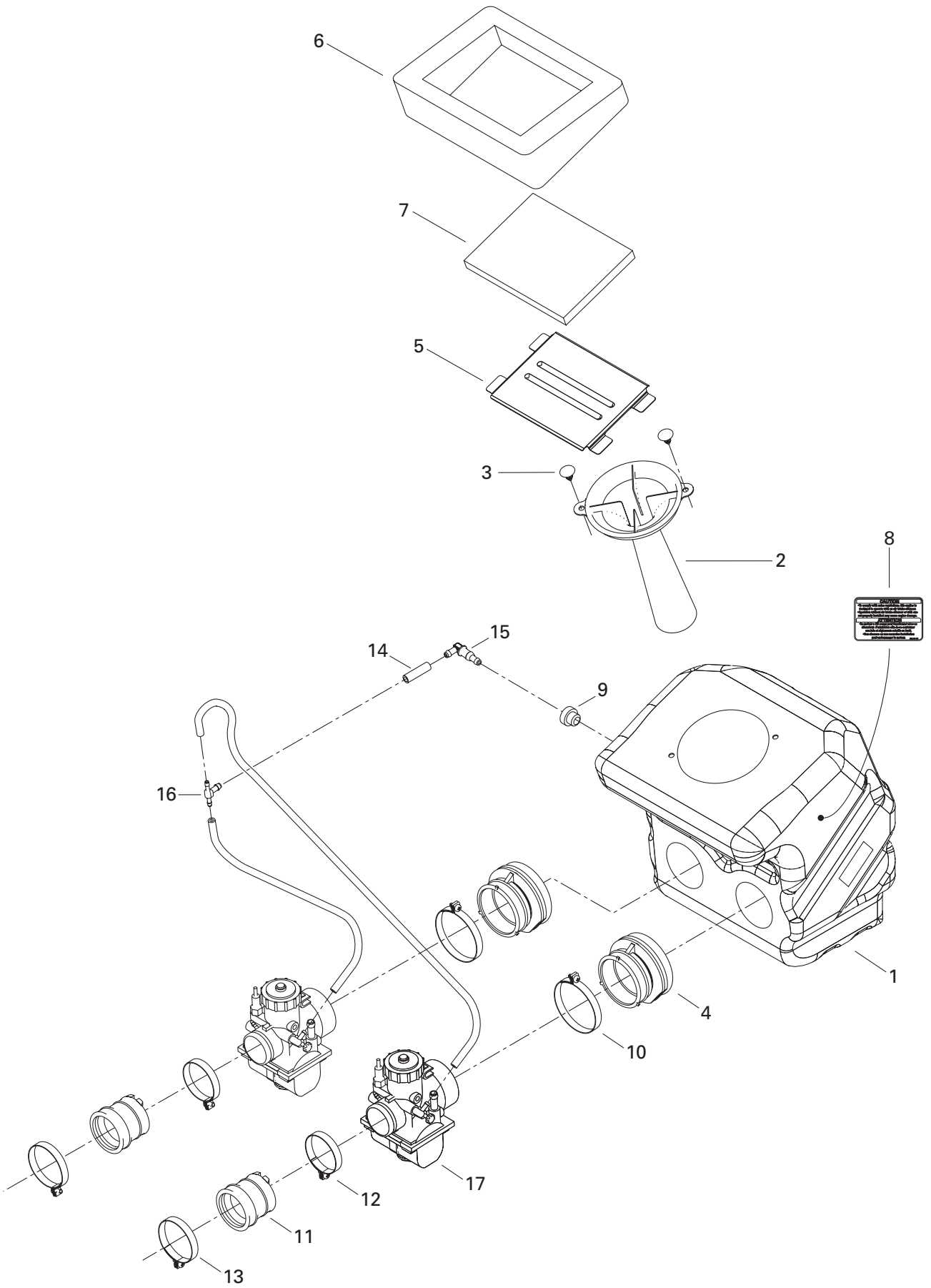


**FUEL SYSTEM/
SYSTÈME D'ALIMENTATION**

FUEL SYSTEM/
SYSTÈME D'ALIMENTATION

500F

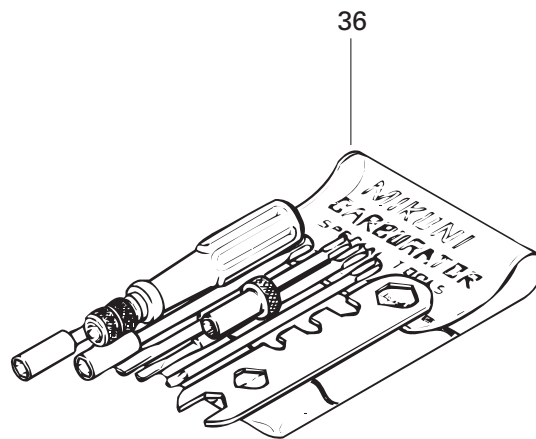
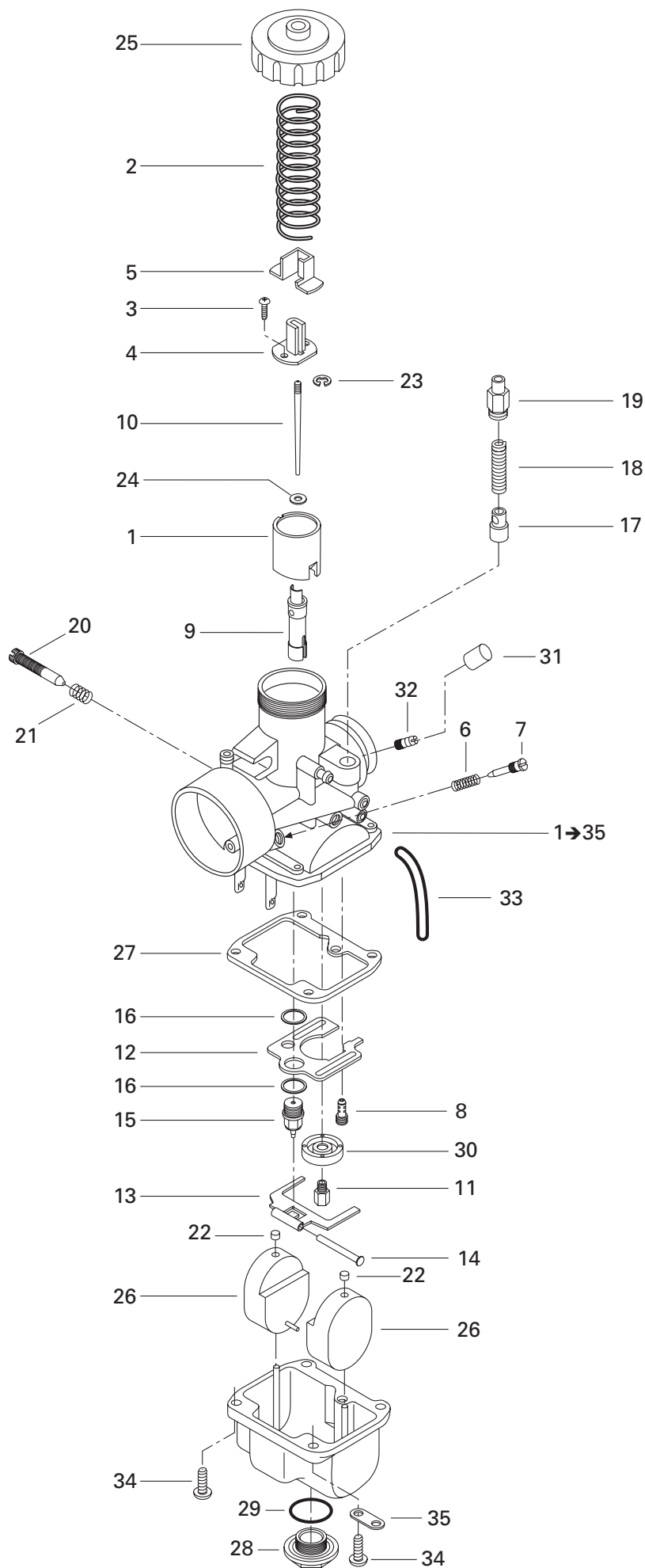
41 415 079 800 Rubber Hose Boyau @



**FUEL SYSTEM/
SYSTÈME D'ALIMENTATION****AIR INTAKE SYSTEM/
SYSTÈME D'ADMISSION D'AIR**

500 F

N 1	508 000 319	Air Intake	Silencieux d'admission	1
2	572 054 803	Inlet Tube	Tube d'admission	1
3	414 644 300	Dart	Dard	2
4	508 000 203	Adaptor 34 mm	Adaptateur 34 mm	2
5	508 000 004	Intake Grill	Grille d'admission	1
6	508 000 245	Outer Foam	Mousse extérieure	1
7	508 000 154	Air Filter	Filtre à air	1
8	516 001 191	Caution Label	Étiquette d'attention	1
9	513 032 908	Grommet	Passe-fils	1
10	508 000 217	Gear Clamp	Bride de serrage	2
11	512 059 396	Carburetor Adaptor	Adaptateur de carburateur	2
12	512 059 395	Clamp	Bride de serrage	2
13	512 059 403	Clamp	Bride de serrage	2
14	415 080 200	Hose	Boyau	@
15	414 580 600	Male Connector	Raccord mâle	1
16	572 045 500	T-Fitting	Raccord en T	1
17	403 138 697	Carburetor	Carburateur	2

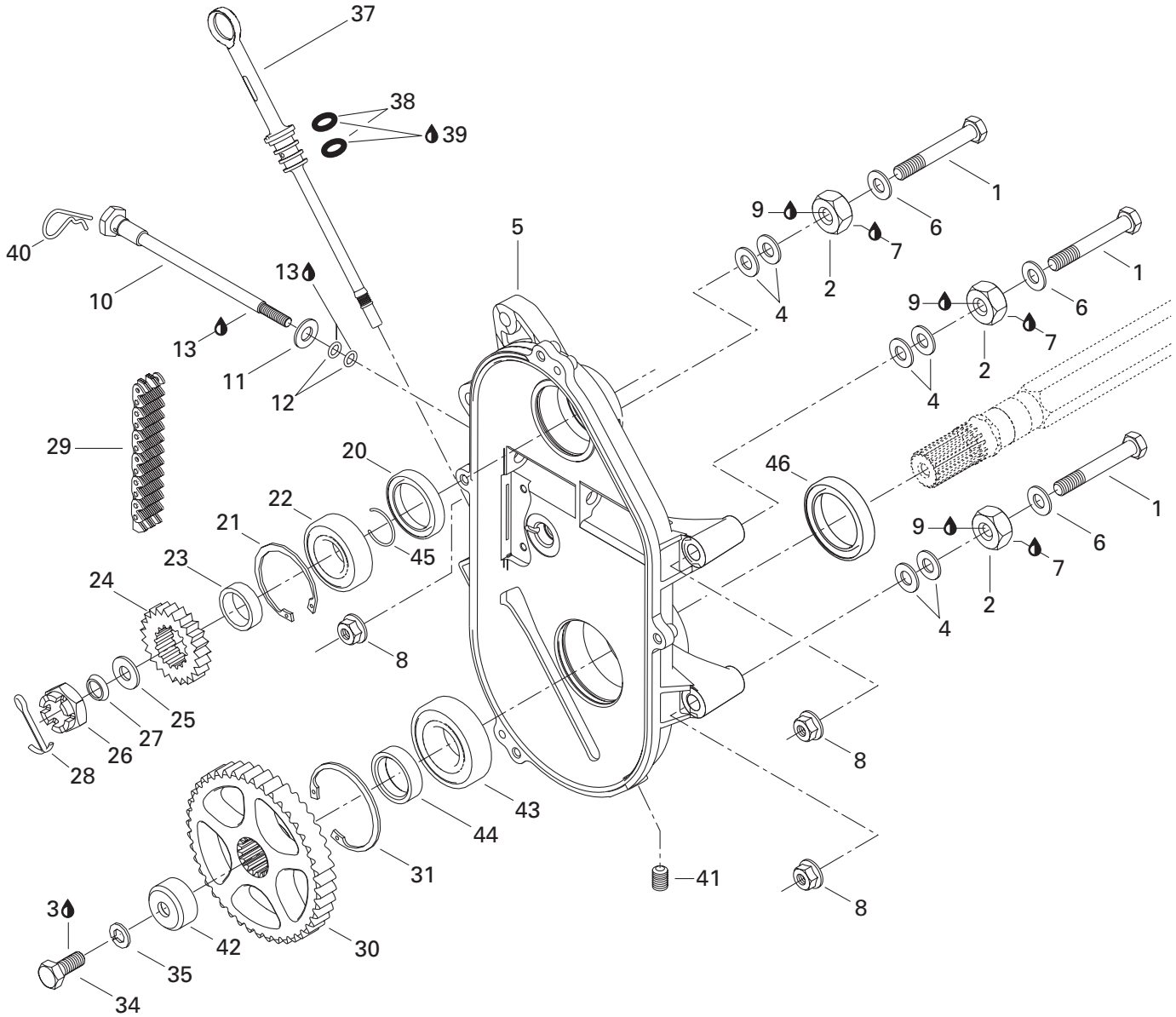
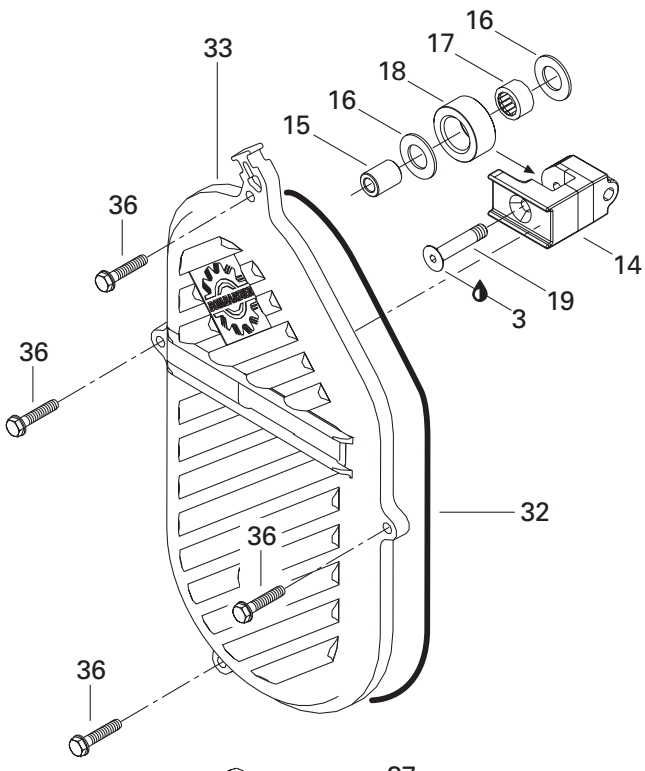


FUEL SYSTEM/ SYSTÈME D'ALIMENTATION

CARBURETORS/
CARBURATEURS

500F

1→35	403 138 697	Carburetor VM 34-576	Carburateur VM 34-576	2
1	404 128 600	Piston Valve CA 2.0	Tiroir d'accélérateur CA 2.0	2
2	404 154 800	Spring	Ressort	2
3	404 121 300	Screw with Washer	Vis avec rondelle	4
N 4	404 161 987	Packing	Joint	2
5	404 122 100	Cover	Couvercle	2
6	404 139 800	Spring (Air Screw)	Ressort (vis du mélange du ralenti)	2
7	404 149 000	Air Screw	Vis du mélange du ralenti	2
8	404 109 100	Pilot Jet PJ 40	Gicleur du ralenti PJ 40	2
9	404 103 600	Needle Jet NJ P-4 (159)	Gicleur aiguille NJ P-4 (159)	2
N 10	404 161 989	Jet Needle JN J8-6AFY05	Aiguille JN J8-6AFY05	2
11	404 119 100	Main Jet MJ 210	Gicleur principal MJ 210	2
12	404 109 600	Baffle	Chicane	2
13	404 107 600	Float Lever	Levier de flotteur	2
14	404 103 300	Lever Pin	Goupille de levier	2
15	404 147 500	Needle Valve 1.2	Pointeau 1.2	2
16	404 101 600	Seat Washer	Rondelle-siège	4
N 17	404 161 986	Plunger Ass'y	Plongeur ass.	2
18	404 127 400	Spring	Ressort	2
19	404 161 100	Guide	Guide	2
20	404 125 200	Throttle Screw	Vis du ralenti	2
21	404 101 700	Spring (Throttle Screw)	Ressort (vis du ralenti)	2
22	404 105 800	Cap	Capuchon	4
23	404 152 400	E-Ring	Rondelle-E	2
24	404 117 000	Packing	Joint tampon	2
25	404 103 700	Cover	Couvercle	2
26	404 107 100	Float	Flotte	4
27	404 104 200	Gasket	Joint	2
28	404 107 400	Drain Plug Screw	Bouchon d'accès	2
29	404 107 300	O-Ring	Joint torique	2
30	404 110 900	Baffle Ring	Bague de chicane	2
31	404 156 600	Cap	Capuchon	2
32	404 153 400	Nipple	Raccord	2
33	404 161 851	Air Vent Tube	Tuyau d'aération	2
34	404 102 000	Screw and Lock Washer	Vis et rondelle-frein	8
35	404 103 000	Plate	Plaque	2
36	404 112 000	Tool Kit	Ens. d'outils	1

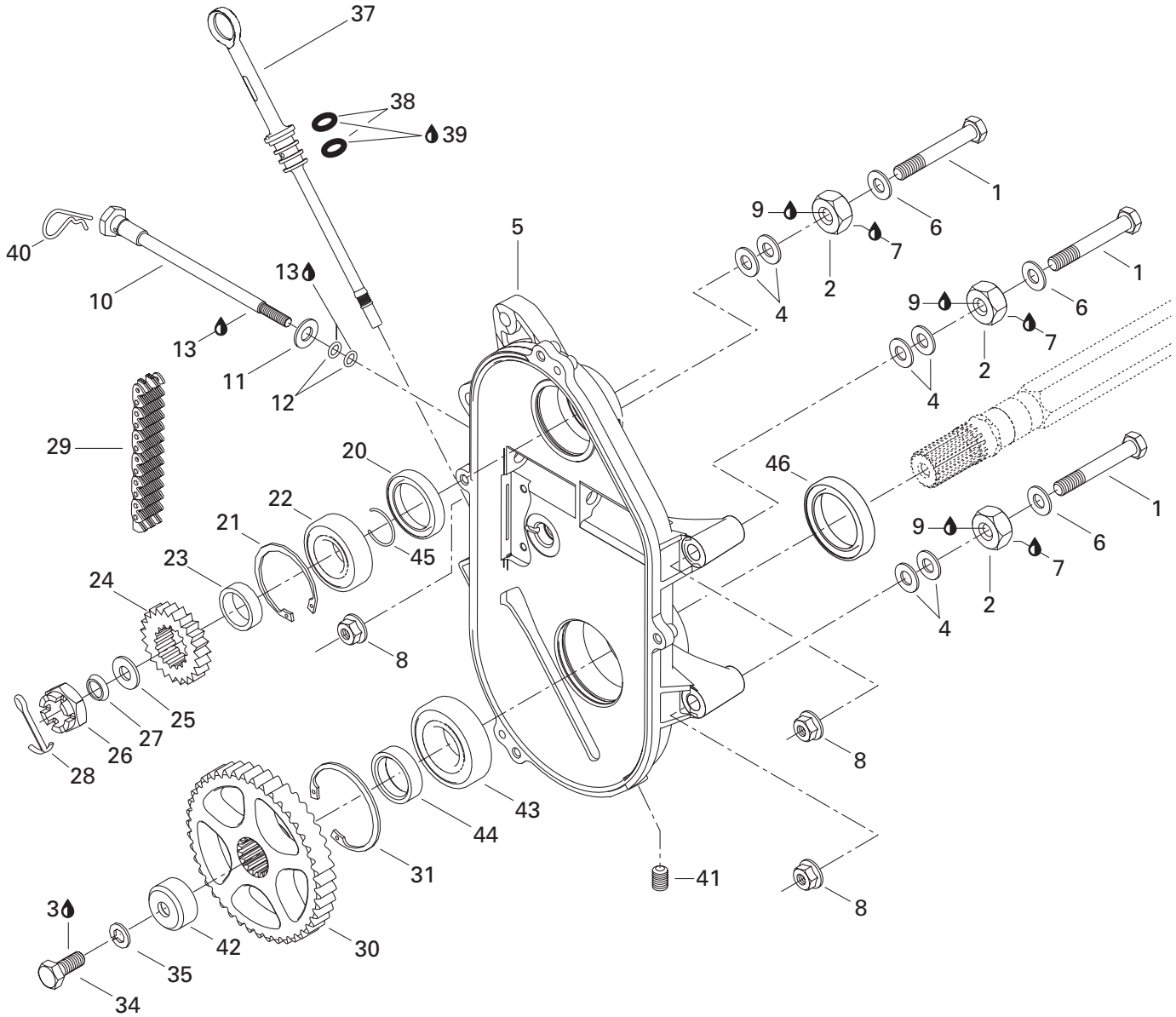
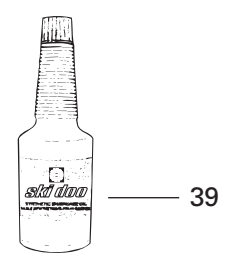
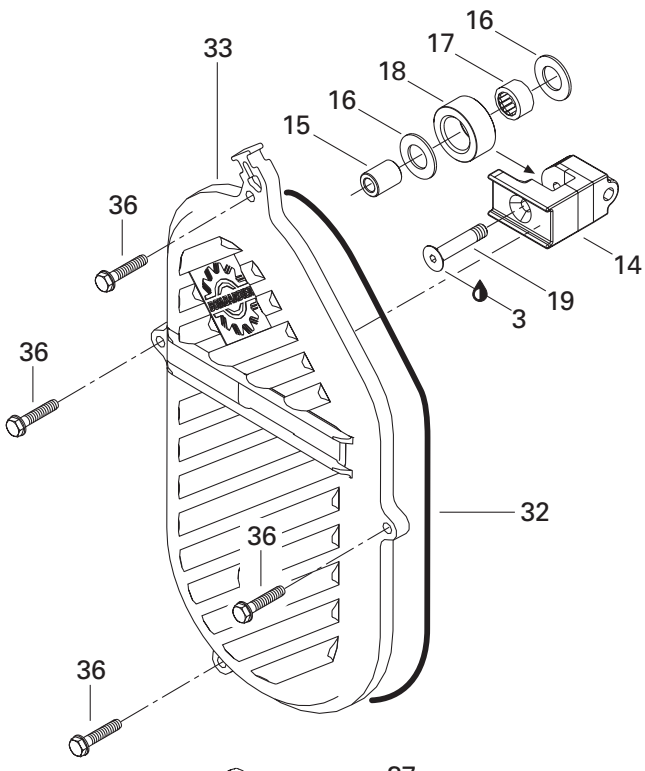


TRANSMISSION/ TRANSMISSION

CHAINCASE/
CARTER DE CHAÎNE

500F

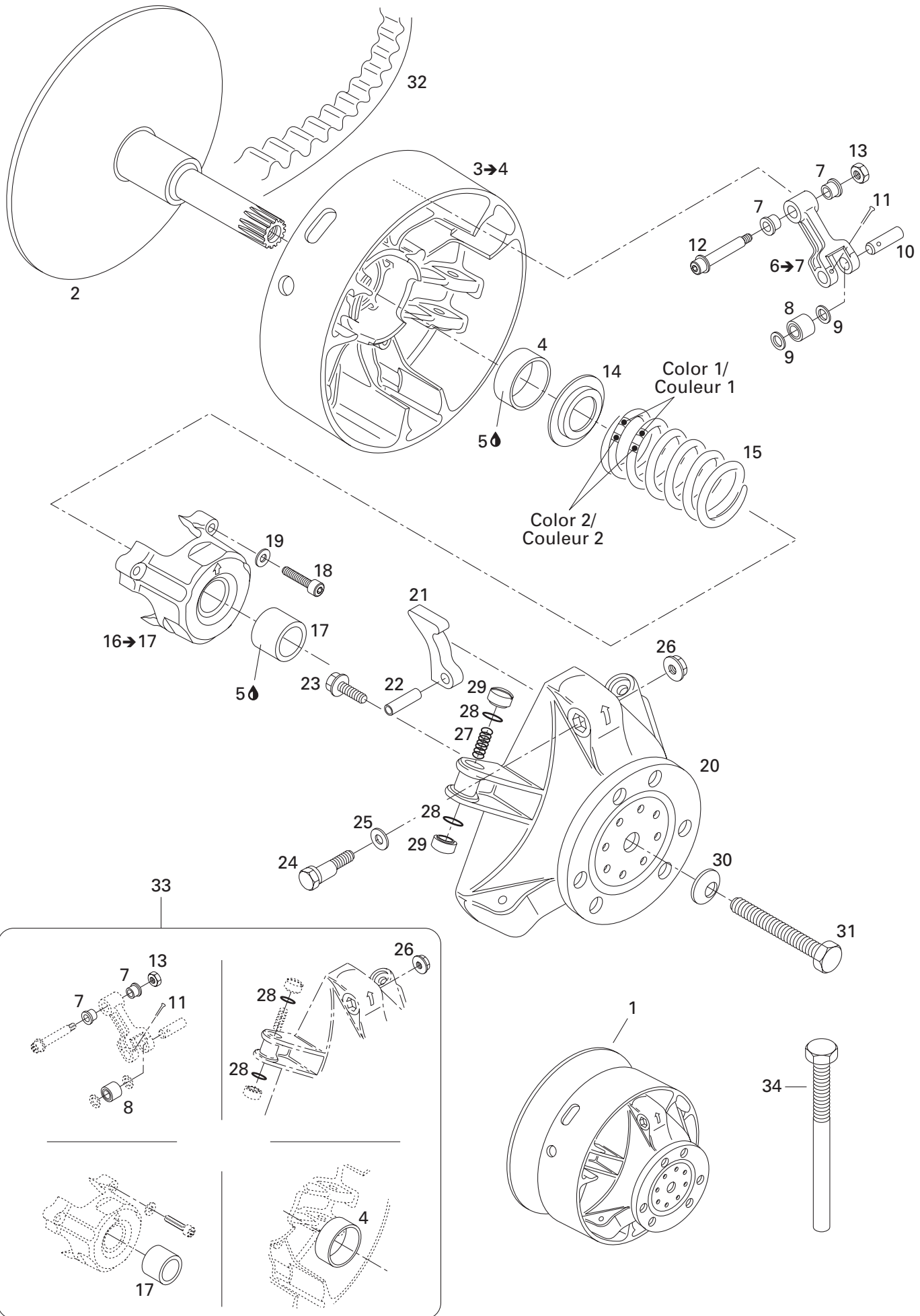
1	207 108 044	Hex. Screw M10 x 80	Vis hex. M10 x 80	3
2	504 083 800	Spacer	Entretoise	3
3	293 800 005	Loctite 271, 10 ml	Loctite 271, 10 ml	@
4	504 073 700	Washer	Rondelle	@
5	504 152 064	Chaincase	Carter de chaîne	1
6	503 183 800	Washer	Rondelle	3
7	293 800 070	Loctite 767, Antiseize Lubricant, 454 g .	Loctite 767, lubrifiant antigrippage, 454 g	@
8	233 201 414	Elastic Flanged Nut M10	Écrou élastique à épaulement M10	3
9	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@
10	732 601 314	Adjusting Screw	Vis de réglage	1
11	234 001 410	Flat Washer 10 mm	Rondelle plate 10 mm	1
12	414 484 400	O-Ring	Joint torique	2
13	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@
14	504 151 951	Tensioner	Tendeur	1
15	504 080 200	Spacer	Entretoise	1
16	504 080 300	Washer	Rondelle	2
17	405 403 000	Needle Bearing	Roulement à aiguilles	1
18	414 531 300	Roller	Rouleau	1
19	732 601 144	Screw	Vis	1
20	504 151 927	Seal	Joint étanche	1
21	371 901 700	Circlip (interior)	Circlip (intérieur)	1
22	504 152 006	Ball Bearing 6205	Roulement à billes 6205	1
23	504 147 200	Shim	Cale épaisseur	1
24	414 680 500	Sprocket (19 Tooth, Narrow)	Pignon (19 dents, étroit)	1
25	504 152 049	Spacer	Entretoise	1
26	232 210 414	Hex. Castellated Nut M16	Écrou hex. à crénaux M16	1
27	417 000 900	Spring Washer	Rondelle-ressort	1
28	371 801 300	Cotter Pin	Goupille fendue	1
29	504 151 883	Driving Chain (72 Links, Narrow)	Chaîne (72 maillons, étroit)	1
30	504 148 600	Sprocket Narrow (43 Tooth)	Pignon étroit (43 dents)	1
31	415 064 300	Circlip (interior)	Circlip (intérieur)	1
32	415 046 400	O-Ring	Joint torique	1
33	504 152 027	Chaincase Cover	Couvercle de carter de chaîne	1
34	207 102 544	Hex. Screw M10 x 25	Vis hex. M10 x 25	1
35	234 100 602	Lock Spring Washer 10 mm	Rondelle-frein cintrée 10 mm	1
36	210 263 080	Hex. Forming Screw M6 x 30	Vis hex. à épaulement M6 x 30	4
37	504 151 703	Filler Cap Ass'y	Bouchon de remplissage ass.	1
38	414 969 400	O-Ring	Joint torique	2
39	413 803 300	Synthetic Chaincase Oil,	Huile synthétique, carter de chaîne,	@
		12 x 355 ml	12 x 355 ml	



**TRANSMISSION/
TRANSMISSION**CHAINCASE/
CARTER DE CHAÎNE

500F

40	414 575 600	Hair Pin	Goupille de sureté	1
41	504 151 921	Plug 1/8"-27	Bouchon 1/8"-27	1
42	501 022 400	Cap	Capuchon	1
43	504 152 005	Ball Bearing	Roulement à bille	1
44	504 152 058	Inner Shim	Cale intérieur	1
45	371 910 000	Circlip	Circlip	1
46	504 151 918	Oil Seal	Joint d'étanchéité	1

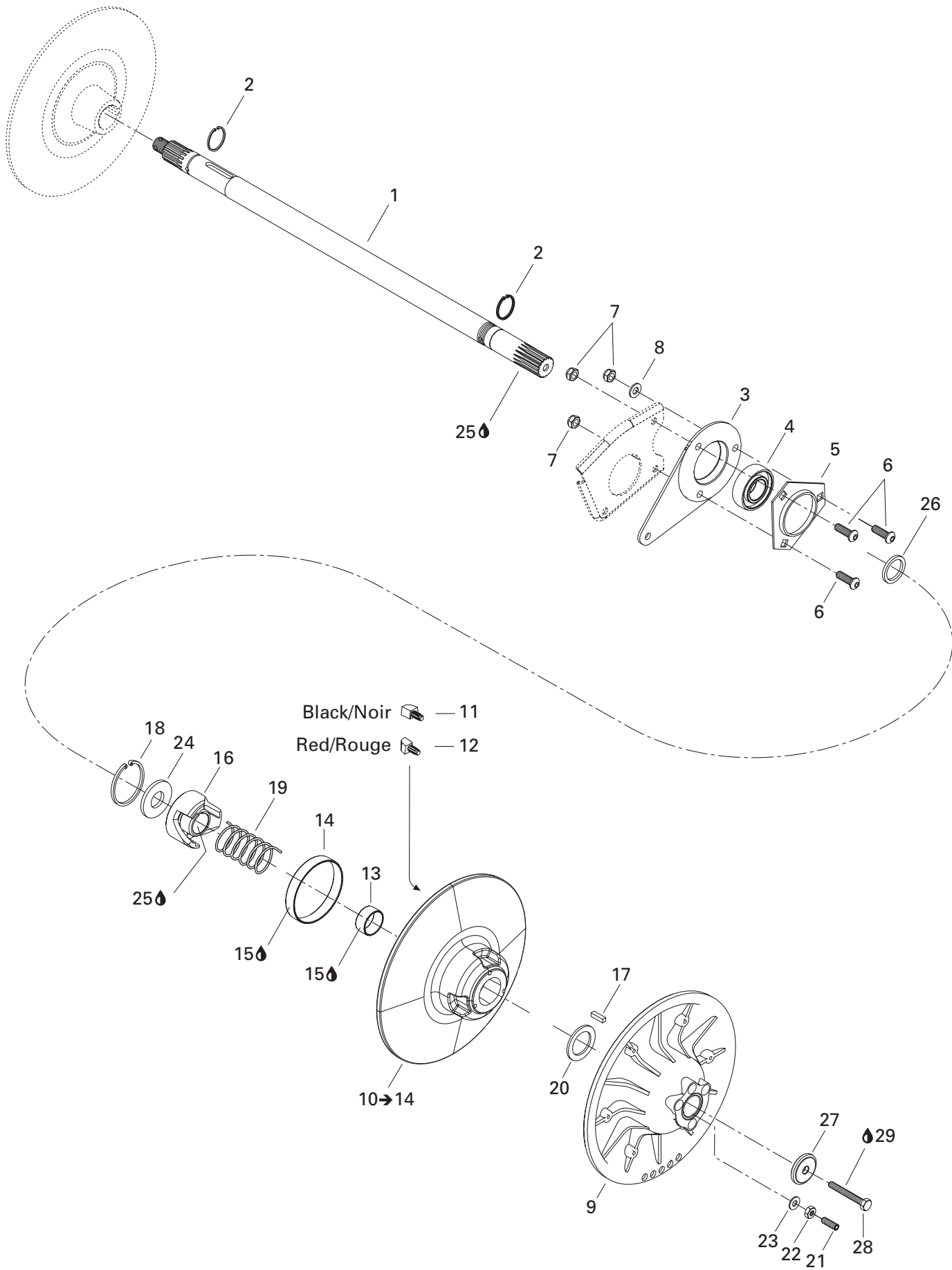


TRANSMISSION/ TRANSMISSION

DRIVE PULLEY/
POULIE MOTRICE

500F

N 1	— XXX —	Drive Pulley Ass'y	Poulie motrice ass.	1
2	417 222 412	Fixed Flange	Flasque fixe	1
3→4	417 222 241	Sliding Flange Ass'y	Flasque coulissante ass.	1
4	417 004 201	Bushing	Douille	1
5	413 703 100	Loctite 609, 10 ml	Loctite 609, 10 ml	@
6→7	417 222 383	Lever Ass'y	Levier ass.	3
7	417 004 305	Bushing	Douille	6
8	417 003 900	Roller Ass'y	Rouleau ass.	3
9	417 004 302	Stopper Washer	Rondelle de butée	6
10	417 004 309	Pin	Goupille	3
11	732 958 001	Cotter Pin	Goupille fendue	3
12	417 004 800	Screw Ass'y	Vis ass.	3
13	232 561 414	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	3
14	417 222 044	Spring Seat	Siège du ressort	1
15	414 817 500	Spring (Red/Yellow)	Ressort (rouge/jaune)	1
16→17	417 222 304	Spring Cover Ass'y	Couvercle de ressort ass.	1
17	417 004 501	Bushing	Douille	1
18	205 000 038	Socket Head Screw M6 x 40	Vis creuse à 6 pans M6 x 40	3
19	420 245 370	Washer	Rondelle	3
20	417 222 081	Governor Cup Ass'y	Cuvette du régulateur ass.	1
21	417 005 296	Ramp 296	Rampe 296	3
22	732 804 009	Rolled Pin M8 x 24	Goupille ressort M8 x 24	3
23	210 361 890	Hex. Screw M6 x 18	Vis hex. M6 x 18	6
24	417 005 500	Calibration Screw	Vis de calibration	3
25	417 005 600	Washer	Rondelle	3
26	233 061 414	Hex. Flanged Nut M6	Écrou hex. à épaulement M6	3
27	417 005 700	Spring	Ressort	3
28	732 401 030	O-Ring	Joint torique	6
29	417 005 800	Slider Shoe	Glissière	6
30	392 002 800	Lock Spring Washer	Rondelle-frein cintrée	1
31	417 113 800	Bolt	Boulon	1
32	415 060 600	Drive Belt	Courroie d'entraînement	1
33	417 006 100	Clutch Repair Kit	Ens. de réparation d'embrayage	1
34	529 007 900	Puller Inner Half	Extracteur de demi-poulie fixe	1



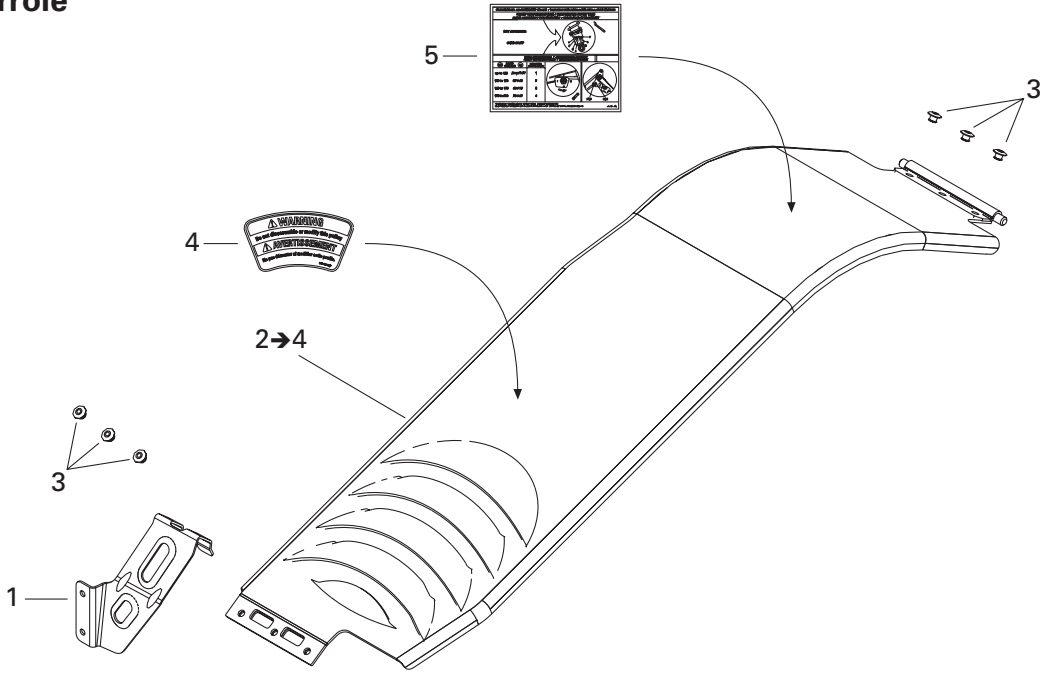
TRANSMISSION/ TRANSMISSION

DRIVEN PULLEY/
POULIE MENÉE

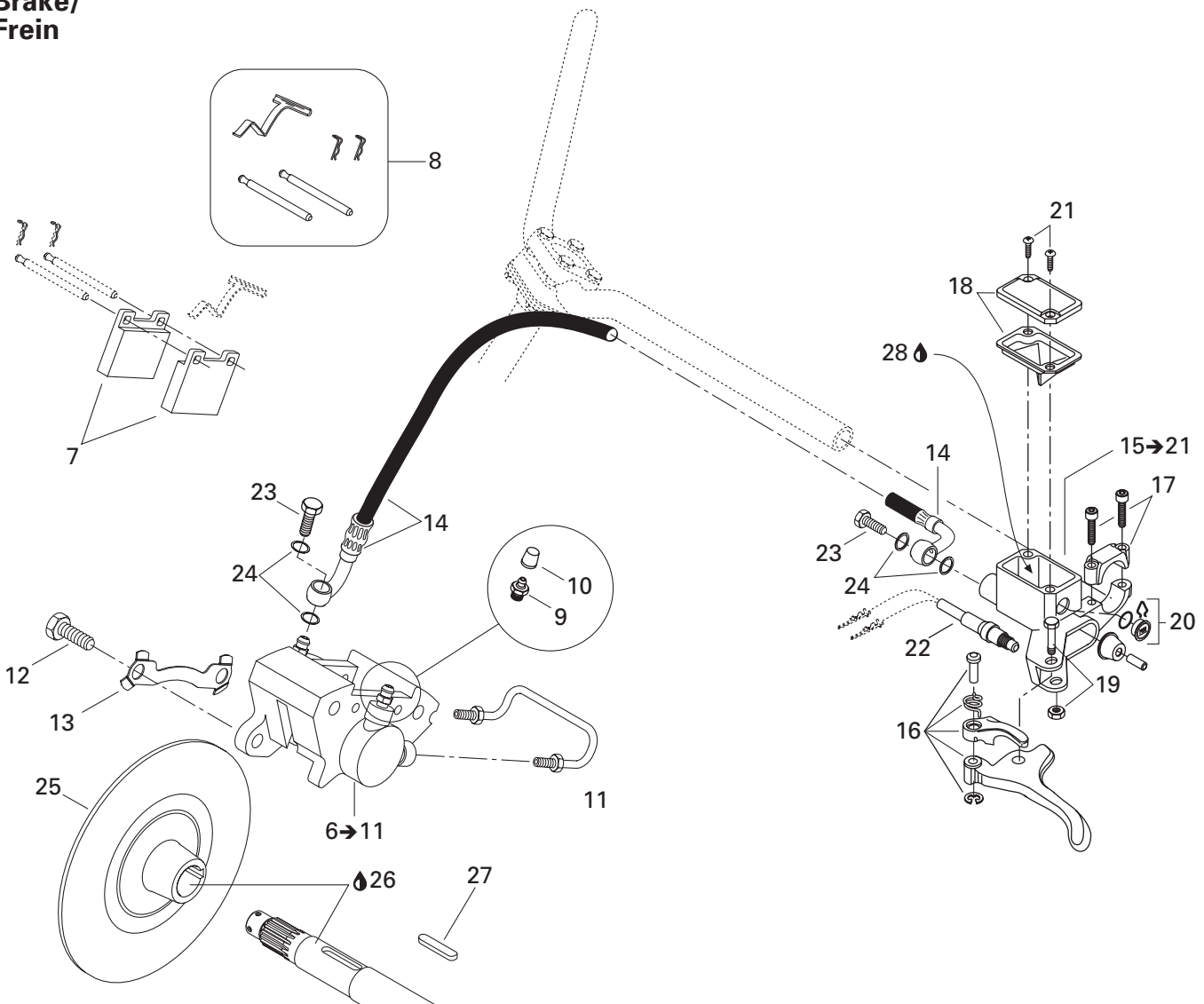
500F

1	504 151 858	Countershaft	Arbre de renvoi	1
2	371 910 000	Circlip	Circlip	2
3	080 044 200	Spacer	Entretoise	1
4	504 152 008	Ball Bearing	Roulement à billes	1
5	501 025 000	Flange	Flasque	1
6	205 482 546	Socket Head Screw M8 x 25	Vis creuse à 6 pans M8 x 25	3
7	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	3
8	234 081 410	Flat Washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm	1
9	417 126 477	Fixed Flange Ass'y	Flasque fixe ass.	1
10→14	417 126 550	Sliding Flange Ass'y	Flasque coulissante ass.	1
11	417 126 538	Front Cam Shoe Slider (Black)	Glissière de came avant (noir)	3
12	417 126 539	Rear Cam Shoe Slider (Red)	Glissière de came arrière (rouge)	3
13	417 126 515	Cushion	Coussinet	1
14	417 126 562	Cushion	Coussinet	1
15	413 703 100	Loctite 609, 10 ml	Loctite 609, 10 ml	@
N 16	417 126 630	Cam Ass'y	Came ass.	1
17	414 820 800	Key	Clavette	1
18	371 903 100	Circlip	Circlip	1
19	504 152 070	Spring (White)	Ressort (Blanc)	1
20	504 141 900	Thrust Washer	Rondelle d'appuie	1
21	206 263 044	Socket Set Screw M6 x 30	Vis à pression M6 x 30	3
22	232 061 414	Hex. Nut M6	Écrou hex. M6	3
23	420 245 370	Washer	Rondelle	3
24	504 141 800	Washer	Rondelle	1
25	293 800 070	Loctite 767, Antiseize Lubricant, 8 oz	Loctite 767, lubrifiant antigrippage, 8 oz	@
26	504 149 100	Spacer	Entretoise	1
27	517 302 322	Washer	Rondelle	1
28	207 087 544	Hex. Screw M8 x 75	Vis hex. M8 x 75	1
29	293 800 060	Loctite 243, 10 ml	Loctite 243, 10 ml	@

Belt Guard/ Garde-courroie



Brake/ Frein

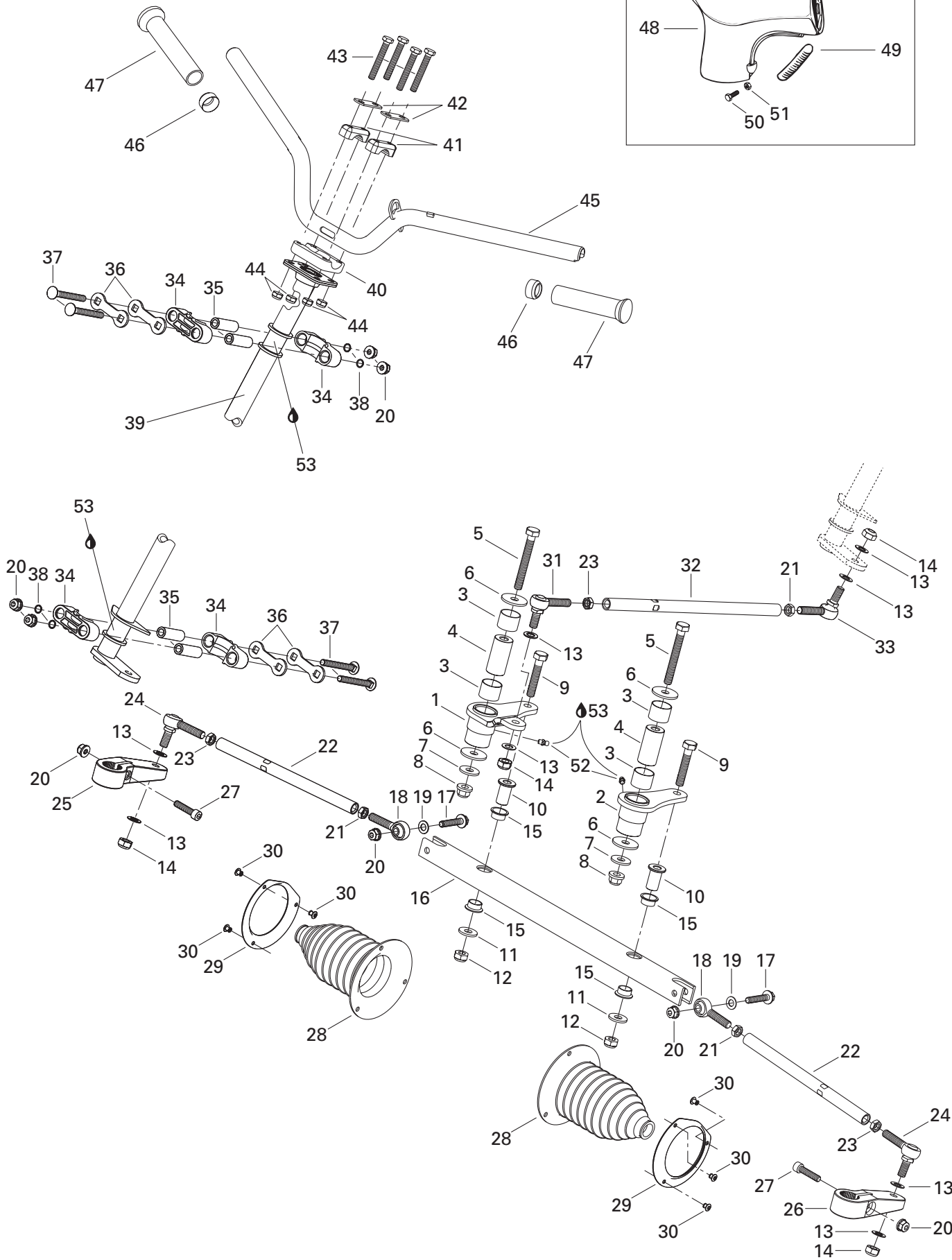
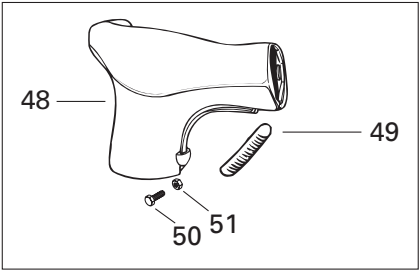


TRANSMISSION/ TRANSMISSION

HYDRAULIC BRAKE AND BELT GUARD/
FREIN HYDRAULIQUE ET GARDE-COURROIE

500F

1	417 300 172	Pulley Guard Bracket	Attache de garde-courroie	1
2→4	417 300 173	Belt Guard Ass'y	Garde-courroie ass.	1
3	390 402 200	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	6
4	516 001 190	Label Security (Belt Guard)	Étiquette de sécurité (garde-courroie) ..	1
N 5	516 001 640	Suspension Adjustment Decal	Décalque ajustement de suspension	1
N 6→11	507 032 349	Caliper	Étrier	1
7	415 053 600	Brake Lining Kit	Ens. de garnitures de frein	1
8	414 990 700	Kit (Pins, Retainers, Spring)	Ens. (tiges, goupilles, ressort)	1
9	414 989 800	Screw-Bleeder	Vis de purge	2
10	414 989 700	Boot	Capuchon	2
11	414 989 900	Rigid Tubing	Tube	1
12	207 103 544	Hex. Screw M10 x 35	Vis hex. M10 x 35	2
13	507 032 316	Locking Tab	Frein de vis	1
14	507 032 237	Hose	Boyau	1
15→21	507 032 293	Master Cylinder	Maître cylindre	1
16	507 032 268	Brake Short Lever Ass'y	Levier de frein court ass.	1
17	415 029 800	Clamp Ass'y	Bride ass.	1
18	415 029 900	Cap	Capuchon	1
19	415 030 000	Pin Ass'y	Axe ass.	1
20	414 990 600	Window	Fenêtre	1
21	216 141 260	Screw M4 x 12	Vis M4 x 12	2
22	507 032 334	Microswitch	Micro-contact	1
23	414 920 500	Banjo Bolt	Boulon banjo	2
24	414 920 600	Washer	Rondelle	4
25	507 032 203	Brake Disk	Disque de frein	1
26	293 800 070	Loctite 767, Antiseize Lubricant, 8 oz	Loctite 767, lubrifiant antigrippage, 8 oz	@
27	507 021 300	Key	Clavette	1
N 28	293 600 063	Brake Fluid, SRF (Dot 4)	Liquide de frein, SRF (Dot 4)	@
N	293 600 062	Brake Fluid, GTLMA (Dot 4), 12 x 354 ml	Liquide de frein, GTLMA (Dot 4), 12 x 354 ml .	@

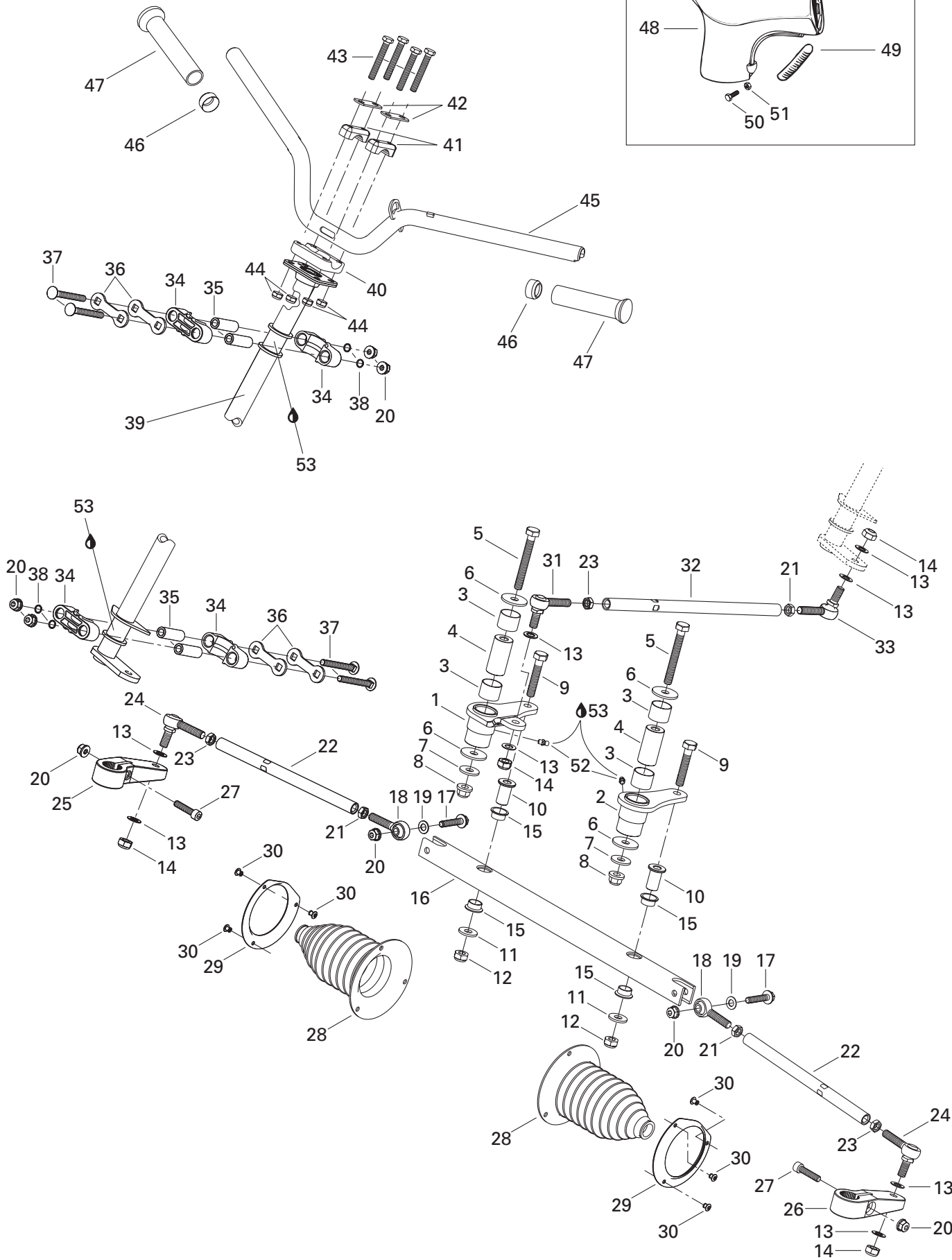
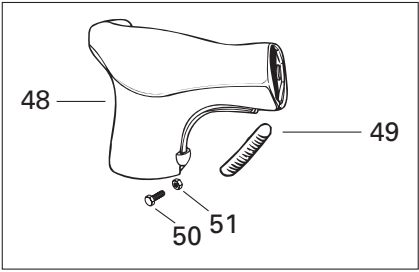


STEERING AND FRONT SUSPENSION/ DIRECTION ET SUSPENSION AVANT

STEERING SYSTEM/
SYSTÈME DE DIRECTION

500F

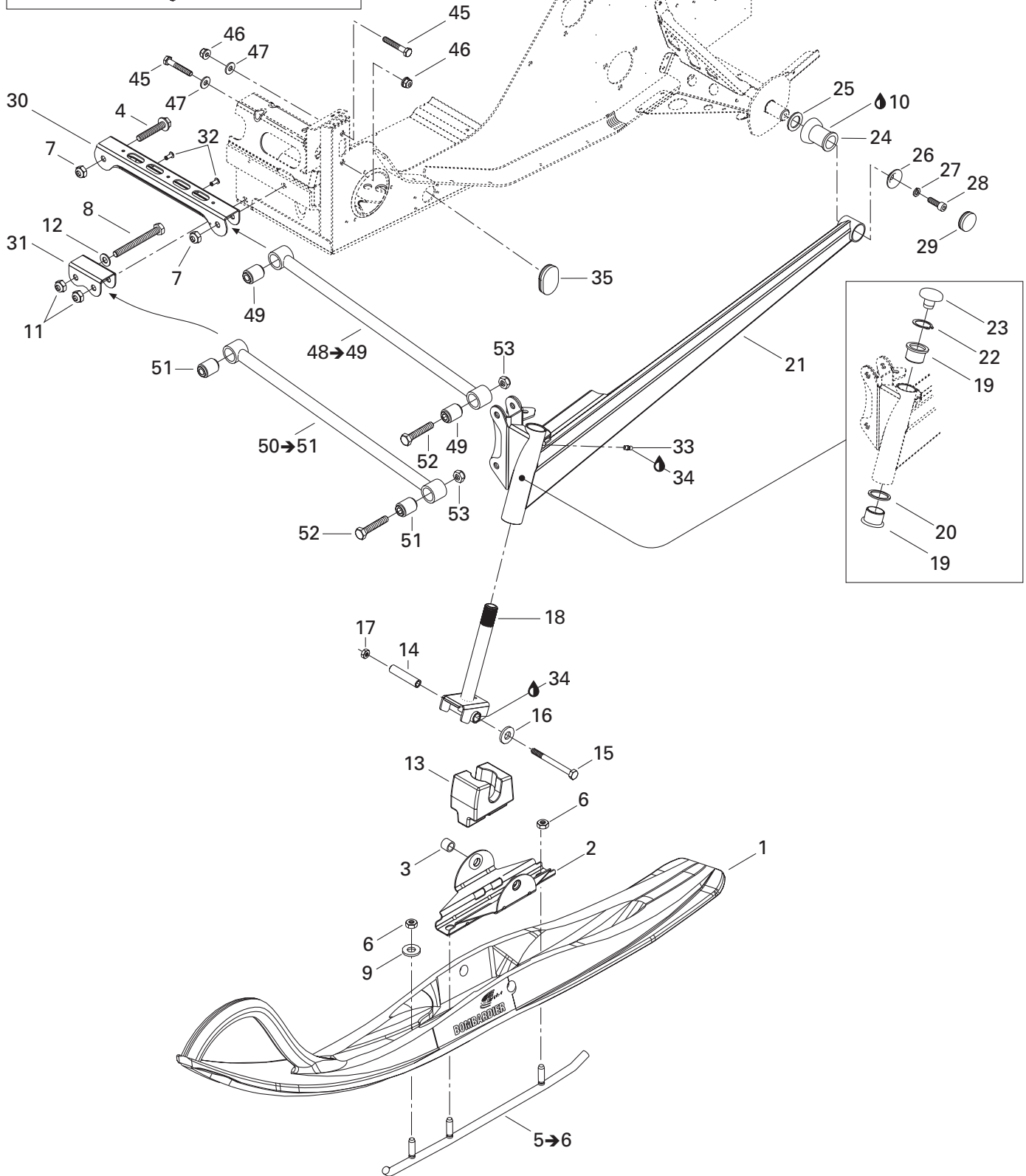
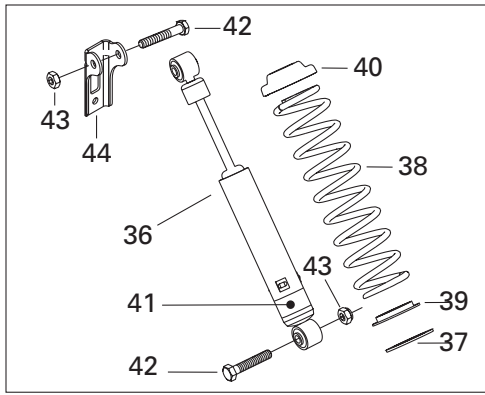
1	506 151 506	R.H. Swivel Arm	Bras de pivot DR	1
N 2	506 151 623	L.H. Swivel Arm	Bras de pivot GA	1
3	506 149 900	Swivel-Bushing	Coussinet de pivot	4
4	506 150 100	Swivel-Pivot	Pivot de bras	2
5	207 008 086	Hex. Screw M10 x 80	Vis hex. M10 x 80	2
6	506 150 000	Washer 10 mm	Rondelle 10 mm	4
7	506 151 251	Washer	Rondelle	2
8	732 610 084	Elastic Flanged Stop Nut M10	Écrou d'arrêt élastique à épaulement M10	2
9	207 005 544	Hex. Screw M10 x 55	Vis hex. M10 x 55	2
10	506 147 300	Pivot-Bar	Pivot de barre	2
11	224 002 251	Flat Washer	Rondelle plate	2
12	233 601 416	Elastic Locking Nut M10	Écrou de blocage élastique M10	2
13	503 175 800	Washer	Rondelle	8
14	232 501 416	Elastic Stop Nut M10	Écrou d'arrêt élastique M10	4
15	506 150 200	Swivel-Bushing	Coussinet de pivot	4
16	506 147 000	Bar-Swivel	Barre pivotante	1
17	207 684 044	Hex. Flange Screw M8 x 40	Vis hex. à épaulement M8 x 40	2
18	506 151 496	L.H. Ball Joint	Joint à rotule GA	2
19	506 151 252	Washer	Rondelle	2
20	233 281 414	Elastic Flanged Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique à épaulement M8	8
21	250 100 016	L.H. Jam Nut M10	Contre-écrou GA M10	3
N 22	506 151 374	Tie-Rod	Barre d'accouplement	2
23	732 610 010	R.H. Jam Nut M10	Contre-écrou DR M10	3
24	506 151 491	Ball Joint.....	Joint à rotule	2
25	506 145 800	R.H. Steering Arm	Bras de direction DR	1
26	506 145 900	L.H. Steering Arm	Bras de direction GA	1
27	205 083 544	Socket Head Screw M8 x 35	Vis creuse à 6 pans M8 x 35	2
28	570 070 500	Tie-Rod Cap	Capuchon de timonerie	2
29	506 151 100	Retainer Ring	Anneau de retenue	2
30	390 402 300	Pop Rivet.....	Rivet pop	6
31	506 151 492	R.H. Ball Joint.....	Joint à rotule DR	1
N 32	506 151 375	Inside Tie-Rod	Barre d'accouplement intérieure	1
33	506 151 495	L.H. Ball Joint	Joint à rotule GA	1
34	506 150 400	Half Housing	Demi-logement	4
35	506 150 500	Housing Bushing	Douille de logement	4
36	506 150 600	Stopper Plate	Plaque d'arrêt	4
37	207 787 044	Carriage Bolt M8 x 70	Boulon de carrosserie M8 x 70	4
38	506 151 140	O-Ring	Joint torique	4
39	506 147 100	Main Tube	Arbre de direction	1
40	277 000 142	Steering Clamp	Bride de direction	1



**STEERING AND FRONT SUSPENSION/
DIRECTION ET SUSPENSION AVANT**STEERING SYSTEM/
SYSTÈME DE DIRECTION

500F

N 41	506 151 622	Steering Support	Support de guidon	2
42	506 151 196	Reinforcement	Renfort	2
43	201 085 544	Hex. Screw M8 x 55	Vis hex. M8 x 55	4
44	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique	4
45	506 151 277	Handlebar	Guidon	1
46	572 081 900	Handlebar End	Bout de guidon	2
47	572 100 500	Handle Grip	Gaine de poignée	2
48	506 151 275	Steering Padding	Coussinet de sécurité	1
49	572 106 200	Keyway	Mortaise	2
50	208 652 044	Screw M5 x 20	Vis M5 x 20	2
51	233 251 414	Elastic Flanged Stop Nut M5	Écrou d'arrêt élastique à épaulement M5	2
52	408 200 700	Grease Fitting	Graisser	2
53	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@

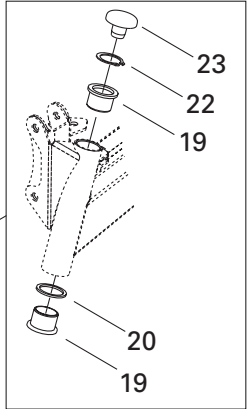
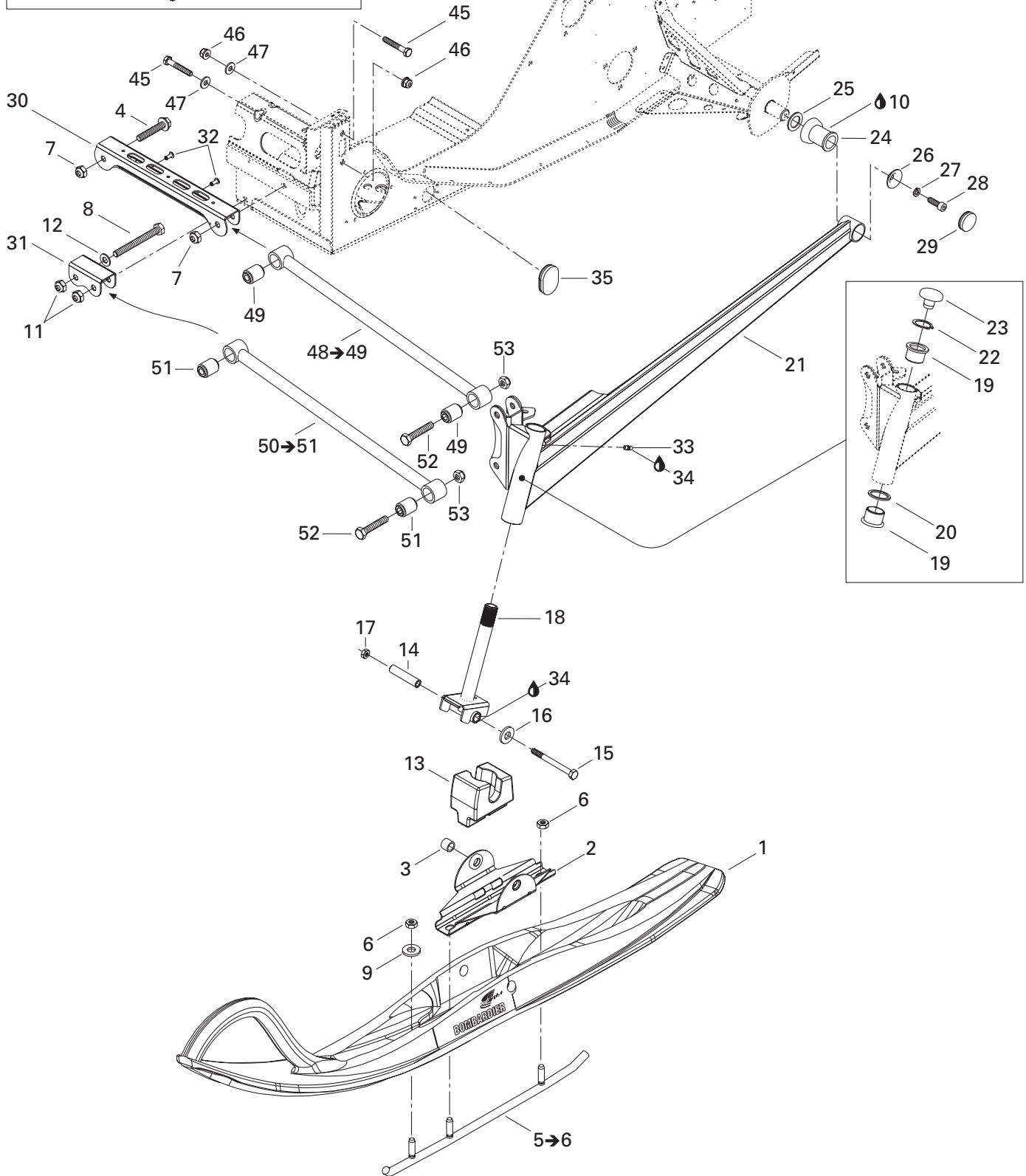
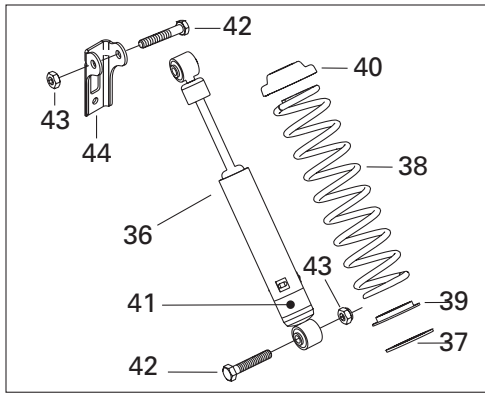


STEERING AND FRONT SUSPENSION/ DIRECTION ET SUSPENSION AVANT

FRONT SUSPENSION AND SKI/
SUSPENSION AVANT ET SKI

500F

N 1	505 070 975	Ski Liner	Ski de plastique	2
N 2	505 070 980	Bridge Ass'y.....	Pont ass.	2
N 3	505 071 033	Bushing	Douille	4
4	207 605 544	Hex. Flanged Screw M10 x 55	Vis hex. à épaulement M10 x 55	2
N 5→6	860 507 900	Carbide Runner Kit	Ens. lisse au carbure	1
6	233 281 414	Flanged Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique à épaulement M8	6
7	233 601 416	Elastic Locking Nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	2
8	207 009 544	Hex. Screw M10 x 95	Vis hex. M10 x 95	2
9	234 082 410	Flat Washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm	4
10	293 550 014	Grease, Super Lube #823-28	Graisse, Super Lube #823-28	@
11	233 601 416	Elastic Locking Nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	2
12	234 001 410	Flat Washer 10 mm	Rondelle plate 10 mm	2
N 13	505 070 978	Ski Stopper	Butée de ski	2
14	506 133 300	Spacer	Entretoise	2
N 15	230 003 044	Hex. Screw M10 x 130	Vis hex. M10 x 130	2
16	234 001 410	Washer M10	Rondelle M10	2
17	233 201 414	Elastic Locking Nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	2
18	506 151 234	Ski Leg	Jambe de ski	2
19	505 070 003	Cushion	Coussinet	4
20	505 070 004	Washer	Rondelle	2
21	505 070 645	R.H. Swing Arm	Bras oscillant DR	1
	505 070 646	L.H. Swing Arm	Bras oscillant GA	1
22	371 910 400	Circlip	Circlip	2
23	572 091 300	Cap	Bouchon	2
24	570 062 200	Damper	Amortisseur de caoutchouc	2
25	503 146 700	Washer	Rondelle	2
26	506 115 800	Cup	Coupole	2
27	234 181 401	Lock Washer 8 mm	Rondelle-frein 8 mm	2
28	205 582 544	Socket Head Screw M8 x 25 (Scotch Grip)	Vis creuse à 6 pans M8 x 25 (Scotch Grip)	2
29	572 045 900	Cap	Capuchon	2
30	505 070 010	Upper Arm Bracket	Attache de barreau supérieur	1
31	505 070 011	Lower Arm Bracket	Attache de barreau inférieur	1
32	390 402 200	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	2
33	408 200 700	Grease Fitting	Graisseur	2
34	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@
35	414 916 600	Plug (Nylon).....	Capuchon (nylon)	2
36	505 070 695	Front Shock.....	Amortisseur avant	2
37	505 070 401	Washer	Rondelle	2
38	505 070 393	Spring	Ressort.....	2
39	503 187 500	Spring Guide	Guide-ressort	2

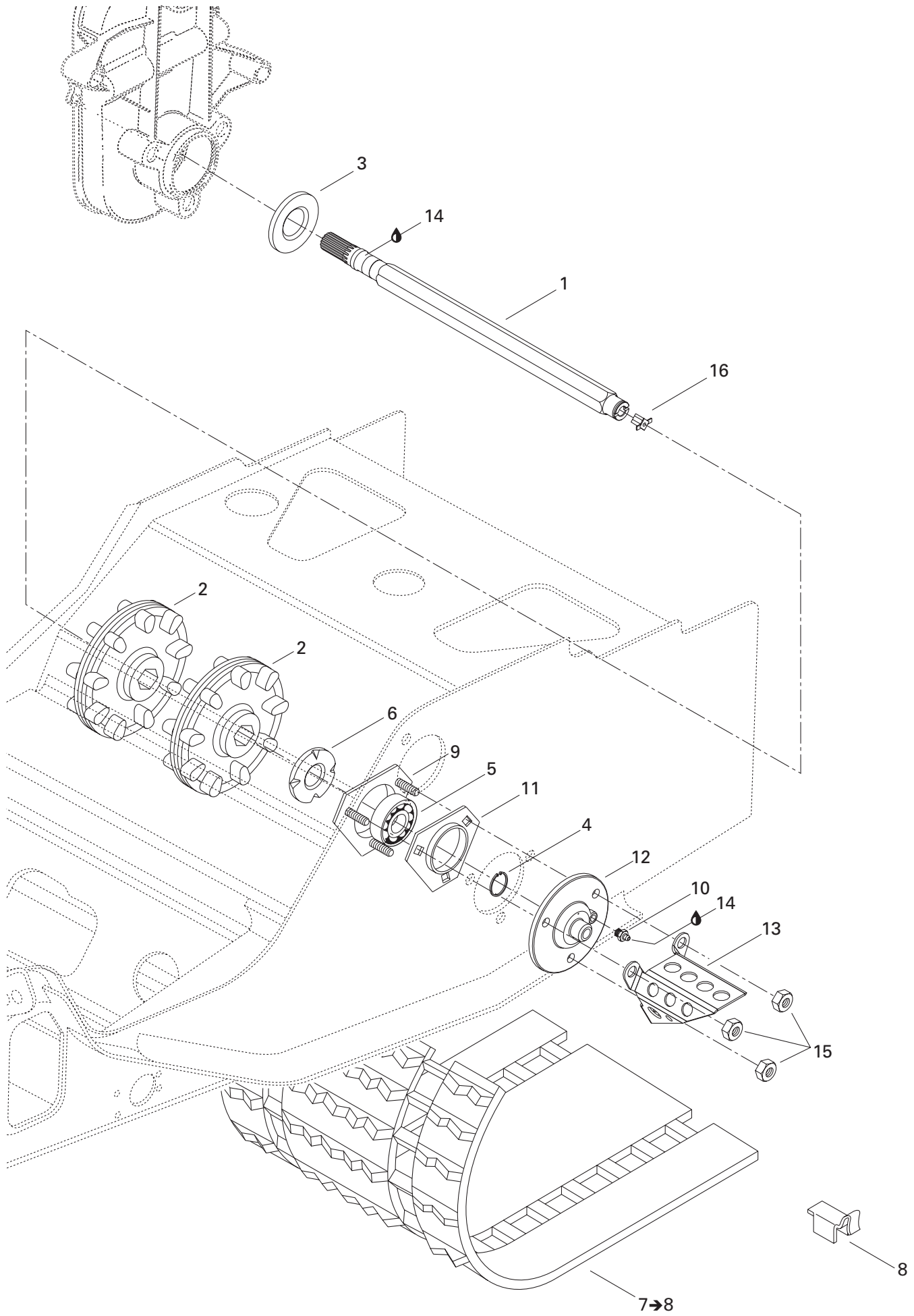


STEERING AND FRONT SUSPENSION/ DIRECTION ET SUSPENSION AVANT

FRONT SUSPENSION AND SKI/
SUSPENSION AVANT ET SKI

500F

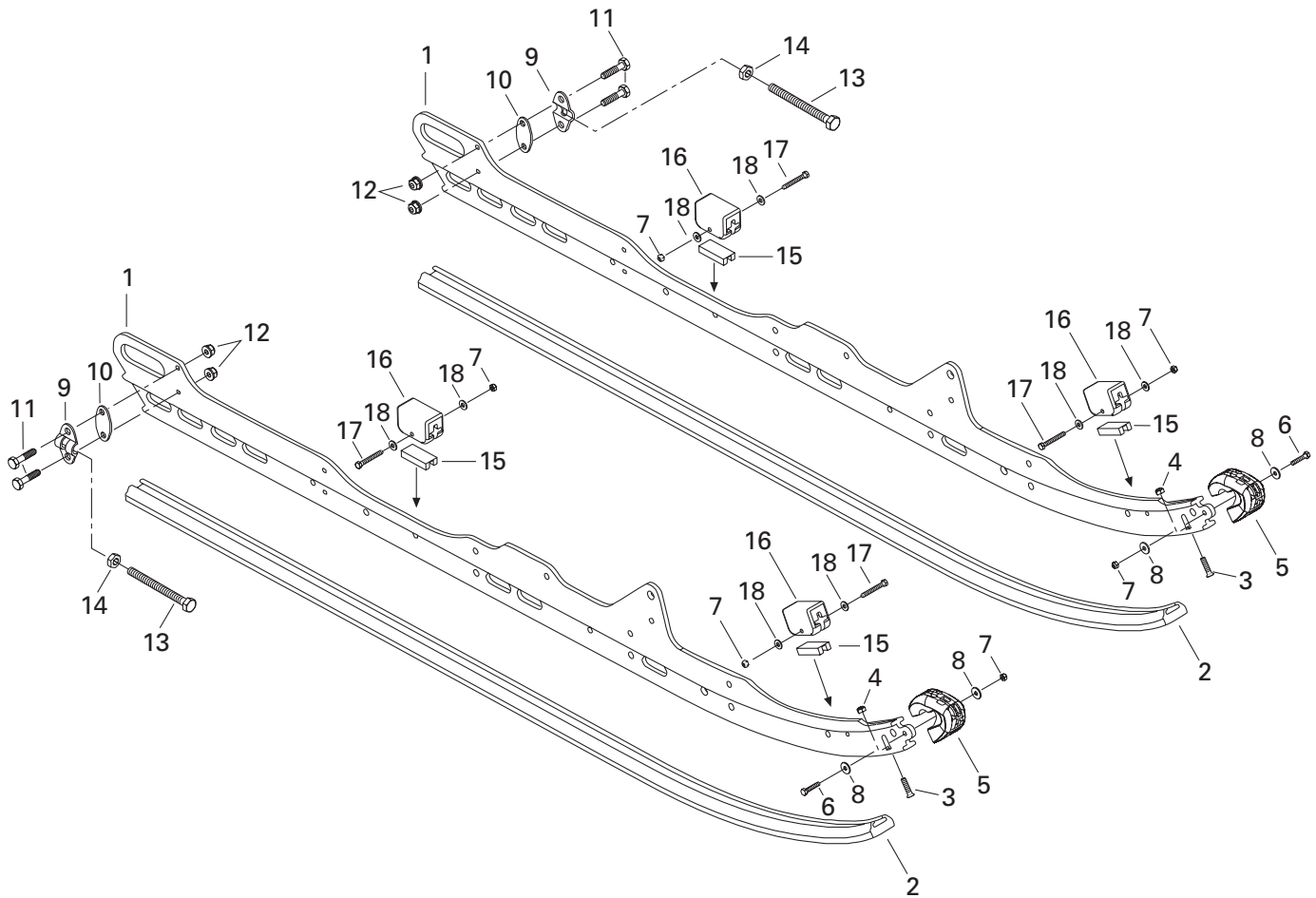
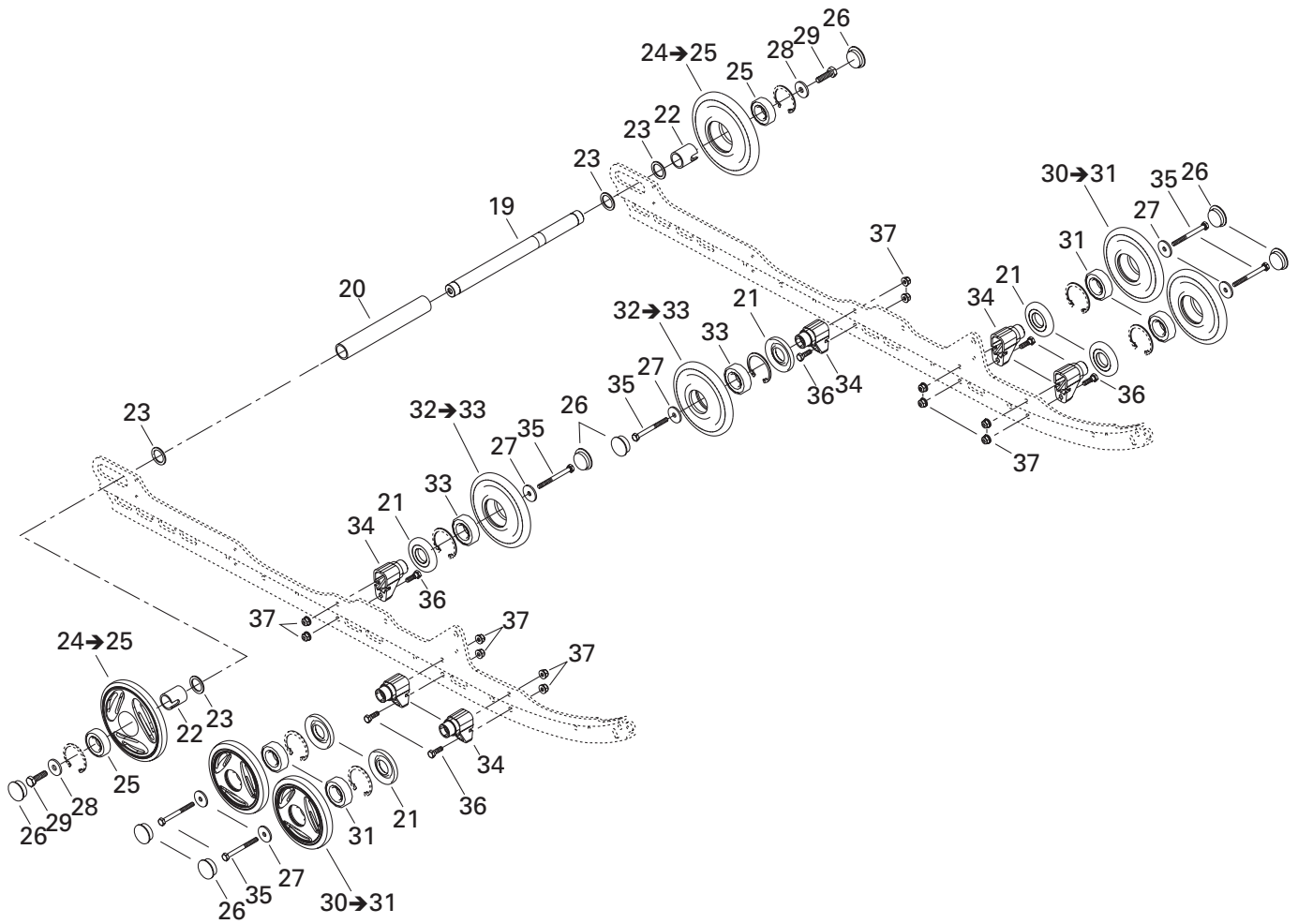
40	503 140 600	Spring Stopper	Butée de ressort	2
41	— XXX —	EDP Label	Étiquette EDP	2
42	207 005 544	Hex. Screw M10 x 55	Vis hex. M10 x 55	4
43	233 601 416	Elastic Locking Nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	4
44	518 317 518	R.H. Shock Bracket	Attache d'amortisseur DR	1
	518 317 519	L.H. Shock Bracket	Attache d'amortisseur GA	1
45	207 085 044	Hex. Screw M8 x 50	Vis hex. M8 x 50	4
46	233 281 414	Elastic Flanged Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	4
47	506 151 245	Washer	Rondelle	4
48→49	505 070 580	Upper Arm Ass'y	Barreau supérieur ass.	2
49	505 070 025	Bushing	Coussinet	4
50→51	505 070 402	Lower Arm Ass'y	Barreau inférieur ass.	2
51	505 070 025	Bushing	Coussinet	4
52	207 005 544	Hex. Screw M10 x 55	Vis hex. M10 x 55	4
53	233 601 416	Elastic Locking Nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	4



**REAR SUSPENSION/
SUSPENSION ARRIÈRE**DRIVE AXLE AND TRACK/
ESSIEU MOTEUR ET CHENILLE

500F

1	501 027 400	Drive Axle	Arbre d'entraînement	1
2	504 151 781	Sprocket (9 Tooth)	Barbotin (9 dents)	2
3	504 151 918	Oil Seal	Joint d'étanchéité	1
4	371 910 200	Circlip	Circlip	1
5	504 152 009	Ball Bearing	Roulement à billes	1
6	501 017 400	Ball Bearing Protector	Protecteur de roulement à billes	1
N 7→8	504 152 169	Track (15" x 136")	Chenille (15" x 136")	1
8	500 003 400	Guide Cleat	Agrafe guide	36
9	504 151 860	Ball Bearing Housing	Logement de roulement à billes	1
10	408 200 700	Grease Fitting	Graisser	1
11	501 025 000	Flange	Flasque	1
12	504 151 836	Flange (Speedo Drive Insert)	Flasque (prise ind. vitesse)	1
13	517 290 100	Cable Protector	Protecteur de câble	1
14	413 711 500	Synthétique Grease	Graisse synthétique	@
15	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	3
16	572 010 100	Speedo Drive Insert	Prise de l'indicateur de vitesse	1

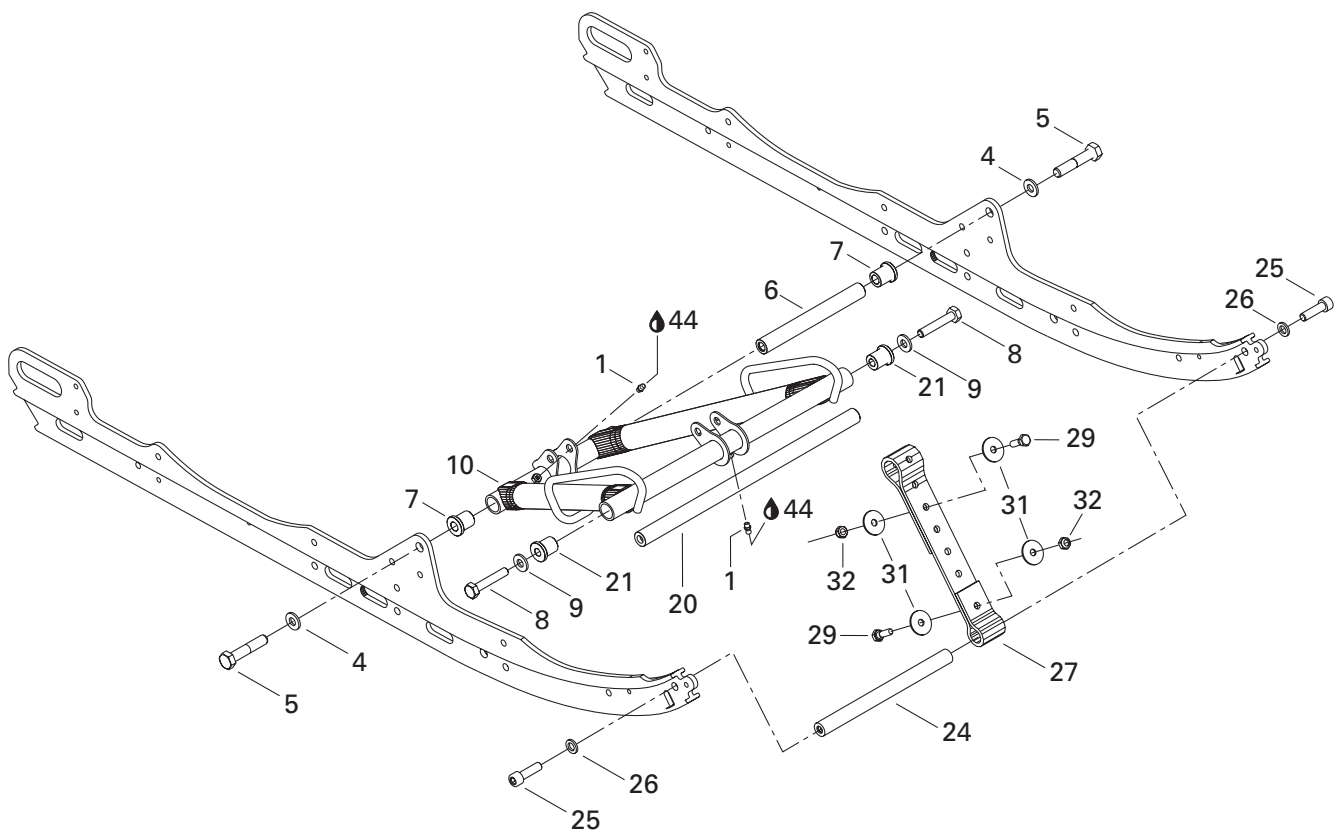
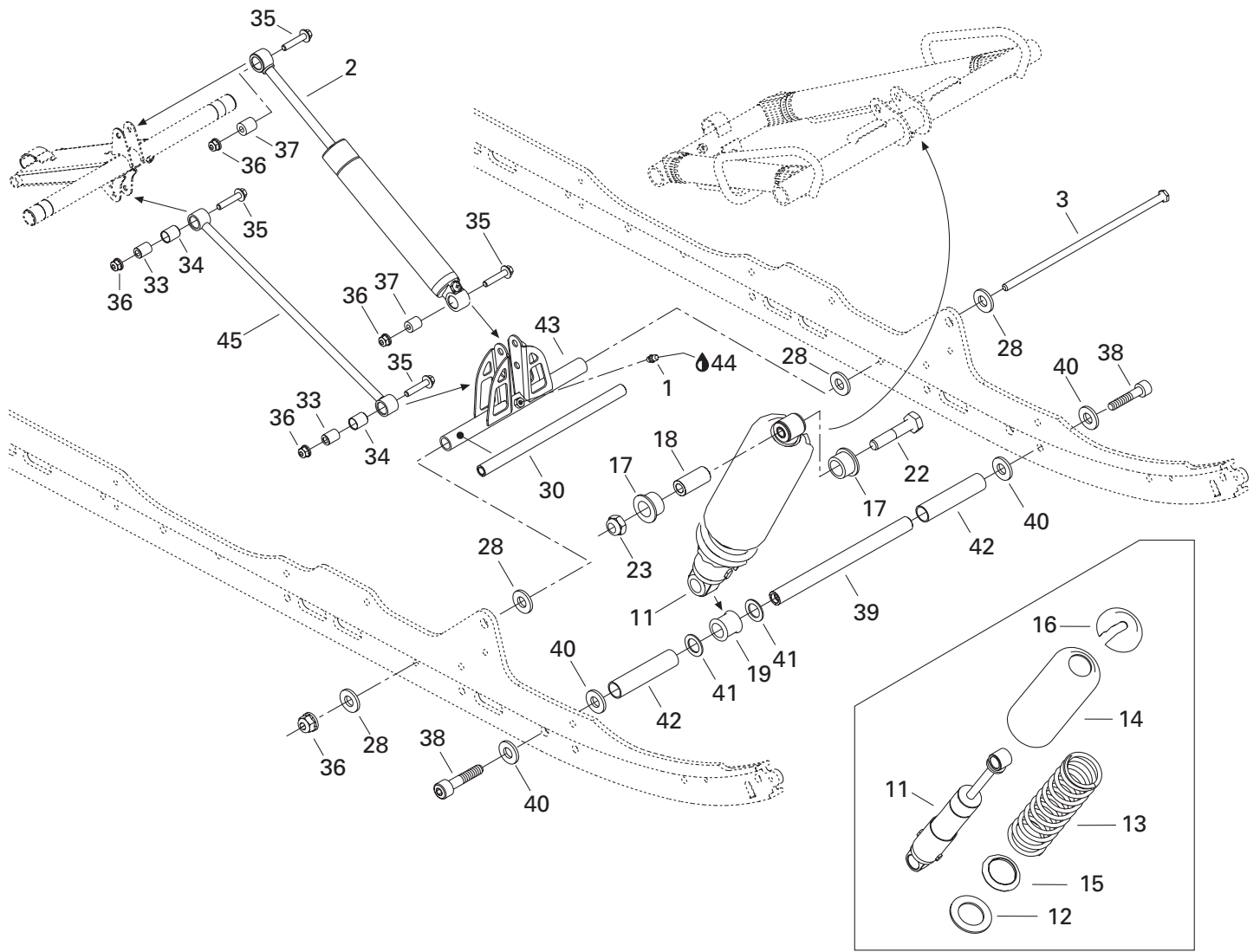


REAR SUSPENSION/ SUSPENSION ARRIÈRE

REAR SUSPENSION/
SUSPENSION ARRIÈRE

500F

1	503 189 582	Runner (136")	Rail (136")	2
2	503 189 639	Runner Shoe (136")	Glissière (136")	2
3	208 562 560	Screw M6 x 25	Vis M6 x 25	2
4	232 561 414	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	2
5	572 075 400	Runner Protector	Protecteur de rail	2
6	207 152 544	Hex. Screw M5 x 25	Vis hex. M5 x 25	2
7	232 551 414	Elastic Stop Nut M5	Écrou d'arrêt élastique M5	6
8	391 301 600	Washer	Rondelle	4
9	503 155 300	Tensioner	Tendeur	2
10	503 189 160	Tensioner Spacer	Espaceur du tendeur	2
11	207 063 044	Hex. Screw M6 x 30	Vis hex. M6 x 30	4
12	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	4
13	230 100 044	Hex. Screw M10 x 100	Vis hex. M10 x 100	2
14	233 601 416	Elastic Locking Nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	2
15	572 084 800	Stopper Reinforcement	Renfort de butée	4
16	570 063 000	Rubber Stopper	Butée de caoutchouc	4
17	207 054 044	Hex. Screw M5 x 40	Vis hex. M5 x 40	4
18	391 301 700	Washer	Rondelle	8
19	503 162 400	Rear Axle	Essieu arrière	1
20	503 188 941	Spacer (Long)	Entretoise supérieure	1
21	572 089 000	Labyrinth Seal	Joint labyrinthe	6
22	503 189 809	Outer Spacer	Entretoise extérieure	2
23	503 180 400	Washer	Rondelle	4
24→25	503 189 566	Wheel 165 (Yellow)	Roue 165 (jaune)	2
25	405 404 500	Ball Bearing 6205	Roulement à billes 6205	2
26	570 063 600	Wheel Cap	Capuchon de roue	8
27	503 183 100	Washer	Rondelle	6
28	503 183 300	Washer	Rondelle	2
29	250 000 019	Hex. Screw with Nylon	Vis hex. avec nylon	2
N 30→31	503 190 212	Wheel 139 (Yellow)	Roue 139 (jaune)	4
31	405 404 500	Ball Bearing 6205	Roulement à billes 6205	4
N 32→33	503 190 213	Wheel 139	Roue 139	2
33	405 404 500	Ball Bearing 6205	Roulement à billes 6205	2
34	503 189 679	Support	Support	6
35	207 088 044	Hex. Screw M8 x 80	Vis hex. M8 x 80	6
36	207 182 544	Hex. Screw M8 x 25	Vis hex. M8 x 25	6
37	233 281 414	Elastic Flanged Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	12

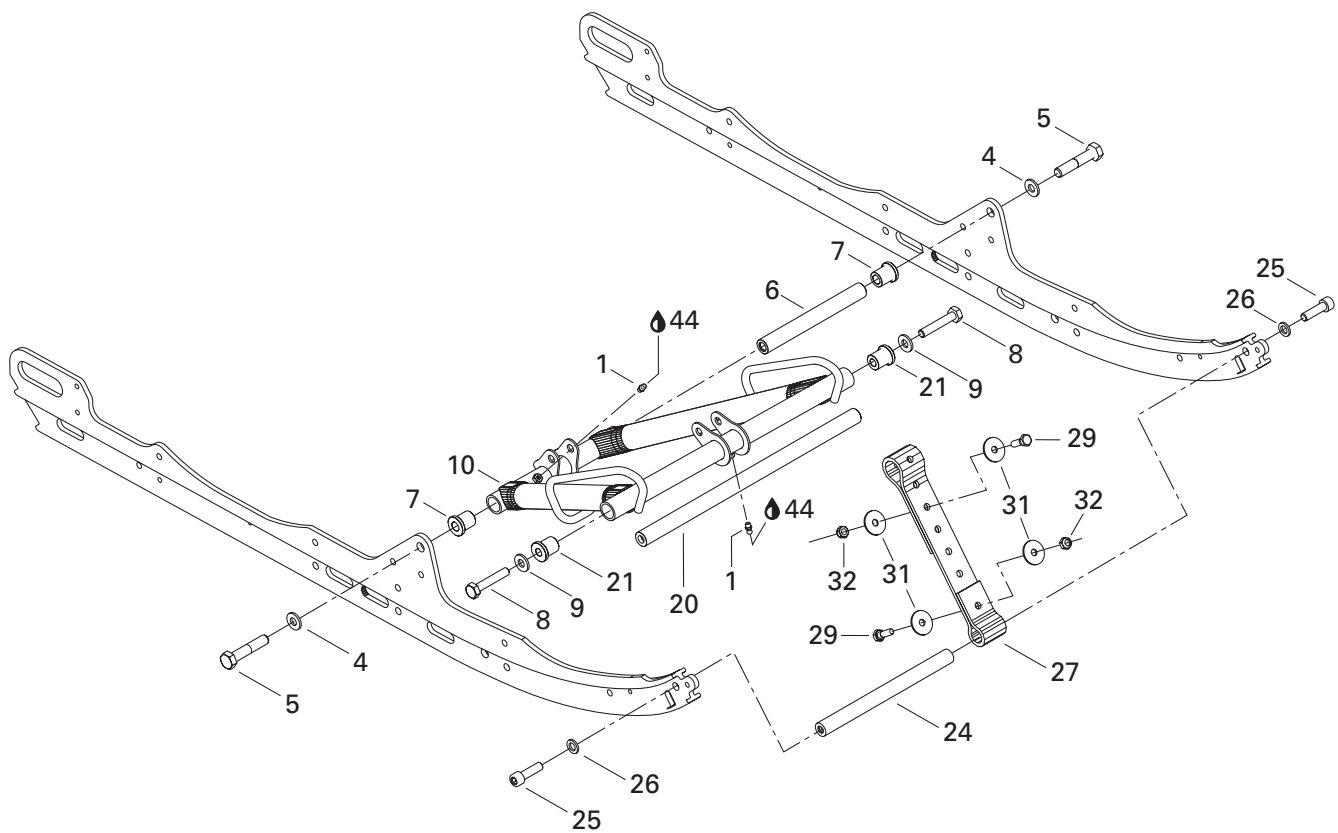
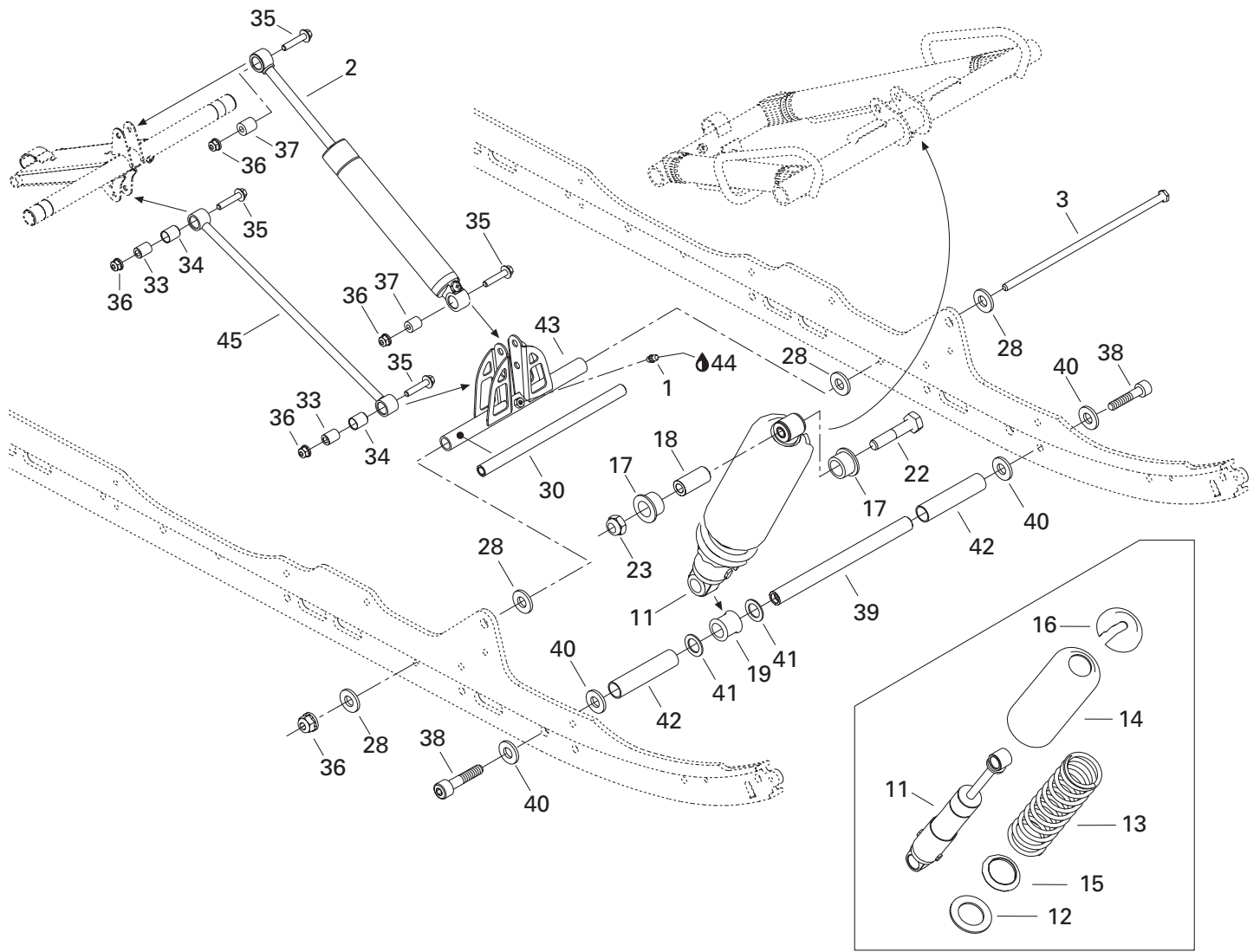


REAR SUSPENSION/ SUSPENSION ARRIÈRE

FRONT ARM/
BRAS AVANT

500F

1	408 200 700	Grease Fitting M6	Raccord de graissage M6	3
2	503 189 749	Rear Shock	Amortisseur arrière	1
3	732 601 198	Long Bolt M8	Boulon long M8	1
4	503 189 276	Washer	Rondelle	2
5	207 226 044	Hex. Screw M12 x 60 (Scotch Grip)	Vis hex. M12 x 60 (Scotch Grip)	2
6	503 189 313	Shaft	Arbre	1
7	503 189 323	Cushion	Coussinet	2
8	207 205 544	Hex. Screw M10 x 55 (Scotch Grip)	Vis hex. M10 x 55 (Scotch Grip)	2
9	732 900 049	Washer	Rondelle	2
10	503 189 782	Front Arm	Bras avant	1
11	503 189 690	Center Shock	Amortisseur central	1
12	505 070 401	Washer	Rondelle	1
13	503 189 325	Spring	Ressort	1
14	503 188 930	Protector	Protecteur	1
15	503 187 500	Spring Guide	Guide ressort	1
16	503 140 600	Spring Stopper	Butée de ressort	1
17	503 189 117	Cushion	Coussinet	2
18	503 189 282	Bushing	Douille	1
19	503 189 271	Cushion	Coussinet	1
20	503 188 938	Shaft	Arbre	1
21	503 189 324	Bushing	Coussinet	2
22	207 005 044	Hex. Screw M10 x 50	Vis hex. M10 x 50	1
23	233 601 416	Elastic Locking Nut M10	Écrou autofreiné élastique M10	1
24	503 189 562	Axle	Axe	1
25	205 503 544	Socket Head Screw M10 x 35 (Scotch Grip)	Vis creuse à 6 pans M10 x 35 (Scotch Grip)	2
26	503 189 564	Washer	Rondelle	2
27	503 189 362	Stopper Strap	Courroie d'arrêt	1
28	503 189 157	Washer	Rondelle	4
29	207 182 544	Hex. Screw M8 x 25	Vis hex. M8 x 25	2
30	503 189 156	Axle Pivot	Axe de jumelle	1
31	224 081 301	Flat Washer	Rondelle plate	4
32	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	2
33	503 189 133	Rod Axle	Axe de tige	2
34	503 189 625	Cushion	Coussinet	2
35	207 684 044	Hex. Flanged Screw M8 x 40	Vis hex. à épaulement M8 x 40	4
36	250 100 025	Elastic Flanged Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	5
37	414 936 000	Cushion	Coussinet	2
38	205 523 544	Socket Head Screw M12 x 35 (Scotch Grip)	Vis creuse à 6 pans M12 x 35 (Scotch Grip)	2
39	503 189 272	Center Shock Shaft	Arbre d'amortisseur central	1
40	503 189 276	Washer	Rondelle	4

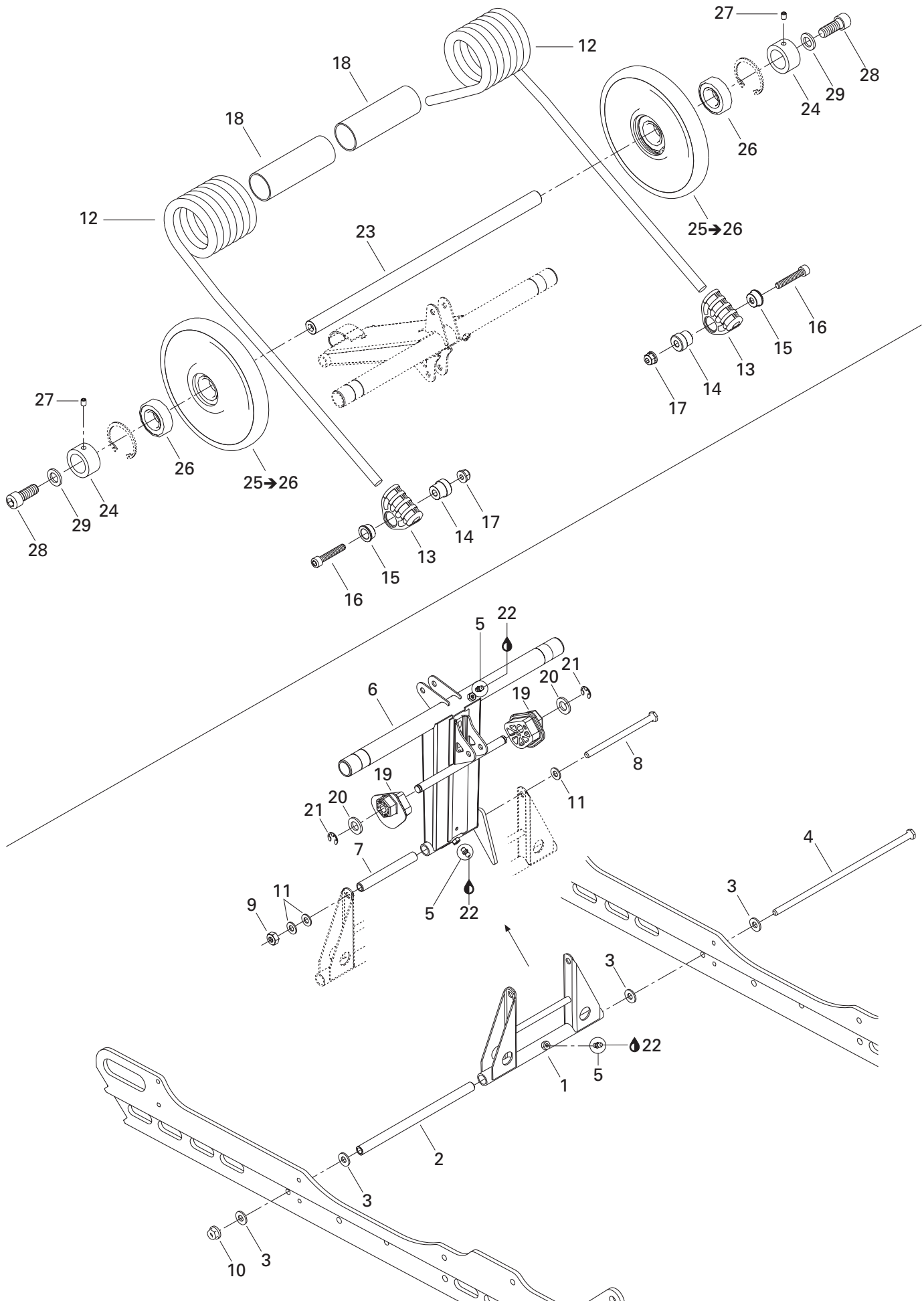


**REAR SUSPENSION/
SUSPENSION ARRIÈRE**

FRONT ARM/
BRAS AVANT

500F

41	503 189 273	Washer	Rondelle	2
42	503 189 274	Spacer	Entretoise	2
43	503 189 545	Pivot Arm.....	Jumelle	1
44	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@
45	503 189 547	Throttle Rod.....	Tige d'accélération	1

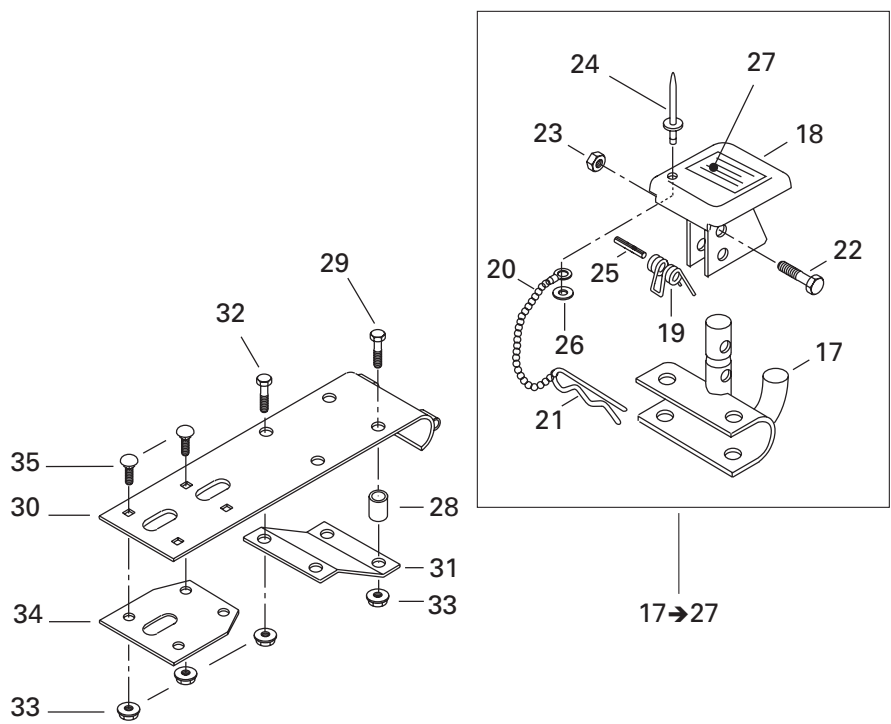
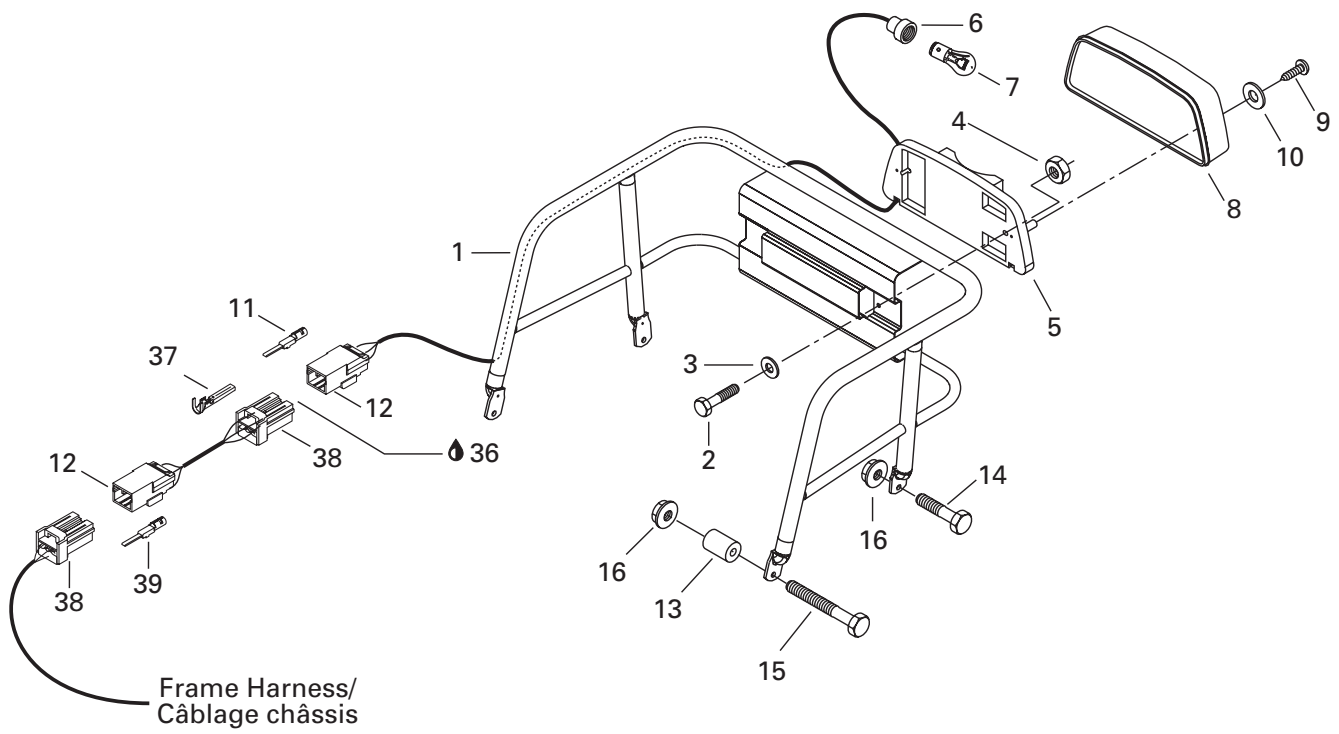


REAR SUSPENSION/ SUSPENSION ARRIÈRE

REAR ARM/
BRAS ARRIÈRE

500 F

1	503 189 793	Pivot Arm.....	Jumelle	1
2	503 189 156	Lower Axle (Pivot Arm).....	Axe inférieur (jumelle).....	1
3	503 189 157	Washer	Rondelle	4
4	732 601 198	Bolt M8 (Long).....	Boulon M8 (long)	1
5	408 200 700	Grease Fitting M6	Raccord de graissage M6	3
N 6	503 190 275	Rear Arm	Bras arrière	1
7	503 144 300	Upper Axle (Pivot Arm)	Axe supérieur (jumelle)	1
8	732 601 197	Bolt M8 (Short).....	Boulon M8 (court)	1
9	232 581 414	Elastic Stop Nut M8	Écrou d'arrêt élastique M8	1
10	233 281 414	Elastic Flanged Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	1
11	234 081 410	Flat Washer 8 mm	Rondelle plate 8 mm	3
12	503 189 522	R.H. Spring	Ressort DR	1
	503 189 524	L.H. Spring	Ressort GA	1
13	503 189 657	Spring Support.....	Support de ressort	2
14	503 188 934	Spring Axle Guide	Axe de guide de ressort	2
15	503 188 929	Retainer Cushion	Coussinet de retenue	2
16	205 084 544	Socket Head Screw M8 x 45	Vis creuse à 6 pans M8 x 45.....	2
17	233 281 414	Elastic Flanged Nut M8	Écrou élastique à épaulement M8	2
18	572 086 000	Bushing	Douille	2
N 19	503 190 023	L.H. Cam Adjuster	Came de réglage GA.....	1
N	503 190 022	R.H. Cam Adjuster	Came de réglage DR.....	1
20	234 021 410	Flat Washer 12 mm	Rondelle plate 12 mm	2
21	293 370 013	E-Circlip	Circlip-E.....	2
22	413 711 500	Synthetic Grease	Graisse synthétique	@
23	503 189 711	Rear Cross Shaft.....	Axe transversal arrière	1
24	503 168 800	Retaining Ring	Bague d'appui.....	2
N 25→26	503 190 269	Wheel 165 Ass'y	Roue 165 ass.	2
26	405 404 500	Ball Bearing 6205	Roulement à billes 6205	2
27	206 260 844	Socket Set Screw M6 x 8.....	Vis de pression M6 x 8.....	2
28	205 523 544	Socket Head Screw M12 x 35 (Scotch Grip)	Vis creuse à 6 pans M12 x 35 (Scotch Grip) .	2
29	503 189 276	Washer	Rondelle	2

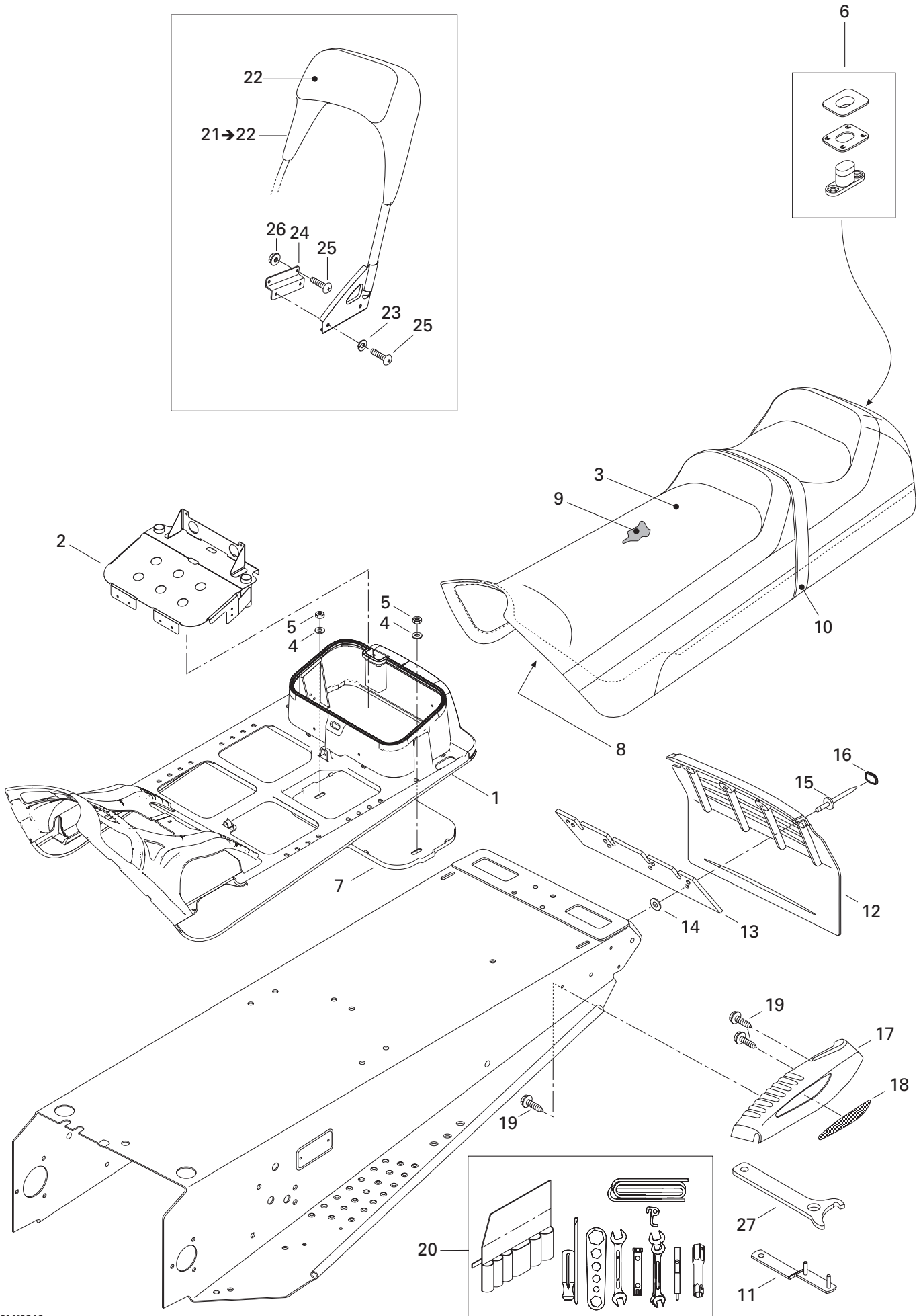


FRAME AND BODY/ CHÂSSIS ET CARROSSERIE

CARGO/
CARGO

500F

1	517 273 100	Rack	Porte-bagage	1
2	207 053 044	Hex. Screw M5 x 30	Vis hex. M5 x 30	2
3	517 297 900	Flat Washer	Rondelle plate	2
4	233 251 414	Elastic Flanged Nut M5	Écrou élastique à épaulement M5	2
5	515 175 397	Tail Lamp Housing	Boîtier du feu arrière	1
6	— XXX —	Socket	Raccord	1
7	410 504 100	Bulb	Ampoule	1
8	414 513 700	Lens	Lentille	1
9	209 632 540	Phillips Tapping Screw	Vis cruciforme autotaraudeuse	2
10	414 516 400	Washer	Rondelle	2
11	515 175 232	Male Terminal	Terminal mâle	3
12	515 175 494	Male Terminal Housing	Logement de terminal mâle (3 circuits) ..	1
13	517 185 600	Spacer	Entretoise	2
14	207 162 044	Hex. Screw M6 x 20	Vis hex. M6 x 20	2
15	207 064 044	Hex. Screw M6 x 40	Vis hex. M6 x 40	2
16	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	4
17→27	861 778 700	Hitch Ass'y	Attelage ass.	1
17	517 199 300	Hitch	Attelage	1
18	517 152 700	Hitch Protector	Protecteur d'attelage	1
19	517 152 800	Spring	Ressort	1
20	— XXX —	Chain	Chaine	1
21	114 045 200	Hair Pin	Goupille de sureté	1
22	207 063 044	Hex. Screw M6 x 30	Vis hex. M6 x 30	1
23	232 561 414	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	1
24	390 409 400	Pop Rivet 5/32"	Pop rivet 5/32"	1
25	732 804 000	Spring Pin	Goupille ressort	1
26	— XXX —	Flat Washer	Rondelle plate	1
27	516 001 243	Instruction Label	Étiquette d'instruction	1
28	517 191 700	Spacer	Entretoise	2
29	207 065 044	Hex. Screw M6 x 50	Vis hex. M6 x 50	2
30	511 000 019	Support	Support	1
31	511 000 022	Reinforcement	Renfort	1
32	207 161 844	Hex. Screw M6 x 18	Vis hex. M6 x 18	2
33	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	8
34	517 256 100	Inner Plate	Plaque intérieure	1
35	207 762 044	Carriage Bolt M6 x 20	Boulon de carrosserie M6 x 20	4
36	293 550 004	Dielectric Grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g	@
37	515 175 231	Female Terminal	Terminal femelle	3
38	515 175 495	Female Terminal Housing	Logement de terminal femelle (3 circuits) ..	1
39	515 175 232	Male Terminal	Terminal mâle	3

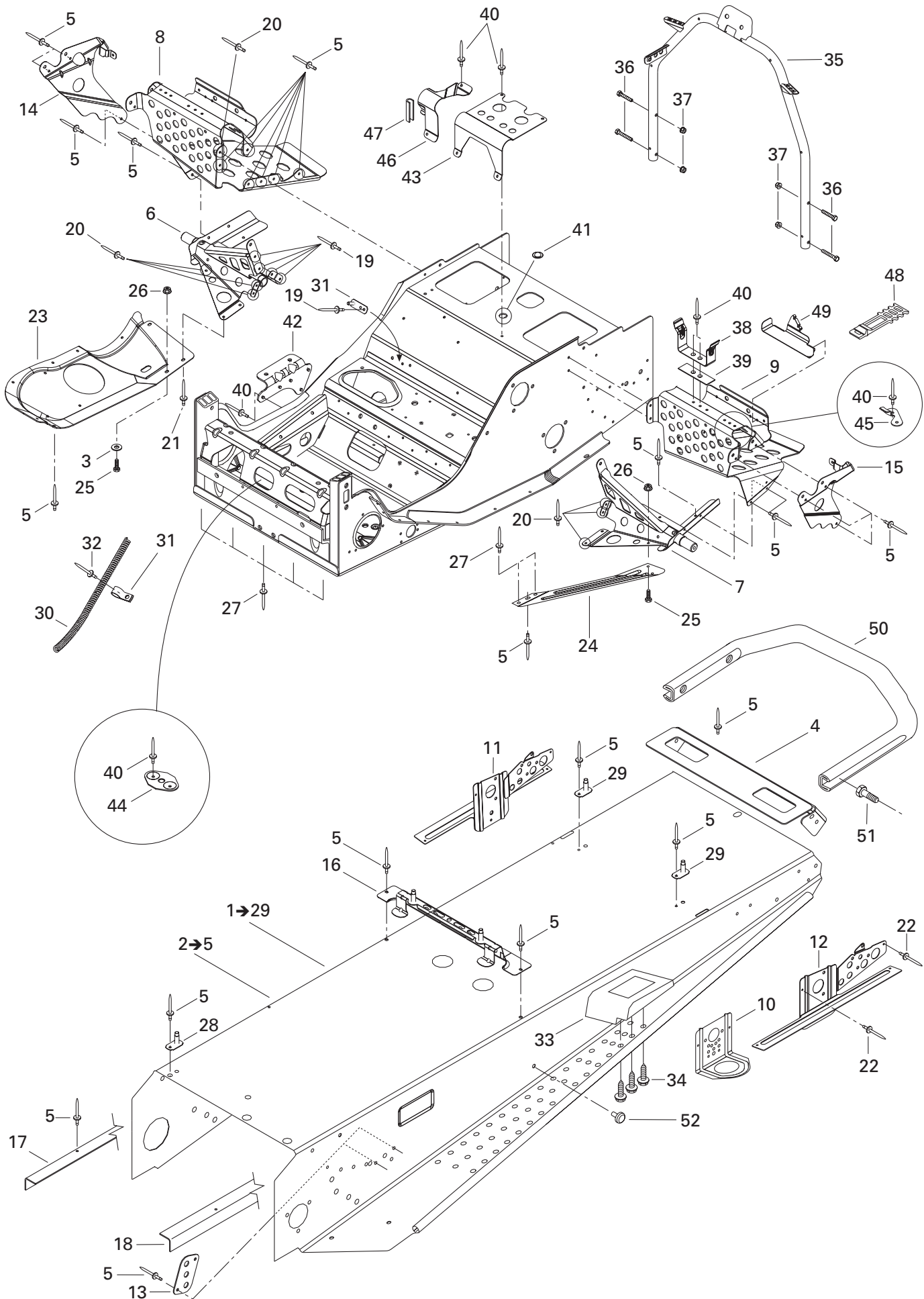


**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

SEAT AND ACCESSORIES/
SIÈGE ET ACCESSOIRES

500F

1	510 003 980	Sub-Seat.....	Sous siège.....	1
2	510 003 976	Seat Painted Support.....	Support de siège peint.....	1
N 3	510 004 105	Seat Cover.....	Housse de siège.....	1
4	234 082 410	Flat Washer.....	Rondelle Plate.....	2
5	232 581 414	Elastic Nut M8.....	Écrou élastique M8.....	2
6	414 728 000	Buckle-Seat.....	Boucle de siège.....	@
7	572 107 601	Under Chest.....	Sous-coffre.....	1
8	510 003 944	Seat Foam (Bottom).....	Mousse de siège (dessous).....	1
9	510 003 981	Seat Foam (Top).....	Mousse de siège (dessus).....	1
10	510 004 038	Seat Belt.....	Courroie de siège.....	1
11	520 000 126	Wrench-Adjuster.....	Clé de réglage.....	1
12	520 000 000	Snow Guard.....	Garde-neige.....	1
13	572 108 200	Reinforcement.....	Renfort.....	1
14	517 225 900	Washer.....	Rondelle.....	4
N 15	293 150 087	Pop Rivet 3/16" (Black).....	Pop Rivet 3/16" (noir).....	4
16	415 073 300	Cap.....	Capuchon.....	4
17	861 780 300	R.H. Moulding.....	Enjoliveur DR.....	1
	861 780 400	L.H. Moulding.....	Enjoliveur GA.....	1
18	516 000 237	R.H. Reflector.....	Réflecteur DR.....	1
	516 000 238	L.H. Reflector.....	Réflecteur GA.....	1
19	243 141 640	Hex. Flanged Screw.....	Vis hexagonale à épaulement.....	6
20	529 035 596	Tool Kit.....	Trousse d'outils.....	1
N 21→22	510 004 068	Seat Backrest Ass'y.....	Dossier de siège ass.	1
N 22	510 004 071	Backrest Cover.....	Housse de dossier.....	1
23	234 181 601	Lock Washer 8 mm.....	Rondelle-frein 8 mm.....	4
24	510 003 609	Z-Plate.....	Plaque en Z.....	2
25	236 282 084	Screw M8 x 20.....	Vis M8 x 20.....	8
26	233 281 414	Elastic Flanged Nut M8.....	Écrou élastique à épaulement M8.....	4
27	529 032 900	Wrench-Adjuster.....	Clé de réglage.....	1

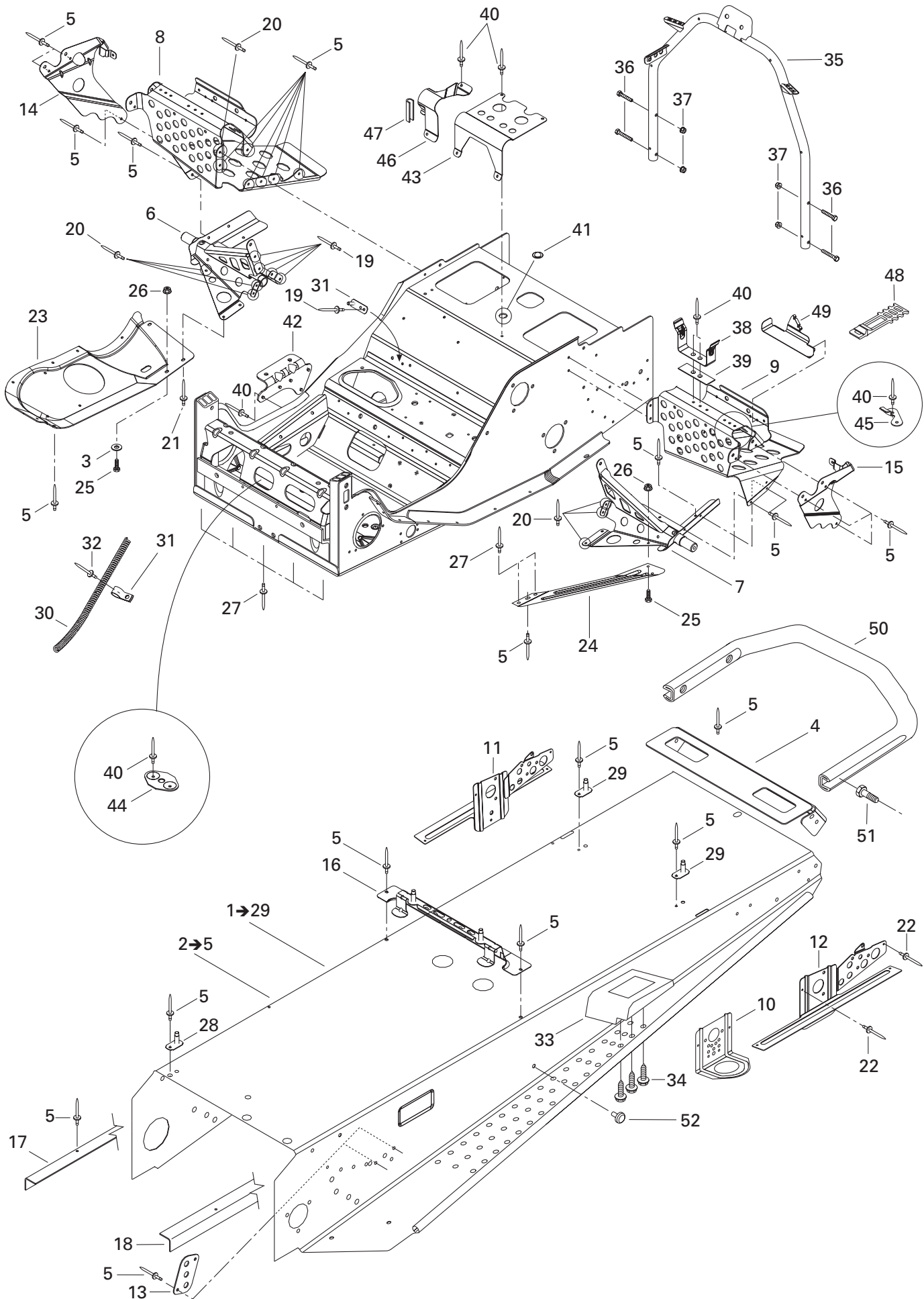


**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

FRAME AND ACCESSORIES/
CHÂSSIS ET ACCESSOIRES

500F

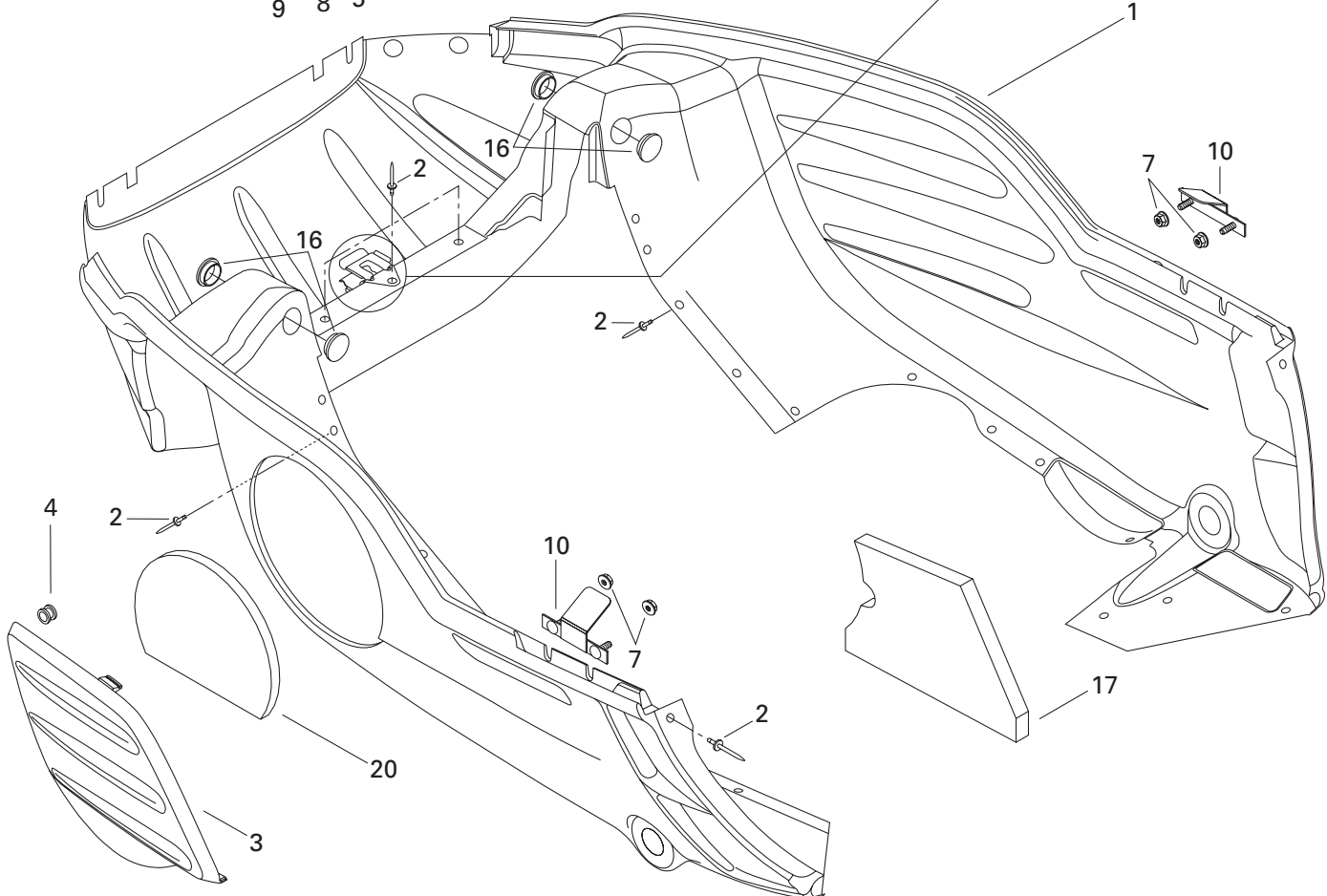
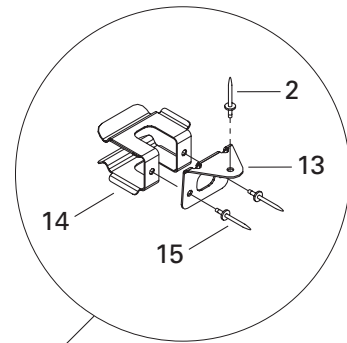
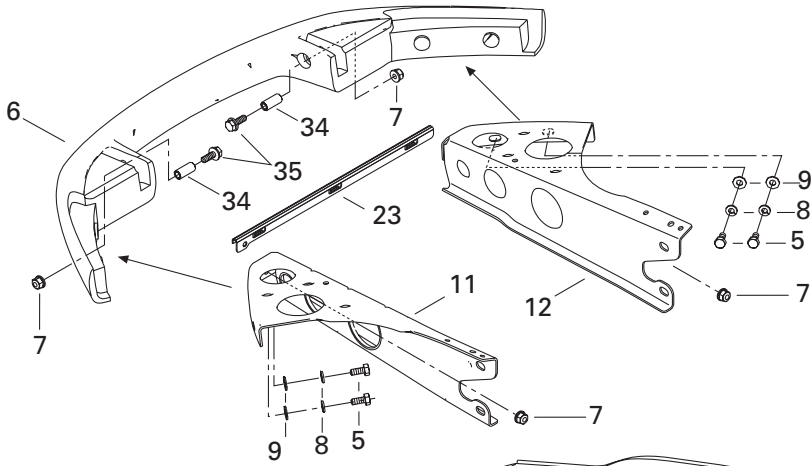
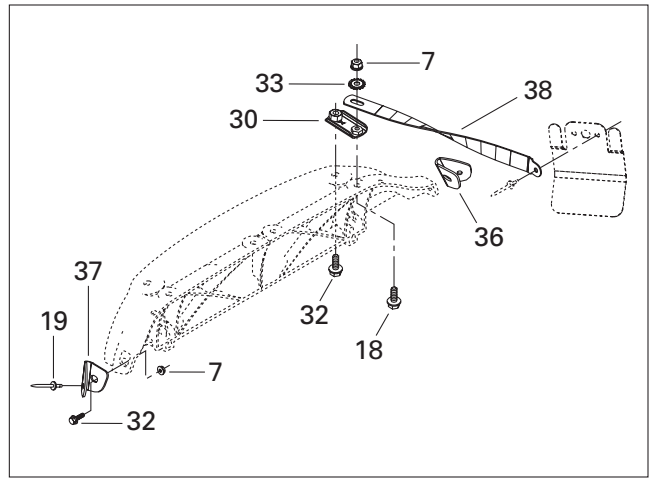
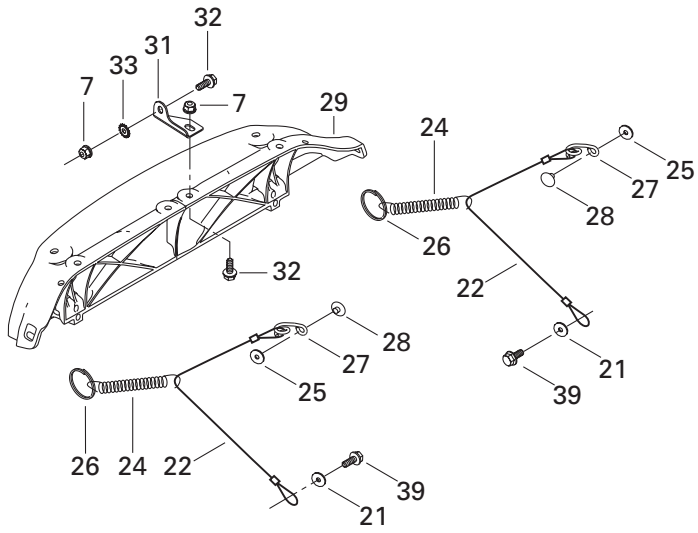
N 1→29	415 128 556	Frame	Châssis	1
2→5	518 323 024	Forming Frame	Tunnel	1
3	391 301 700	Flat Washer	Rondelle plate	1
4	518 321 302	Rear Cap	Capuchon arrière	1
5	390 402 200	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	@
6	518 320 506	R.H. Footrest Support	Support repose-pied DR	1
7	518 320 507	L.H. Footrest Support	Support repose-pied GA	1
N 8	518 323 563	R.H. Footrest	Repose-pied DR	1
N 9	518 323 564	L.H. Footrest	Repose-pied GA	1
10	518 321 495	Front Bracket	Attache avant	2
11	518 322 762	R.H.Rear Bracket	Attache arrière DR	1
12	518 322 765	L.H. Rear Bracket	Attache arrière GA	1
13	518 201 321	Reinforcement Plate	Plaque de renfort	2
14	518 321 305	R.H. Footrest Reinforcement	Renfort de repose-pied DR	1
15	518 321 307	L.H. Footrest Reinforcement	Renfort de repose-pied GA	1
16	518 321 510	Fuel Tank Bracket	Attache de réservoir à essence	1
17	518 316 769	R.H. Frame Reinforcement	Renfort de tunnel DR	1
18	518 316 768	L.H. Frame Reinforcement	Renfort de tunnel GA	1
19	390 909 200	Rivet AVEX	Rivet AVEX	9
20	390 909 100	Rivet AVEX	Rivet AVEX	8
21	390 402 300	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	1
22	390 402 400	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	4
23	518 322 636	R.H. Bottom Pan Plate	Plaque de coque DR	1
24	518 322 119	L.H. Reinforcement Plate	Plaque de renfort GA	1
25	207 152 044	Hex. Screw M5 x 20	Vis hex. M5 x 20	2
26	233 251 414	Elastic Flanged Stop Nut M5	Écrou d'arrêt élastique à épaulement M5	2
27	390 910 300	Rivet Henrob	Rivet Henrob	7
N 28	518 323 173	Double Bracket	Attache double	2
N 29	518 323 321	Seat Bracket	Attache de siège	2
30	518 321 569	Rope Guide	Guide de corde	1
31	518 321 570	Open Clamp	Attache collier	1
N 32	293 150 103	Pop Rivet 3/16"	Rivet pop 3/16"	1
33	572 088 700	R.H. Footrest	Repose-pied DR	1
	572 088 800	L.H. Footrest	Repose-pied GA	1
34	243 141 640	Hex. Tapping Screw M4.8 x 16	Vis hex. autotaraudeuse M4.8 x 16	6
35	518 322 755	Handle Support	Support de guidon	1
36	207 663 544	Hex. Flanged Screw M6 x 35	Vis hex. à épaulement M6 x 35	4
37	233 261 414	Elastic Flanged Nut M6	Écrou élastique à épaulement M6	4
38	518 202 100	Pulley Guard Bracket	Attache de garde-courroie	1
39	518 207 500	Reinforcement	Renfort	1



**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**FRAME AND ACCESSORIES/
CHÂSSIS ET ACCESSOIRES

500F

40	390 402 200	Pop Rivet 3/16"	Pop Rivet 3/16"	@
41	414 859 400	Cap	Bouchon	1
42	518 322 635	Muffler Support	Support de silencieux	1
43	518 310 400	Air Intake Support	Support de silencieux d'admission	1
44	518 201 307	Plate Bracket	Plaque d'attache	1
45	518 322 031	Tool Kit Bracket	Attache de trousse à outils	1
46	518 322 699	Hose Support	Support de boyau	1
47	271 000 110	Trim	Moulure	@
48	570 069 700	Latch	Loquet	1
49	518 321 999	Tool Kit Support	Support ensemble d'outils	1
50	517 243 800	Rear Bumper	Pare-chocs arrière	1
51	207 682 044	Hex. Flanged Screw M8 x 20	Vis hex. à épaulement M8 x 20	4
52	518 321 954	Panel Fastener	Attache panneau	2

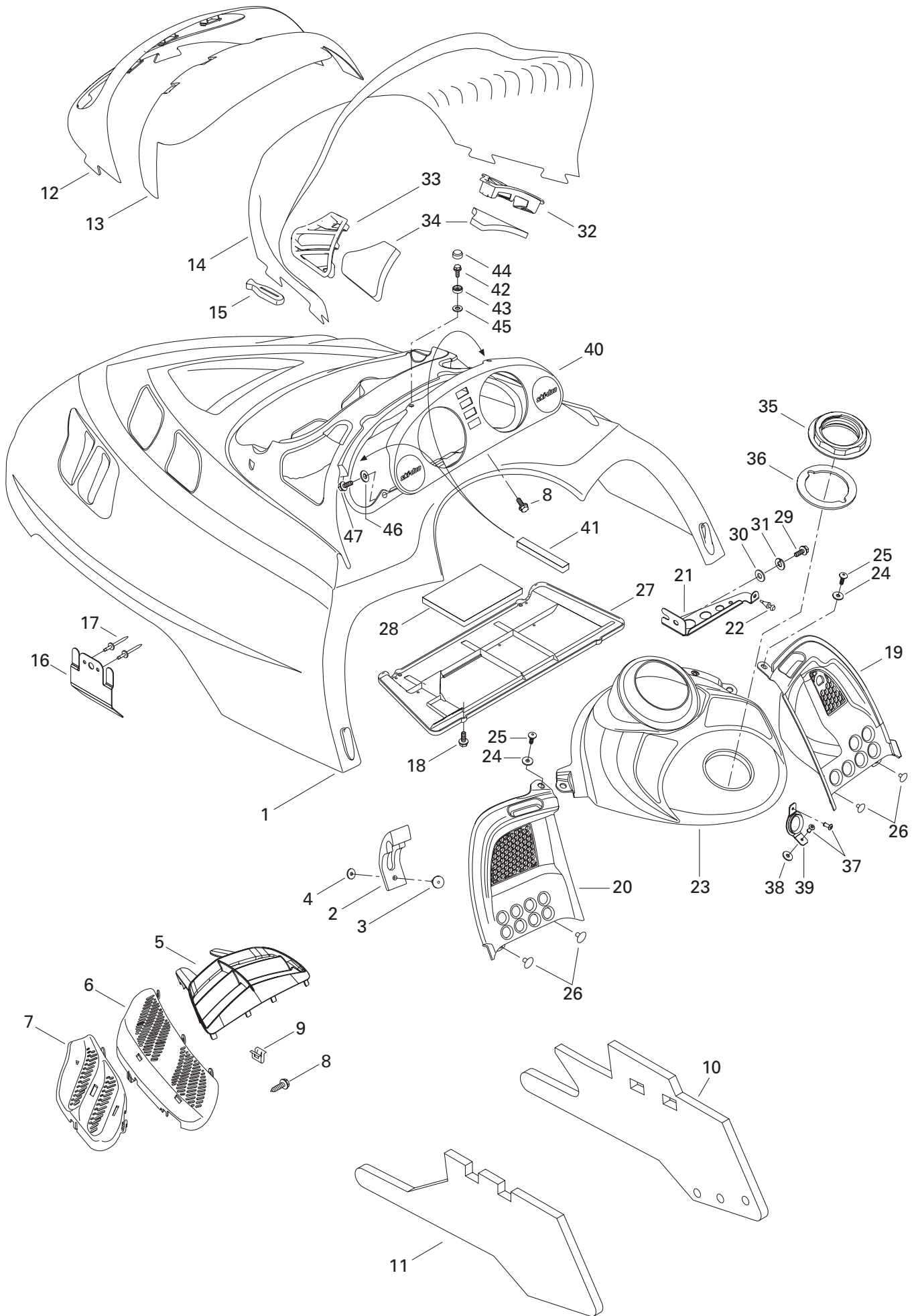


FRAME AND BODY/ CHÂSSIS ET CARROSSERIE

BOTTOM PAN/
COQUE

500F

1	502 006 633	Bottom Pan (Black) B-160	Coque (noir) B-160	1
N 2	293 150 108	Pop Rivet 3/16" (Black) B-160	Rivet pop 3/16" (noir) B-160	27
3	502 006 506	Bottom Pan Door (Black) B-160	Porte de coque (noir) B-160	1
4	414 036 300	Grommet	Passe-fils	2
5	207 161 444	Hex. Screw M6 x 14	Vis hex. M6 x 14	4
6	502 006 536	Bumper (Black) B-160	Pare-choc (noir) B-160	1
7	233 261 414	Elastic Flanged Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique à épaulement M6 ...	14
8	234 161 471	Lock Washer 6 mm	Rondelle frein 6 mm	4
9	224 061 121	Flat Washer	Rondelle plate	4
10	502 006 645	Weld Bracket	Attache soudée	2
11	502 006 597	L.H. Support	Support GA	1
12	502 006 602	R.H. Support	Support DR	1
13	502 006 599	Belt Support	Support de courroie	1
14	517 281 905	Bracket	Attache	1
15	390 402 400	Pop Rivet 3/16	Rivet pop 3/16	2
16	414 916 600	Nylon Cap	Capuchon de nylon	4
17	502 006 558	Bottom Foam	Mousse de coque	1
18	207 662 544	Hex. Flanged Screw M6 x 25	Vis hex. à épaulement M6 x 25	2
19	390 406 500	Pop Rivet	Rivet Pop	2
20	502 006 559	Bottom Pan Door Foam	Mousse de porte de coque	1
21	391 301 600	Flat Washer	Rondelle plate	2
22	415 093 900	Retainer Cable	Câble de retenue	2
23	502 006 647	Bottom Pan Reinforcement	Renfort de coque	1
24	415 043 300	Spring	Ressort	2
25	517 124 300	Washer	Rondelle	2
26	415 058 300	Ring	Bague	2
27	517 262 800	Bracket	Attache	2
N 28	293 150 104	Pop Rivet 3/16"	Rivet pop 3/16"	2
29	517 302 631	Hinge	Charnière	1
30	517 302 176	Hinge Side Plate	Plaque de charnière latérale	2
31	517 302 045	Hinge Center Plate	Plaque de charnière centrale	1
32	207 661 684	Hex. Flanged Screw M6 x 16	Vis hex. à épaulement M6 x 16	6
33	250 200 000	Serrated Lock Washer 6 mm	Rondelle chevauchante 6 mm	3
34	517 302 179	Bushing	Douille	2
35	207 663 544	Hex. Flanged Screw M6 x 35	Vis hex. à épaulement M6 x 35	2
36	517 302 254	R.H. Corner Support	Support de coin DR	1
37	517 302 255	L.H. Corner Support	Support de coin GA	1
N 38	517 302 837	Hood Clamp	Bride de capot	2

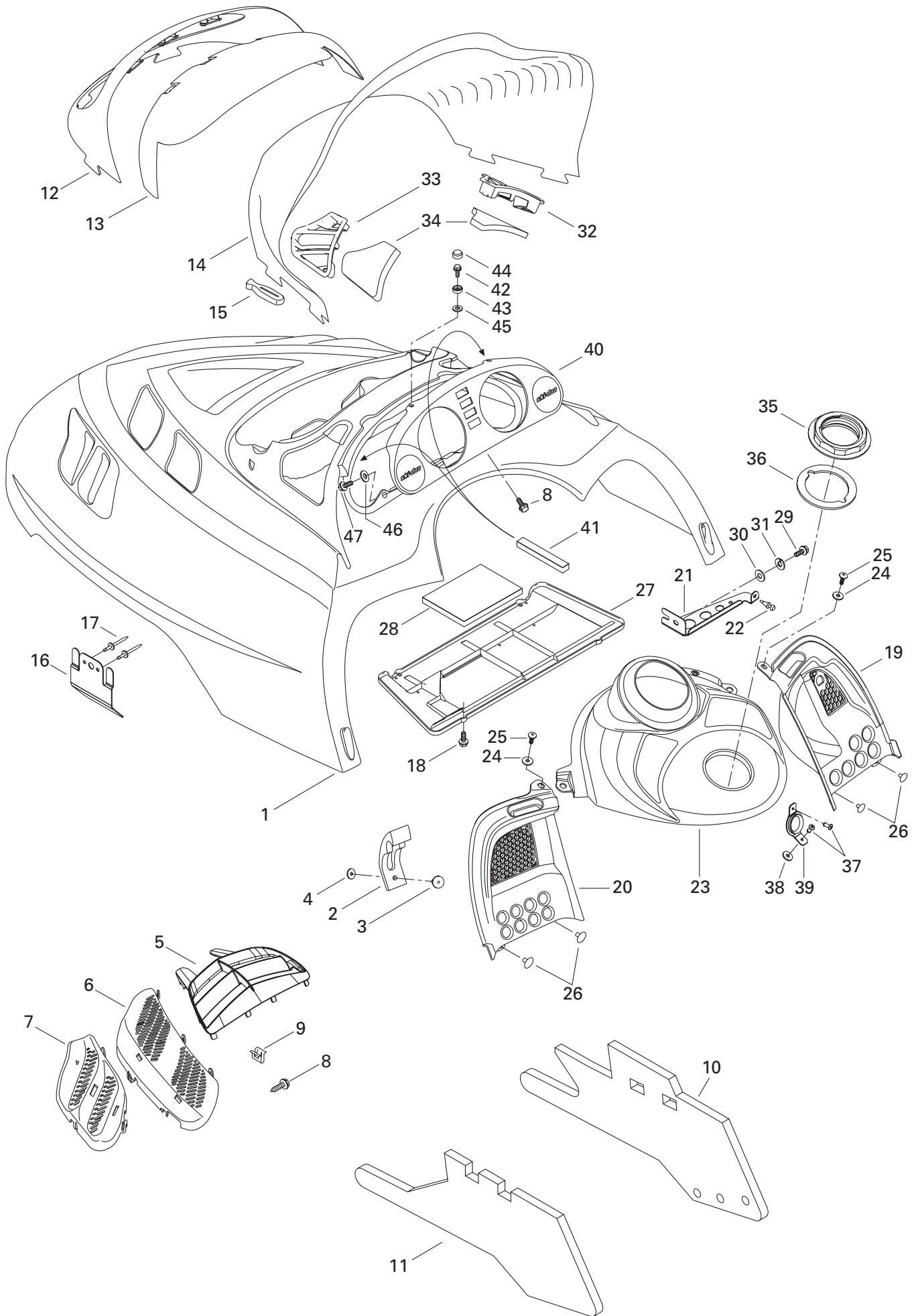


FRAME AND BODY/ CHÂSSIS ET CARROSSERIE

CAB AND CONSOLE/
CAPOT ET CONSOLE

500F

N 1	517 302 846	Hood (Black B-160)	Capot (noir B-160)	1
2	570 027 100	Hood Latch	Loquet de capot	2
N 3	293 150 108	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	2
4	517 124 300	Washer	Rondelle	4
5	517 302 676	Center Grill (Black).....	Grille centre (noir).....	1
6	517 302 567	R.H. Intermediate Grill (Black).....	Grille intermédiaire DR (noir)	1
	517 302 568	L.H. Intermediate Grill (Black)	Grille intermédiaire GA (noir)	1
7	517 302 569	R.H. Side Grill	Grille-côté DR	1
	517 302 570	L.H. Side Grill	Grille-côté GA	1
8	732 601 210	Hex. Tapping Screw	Vis hex. autotaraudeuse	16
N 9	517 302 785	Clip	Pince	4
10	517 302 669	R.H. Side Foam.....	Mousse latérale DR.....	1
11	517 302 670	L.H. Side Foam	Mousse latérale GA	1
12	517 302 158	Headlamp Moulding	Enjoliveur de phare.....	1
13	517 302 003	Windshield Support.....	Support de pare-brise	1
14	517 302 560	Extra-High Windshield	Pare-brise extra-haut.....	1
15	570 023 800	Windshield Latch	Loquet de pare-brise	8
16	517 302 615	Hood Guide	Guide de capot.....	2
17	390 910 000	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	4
18	243 141 640	Hex. Screw M4.8 x 16	Vis hex. M4.8 x 16	4
19	517 302 561	R.H. Console	Console DR	1
20	517 302 006	L.H. Console.....	Console GA	1
21	517 302 621	R.H. Console Support	Support de console DR.....	1
22	517 302 624	Rubber Stopper	Butée de caoutchouc	1
23	517 302 563	Center Console (Black (B-160))	Console centre (noir (B-160)).....	1
24	391 301 600	Washer	Rondelle	2
25	732 600 030	Screw.....	Vis	2
N 26	293 150 103	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	4
N 27	517 302 836	Air Intake Plate	Plaque d'admission d'air	1
28	517 302 425	Secondary Foam	Mousse secondaire.....	1
29	210 261 280	Hex. Forming Screw M6 x 12	Vis hex. à épaulement M6 x 12	1
30	234 061 410	Flat Washer 6 mm	Rondelle plate 6 mm.....	1
31	234 161 471	Lock Washer 6 mm	Rondelle-frein 6 mm	1
32	517 302 024	R.H. Air Intake Grill	Grille d'admission d'air DR	1
33	517 302 025	L.H. Air Intake Grill	Grille d'admission d'air GA	1
34	517 302 151	Air Intake Foam	Mousse (admission d'air)	2
35	517 302 043	Console Nut.....	Écrou de console	1
36	293 250 029	Gasket.....	Joint étanche	1
37	390 409 400	Pop Rivet 5/32"	Pop rivet 5/32"	2
38	517 302 286	Rubber Stopper	Butée de caoutchouc	1

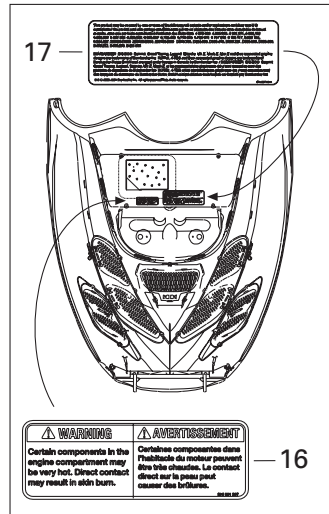
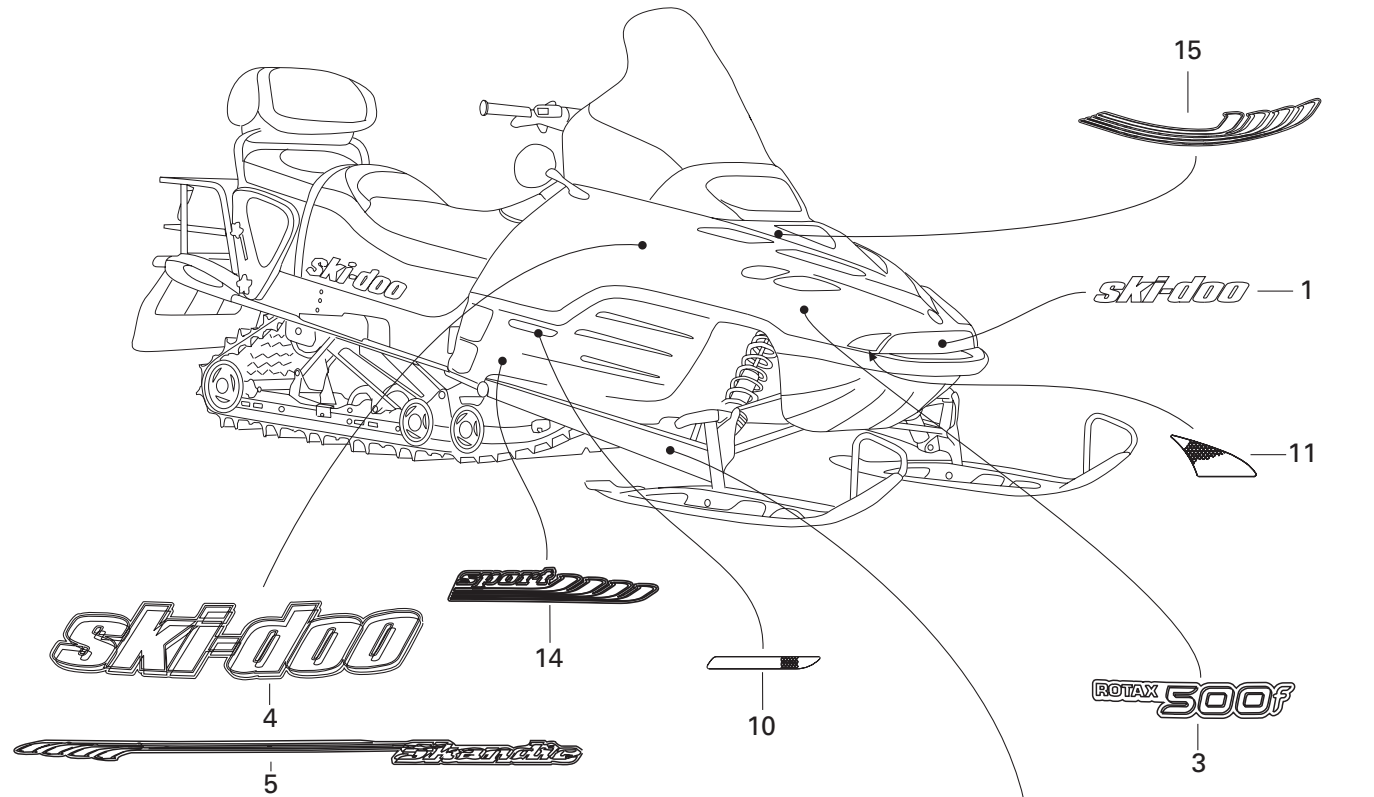
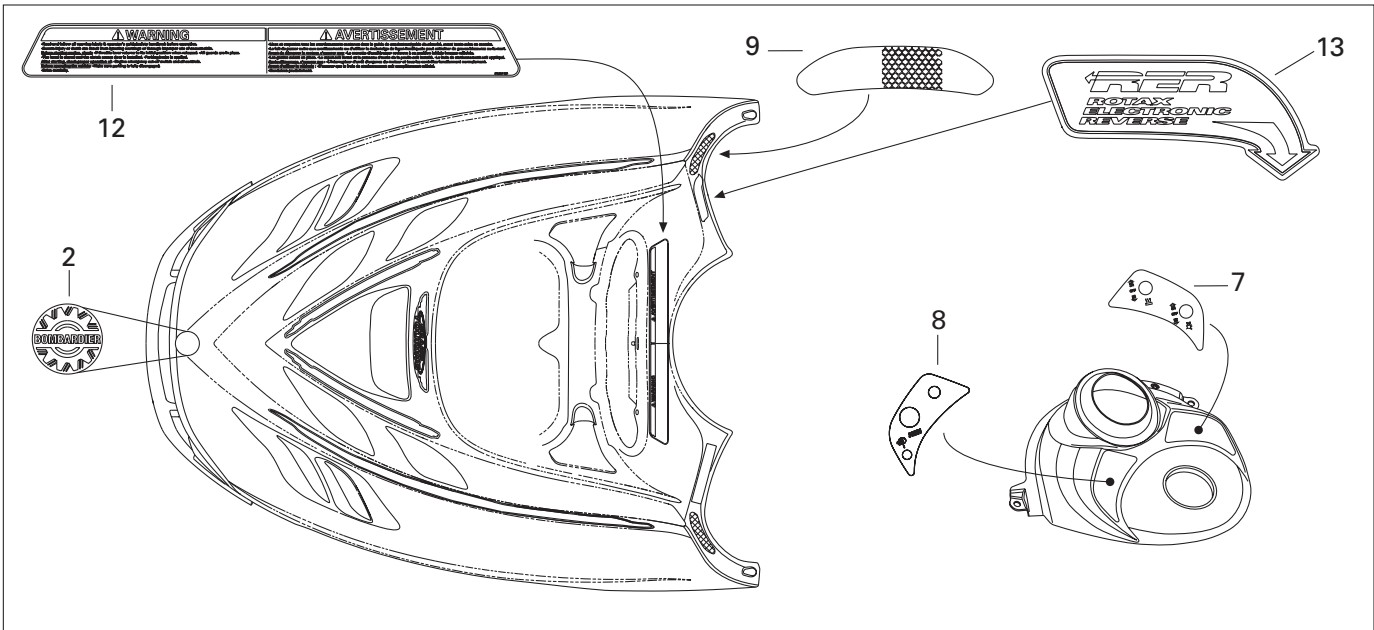


**FRAME AND BODY/
CHÂSSIS ET CARROSSERIE**

CAB AND CONSOLE/
CAPOT ET CONSOLE

500F

39	517 302 129	Rope Guide	Guide de corde	1
40	572 302 536	Indicator Support	Support d'indicateur	1
41	517 302 420	Foam	Mousse	2
42	241 140 060	Hex. Flanged Screw K40 x 10	Vis hex. à épaulement K40 x 10	4
43	414 436 800	Retainer Cap	Capuchon de retenue	2
44	414 436 900	Snap Cap (Black)	Capuchon à pression (noir)	2
45	234 042 600	Flat Washer 4 mm	Rondelle plate 4 mm	2
46	517 124 300	Washer	Rondelle	2
47	732 601 210	Hex. Tapping Screw	Vis hex. autotaraudeuse	1



FRAME AND BODY/ CHÂSSIS ET CARROSSERIE

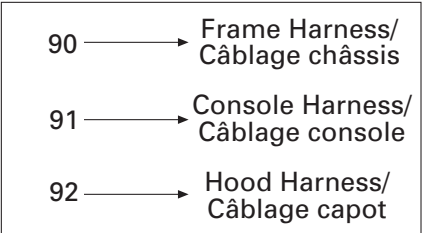
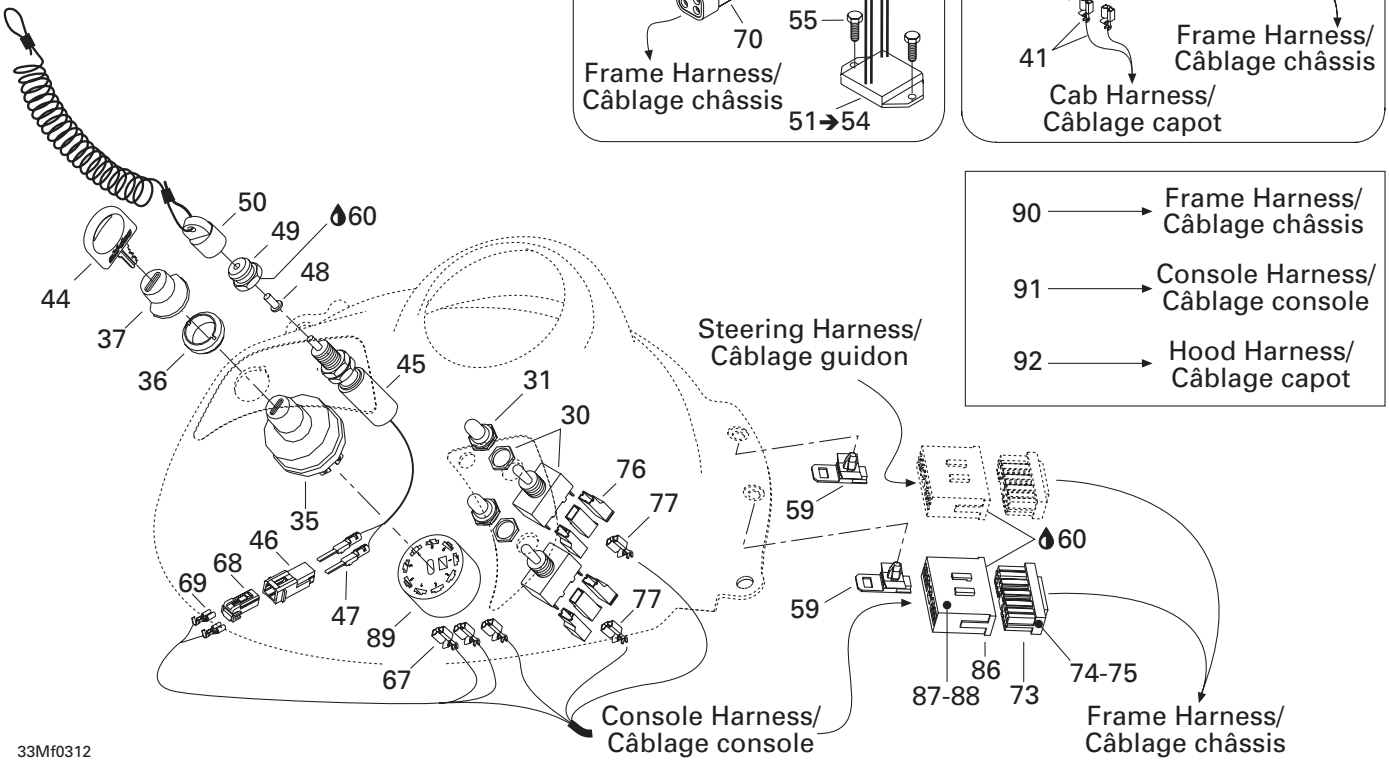
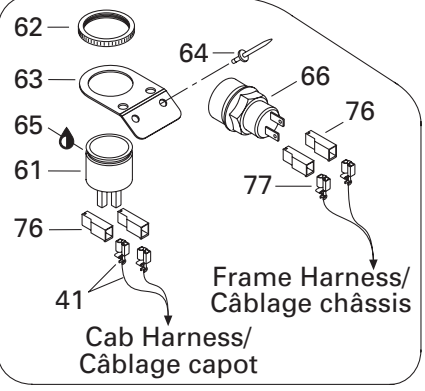
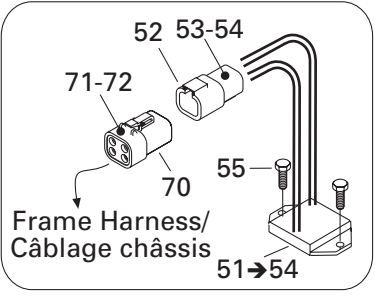
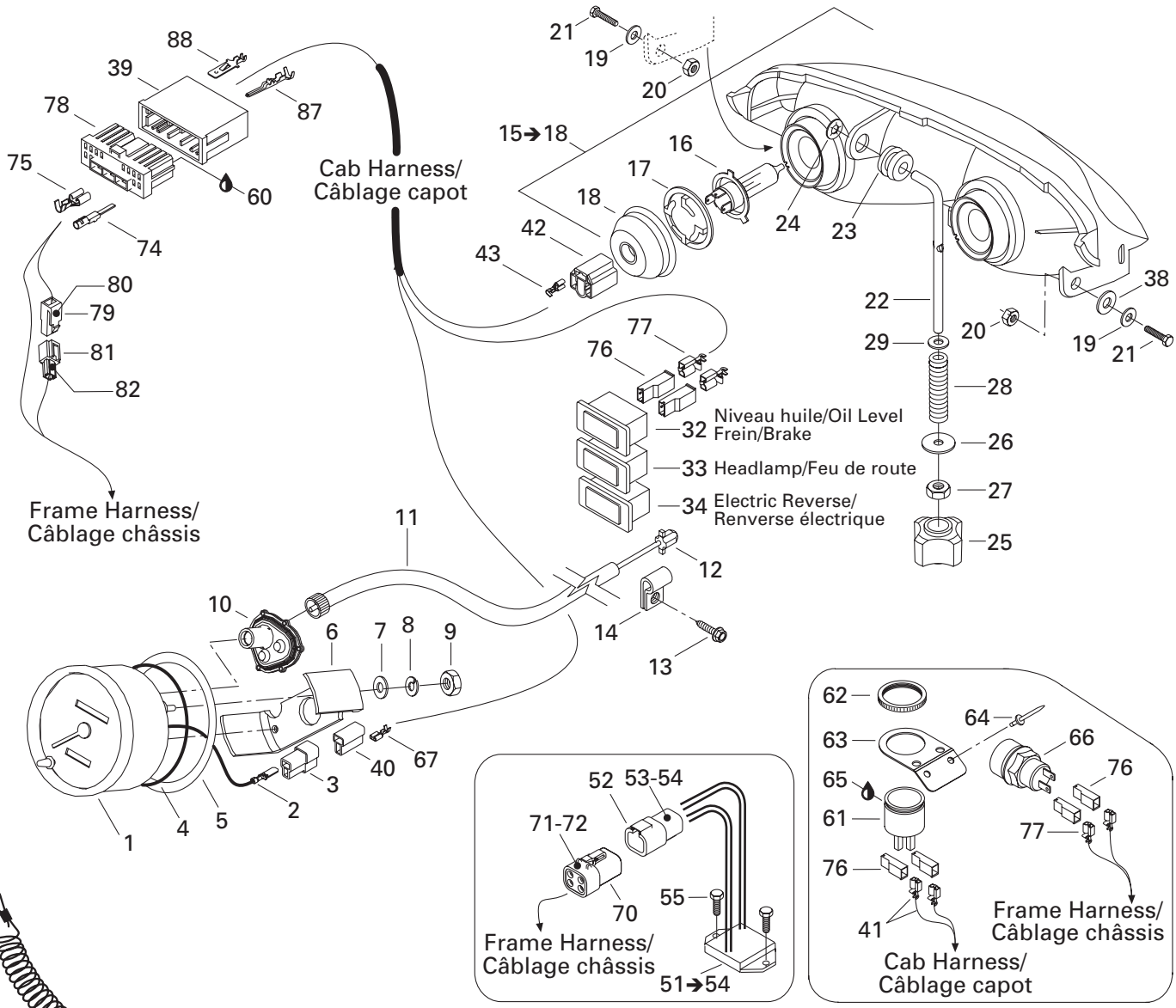
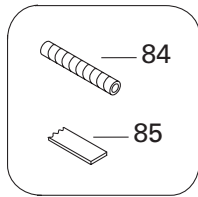
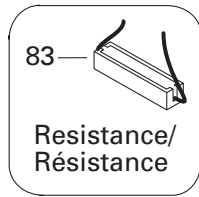
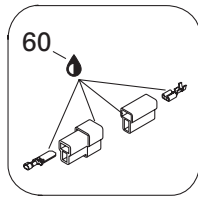
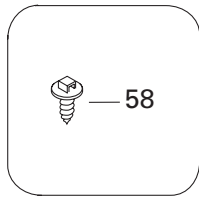
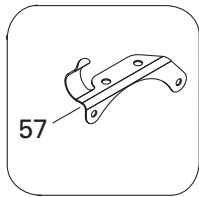
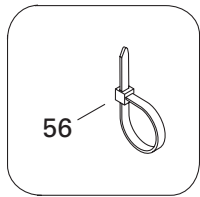
DECAL/
DÉCALCOMANIE

500F

1	516 000 261	«Ski-Doo» Decal	Décalque «Ski-Doo»	1
2	516 000 983	BOMBARDIER Logo	Logo BOMBARDIER	1
N 3	516 001 606	«ROTAX 500» Decal Kit	Ens. Décalque «ROTAX 500»	2
N 4	516 001 415	Side Decal "Ski-Doo"	Décalque latéral "Ski-Doo"	2
N 5	415 128 441	Lower Side Decal Kit	Ens. décalques latéraux inférieurs	1
N 6	415 128 442	Arm Decal Kit	Ens. de décalques de bras	1
7	516 000 227	Heat Thumb Decal	Décalque pouce chauffant	1
8	516 001 227	Ignition Decal	Décalque d'ignition	1
9	516 000 224	Reflector Decal (Yellow)	Décalque réflecteur (jaune)	2
10	415 064 400	R.H. Reflector (Yellow)	Réflecteur DR (jaune)	1
	415 064 401	L.H. Reflector (Yellow)	Réflecteur GA (jaune)	1
11	415 127 656	Reflector Kit	Ens. réflecteur	1
12	516 001 229	Warning Label	Étiquette d'avertissement	1
13	516 001 002	RER Decal	Décalque RER	1
N 14	415 128 443	Lower Rear Side Decal Kit	Ens. de décalques latéral inf. arr.	1
N 15	415 128 444	Front Decal Kit	Ens. de décalques avant	1
16	516 001 297	Security Label	Étiquette sécurité	1
N 17	516 001 681	Label Pending	Étiquette brevet	1
N 18	415 128 445	Hood Decal Kit (not shown)	Ens. de décalque capot (non montré)	
		(Incl. Item 4,5,9,11,14,15)	(Incl. Item 4,5,9,11,14,15)	@

All labels must be ordered and installed when replacing cab.

Tous les autocollants doivent être commandés et installés lorsqu'un capot est remplacé.

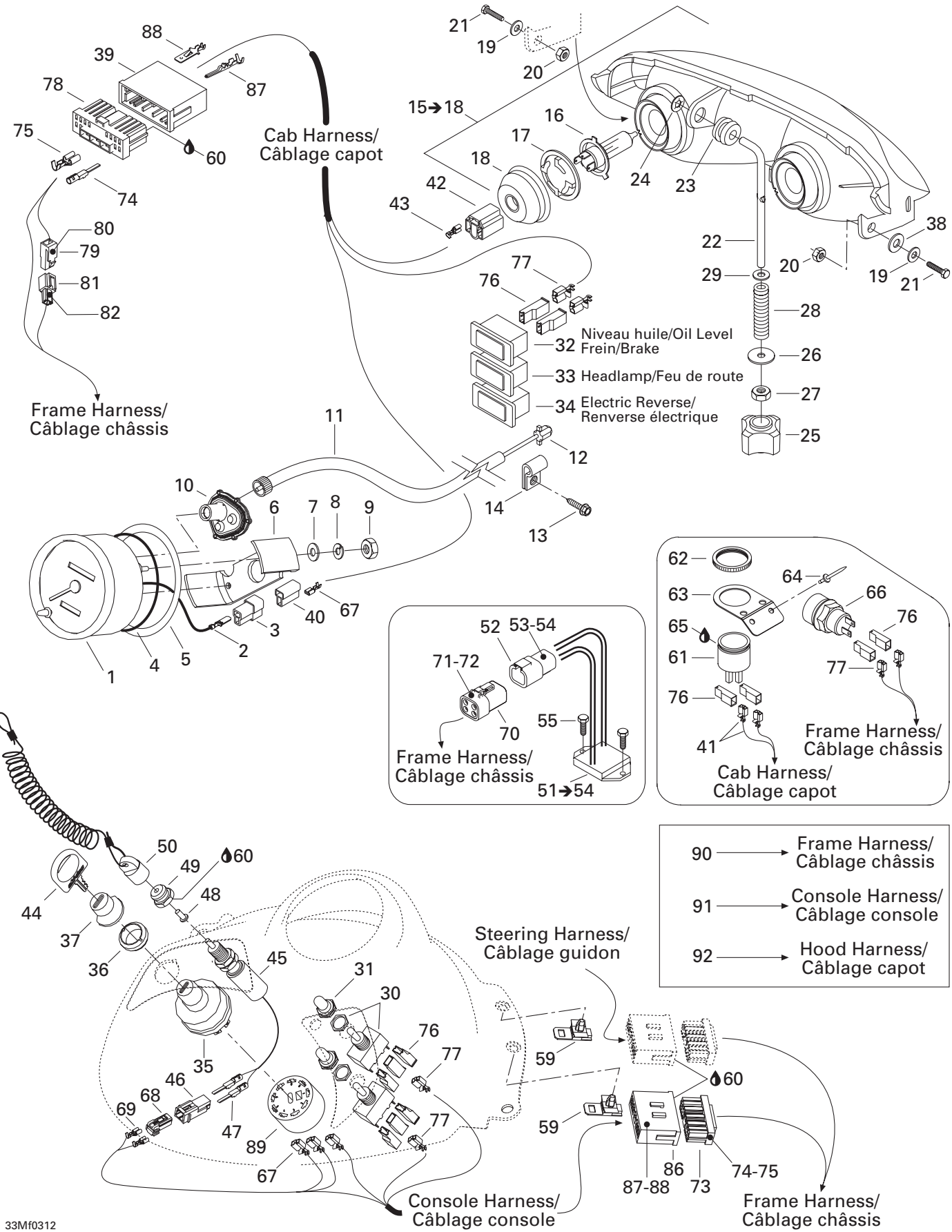
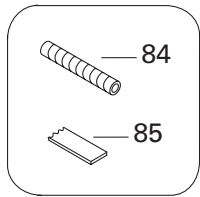
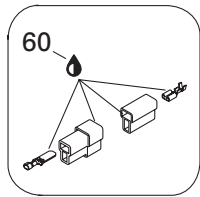
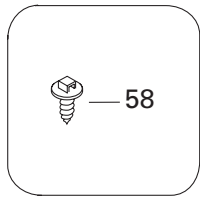
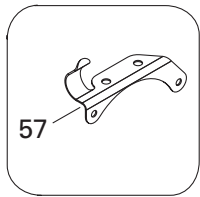
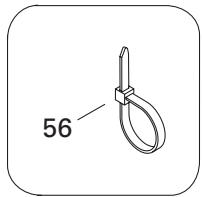


ELECTRIC SYSTEM/ SYSTÈME ÉLECTRIQUE

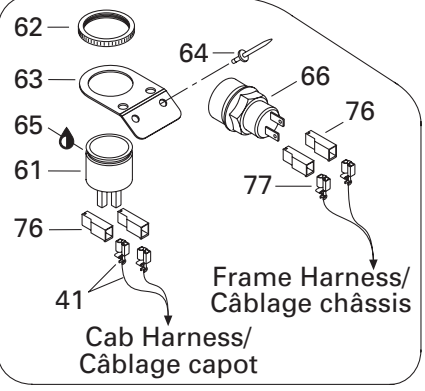
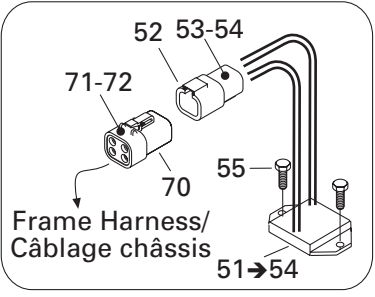
ELECTRICAL SYSTEM/
SYSTÈME ÉLECTRIQUE

500F

1	515 175 335	Speedometer (KMH)	Indicateur de vitesse (KMH)	1
	515 175 336	Speedometer (MPH)	Indicateur de vitesse (MPH)	@
2	409 210 000	Male Terminal	Terminal mâle	2
3	409 204 500	Male Terminal Housing (2 circuits)	Logement de terminal mâle (2 circuits) .	1
4	414 807 100	O-Ring	Joint torique	1
5	517 258 500	Washer	Rondelle	1
6	414 806 500	Case Holder	Support de boîtier	1
7	391 301 700	Washer	Rondelle	2
8	414 806 700	Lock Washer	Rondelle-frein	2
9	414 806 900	Nut	Écrou	2
10	515 175 400	Drive Angle	Correcteur de vitesse	1
11	415 101 500	Speedometer Cable	Câble de l'indicateur de vitesse	1
12	572 010 100	Speedometer Drive Insert	Prise de l'indicateur de vitesse	1
13	— XXX —	Hex. Tapping Screw	Vis hex. autotaraudeuse	3
14	414 176 000	Clip (Cable)	Pince (câble)	3
N 15→18	515 175 909	Halogen Headlamp	Phare halogène.....	1
16	410 504 401	Halogen Bulb (60/55 W, 12 V).....	Ampoule halogène (60/55 W, 12 V)	2
N 17	515 175 910	Bulb Holder	Porte-ampoule	2
N 18	515 175 911	Protector Cap	Capuchon protecteur	2
19	234 051 410	Flat Washer	Rondelle plate	2
20	250 100 018	Nut M5	Écrou M5	2
21	207 053 544	Hex. Screw M5 x 35	Vis hex. M5 x 35	2
22	517 295 800	Adjuster Rod	Tige d'ajustement	1
23	415 100 800	Grommet	Passe-fils	1
24	732 610 072	Push Nut	Écrou de blocage	1
25	515 175 548	Handle	Manette	1
26	224 060 251	Washer	Rondelle	1
27	232 561 414	Elastic Stop Nut M6	Écrou d'arrêt élastique M6	1
28	415 100 600	Spring	Ressort.....	1
29	234 061 410	Flat Washer 6 mm	Rondelle plate 6 mm	1
30	410 107 300	Heated Grip Switch	Interrupteur de poignée chauffante	2
31	515 175 281	Switch Cover	Couvre-interrupteur	2
32	515 175 728	Pilot Lamp (Oil Level/Brake).....	Lampe témoin (niveau d'huile/frein)	1
33	515 175 726	Pilot Lamp (Headlamp).....	Lampe témoin (feu de route)	1
34	410 113 400	Pilot Lamp (Electric Reverse).....	Lampe témoin (Reverse électrique)	1
35	410 113 602	Ignition Switch	Interrupteur d'allumage	1
36	410 112 100	Face Nut	Écrou avant.....	1
37	570 013 700	Switch Boot	Protecteur d'interrupteur	1
38	234 001 410	Flat Washer 10 mm	Rondelle plate 10 mm	1
39	515 175 720	Male Terminal Housing (11 Circuits)	Logement de terminal femelle (11 circuits) ...	1



- 90 → Frame Harness/ Câblage châssis
- 91 → Console Harness/ Câblage console
- 92 → Hood Harness/ Câblage capot



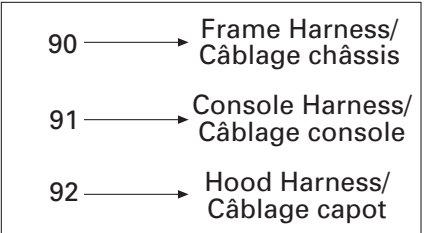
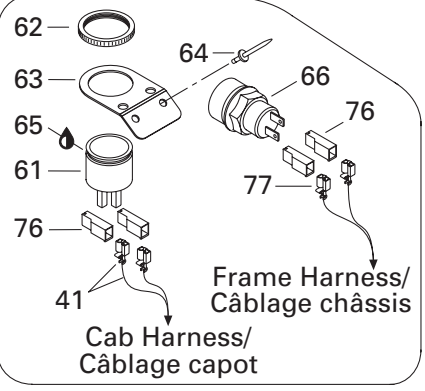
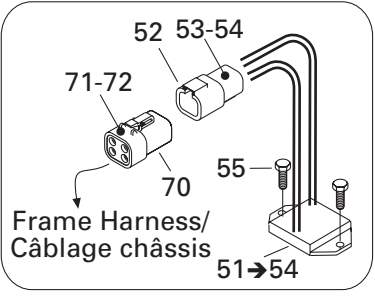
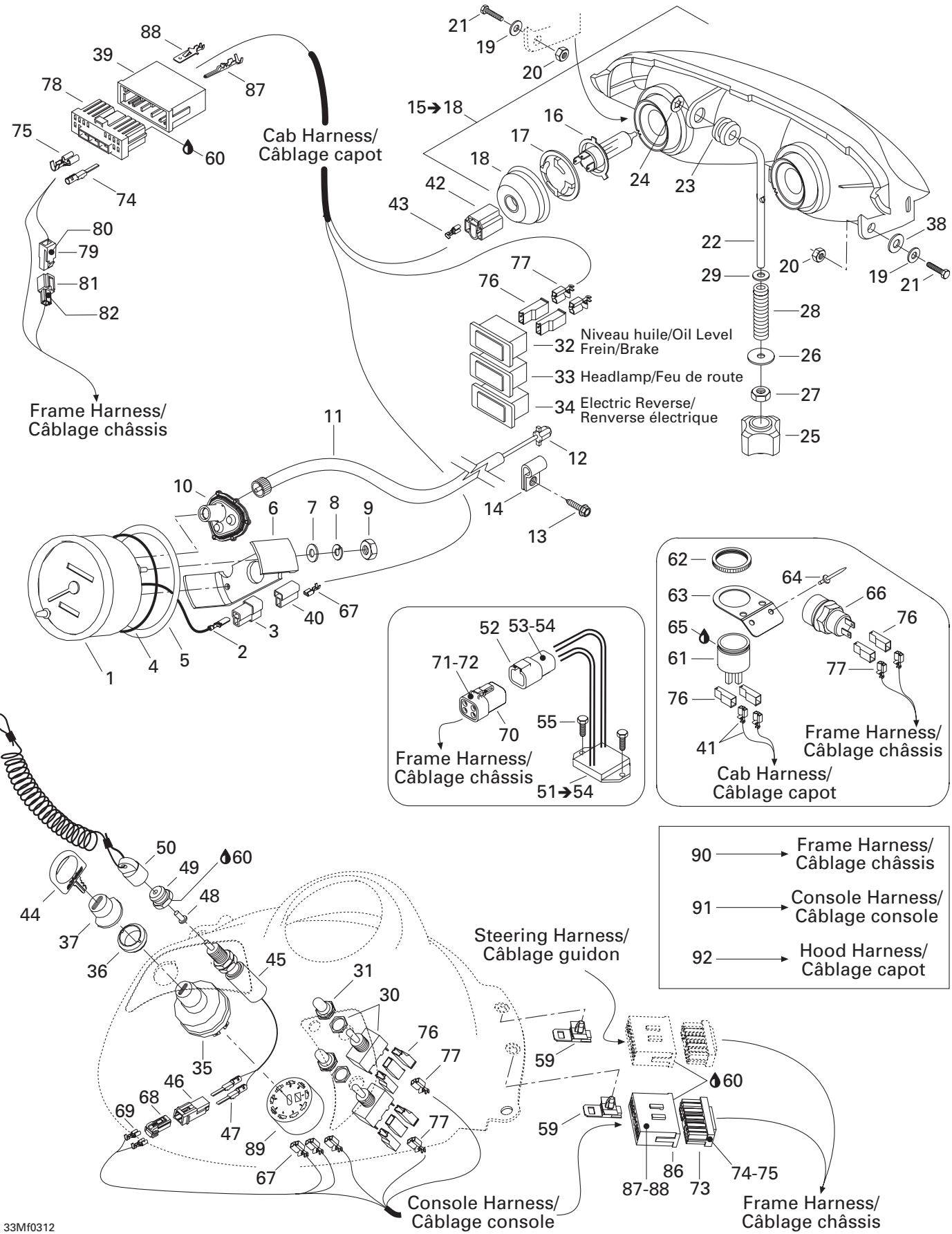
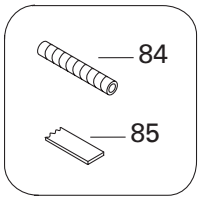
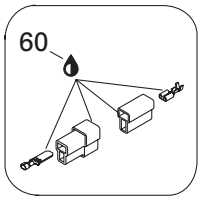
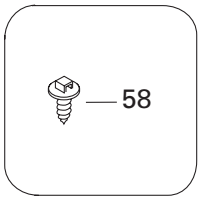
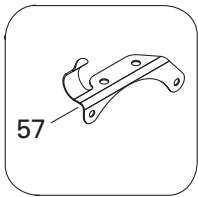
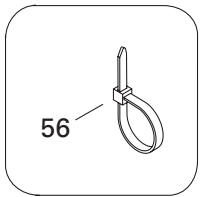
- 32 Niveau huile/Oil Level Frein/Brake
- 33 Headlamp/Feu de route
- 34 Electric Reverse/Renverse électrique

ELECTRIC SYSTEM/ SYSTÈME ÉLECTRIQUE

ELECTRICAL SYSTEM/
SYSTÈME ÉLECTRIQUE

500 F

40	409 204 600	Female Terminal Housing (2 circuits)	Logement de terminal femelle (2 circuits) .	1
41	409 010 600	Female Terminal	Terminal femelle	@
42	409 202 700	Female Terminal Housing (3 circuits)	Logement de terminal femelle (3 circuits) .	2
43	515 175 320	Female Terminal	Terminal femelle	@
44	414 991 700	Blank Key	Clé vierge	1
45	515 175 653	Brake Switch	Interrupteur de frein	1
46	515 175 654	Male Terminal Housing (2 Circuits).....	Logement de terminal mâle (2 circuits) .	1
47	515 175 232	Male Terminal	Terminal mâle	2
48	570 151 100	Plunger Cap	Cap plongeur	1
49	515 145 900	Switch Nut	Écrou interrupteur	1
50	515 151 500	Cap Ass'y	Capuchon ass.	1
51-54	515 175 655	Voltage Regulator.....	Régulateur de tension.....	1
52	278 001 477	Male Terminal Housing (4 Circuits).....	Logement de terminal mâle (4 circuits) .	1
53	515 175 568	Male Terminal	Terminal mâle	1
54	278 001 478	Male Lock (4 Circuits)	Verrou mâle (4 circuits)	1
55	210 261 680	Hex. Forming Screw M6 x 16	Vis hex. à épaulement M6 x 16	2
56	293 750 001	Tie Rap 94 mm	Attache 94 mm	@
	293 750 002	Tie Rap 130 mm	Attache 130 mm.....	@
	293 750 009	Tie Rap 160 mm	Attache 160 mm.....	@
	414 115 200	Tie Rap 180 mm	Attache 180 mm.....	@
	293 750 008	Tie Rap 350 mm	Attache 350 mm.....	@
	515 175 220	Tie Rap	Attache	@
57	515 175 254	Cable Support	Support de câblage	1
58	293 730 018	Dart Mount	Ancrage d'attache	@
59	515 175 283	Housing Support	Support de logement.....	2
60	293 550 004	Dielectric Grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g	@
N 61	515 175 931	Horn	Avertisseur	1
62	414 805 101	Plastic Nut	Écrou de plastique	1
63	515 175 688	Plate	Plaque	1
64	390 402 200	Pop Rivet 3/16"	Pop rivet 3/16"	2
65	293 800 086	Silicone Sealant, Loctite 29647, 300 ml ...	Enduit de silicone, Loctite 29647, 300 ml .	@
66	415 101 200	Reverse Knob	Bouton de renverse	1
67	561 503 100	Female Terminal	Terminal femelle	@
68	515 175 658	Female Terminal Housing (2 Circuits)	Logement de terminal femelle (2 circuits) .	1
69	515 175 231	Female Terminal	Terminal femelle	@
70	278 001 473	Female Terminal Housing (4 Circuits)	Logement de terminal femelle (4 circuits) .	1
71	278 001 474	Female Lock (4 Circuits)	Verrou femelle (4 circuits).....	1
72	515 175 567	Female Terminal	Terminal femelle	1
73	515 175 349	Female Terminal Housing (13 Circuits)	Logement de terminal femelle (13 circuits) .	1
74	515 175 231	Female Terminal	Terminal femelle	@



**ELECTRICAL SYSTEM/
SYSTÈME ÉLECTRIQUE**ELECTRICAL SYSTEM/
SYSTÈME ÉLECTRIQUE

500 F

75	515 175 282	Female Terminal	Terminal femelle	@
76	409 010 400	Female Terminal Housing (1 Circuits)	Logement de terminal femelle (1 circuits)	@
77	409 010 100	Female Terminal	Terminal femelle	@
78	515 175 719	Female Terminal Housing (11 circuits)	Logement de terminal femelle (11 circuits) ...	1
79	515 175 509	Male Terminal Housing (1 Circuit)	Logement de terminal mâle (1 circuit)	1
80	515 175 273	Male Terminal	Terminal mâle	1
81	515 175 510	Female Terminal Housing (1 Circuit)	Logement de terminal femelle (1 circuit) ...	1
82	515 175 282	Female Terminal	Terminal femelle	1
83	515 175 241	Resistance (50 ohms)	Résistance (50 ohms)	1
84	515 175 442	Tubing (6 mm)	Gaine (6 mm)	@
	415 079 900	Tubing (10 mm)	Gaine (10 mm)	@
	409 901 800	Tubing (13 mm)	Gaine (13 mm)	@
	415 080 000	Tubing (16 mm)	Gaine (16 mm)	@
85	293 740 005	Vinyl Tape 3/4"	Ruban de vinyl 3/4"	@
86	515 175 351	Male Terminal Housing (15 Circuits)	Logement de terminal mâle (15 circuits) ...	1
87	515 175 232	Male Terminal	Terminal mâle	@
88	515 175 273	Male Terminal	Terminal mâle	@
89	572 150 700	Female Terminal Housing (9 Circuits)	Logement de terminal femelle (9 circuits)	1
N 90	515 175 841	Frame Harness (Not Shown)	Câblage châssis (non illustré)	@
91	515 175 623	Console Harness (Not Shown)	Câblage console (non illustré)	@
N 92	515 175 847	Hood Harness (Not Shown)	Câblage capot (non illustré)	@

**ELECTRIC SYSTEM/
SYSTÈME ÉLECTRIQUE**STEERING/
GUIDON

500F

N 1	512 059 623	Heat Throttle Handle (34 mm)	Manette d'accélérateur chauffant (34 mm) ...	1
2	515 175 410	Kill Switch	Interrupteur d'urgence	1
N 3	507 032 366	Microswitch	Micro-contact	1
4	515 175 657	Heating Element	Élément chauffant	2
5	515 175 314	Low Temperature Tubing 5/8"	Gaine basse température 5/8"	@
6	515 175 332	Low Temperature Tubing 1/4"	Gaine basse température 1/4"	@
7	293 750 001	Tie Rap 94 mm	Attache 94 mm	@
8	414 115 200	Tie Rap 180 mm	Attache 180 mm	@
9	515 175 352	Male Terminal Housing (13 Circuits)	Logement de terminal mâle (13 circuits)	1
10	515 175 494	Male Terminal Housing (3 Circuits)	Logement de terminal mâle (3 circuits) ..	1
11	293 550 004	Dielectric Grease, 150 g	Graisse diélectrique, 150 g	@
12	515 175 232	Male Terminal	Terminal mâle	@
13	515 175 273	Male Terminal	Terminal mâle	3
14	515 175 696	Brake Housing	Logement de frein	1
15	414 440 800	Set Screw M8 x 10	Vis à pression M8 x 10	1
N 16	515 175 814	Light Switch	Commutateur de lumière	1
17	250 000 022	Phillips Screw	Vis cruciforme	1
18	415 025 500	Switch Decal	Décalque d'interrupteur	1
19	515 175 350	Female Terminal Housing (13 Circuits) ..	Logement de terminal femelle (13 circuits)	1
20	515 175 231	Female Terminal	Terminal femelle	@
21	515 175 282	Female Terminal	Terminal femelle	@
22	515 175 495	Female Terminal Housing (3 Circuits)	Logement de terminal femelle (3 circuits) ..	1

**DOCUMENTATIONS/
DOCUMENTATIONS**OPTIONS/
OPTIONS

500F

X = Option applies on this model / l'option s'applique sur ce modèle

S = Standard on this model / de série sur ce modèle

– = Option does not apply to this model / l'option ne s'applique pas sur ce modèle

480 600 105	bag, Muffs for handlebars	Recouvre poignée contre le froid	X
480 600 106	bag, Muffs for 1+1 seat	Manchon pour poigné de siège 1+1	X
480 600 076	bag, Vinyl map holder	Porte-cartes en vinyle	X
415 098 900	Compass	Boussole	X
480 600 100	Cover, canevas 1Up generic black	Toile coton 1UP generic noir	X
417 300 152	Drive Belt	Courroie d'entraînement	X
861 507 000	Electric starter (503)	Démarrateur électrique (503)	X
861 505 300	Gauge, fuel, electric, White facia	Indicateur de carburant (électrique), Blanc	X
861 505 700	Gauge, tachometer, White facia	Tachymètre, Blanc	X
861 778 700	Hitch, hook type	Attelage, type crochet	X
861 782 400	Hitch, tongue type	Attelage, type languette	S
861 778 900	Luggage rack, (ZX series)	Porte-bagages (série ZX)	S
861 773 100	Mirrors, kit (S series)	Ensemble de rétroviseurs (série S)	X
503 189 754	Shock gas HPG (rear suspension)	Amortisseur HPG (suspension arrière)	X
M5343225	Ski runner (Carbides 3) ski WT	Lisse (carbures 3) ski WT	X
503 189 639	Slider shoe SC-10 (136"), Black (B-160) .	Glissière SC-10 (136"), Noir (B-160)	S
503 189 869	Slider shoe SC-10 (136"), Yellow (B-190) .	Glissière SC-10 (136"), Jaune (B-190)	X
503 189 909	Slider shoe SC-10 (136" to 144"), Blue (B-182)	Glissière SC-10 (136" à 144"), Bleu (B-182)	X
503 189 908	Slider shoe SC-10 (136" to 144"), Red (B-176)	Glissière SC-10 (136" À 144"), Rouge (B-176)	X
861 771 000	Toe hold adjustable kit	Ensemble accroche-pied ajustable	X

**DOCUMENTATIONS/
DOCUMENTATIONS**NUMERICAL INDEX/
INDEX NUMÉRIQUE

080 044 200	Page B10	209 632 540	Page C9	250 100 025	Page C6	400 509 728	Page A10
114 045 200	Page C9	210 261 280	Page B2, D2	250 200 000	Page B2, D1	403 138 697	Page B5, B6
201 085 544	Page C1	210 261 680	Page A7, B3, D6	271 000 110	Page C12	404 101 600	Page B6
205 000 038	Page B9	210 263 080	Page B7	277 000 142	Page B12	404 101 700	Page B6
205 063 044	Page A12	210 361 890	Page B9	278 000 237	Page A7	404 102 000	Page B6
205 083 044	Page A6	216 141 260	Page B11	278 001 013	Page A7	404 103 000	Page B6
205 083 544	Page B12	224 002 251	Page B12	278 001 014	Page A7	404 103 300	Page B6
205 084 544	Page C8	224 060 251	Page D5	278 001 268	Page A7	404 103 600	Page B6
205 482 546	Page B10	224 061 121	Page D1	278 001 473	Page A7, D6	404 103 700	Page B6
205 503 544	Page C6	224 081 301	Page C6	278 001 474	Page A8, D6	404 104 200	Page B6
205 523 544	Page C6, C8	230 100 044	Page C5	278 001 477	Page A7, D6	404 105 800	Page B6
205 582 544	Page C2	232 006 414	Page A4	278 001 478	Page A8, D6	404 107 100	Page B6
206 260 844	Page C8	232 061 414	Page B10	290 831 952	Page A5	404 107 300	Page B6
206 263 044	Page B10	232 081 414	Page A6	293 250 029	Page D2	404 107 400	Page B6
207 005 044	Page C6	232 210 414	Page B7	293 300 022	Page A5	404 107 600	Page B6
207 005 544	Page B12, C3	232 501 416	Page B12	293 300 026	Page A6	404 109 100	Page B6
207 008 086	Page B12	232 551 414	Page C5	293 370 013	Page C8	404 109 600	Page B6
207 009 544	Page C2	232 561 414	Page B1, B9, C5, C9, D5	293 550 004	Page A7, B3, C9, D6, D8	404 110 900	Page B6
207 053 044	Page C9	232 581 414	Page A10, B3, B10, C1, C4, C6, C8, C10	293 550 014	Page C2	404 112 000	Page B6
207 053 544	Page D5	233 061 414	Page B9	293 730 018	Page D6	404 117 000	Page B6
207 054 044	Page C5	233 201 414	Page A10, B7, C2	293 740 005	Page D7	404 119 100	Page B6
207 063 044	Page C5, C9	233 251 414	Page A11, B2, C1, C9, C11	293 750 001	Page A7, D6, D8	404 121 300	Page B6
207 064 044	Page C9	233 261 414	Page B2, C5, C9, C11, D1	293 750 002	Page D6	404 122 100	Page B6
207 065 044	Page C9	233 281 414	Page B12, C2, C3, C5, C8, C10	293 750 008	Page D6	404 125 200	Page B6
207 084 544	Page A4	233 601 416	Page A10, B12, C2, C3, C5, C6	293 750 009	Page B3, D6	404 127 400	Page B6
207 085 044	Page C3	234 001 410	Page A10, B7, C2, D5	293 750 009	Page A10, B1, B7	404 128 600	Page B6
207 087 544	Page B10	234 021 410	Page C8	293 800 005	Page A4, A5, A7, B1, B7, B10	404 139 800	Page B6
207 088 044	Page C5	234 042 600	Page D3	293 800 060	Page A5, B7, B10, B11	404 146 600	Page B1
207 102 544	Page A10, B7	234 051 410	Page D5	293 800 070	Page A5, B7, B10, B11	404 146 800	Page B1
207 103 544	Page B11	234 061 410	Page D2, D5	293 800 086	Page D6	404 147 500	Page B6
207 108 044	Page B7	234 081 410	Page A10, B10, C8	293 800 090	Page A6, A11	404 149 000	Page B6
207 151 244	Page A11	234 082 410	Page B3, C2, C10	371 801 300	Page B7	404 152 400	Page B6
207 152 044	Page C11	234 100 602	Page A4, A10, B7	371 901 700	Page B7	404 153 400	Page B6
207 152 544	Page C5	234 161 471	Page D1, D2	371 903 100	Page B10	404 154 800	Page B6
207 161 444	Page D1	234 181 401	Page A6, A10, C2	371 910 000	Page B8, B10	404 156 600	Page B6
207 161 844	Page C9	234 181 601	Page C10	371 910 200	Page C4	404 161 100	Page B6
207 162 044	Page C9	236 282 084	Page A10, C10	371 910 400	Page C2	404 161 851	Page B6
207 181 644	Page A12	241 140 060	Page D3	389 804 300	Page A12	405 403 000	Page B7
207 182 044	Page A10	241 151 640	Page A12	390 402 200	Page A10, B11, C2, C11, C12, D6	405 404 500	Page C5, C8
207 182 544	Page C5, C6	243 001 410	Page A4	390 402 300	Page B12, C11	408 200 700	Page C1, C2, C4, C6, C8
207 205 544	Page C6	243 141 640	Page C10, C11, D2	390 402 400	Page C11, D1	409 010 100	Page D7
207 226 044	Page C6	250 000 019	Page C5	390 406 500	Page A9, D1	409 010 300	Page B2
207 226 044	Page C6	250 000 022	Page D8	390 409 400	Page C9, D2	409 010 400	Page D7
207 605 544	Page C2	250 000 068	Page A12	390 909 100	Page C11	409 010 600	Page D6
207 661 684	Page D1	250 083 044	Page A10	390 909 200	Page C11	409 202 700	Page D6
207 662 544	Page D1	250 100 016	Page B12	390 910 000	Page A10, D2	409 204 500	Page D5
207 663 544	Page C11, D1	250 100 018	Page D5	390 910 300	Page C11	409 204 600	Page D6
207 682 044	Page C12			391 301 600	Page A12, C5, D1, D2	409 209 500	Page A7
207 684 044	Page B12, C6			391 301 700	Page C5, C11, D5	409 209 600	Page A7
207 762 044	Page C9			392 002 800	Page B9	409 210 000	Page D5
207 787 044	Page B12					409 901 700	Page A8
208 562 560	Page C5					409 901 800	Page D7
208 651 641	Page B2						
208 652 044	Page C1						
209 561 640	Page A7						

**DOCUMENTATIONS/
DOCUMENTATIONS****NUMERICAL INDEX/
INDEX NUMÉRIQUE**

410 107 300	Page D5	414 817 500	Page B9	417 004 501	Page B9	420 832 260	Page B1
410 112 100	Page D5	414 818 200	Page B3	417 004 800	Page B9	420 832 320	Page A5
410 113 400	Page D5	414 820 800	Page B10	417 005 296	Page B9	420 832 570	Page A5
410 113 602	Page D5	414 859 400	Page C12	417 005 500	Page B9	420 832 574	Page A5
410 504 100	Page C9	414 872 100	Page B3	417 005 600	Page B9	420 840 401	Page A9
410 504 401	Page D5	414 872 700	Page B3	417 005 700	Page B9	420 840 515	Page A7
412 500 100	Page A9	414 913 700	Page A10	417 005 800	Page B9	420 840 556	Page A4
413 703 100	Page B9, B10	414 916 600	Page C2, D1	417 006 100	Page B9	420 840 681	Page A6
413 707 000	Page A5, B1	414 920 500	Page B11	417 113 800	Page B9	420 841 201	Page A4
413 710 500	Page B2	414 920 600	Page B11	417 126 477	Page B10	420 841 521	Page A7
413 710 700	Page B2	414 936 000	Page C6	417 126 515	Page B10	420 841 555	Page A12
413 711 000	Page B2	414 940 300	Page B2	417 126 538	Page B10	420 841 561	Page A4
413 711 400	Page A5	414 961 100	Page A7	417 126 539	Page B10	420 841 841	Page A4
413 711 500	Page B7, C1, C2, C4, C7, C8	414 969 400	Page B7	417 126 550	Page B10	420 841 970	Page B1
413 802 900	Page A5, B2	414 989 700	Page B11	417 126 562	Page B10	420 841 975	Page B1
413 803 000	Page B2	414 989 800	Page B11	417 222 044	Page B9	420 842 203	Page A6
413 803 100	Page B2	414 989 900	Page B11	417 222 081	Page B9	420 842 230	Page A5
413 803 200	Page B2	414 990 600	Page B11	417 222 241	Page B9	420 845 311	Page A7
413 803 300	Page B7	414 990 700	Page B11	417 222 304	Page B9	420 845 560	Page A9
414 036 300	Page D1	414 991 700	Page D6	417 222 383	Page B9	420 847 925	Page A9
414 115 200	Page D6, D8	415 005 700	Page B3	417 300 005	Page A12	420 852 070	Page A9
414 176 000	Page D5	415 018 200	Page B3	417 300 006	Page A12	420 852 296	Page A9
414 274 500	Page B3	415 025 500	Page D8	417 300 172	Page B11	420 852 303	Page A9
414 413 800	Page B1	415 029 800	Page B11	417 300 173	Page B11	420 852 414	Page A7
414 415 200	Page B2, B3	415 029 900	Page B11	420 050 304	Page A4	420 852 480	Page A9
414 420 700	Page B2	415 030 000	Page B11	420 227 935	Page A12	420 852 520	Page A9
414 436 800	Page D3	415 043 300	Page D1	420 240 580	Page A12	420 853 840	Page B1
414 436 900	Page D3	415 046 400	Page B7	420 244 073	Page B1	420 860 945	Page A12
414 438 700	Page B3	415 053 600	Page B11	420 244 585	Page A12	420 860 962	Page A4
414 438 900	Page B3	415 058 300	Page D1	420 245 370	Page B9, B10	420 866 292	Page A12
414 439 000	Page B3	415 060 600	Page B9	420 246 015	Page A12	420 867 408	Page A6
414 440 800	Page B3, D8	415 064 300	Page B7	420 246 055	Page A5	420 887 996	Page B1
414 484 400	Page B7	415 064 400	Page D4	420 250 311	Page A6	420 888 175	Page A5
414 513 700	Page C9	415 064 401	Page D4	420 250 400	Page A9	420 888 176	Page A5
414 516 400	Page C9	415 073 300	Page C10	420 297 906	Page A4	420 888 177	Page A5
414 531 300	Page B7	415 079 800	Page B4	420 673 060	Page A6, A10	420 888 212	Page A9
414 536 500	Page B2	415 079 900	Page D7	420 810 952	Page A9	420 888 391	Page A5
414 575 600	Page B8	415 080 000	Page B3, D7	420 811 340	Page A9	420 888 493	Page A4
414 580 600	Page B5	415 080 100	Page B3	420 811 390	Page A12	420 889 160	Page A7
414 630 800	Page A12	415 080 200	Page B5	420 811 820	Page A12	420 889 360	Page A7
414 644 300	Page B5	415 080 700	Page B2	420 811 825	Page A12	420 889 370	Page A7
414 680 500	Page B7	415 093 900	Page D1	420 815 200	Page A5	420 899 763	Page A9
414 681 800	Page B2	415 100 600	Page D5	420 815 201	Page A5	420 910 160	Page B1
414 681 900	Page B2	415 100 800	Page D5	420 815 202	Page A5	420 912 203	Page A12
414 728 000	Page C10	415 101 200	Page D6	420 818 244	Page A5	420 915 850	Page A5
414 753 300	Page B3	415 101 500	Page D5	420 819 020	Page A5	420 915 851	Page A5
414 753 500	Page B3	415 107 100	Page A11	420 827 080	Page A12	420 915 852	Page A5
414 805 101	Page D6	415 127 656	Page D4	420 827 082	Page A12	420 916 186	Page A5
414 806 500	Page D5	417 000 900	Page B7	420 827 650	Page A12	420 923 417	Page A6
414 806 700	Page D5	417 003 900	Page B9	420 827 817	Page A12	420 923 590	Page A6
414 806 900	Page D5	417 004 201	Page B9	420 831 849	Page A6, A10	420 926 180	Page A12
414 807 100	Page D5	417 004 302	Page B9	420 831 858	Page A6	420 927 571	Page A7
414 814 100	Page B3	417 004 305	Page B9	420 831 867	Page A6	420 927 945	Page B1
		417 004 309	Page B9	420 832 160	Page A12	420 929 972	Page A5

**DOCUMENTATIONS/
DOCUMENTATIONS**NUMERICAL INDEX/
INDEX NUMÉRIQUE

420 935 930 Page B1	503 188 929 Page C8	504 151 918 Page B8, C4	507 021 300 Page B11
420 935 970 Page B1	503 188 930 Page C6	504 151 921 Page B8	507 032 203 Page B11
420 937 940 Page A12	503 188 934 Page C8	504 151 927 Page B7	507 032 237 Page B11
420 939 115 Page A9	503 188 938 Page C6	504 151 951 Page B7	507 032 268 Page B11
420 941 250 Page A9	503 188 941 Page C5	504 152 005 Page B8	507 032 293 Page B11
420 941 644 Page A4	503 189 117 Page C6	504 152 006 Page B7	507 032 316 Page B11
420 941 925 Page A7	503 189 133 Page C6	504 152 008 Page B10	507 032 334 Page B11
420 942 285 Page A12	503 189 156 Page C6, C8	504 152 009 Page C4	508 000 004 Page B5
420 945 735 Page A5	503 189 157 Page C6, C8	504 152 027 Page B7	508 000 154 Page B5
420 945 750 Page A7	503 189 160 Page C5	504 152 049 Page B7	508 000 203 Page B5
420 945 751 Page A12	503 189 271 Page C6	504 152 058 Page B8	508 000 217 Page B5
420 945 752 Page A4, A6, A12	503 189 272 Page C6	504 152 064 Page B7	508 000 245 Page B5
420 945 756 Page A12	503 189 273 Page C7	504 152 070 Page B10	509 000 118 Page A12
420 945 759 Page A5	503 189 274 Page C7	505 070 003 Page C2	509 000 164 Page A12
420 945 880 Page A12	503 189 276 Page C6, C8	505 070 004 Page C2	510 003 609 Page C10
420 956 010 Page B1	503 189 282 Page C6	505 070 010 Page C2	510 003 944 Page C10
420 960 729 Page B1	503 189 313 Page C6	505 070 011 Page C2	510 003 976 Page C10
420 960 750 Page B1	503 189 323 Page C6	505 070 025 Page C3	510 003 980 Page C10
420 960 865 Page A12	503 189 324 Page C6	505 070 393 Page C2	510 003 981 Page C10
420 966 546 Page A7	503 189 325 Page C6	505 070 401 Page C2, C6	510 004 038 Page C10
420 966 548 Page A7	503 189 362 Page C6	505 070 402 Page C3	510 004 105 Page C10
420 975 695 Page A12	503 189 522 Page C8	505 070 580 Page C3	511 000 019 Page C9
420 980 486 Page A7	503 189 524 Page C8	505 070 645 Page C2	511 000 022 Page C9
420 980 496 Page A12	503 189 545 Page C7	505 070 646 Page C2	512 050 900 Page A10
420 980 523 Page A12	503 189 547 Page C7	505 070 695 Page C2	512 056 700 Page A10
420 994 238 Page A6	503 189 562 Page C6	506 115 800 Page C2	512 058 800 Page A10
420 996 394 Page A5	503 189 564 Page C6	506 133 300 Page C2	512 059 056 Page A10
500 003 400 Page C4	503 189 566 Page C5	506 145 800 Page B12	512 059 057 Page A10
501 017 400 Page C4	503 189 582 Page C5	506 145 900 Page B12	512 059 094 Page B3
501 022 400 Page B8	503 189 625 Page C6	506 147 000 Page B12	512 059 395 Page B5
501 025 000 Page B10, C4	503 189 639 Page C5	506 147 100 Page B12	512 059 396 Page B5
501 027 400 Page C4	503 189 657 Page C8	506 147 300 Page B12	512 059 397 Page A10
502 006 506 Page D1	503 189 679 Page C5	506 149 900 Page B12	512 059 399 Page A10
502 006 536 Page D1	503 189 690 Page C6	506 150 000 Page B12	512 059 403 Page B5
502 006 558 Page D1	503 189 711 Page C8	506 150 100 Page B12	512 059 441 Page B3
502 006 559 Page D1	503 189 749 Page C6	506 150 200 Page B12	512 059 446 Page A10
502 006 597 Page D1	503 189 782 Page C6	506 150 400 Page B12	512 059 494 Page A7
502 006 599 Page D1	503 189 793 Page C8	506 150 500 Page B12	512 059 519 Page A7
502 006 602 Page D1	503 189 809 Page C5	506 150 600 Page B12	513 032 903 Page B3
502 006 633 Page D1	504 073 700 Page B7	506 151 100 Page B12	513 032 908 Page B3, B5
502 006 645 Page D1	504 080 200 Page B7	506 151 140 Page B12	513 032 923 Page B3
502 006 647 Page D1	504 080 300 Page B7	506 151 196 Page C1	513 032 979 Page B3
503 140 600 Page C3, C6	504 083 800 Page B7	506 151 234 Page C2	513 032 987 Page B3
503 144 300 Page C8	504 141 800 Page B10	506 151 245 Page C3	513 033 010 Page B3
503 146 700 Page C2	504 141 900 Page B10	506 151 251 Page B12	513 033 020 Page B3
503 155 300 Page C5	504 147 200 Page B7	506 151 252 Page B12	513 033 022 Page B3
503 162 400 Page C5	504 148 600 Page B7	506 151 275 Page C1	513 033 029 Page B3
503 168 800 Page C8	504 149 100 Page B10	506 151 277 Page C1	514 052 704 Page A10
503 175 800 Page B12	504 151 703 Page B7	506 151 374 Page B12	514 052 718 Page A11
503 180 400 Page C5	504 151 781 Page C4	506 151 491 Page B12	514 053 243 Page A10
503 183 100 Page C5	504 151 836 Page C4	506 151 492 Page B12	514 053 263 Page A10
503 183 300 Page C5	504 151 858 Page B10	506 151 495 Page B12	514 053 343 Page A10
503 183 800 Page B7	504 151 860 Page C4	506 151 496 Page B12	514 053 389 Page A10
503 187 500 Page C2, C6	504 151 883 Page B7	506 151 506 Page B12	514 053 390 Page A11

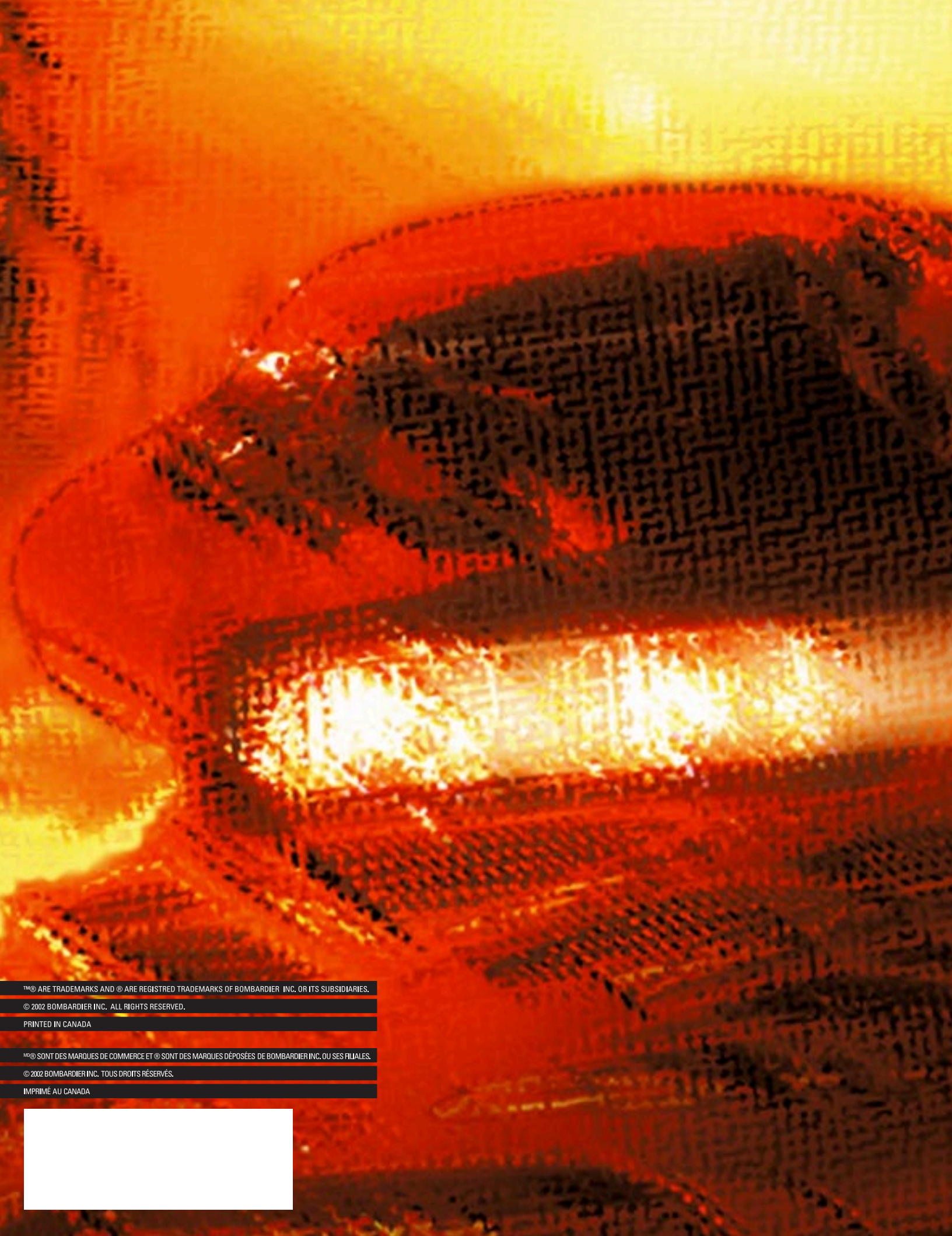
**DOCUMENTATIONS/
DOCUMENTATIONS****NUMERICAL INDEX/
INDEX NUMÉRIQUE**

514 053 392	Page A10	516 001 002	Page D4	518 201 307	Page C12	572 045 500	Page B5
514 053 435	Page A10	516 001 190	Page B11	518 201 321	Page C11	572 045 900	Page C2
514 053 446	Page A10	516 001 191	Page B5	518 202 100	Page C11	572 054 803	Page B5
515 145 900	Page D6	516 001 227	Page D4	518 207 500	Page C11	572 075 400	Page C5
515 151 500	Page D6	516 001 229	Page D4	518 310 400	Page C12	572 081 900	Page C1
515 174 900	Page A7	516 001 243	Page C9	518 316 768	Page C11	572 084 400	Page A9
515 175 220	Page D6	516 001 297	Page D4	518 316 769	Page C11	572 084 800	Page C5
515 175 231	Page C9, D6, D8	517 124 300	Page D1, D2, D3	518 317 518	Page C3	572 086 000	Page C8
515 175 232	Page C9, D6, D7, D8	517 152 700	Page C9	518 317 519	Page C3	572 088 700	Page C11
515 175 241	Page D7	517 152 800	Page C9	518 320 506	Page C11	572 088 800	Page C11
515 175 254	Page D6	517 185 600	Page C9	518 320 507	Page C11	572 089 000	Page C5
515 175 273	Page D7, D8	517 191 700	Page C9	518 321 302	Page C11	572 091 300	Page C2
515 175 281	Page D5	517 199 300	Page C9	518 321 305	Page C11	572 100 500	Page C1
515 175 282	Page D7, D8	517 225 900	Page C10	518 321 307	Page C11	572 100 900	Page B3
515 175 283	Page D6	517 243 800	Page C12	518 321 495	Page C11	572 100 901	Page B3
515 175 314	Page D8	517 256 100	Page C9	518 321 510	Page C11	572 106 200	Page C1
515 175 320	Page D6	517 258 500	Page D5	518 321 569	Page A9, C11	572 107 601	Page C10
515 175 332	Page D8	517 262 800	Page D1	518 321 570	Page A9, C11	572 108 200	Page C10
515 175 335	Page D5	517 273 100	Page C9	518 321 954	Page C12	572 150 700	Page D7
515 175 336	Page D5	517 281 905	Page D1	518 321 999	Page C12	572 302 536	Page D3
515 175 349	Page D6	517 290 100	Page C4	518 322 031	Page C12	732 401 030	Page B9
515 175 350	Page D8	517 295 800	Page D5	518 322 119	Page C11	732 600 030	Page D2
515 175 351	Page D7	517 297 900	Page C9	518 322 635	Page C12	732 601 144	Page B7
515 175 352	Page D8	517 302 003	Page D2	518 322 636	Page C11	732 601 197	Page C8
515 175 397	Page C9	517 302 006	Page D2	518 322 699	Page C12	732 601 198	Page C6, C8
515 175 400	Page D5	517 302 024	Page D2	518 322 755	Page C11	732 601 210	Page A12, D2, D3
515 175 410	Page B3, D8	517 302 025	Page D2	518 322 762	Page C11	732 601 314	Page B7
515 175 442	Page D7	517 302 043	Page D2	518 322 765	Page C11	732 610 010	Page B12
515 175 494	Page C9, D8	517 302 045	Page D1	518 323 024	Page C11	732 610 019	Page A10
515 175 495	Page C9, D8	517 302 129	Page D3	519 000 041	Page B2	732 610 072	Page D5
515 175 509	Page D7	517 302 151	Page D2	519 000 042	Page B2	732 610 084	Page B12
515 175 510	Page D7	517 302 158	Page D2	519 000 043	Page B2	732 804 000	Page C9
515 175 548	Page D5	517 302 176	Page D1	519 000 051	Page B2	732 804 009	Page B9
515 175 567	Page A7, D6	517 302 179	Page D1	520 000 000	Page C10	732 900 049	Page C6
515 175 568	Page A7, D6	517 302 254	Page D1	520 000 126	Page C10	732 958 001	Page B9
515 175 623	Page D7	517 302 255	Page D1	529 007 900	Page B9	861 778 700	Page C9
515 175 653	Page D6	517 302 286	Page D2	529 032 900	Page C10	861 780 300	Page C10
515 175 654	Page D6	517 302 322	Page B10	529 035 596	Page C10	861 780 400	Page C10
515 175 655	Page D6	517 302 420	Page D3	561 503 100	Page D6		
515 175 657	Page D8	517 302 425	Page D2	570 013 700	Page D5		
515 175 658	Page D6	517 302 560	Page D2	570 023 000	Page B2		
515 175 688	Page D6	517 302 561	Page D2	570 023 800	Page D2		
515 175 696	Page D8	517 302 563	Page D2	570 027 100	Page D2		
515 175 719	Page D7	517 302 567	Page D2	570 039 000	Page A10		
515 175 720	Page D5	517 302 568	Page D2	570 044 100	Page A10		
515 175 726	Page D5	517 302 569	Page D2	570 062 200	Page C2		
515 175 728	Page D5	517 302 570	Page D2	570 063 000	Page C5		
516 000 224	Page D4	517 302 615	Page D2	570 063 600	Page C5		
516 000 227	Page D4	517 302 621	Page D2	570 069 700	Page C12		
516 000 237	Page C10	517 302 624	Page D2	570 070 500	Page B12		
516 000 238	Page C10	517 302 631	Page D1	570 128 700	Page A10		
516 000 261	Page D4	517 302 669	Page D2	570 151 100	Page D6		
516 000 983	Page D4	517 302 670	Page D2	570 273 900	Page B3		
516 000 986	Page A7	517 302 676	Page D2	572 010 100	Page C4, D5		

**DOCUMENTATIONS/
DOCUMENTATIONS**NUMERICAL INDEX/
INDEX NUMÉRIQUE

**New Parts For 2003
Nouvelles pièces pour 2003**

N 230 003 044	Page C2	N 515 175 931	Page D6
N 233 481 413	Page A10	N 516 001 415	Page D4
N 293 150 087	Page C10	N 516 001 606	Page D4
N 293 150 103	Page A11, B3, C11, D2	N 516 001 640	Page B11
N 293 150 104	Page D1	N 516 001 681	Page D4
N 293 150 108	Page D1, D2	N 517 302 785	Page D2
N 293 600 062	Page B11	N 517 302 836	Page D2
N 293 600 063	Page B11	N 517 302 837	Page D1
N 403 901 813	Page B3	N 517 302 846	Page D2
N 404 161 986	Page B6	N 518 323 173	Page C11
N 404 161 987	Page B6	N 518 323 321	Page C11
N 404 161 989	Page B6	N 518 323 563	Page C11
N 415 128 441	Page D4	N 518 323 564	Page C11
N 415 128 442	Page D4	N 519 000 059	Page B2
N 415 128 443	Page D4	N 860 507 900	Page C2
N 415 128 444	Page D4		
N 415 128 445	Page D4		
N 415 128 556	Page C11		
N 417 126 630	Page B10		
N 417 222 412	Page B9		
N 503 190 022	Page C8		
N 503 190 023	Page C8		
N 503 190 212	Page C5		
N 503 190 213	Page C5		
N 503 190 269	Page C8		
N 503 190 275	Page C8		
N 504 152 169	Page C4		
N 505 070 975	Page C2		
N 505 070 978	Page C2		
N 505 070 980	Page C2		
N 505 071 033	Page C2		
N 506 151 375	Page B12		
N 506 151 622	Page C1		
N 506 151 623	Page B12		
N 507 032 349	Page B11		
N 507 032 366	Page D8		
N 508 000 319	Page B5		
N 509 000 152	Page A12		
N 509 000 218	Page A12		
N 510 004 068	Page C10		
N 510 004 071	Page C10		
N 512 059 623	Page B3, D8		
N 512 059 625	Page B3		
N 514 053 648	Page A10		
N 515 175 814	Page D8		
N 515 175 841	Page D7		
N 515 175 847	Page D7		
N 515 175 909	Page D5		
N 515 175 910	Page D5		
N 515 175 911	Page D5		



™® ARE TRADEMARKS AND ® ARE REGISTERED TRADEMARKS OF BOMBARDIER INC. OR ITS SUBSIDIARIES.

© 2002 BOMBARDIER INC. ALL RIGHTS RESERVED.

PRINTED IN CANADA

™® SONT DES MARQUES DE COMMERCE ET ® SONT DES MARQUES DÉPOSÉES DE BOMBARDIER INC. OU SES FILIALES.

© 2002 BOMBARDIER INC. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

IMPRIMÉ AU CANADA

