

***Motobloc* 44 cm³**



**NOMENCLATURE DES
PIÈCES DÉTACHÉES**

RIVA - SPORT INDUSTRIES
14-16-18, Rue de Madrid - VICHY (Allier)

SOMMAIRE

	Pages
Embrayage à friction	3
Poulie d'entraînement - Volant magnétique « Jeumont » - Volant magnétique « Coprema »	4
Pièces pour volant magnétique « S.A.F.I. » - Carburateur « Gurtner » C 10 D	6
Filtre silencieux « Gurtner »	7
Embiellage - Carter moteur - Décompresseur à épingle	8
Pipe d'aspiration - Pot d'échappement - Bougie	9
Béquille - Cadre - Carter - Chaînes	11
Eclairage	12
Fourche standard - Fourche élastique	13
Garde-boue	14
Guidon - Freins avant à tasseaux	15
Pièces détachées frein « MAFAC » - Moyeux frein tambour	16
Pièces détachées pour moyeux freins R.M.M.	17
Pièces détachées pour moyeu frein tambour type « Duplex » et « Simplex »	18
Pièces détachées pour freins tambour AR Ø 100 ARO	19
Pédalier - Réservoir - Roues	20
Rayonnage des roues	21
Ensembles complets - Selles - Câbles de transmission	22
Divers - Outillage	23

B = 38 cm³ Cylindre Alu.

C = 44 cm³ Cylindre Alu.

F = 44 cm³ Cylindre Fonte.
Piston Fonte.

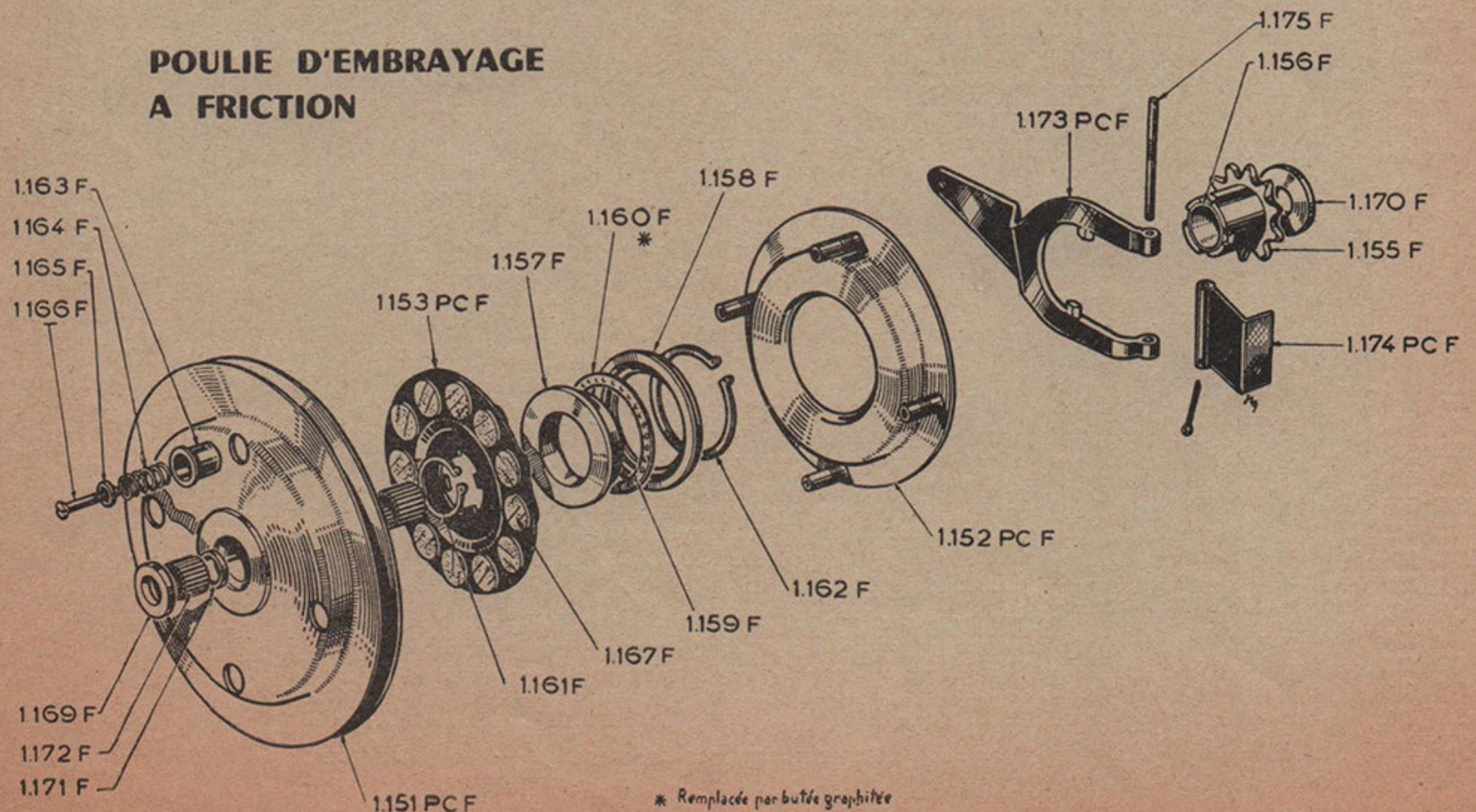
H }
G } = 44 cm³ Cylindre Fonte.
Piston Alu.

MOTOBLOC 44 cm³

PARTIE MOTEUR

Référence	DESIGNATION	OBSERVATIONS
EMBAYAGE A FRICTION TYPE 441-442		
1150 PC F	Poulie d'embrayage complète	
1117 F	Graisseur axe de pédalier	
1118 F	Courroie trapézoïdale 13×8 - 220 KF courte	
1151 PC F	Ensemble poulie avec moyeu soudé	
1152 PC F	Disque poussoir avec colonnettes soudées	
1153 PC F	Disque support avec bouchons de liège dressés	
1155 F	Pignon 12 dents	
1156 F	Bague bronze	
1157 F	Bague intérieure de butée	
1158 F	Bague extérieure	
(1)	Butée embrayage graphitée	
1159 F	Bille Ø 3 (jeu de 56)	
1161 F	Circlips 36 E	
1162 F	Circlips 48 E	
1163 F	Douille	
1164 F	Ressort	
1165 F	Rondelle	
1166 F	Vis FB 90, 4×12	
1167 F	Bouchon de liège	
1169 F	Rondelle côté manivelle	
1170 F	Rondelle côté cadre	
1171 F	Entretoise aiguilles	
1172 F	Aiguille de pédalier (2,5×13,8) (jeu de 50)	
1173 PC F	Fourchette avec bossages soudés	
1174 PC F	Support de fourchette avec bossage soudé	
1175 F	Axe de fourchette avec goupille	

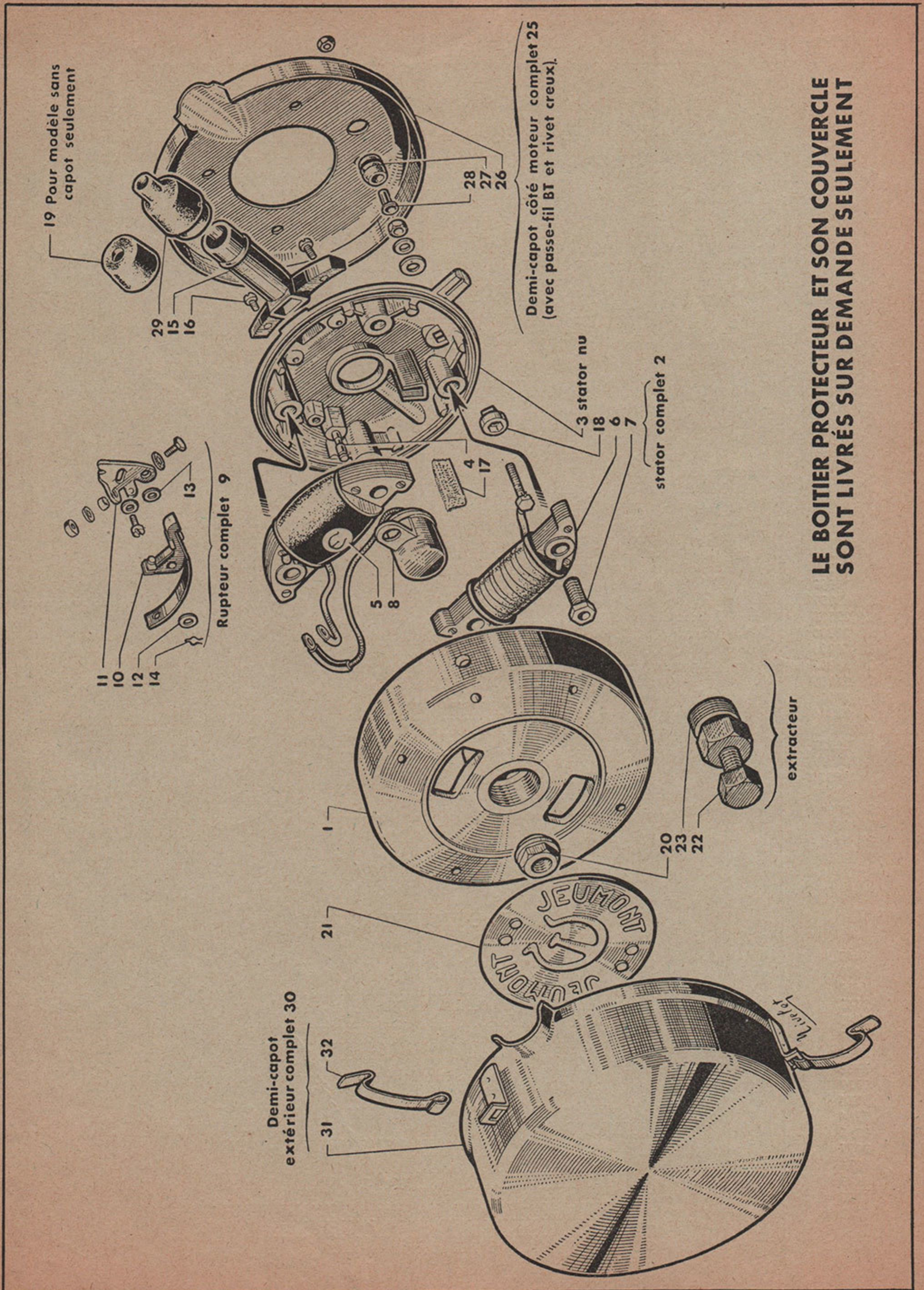
(1) Les embrayages à friction dernier modèle sont équipés d'une butée graphitée. Cette butée s'adapte sur tous les anciens modèles aux lieu et place des billes.



Référence	DESIGNATION	OBSERVATIONS
POULIE D'ENTRAINEMENT Aluminium		
TYPE 441-442		
1100 P	Poulie complète avec aiguilles et circlips	
1101 P	Aiguilles de pédalier (jeu de 20)	
1102 P	Circlips	
1103 P	Pignon 12 dents	
1104 P	Fourchette d'encliquetage	
2048	Cache-poussière	
132	Feutre relais	
2083 A	Ressort verrou	
2047	Rondelle moyeu	
2082	Rondelles appui	
2042	Rondelles pignon relais	
2080 B	Bouton d'enclanchement	
1118 G	Courroie trapézoïdale courte 220 KF	
VOLANT MAGNÉTIQUE « JEUMONT »		
—	Volant complet, mais sans fil ni capot	
1	Rotor	
3	Stator nu	
4	Axe de rupteur	
5	Bobine H.T.	
6	Bobine B.T.	
7	Vis de fixation des bobines	
8	Condensateur	
9	Rupteur complet comprenant : (repères 10 à 14 inclus)	
10	Linguet complet	
11	Support platine complet	
12	Rondelle d'axe	
13	Rondelle d'axe	
14	Agrafe d'axe de linguet	
15	Borne H.T.	
16	Vis de fixation borne H.T.	
17	Feutre	
18	Rondelle isolante B.T.	
19	Capuchon	
20	Ecrou de fixation du volant	
21	Cache	
22	Vis d'arrache-moyeu	
23	Ecrou d'arrache-moyeu	
24	Fil H.T. avec prise et capuchon de bougie	
—	Fil B.T. avec prolongateur	
25	Demi-capot, côté moteur, complet	
30	Demi-capot extérieur, complet	
VOLANT MAGNÉTIQUE « COPREMA »		
CO VMC	Volant magnétique complet	
CO 501	Stator complet	
CO 502	Rotor	
CO 503	Bobine H.T.	
CO 504	Bobine B.T.	
CO 505	Rupteur	
CO 506	Condensateur	
CO 507	Fil de bougie monté	
CO 508	Borne sortie H.T.	
CO 509	Cosse de bougie	
CO 510	Joint de capot	
CO 511	Capot	
CO 512	Agrafes de capot	
CO 513	Stator nu	

Le jeu de 3

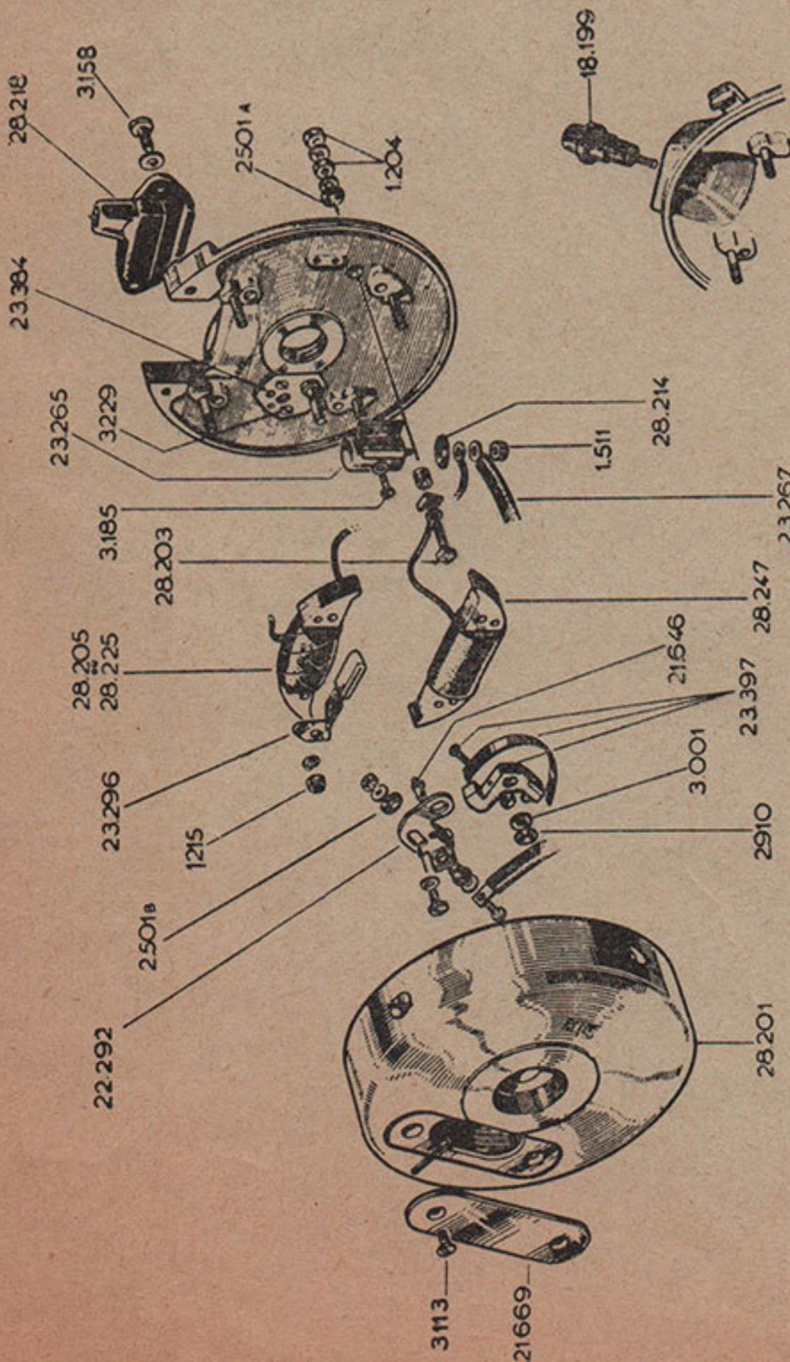
VOLANT MAGNÉTIQUE JEUMONT



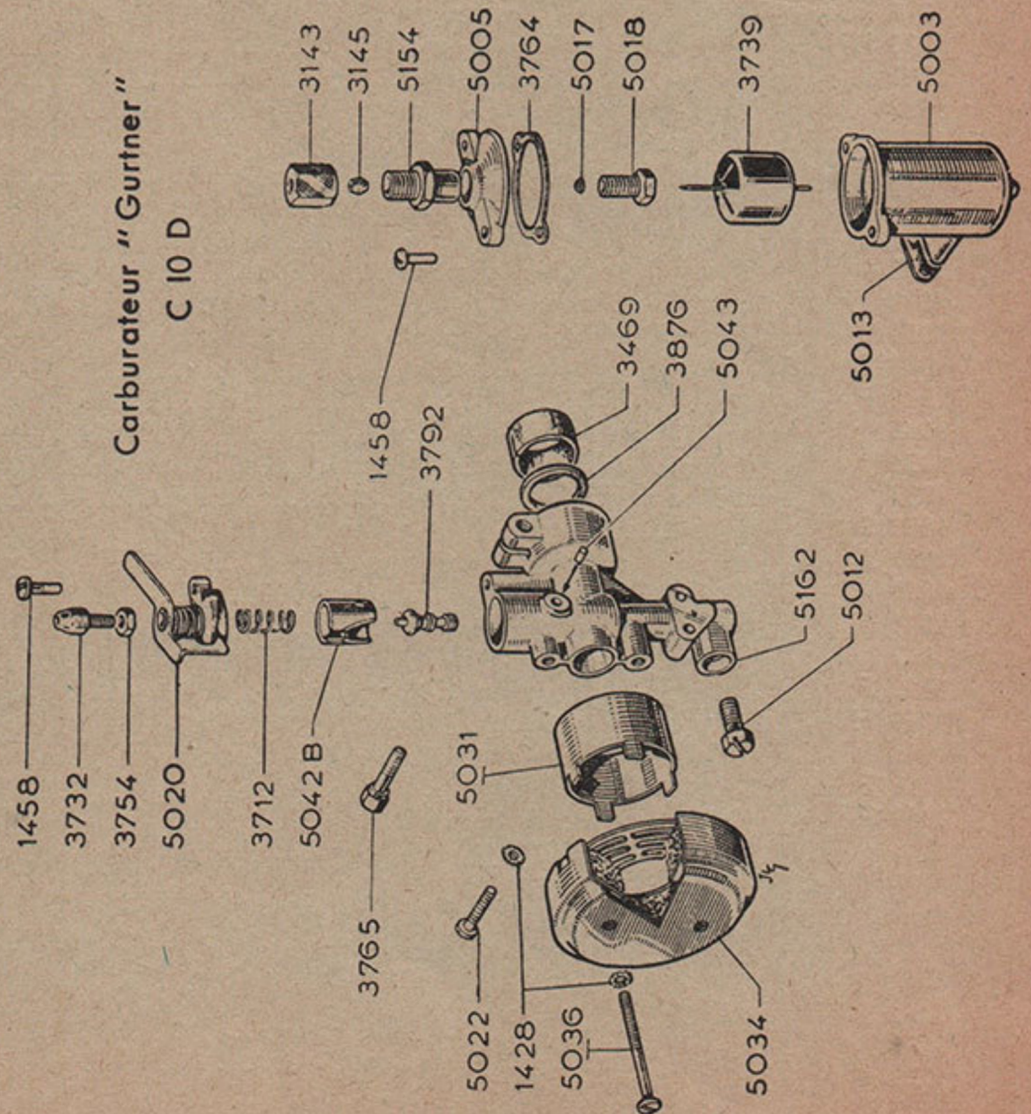
LE BOITIER PROTECTEUR ET SON COUVERCLE SONT LIVRÉS SUR DEMANDE SEULEMENT

Référence	DESIGNATION	OBSERVATIONS
PIÈCES POUR VOLANT MAGNÉTIQUE "SAFI"		
SA 12043	Volant magnétique « S. 15 » complet	
SA 1204	Ecrou de borne B.T.	
SA 1215	Ecrou de fixation de bobine	
SA 1511	Ecrou de condensateur	
SA 2201	Goupille d'arrêt de linguet	
SA 2501	Rondelle fibre fixation de linguet	Epaisseur 10/10'
SA 2502	Rondelle fibre de borne B.T.	
SA 2514	Rondelle fibre de fixation de linguet	Epaisseur 10/15'
SA 2910	Circlips d'arrêt de linguet	
SA 3001	Rondelle acier de calage de linguet	
SA 3102	Vis de fixation de borne H.T. N° 28542	Sur V.M. 3° type
SA 3113	Vis cache nickelée 3x5	
SA 3158	Vis de fixation de borne H.T. N° 28218	Sur V.M. 2° type
SA 3178	Vis de fixation du stator 5x35	
SA 3185	Vis de fixation de condensateur	
SA 3229	Vis de fixation de platine	
SA 18199	Borne H.T. Ø 12	Sur V.M. 1 ^{er} type
SA 21646	Excentrique	
SA 21669	Cache-volant	
SA 21672	Grain de contact (à river)	
SA 22292	Porte-contact avec grain rivé	
SA 23265	Condensateur	Patte en haut
SA 23267	Connexion de condensateur	
SA 23270	Vis de contact du linguet	
SA 23296	Graisseur de came	
SA 23354	Rupteur complet	
SA 23384	Support de linguet (ou platine)	
SA 23397	Linguet monté	
SA 23565	Vis de fixation du capot de protection	Ancien repère 3244
SA 23959	Rondelle feutre de borne H.T. Ø 12	Ancien repère 23271
SA 27505	Passe-fil caoutchouc	
SA 28200	Stator complet	
SA 28201	Rotor	
SA 28203	Borne d'éclairage	
SA 28205	Bobine H.T.	Sur V.M. 1 ^{er} type
SA 28206	Ressort du linguet	
SA 28214	Rondelle isolante du condensateur	
SA 28218	Borne H.T.	Sur V.M. 2° type
SA 28225	Bobine H.T.	Sur V.M. 2° type
SA 28247	Bobine B.T. 4 watts (s'adapte avec borne B.T.)	
SA 28511	Capot de protection	Sur V.M. 3° type
SA 28513	Condensateur	Patte en bas, sur 3° type
SA 28540	Bobine H.T.	Sur V.M. 3° type
SA 28542	Borne H.T. (ancien repère 28526)	Sur V.M. 3° type
SA 28549	Bobine B.T. 4 watts (s'adapte avec fiche banane)	
SA 29000	Jeu de fiches banane	
SA 28503	Rotor S15 avec bordure	
CARBURATEUR GURTNER C 10 D		
12042 A	Carburateur complet	
1428	Rondelle éventail	
1458	Vis de couvercle	
3143	Ecrou raccord	
3145	Bague bicône	
3469	Bague de réduction 19x16	
3712	Ressort de volet	
3732	Vis-tendeur	
3739	Flotteur	
3754	Contre-écrou	
3764	Joint de couvercle	
3765	Vis-collier	
3797	Diffuseur	
3876	Rondelle isotherme	
5003	Cuve	
5005	Couvercle de cuve	
5012 A	Gicleur N° 20, Ø 5	
5012 B	Gicleur N° 20, Ø 5,5	
5012 C	Gicleur Ns 21, Ø 5	

Références	DESIGNATION	OBSERVATIONS
5012 D	Gicleur N° 21, Ø 5,5	
5013	Joint de cuve	
5017	Filtre à essence	
5018	Calibreur	
5020 A	Chapeau de chambre, sans encoche	Anciens modèles
5020 B	Chapeau de chambre, avec encoche	
5022	Vis fixe-cuve	
5031	Cuvette intérieure de filtre à air	
5034	Cuvette extérieure de filtre à air	
5036	Vis de fixation de filtre à air	Ancien 5042 B
5042/12	Volet de gaz N° 12	
5154	Mamelon de raccord	Anciens modèles
5162 A	Chambre de mélange, sans encoche	
5162 B	Chambre de mélange, avec encoche	
4330	Collier acier	
4331	Vis de collier	
4332	Ecrou	
FILTRE SILENCIEUX GURTNER		
5780	Filtre complet	
5885	Boîtier monté	
5781	Butée plaquette	
5779	Bouton verrou	
5778	Colonnnette	
5777	Ressort	
1428	Rondelle	



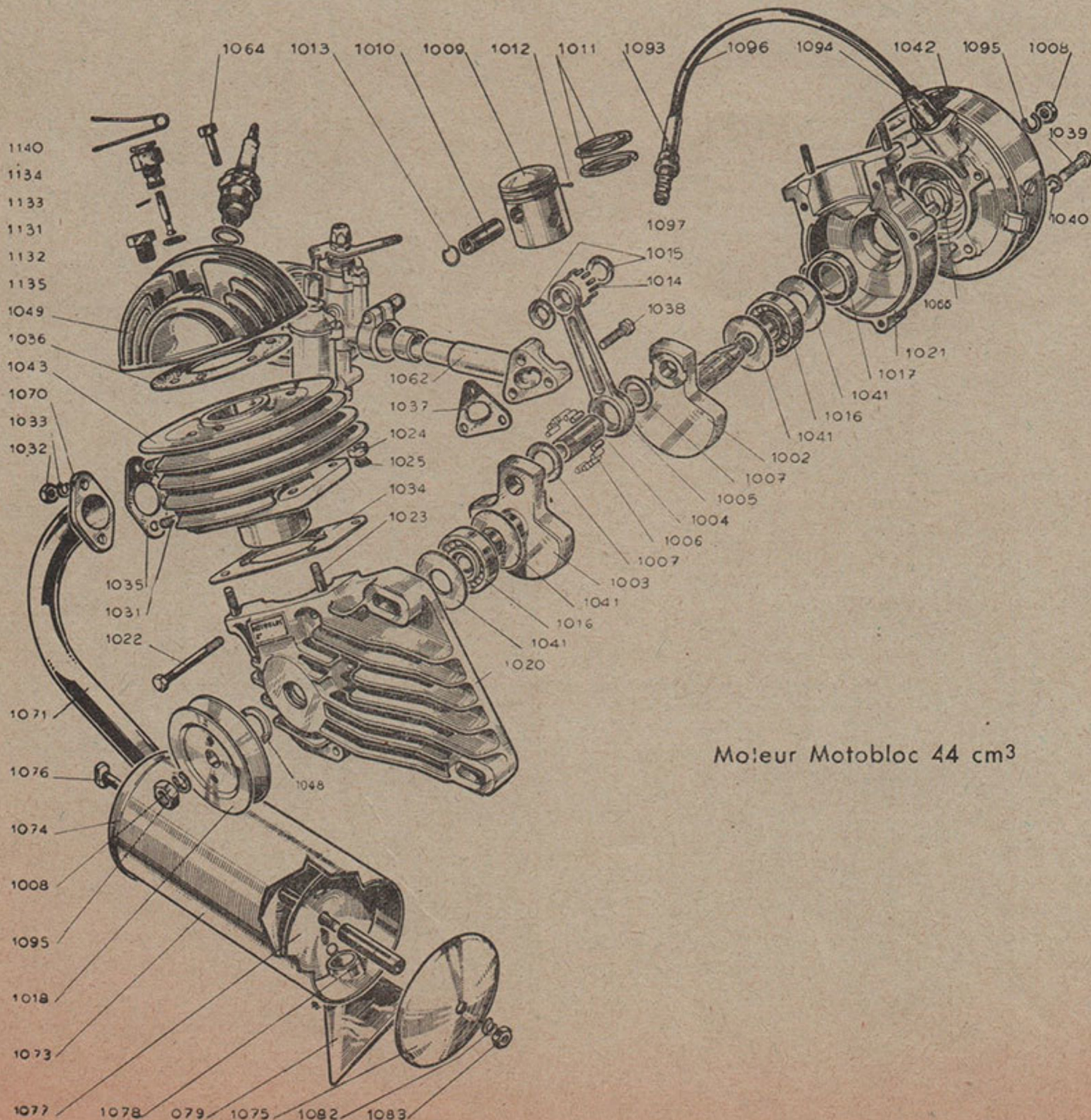
Volant magnétique "SAFI"



Carburateur "Gurtner"
C 10 D

Référence	DESIGNATION	MOTEURS TYPES				OBSERVATIONS
		B	C	F	H	
EMBIELLAGE						
1002	Arbre moteur côté volant	+	+	+	+	
1003	Arbre moteur côté commande	+	+	+	+	
1004	Manneton (axe tête de bielle)	+	+	+	+	
1005	Bielle (livrée avec pièces 1006, 1007, 1010, 1014 et 1015)	+	+	+	+	
1006	Aiguille de tête de bielle (2,5×7,8)	+	+	+	+	
1007	Rondelle de tête de bielle	+	+	+	+	
1008	Ecrou 10×100	+	+	+	+	
1009 B	Piston fonte Ø 36	+				
1009 H	Piston alu Ø 38, avec axe apairé				+	
1009 HR	Piston alu Ø 38,5 avec axe apairé (cote réparation)			+	+	
1010	Axe de piston	+	+	+	+	
1011 B	Segment Ø 36	+				
1011 F	Segment Ø 38 (pour piston fonte)		+	+		
1011 H	Segment Ø 38 (pour piston alu)				+	
1011 HR	Segment Ø 38,5 (pour piston alu, cote réparation)			+	+	
1012	Goupille d'arrêt de segment	+	+	+	+	
1013	Jonc d'arrêt d'axe de piston	+	+	+	+	
1014	Aiguille de pied de bielle (2×7,8)	+	+	+	+	
1015	Rondelle de pied de bielle	+	+	+	+	
1016	Roulement à billes N° 6302	+	+	+	+	
1018	Galet de commande	+	+	+	+	
E.M.	Embiellage monté (ensemble 1002 à 1007, 1010, 1014 et 1015)	+	+	+	+	
E.M.P. B	Embiellage monté avec piston (ensemble 1002 à 1007 et 1009 à 1015)	+				
E.M.P. F	Embiellage monté avec piston (ensemble 1002 à 1007 et 1009 à 1015)		+	+		
E.M.P. H	Embiellage monté avec piston (ensemble 1002 à 1007 et 1009 à 1015)				+	
1095	Rondelle Grower W 10	+	+	+	+	
1005 A	Bielle nue					
CARTER MOTEUR						
1019 PC F	Carter assemblé (ensemble 1016, 1020 à 1025 et 1041)			+	+	
1020 H	Demi-carter côté commande			+	+	
1021 H	Demi-carter côté volant			+	+	
1022	Vis d'assemblage des demi-carters H 6×25	+	+	+	+	
1023	Goujon Ø 6 de fixation de cylindre	+	+	+	+	
1024	Ecrou Ø 6 de fixation de cylindre	+	+	+	+	
1025	Rondelle Grower W 6	+	+	+	+	
1031	Goujon Ø 6 d'échappement	+	+	+	+	
1032	Ecrou Ø 6 d'échappement	+	+	+	+	
1033	Rondelle Grower W 6	+	+	+	+	
1034 B	Joint de cylindre	+				
1034 C	Joint de cylindre		+			
1034 F	Joint de cylindre			+	+	
1035	Joint d'échappement	+	+	+	+	
1036	Joint de culasse			+	+	
1037	Joint d'aspiration	+	+	+	+	
1039 S	Vis de fixation de volant magnétique H 5×38	+	+	+	+	
1039 J	Vis de fixation de volant magnétique H 5×45				+	
1040	Rondelle Grower W 5	+	+	+	+	
1041	Rondelle d'étanchéité Sandwick	+	+	+	+	
1017	Joint d'étanchéité type Stefa	+	+	+	+	
1043 F	Cylindre fonte alésage 38, pour piston fonte			+		
1043 H	Cylindre fonte alésage 38, pour piston alu				+	
1043 HR	Cylindre fonte alésage 38,5, cote réparation			+	+	
1049 F	Culasse alliage léger			+	+	
1064 F	Vis de fixation de culasse			+	+	
	Cylindre réalésé 38,5 nu (Echange standard)					
DECOMPRESSEUR A EPINGLE						
1130	Décompresseur complet			+	+	
1131	Corps			+	+	
1132	Soupape			+	+	
1133	Ressort			+	+	
1134	Goupille fendue			+	+	
1135	Joint			+	+	
1140	Bouchon (remplaçant le décompresseur)			+	+	

Référence	DESIGNATION	MOTEURS TYPES				OBSERVATIONS
		B	C	F	H	
PIPE D'ASPIRATION						
1038/2	Vis de fixation de la pipe d'aspiration H 6×25	+	+	+	+	
1062 B	Pipe d'aspiration en alu	+	+			
1062 F	Pipe d'aspiration en alu longue			+	+	
POT D'ECHAPPEMENT						
1069 PC F	Pot d'échappement complet, avec tuyau chromé			+	+	
1085 PC F	Tuyau chromé avec bride et couvercle AV			+	+	
1084	Tyau central avec queue de carpe	+	+	+	+	
1075	Couvercle AR	+	+	+	+	
1076	Tige de serrage	+	+	+	+	
1077/8	Ensemble chicanes et entretoises	+	+	+	+	
1082	Rondelle Grower W 6	+	+	+	+	
1083	Ecrou de couvercle AR Ø 6	+	+	+	+	
BOUGIE						
	Bougie AC-44 L	+	+	+	+	
1090	Bougie Floquet 14 D 2	+	+	+	+	
1093	Capuchon de bougie	+	+	+	+	
1094	Capuchon de borne de volant	+	+	+	+	
1098	Fil de bougie monté avec cosses	+	+	+	+	



Moteur Motobloc 44 cm³

GAMME DES MODÈLES ÉQUIPÉS DU MOTEUR "MOTOBLOC" 44 cm³

Les lettres figurant en tête des colonnes signifient :

P	"Populaire"
S	"Standard"
K	"Kid-Master"
M	"Master"
C	"Commander"
441	"SIMPLEX"
442	"BUSINESS-56"
443	"MASTER-56"

Références	DESIGNATION	Modèles 1952		Modèles 1953				Modèles 1954					Modèles 1956			OBSERVATIONS	
		S	M	P	S	K	M	P	S	K	M	C	441	442	443		
10501	Axe d'articulation court		+++		++++						+++				+++		
10502	Axe d'articulation long																
10503	Pivot																
53 M	Carcasse parallélogramme émaillée avec bague		++		+						+						
52 S	Carcasse parallélogramme émaillée avec bague				++												
52 M	Carcasse parallélogramme émaillée avec bague										+						
53 K	Carcasse parallélogramme émaillée avec bague																
54 M	Carcasse parallélogramme émaillée avec bague																
54 C	Carcasse élastique émaillée avec bague																
10511	Carcasse élastique émaillée avec bague																
52 M	Rondelle fibre amortisseur		+														
10512	Ressort avec embouts																
53 M	Ressorts avec embouts																
10514	Boulon de fixation de ressort H 6×15																
10515	Ecrou freiné "Simmonds" Ø 8																
10516	Biellette haute																
10517	Biellette basse																
10521	Plaque collier																
10525	Rondelle cadmiée																
10526	Bague bakélite																
GARDE-BOUE																	
54 P	Garde-boue AV pour montage, tringles plates		+														
442 -	Garde-boue AV pour montage, tringles plates																
443 -	Garde-boue AV pour montage, tringles plates																
54 P	Garde-boue AR pour montage, tringles plates																
442 -	Garde-boue AR pour montage, tringles plates																
443 -	Garde-boue AR pour montage, tringles plates																
12047	Barillet de fourche 4 pièces																
441 -	Tringles de garde-boue AV N° 2 et AR																
442 -	Tringles de garde-boue AV N° 4																
441 -	Tringles de garde-boue AR N° 1 bis																
12049 D	Boulons 5×10																
12049 E	Boulons 5×20																
12049 F	Boulons 5×30																
441 -	Porte-bagage, tube émaillée																
53 M	Porte-bagage, tôle emboutie																
12066	Rondelle Grower W 5																
443 -	Porte-bagage, tube spécial																

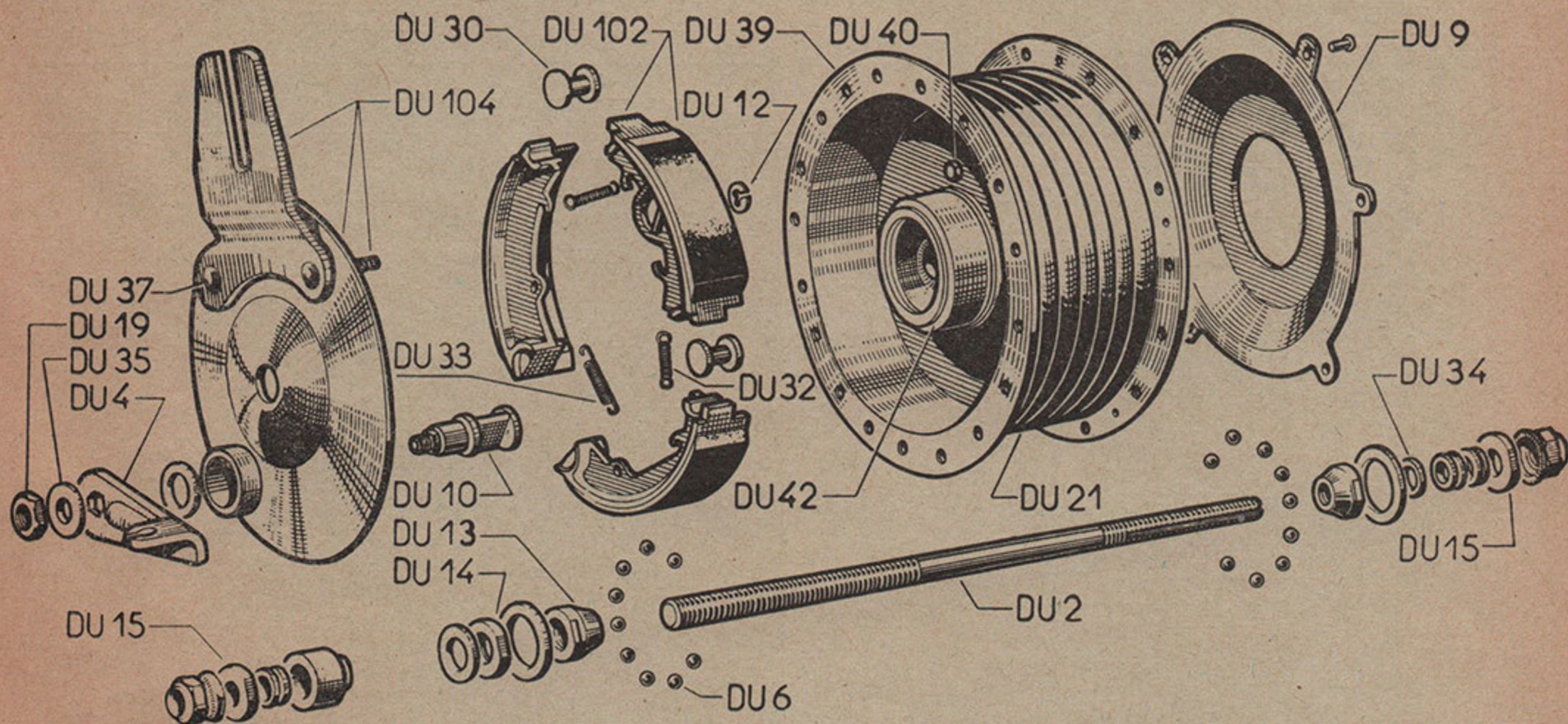
PIÈCES DÉTACHÉES POUR MOYEU FREIN TAMBOUR

Type "Duplex" et "Simplex"

Références	DESIGNATION	OBSERVATIONS
DU 1	Axe de 9,5 AR, long. 175 mm	
DU 2	Axe de 9,5 AV, long. 155 mm	
DU 3	Biellettes de réaction seule AR	
DU 4	Biellettes de réaction seule AV	
DU 5	Biellettes de réaction avec étrier	
DU 6	Billes de 6,35 (l'ensemble de 10 par roulement)	
DU 7	Brides d'ancrage 2 trous AR	
DU 8	Bride d'ancrage 2 trous AV	
DU 9	Cache-poussière acier enjoliveur AR et AV	
DU 10	Came de frein AV et AR	
DU 11	Centreur acier de mâchoire centrale AV et AR	
DU 12	Circlips du centreur acier	
DU 13	Cône de roulement Duplex \varnothing 18 mm, AV et AR	
DU 14	Contre-écrou strié décollé \varnothing 20 mm, ép. 4 mm	
DU 15	Contre-écrou strié décollé \varnothing 20 mm, ép. 5 mm	
DU 16	Cuvette	
DU 17	Ecrou et vis (fixation pignon sur moyeu)	
DU 18	Ecrou de 8 sur plat, ép. 4	
DU 19	Ecrou de 14 sur plat (fixation biellette sur came)	
DU 20	Enjoliveur extérieur cylindrique AR	
DU 21	Enjoliveur extérieur cylindrique AV	
DU 22	Entretoise \varnothing 18 mm, long. 8,5 mm	
DU 23	Entretoise \varnothing 15 mm, long. 7 mm	
DU 24	Entretoise \varnothing 20 mm, long. 15 mm (sur flasq.)	
DU 25	Entretoise \varnothing 15 mm striée, long. 5 mm	
DU 26	Etrier de biellette	
DU 27	Flasque seul avec bride d'ancrage	
DU 28	Garniture de frein "Ferodo"	
DU 29	Mâchoire (centrale droite ou gauche)	
DU 30	Pivot de mâchoire	
DU 31	Pignon "Duplex" et "Simplex" 52 dents, 6 ergots	
DU 32	Ressort de mâchoire (petit)	
DU 33	Ressort de mâchoire (gros)	
DU 34	Rondelle ergotée	
DU 35	Rondelle \varnothing int. 8, ext. 18 (fixation biellette came)	
DU 36	Rondelle Grower, alésage 5,5, ép. 1,5	
DU 37	Rivet (fixation bride sur flasque)	
DU 38	Tambour AR	
DU 39	Tambour AV	
DU 40	Vis \varnothing 5 (accolement tambour sur moyeu)	
DU 41	Vis \varnothing 4 (fixation étrier sur biellette)	
DU 42	Moyeu coulé sous pression	
SI 37 B	Tambour AR "Simplex"	
SI 38 B	Tambour AV "Simplex"	
SI 50	Corps moyeu AV acier "Simplex"	
SI 51	Corps moyeu AR acier "Simplex"	
SI 51 B	Corps moyeu AR acier "Simplex" avec tambour rivé	
DU 100	Axe monté AR (axe, 3 contre-écrous, 2 cônes de roulement, 1 rondelle ergotée, 2 entretoises striées, long. 5 et 7 mm, 1 entretoise, long. 15 \varnothing 20)	
DU 101	Axe monté AV	
DU 102	Mâchoire de frein et sa garniture	
DU 103	Ensemble de 3 mâchoires de frein (3 mâchoires avec garniture collées, 1 came, 2 pivots de mâchoires, 3 ressorts)	
DU 104	Flasque de frein et centreur acier rivé	
DU 105	Ensemble des 3 mâchoires montées sur flasque	

PIÈCES DETACHEES POUR FREINS TAMBOUR AR \varnothing 100 ARO

Référence	DESIGNATION	OBSERVATIONS
G 101	Axe complet	
G 102	Axe nu	
G 103	Cône fixe	
G 104	Cône réglable	
G 105	Came avec écrou	
G 106	Vis-arrêt de gaine réglable	
G 107	Biellette	
G 108	Plaquette avec serre-câble	
G 109	Pilier avec écrou	
G 110	Secteur complet	
G 111	Segment "Ferodo" avec rivets	
G 113	Flasque complet	
G 114	Ressort de mâchoire	
G 115	Rondelle acier de calage du flasque	
G 116	Rondelle de blocage du flasque	
G 117	Ecrou de blocage du flasque	
G 118	Boulon de fixation avec écrou papillon	
G 119	Pignon AR, 52, 54 ou 56 dents (fixation 6 boulons à l'intérieur de la couronne)	
G 119 A	Pignon AR, 52, 54 ou 56 dents (fixation par 6 ergots dépassant à l'intérieur de la couronne)	
G 120	Boulon de fixation du pignon, avec rondelle	



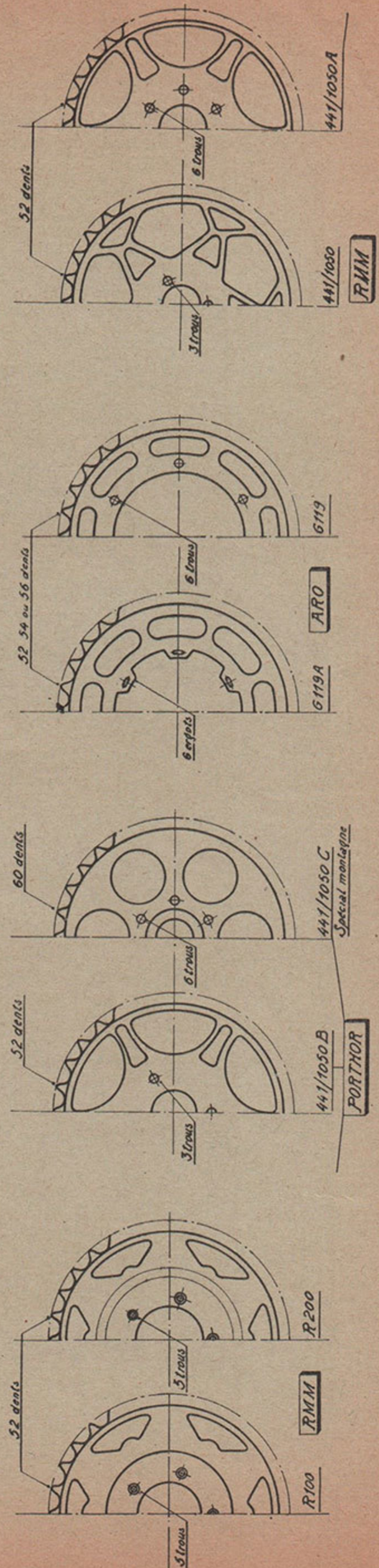
Moyeu Frein type "Duplex" et "Simplex"

Références	DESIGNATION	Modèles 1952		Modèles 1953				Modèles 1954				Modèles 1956			OBSERVATIONS	
		S	M	P	S	K	M	P	S	K	M	C	441	442		443
12004/2	Rayon de 15	+														
12005	Ecrou de rayon de 14 (jusqu'à épauement)		+													
12005/2	Ecrou de rayon de 15															
441 - 13500	Moyeu AR nu "Simplex"			+												
441 - 13500 A	Moyeu AR avec pignon "Simplex"			+												
441 - 1050	Plateau 52 dents, 3 attaches "R.M.M."			+												
441 - 1050 A	Plateau 52 dents, 6 attaches, "Porthor"			+												
441 - 1050 B	Plateau 52 dents, 3 attaches, "Porthor"			+												
441 - 1050 C	Plateau 52 dents, 6 attaches, "Porthor"			+												
441 - 1051	Vis de fixation de plateau			+												
U 12006	Pneu 600x50 B uni blanc		+	+												
12007	Chambre 600x50 B		+	+												
441 - 12006	Pneu 600x45 B, noir			+												
441 - 12007	Chambre 600x45 B			+												
12008	Fond de jante 600x50 B		+	+												
443 - 12006	Pneus 600x50 B, noir et blanc		+	+												

RAYONNAGE DES ROUES

TYPES MOYEUX	JAUGE	ROUE AVANT		ROUE ARRIERE	
ARO	14			240	212
IDEAL	14	252	235	18	18
PORTHOR 265	15	18	18	240	245
PORTHOR BUS	15	240	250	18	18
DUO 54	15	18	18	216	36
DUO 55	16	250	250	216	250
DUO 55	18	36	36	18	18
R.M.M. Ø 125	15	159	159	159	161
SIMPLEX	15	36	36	36	250
DUPLEIX	15	250	250	36	250
		223	225	223	225
		18	18	18	18

Références	DESIGNATION	Modèles 1952				Modèles 1953				Modèles 1954				Modèles 1956		OBSERVATIONS
		S	M	P	S	K	M	P	S	K	M	C	441	442	443	
12055 E	Avertisseur rotatif complet	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
12055/1	Manette de commande d'avertisseur rotatif	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
12055/2	Ressort d'avertisseur rotatif	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
12055/3	Boulon de fixation d'avertisseur rotatif	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
12061	Vis de fixation du moteur sur le cadre	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
12062	Rondelle de fixation du moteur sur le cadre	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
12054	Pompe	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
13003	Sacoche nue, matière plastique															
13004	Sacoche métallique émaillée															
DIVERS																
OUTILLAGE																
13020	Trousse "Mafac" spéciale "Motobloc"															
13021	Clé à bougie ordinaire															
13030	Clé à bougie pliante "Mafac"															
13022	Clé à 8 trous "Aluvac"															
13023	Clé à pipe "Sam" 14x14															
13024	Pige de réglage d'avance à l'allumage															
13025	Pompe à graisse "Lub", type PL 310															
13031	Pompe à graisse "Algi", 40 cm ³ , N° 7096															
13026	Arrache-volant "Safi"															
13027	Arrache-volant "Coprema"															
13028	Arrache-volant "Jeumont"															
13029	Démonte-pneu															



Différents types de plateaux montés sur roues AR

IMPRIMERIE
MAURICE DAUER
5, RUE MORAND, 5
- PARIS - XI^e -
