

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
Emballage - 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 - Cables de transmission	22
Divers - Outilage	23

B = 38 cm³ Cylindre Alu.

C = 44 cm³ Cylindre Alu.

F = 44 cm³ Cylindre Fonte.
Piston Fonte.

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

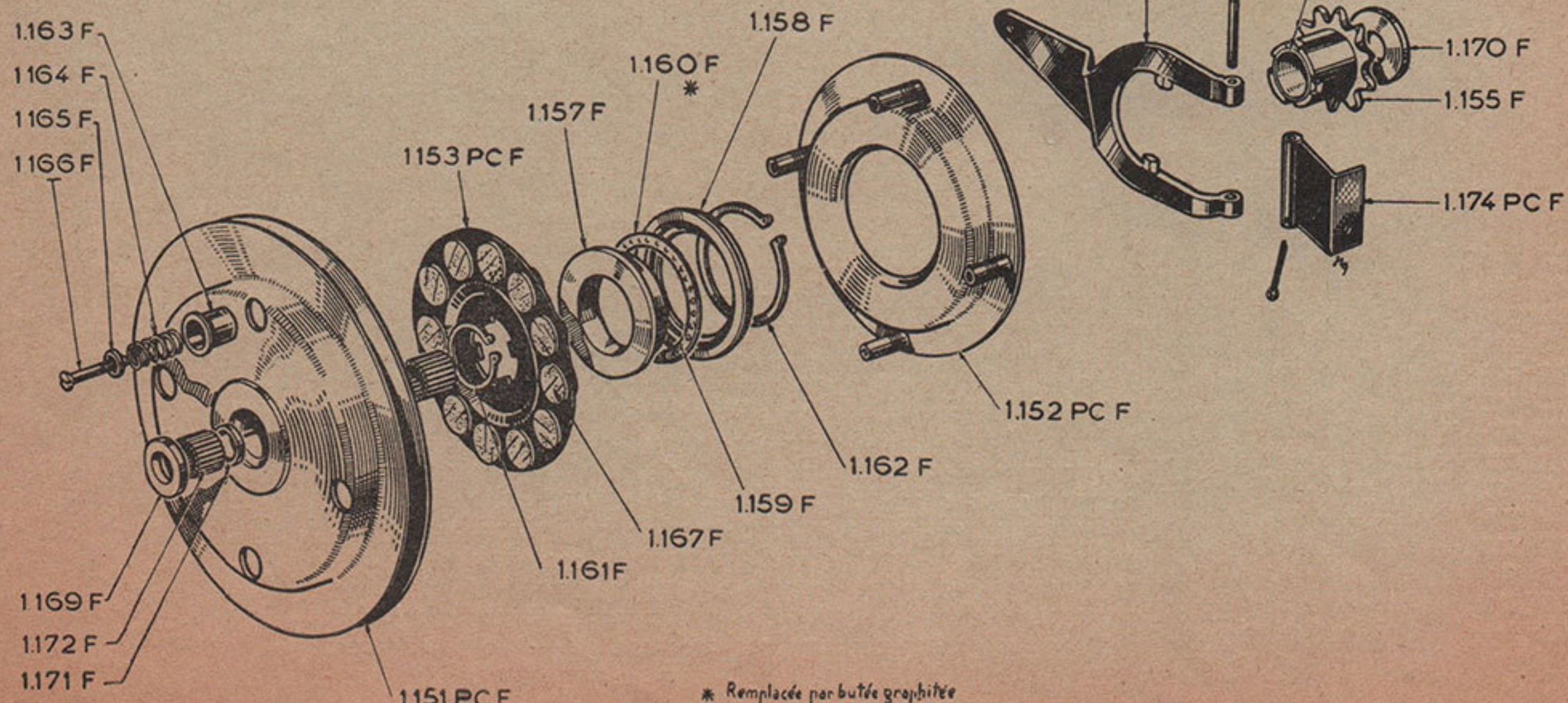
MOTOBLOC 44 cm³

PARTIE MOTEUR

Référence	DESIGNATION	OBSERVATIONS
EMBRAYAGE 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	Entretroise 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	

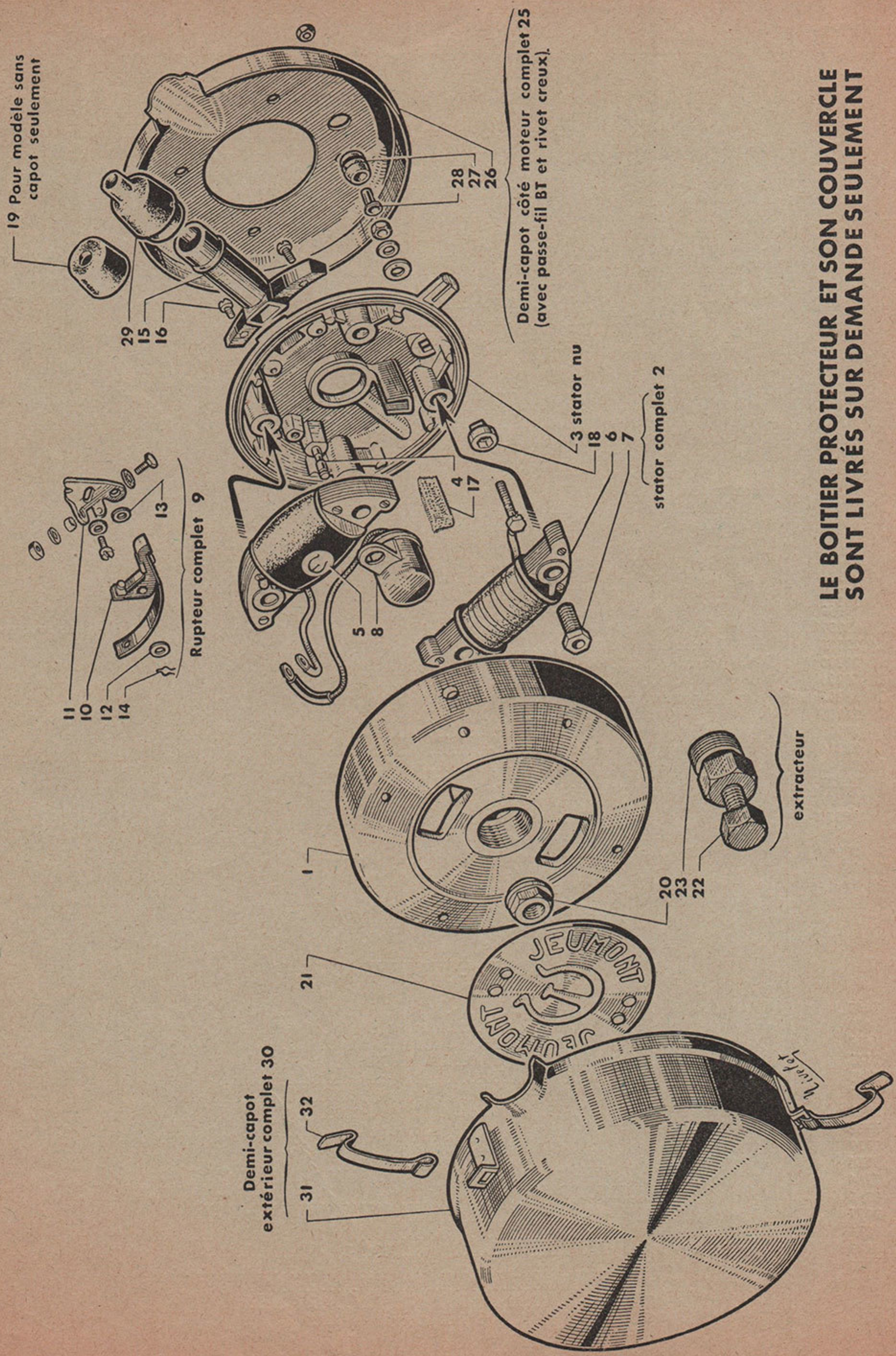
(1) Les embrayages à friction dernier modèle sont équipés d'une butée graphitée. Cette butée s'adapte sur tous les anciens modèles aux lieu et place des billes.

POULIE D'EMBRAYAGE A FRICTION



Référence	DESIGNATION	OBSERVATIONS
POUILIE 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	

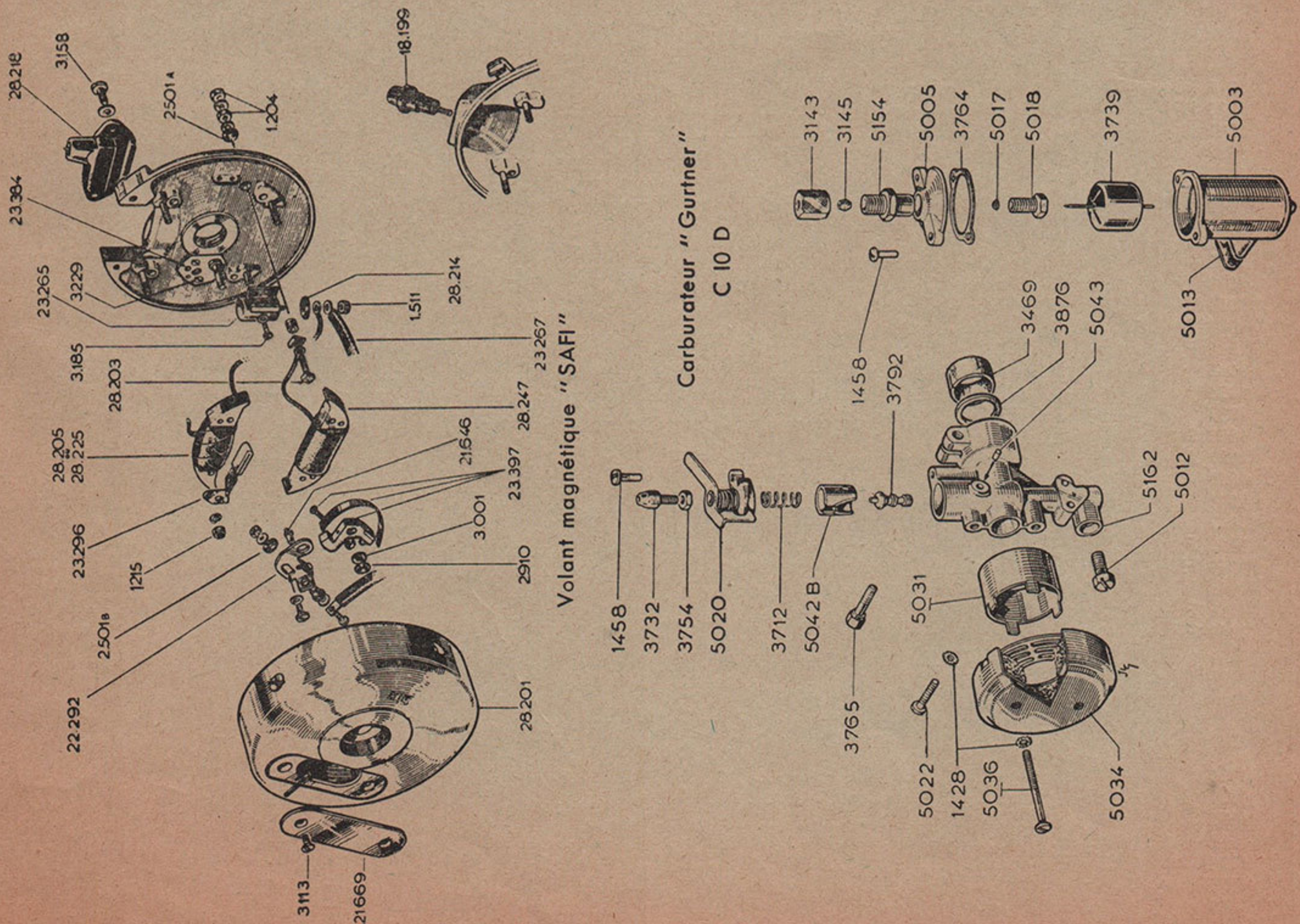
VOLANT MAGNÉTIQUE JEUMONT



LE BOITIER PROTECTEUR ET SON COUVERCLE
SONT LIVRÉS SUR DEMANDE SEULEMENT

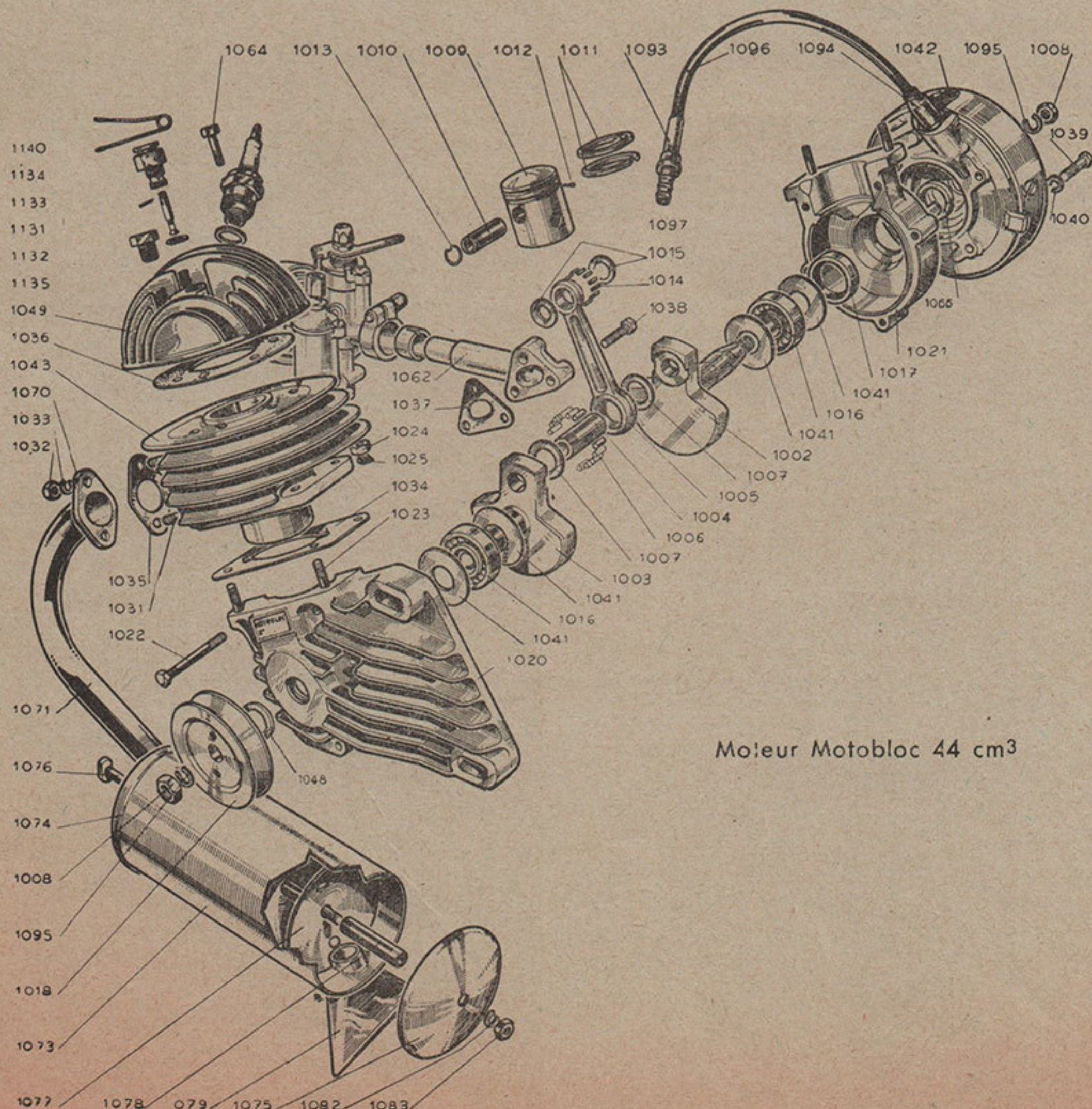
RÉFÉRENCE	DESIGNATION	OBSERVATIONS
PIÈCES POUR VOLANT MAGNÉTIQUE "SAFI"		
SA 12043	Volant magnétique « S. 15 » complet	
SA 1204	Ecrou de borne B.T.	
SA 1215	Ecrou de fixation de bobine	
SA 1511	Ecrou de condensateur	
SA 2201	Goupille d'arrêt de linguet	
SA 2501	Rondelle fibre fixation de linguet	
SA 2502	Rondelle fibre de borne B.T.	
SA 2514	Rondelle fibre de fixation de linguet	
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	
SA 3113	Vis cache nickelée 3×5	
SA 3158	Vis de fixation de borne H.T. N° 28218	
SA 3178	Vis de fixation du stator 5×35	
SA 3185	Vis de fixation de condensateur	
SA 3229	Vis de fixation de platine	
SA 18199	Borne H.T. Ø 12	
SA 21646	Excentrique	
SA 21669	Cache-volant	
SA 21672	Grain de contact (à rivet)	
SA 22292	Porte-contact avec grain rivé	
SA 23265	Condensateur	
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	
SA 23959	Rondelle feutre de borne H.T. Ø 12	
SA 27505	Passe-fil caoutchouc	
SA 28200	Stator complet	
SA 28201	Rotor	
SA 28203	Borne d'éclairage	
SA 28205	Bobine H.T.	
SA 28206	Ressort du linguet	
SA 28214	Rondelle isolante du condensateur	
SA 28218	Borne H.T.	
SA 28225	Bobine H.T.	
SA 28247	Bobine B.T. 4 watts (s'adapte avec borne B.T.)	
SA 28511	Capot de protection	
SA 28513	Condensateur	
SA 28540	Bobine H.T.	
SA 28542	Borne H.T. (ancien repère 28526)	
SA 28549	Bobine B.T. 4 watts (s'adapte avec fiche banane)	
SA 29000	Jeu de fiches banane	
SA 28503	Rotor S 15 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 19×16	
3712	Ressort de volet	
3732	Vis-tendeur	
3739	Floiteur	
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	
5042/12	Volet de gaz N° 12	Ancien 5042 B
5154	Mamelon de raccord	
5162 A	Chambre de mélange, sans encoche	Anciens modèles
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 plaque	
5779	Bouton verrou	
5778	Colonnette	
5777	Ressort	
1428	Rondelle	



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	+	+	+	+	
1047	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 réalisé 38,5 nu (Echange standard)					
DECOMPRESSEUR A EPINGLE						
1130	Décompresseur complet			+	+	
1131	Corps			+	+	
1132	Souape			+	+	
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	Tuyau 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						
1090	Bougie AC-44 L	+	+	+	+	
1093	Bougie Floquet 14 D 2	+	+	+	+	
1094	Capuchon de bougie	+	+	+	+	
1098	Capuchon de borne de volant	+	+	+	+	
	Fil de bougie monté avec cosses	+	+	+	+	



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"

MOTOBLOC 44 cm³
PARTIE CYCLE

Références	DESIGNATION	Modèles 1952						Modèles 1953						Modèles 1954						Modèles 1956						OBSERVATIONS	
		S	M	P	S	K	M	P	S	K	M	C	P	S	K	M	C	441	442	443							
54 K 12050/21	Manette avec axe																										
54 K 12050/22	Frotteur																										
54 K 12050/23	Ressort d'interrupteur																										
54 K 12050/24	Rondelle																										
54 K 12050/25	Goupille d'arrêt																										
54 K 12050/26	Interrupteur complet																										
54 M 12050	Projecteur AV "Soubitez", 1 ampoule, N° 1115																										
54 M 12050/10	Glace N° 2571																										
54 M 12050/11	Miroir																										
54 M 12050/12	Ressort de fixation																										
54 M 12050/13	Porte complète																										
54 M 12050/14	Porte-ampoule																										
54 M 12050/15	Vis de verrou																										
54 M 12050/21	Vis de fixation latérale																										
54 M 12050/22	Rondelle frein																										
53 M 12051	Feu rouge "Soubitez" G 3, complet																										
53 M 12051/10	Cabochon complet																										
53 M 12051/11	Semelle complète avec contacts																										
53 M 12051/12	Vis de fixation du cabochon																										
53 P 12051	Feu rouge "Luxor" N° 2, complet																										
53 P 12051/10	Porte-feu rouge sans douille																										
53 P 12051/11	Douille																										
53 P 12051/12	Corps avec visserie																										
12051/3	Catadioptre, socle caoutchouc																										
441 - 53 P 12051/3	Verre pour catadioptre																										
12052/10	Catadioptre ordinaire																										
12052/20	Commutateur au guidon, 3 positions																										
12052/23	Fil lumière, 1 conducteur																										
441 - 12052/20	Ampoule AV 6 V 0,65 blanche																										
12052/22	Ampoule AV 6 V 0,8 jaune																										
12052/21	Ampoule AR 12 V 0,1 jaune																										
12052/24	Ampoule AR 12 V 0,5																										
54 P 10750	Fourche standard émaillée complète																										
54 S 10750	Fourche standard émaillée complète																										
441 - 10750	Fourche standard émaillée complète																										
53 M 10500	Fourche parallélogramme émaillée complète																										
52 S 10500	Fourche parallélogramme émaillée complète																										
52 M 10500	Fourche parallélogramme émaillée complète																										
53 K 10500	Fourche parallélogramme émaillée complète																										
54 M 10500	Fourche élastique émaillée complète																										
54 C 10500	Fourche élastique émaillée complète																										

FOURCHE STANDARD

Fourche standard émaillée complète
Fourche standard émaillée complète
Fourche standard émaillée complète

FOURCHE ÉLASTIQUE

Fourche parallélogramme émaillée complète
Fourche parallélogramme émaillée complète
Fourche parallélogramme émaillée complète
Fourche élastique émaillée complète
Fourche élastique émaillée complète

FOURCHE STANDARD

Fourche standard émaillée complète
Fourche standard émaillée complète
Fourche standard émaillée complète

FOURCHE ÉLASTIQUE

Fourche parallélogramme émaillée complète
Fourche parallélogramme émaillée complète
Fourche parallélogramme émaillée complète
Fourche élastique émaillée complète
Fourche élastique émaillée complète

Références	DESIGNATION	Modèles 1952						Modèles 1953						Modèles 1954						Modèles 1955						Modèles 1956						OBSERVATIONS
		S	M	P	K	M	C	P	S	K	M	C	P	S	K	M	C	P	S	K	M	C	P	S	K	M	C	P	S			
10501	Axe d'articulation court																															
10502	Axe d'articulation long																															
10503	Pivot																															
53 M	0504	Carcasse parallélogramme émaillée avec bague																														
52 S	10504	Carcasse parallélogramme émaillée avec bague																														
52 M	10504	Carcasse parallélogramme émaillée avec bague																														
53 K	10504	Carcasse parallélogramme émaillée avec bague																														
54 M	10504	Carcasse élastique émaillée avec bague																														
54 C	10504	Carcasse élastique émaillée avec bague																														
52 M	10511	Rondelle fibre amortisseur																														
52 M	10512	Ressort avec embouts																														
53 M	10512	Ressorts avec embouts																														
	10514	Boulon de fixation de ressort H 6×15																														
	10515	Ecrou freiné "Simmonds" Ø 8																														
	10516	Bielle haute																														
	10517	Bielle basse																														
	10521	Plaque collier																														
	10525	Rondelle cadmierée																														
	10526	Bague bakélite																														
GARDE-BOUE																																
54 P	12009 A	Garde-boue AV pour montage, tringles plates																														
442 -	12009 A	Garde-boue AV pour montage, tringles plates																														
443 -	12009 A	Garde-boue AV pour montage, tringles plates																														
54 P	12009 B	Garde-boue AR pour montage, tringles plates																														
442 -	12009 B	Garde-boue AR pour montage, tringles plates																														
443 -	12009 B	Garde-boue AR pour montage, tringles plates																														
	12047	Barillet de fourche 4 pièces																														
441 -	12048/2	Tringles de garde-boue AV N° 2 et AR																														
442 -	12048/4	Tringles de garde-boue AV N° 4																														
441 -	12048 B	Tringles de garde-boue AR N° 1 bis																														
	12049 D	Boulons 5×10																														
	12049 E	Boulons 5×20																														
	12049 F	Boulons 5×30																														
441 -	12026	Porte-bagage, tube émaillé																														
53 M	12026	Porte-bagage, tôle emboutie																														
	12066	Rondelle Grower W 5																														
443 -	12066	Porte-bagage, tube spécial																														

Références	DESIGNATION	Modèles 1953						Modèles 1954						Modèles 1955						OBSERVATIONS		
		Modèles 1952		S	M	P	S	K	M	P	S	K	M	C	44!	442	443					
				+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +									
GUIDON																						
54 P 12010	Guidon nu 23,5																					
441 - 12010	Guidon nu 22																					
	Collier de fixation de guidon																					
	Boulon de collier																					
12014	Jeu de direction																					
	Contre-écrou de direction spécial																					
	Paire de poignées de frein inversées Dural "Mafac"																					
	Cocotte, poignée droite, "Mafac"																					
	Cocotte, poignée gauche, "Mafac"																					
441 - 12034	Levier seul																					
501 D	Vis d'articulation																					
501 G	Vis de blocage sur guidon																					
502	Paire de poignées de frein inversées acier																					
503	Cocotte de poignée de frein acier																					
504	Poignée de frein nue acier																					
54 P 12034	Axe d'articulation pour poignée de frein Dural																					
54 P 12034/2	Boulon d'articulation poignée acier																					
54 P 12034/3	Vis de fixation d'axe d'articulation																					
53 P 12034/4	Vis de fixation de cocotte																					
54 P 12034/4	Paire de poignées caoutchouc N° 23																					
53 P 12034/5	Paire de poignées caoutchouc N° 26																					
53 P 12034/6	Paire de poignées caoutchouc noires																					
54 P 12034/6	Paire de poignées caoutchouc blanches																					
53 P 12035	Poignée tournante droite complète "Simplex"																					
441 - 12035	Poignée tournante droite complète N° 22 "Simplex"																					
442 - 12035	Corps de poignée tournante																					
53 M 12035 C	Plaquette de glissière																					
491 - 12035 C	Doigt d'entraînement avec vis serre-câble																					
53 M 12035 C	Couvercle de boîtier																					
53 M 12035 C	Vis de butée																					
53 M 12035 C	Boulon expandeur de guidon avec rondelle																					
54 S 12035/6	Levier de débrayage complet en acier avec collier																					
54 S 12035/60	Levier de débrayage nu en acier																					
12035/7	Manette de gaz complète																					
12035/8	Manette de décompresseur complète "Simplex"																					
12035/3	Tige traversante de butée de gaine																					
12035/4	Vis de tige traversante																					
	Bague double de commande chromée																					
	Corps de poignée tournante acier, double effet																					
FREINS AVANT A TASSEAUX																						
12032	Freins AV à tasseaux "B locus"																					
441 - 12032	Paire de freins tasseaux "Mafac" complets																					
442 - 12032	Freins AV tasseaux "Mafac" complets																					
	Sans poignée ni transmission																					
	Avec poignées inversées																					
	Avec poignées inversées																					

Références	DESIGNATION	Modèles 1952					Modèles 1953					Modèles 1954					Modèles 1955				OBSERVATIONS			
		S	M	P	S	K	M	P	S	K	M	C	P	S	K	M	C	441	442	443				
PIÈCES DÉTACHÉES FREIN MAFAC <i>(Type 441 et 442)</i>																								
51	Tasseau AV																							
52	Tasseau AR																							
53	Vis d'axe de tasseau chromée																							
554 G	Basculeur AV gauche ou AR droit à décrochage																							
554 D	Basculeur AV droit ou AR gauche																							
57	Ressort AV gauche ou AR droit																							
58	Ressort AV droit ou AR gauche																							
556	Guillotine complète																							
59	Barillet de décrochage																							
560	Boulon serre-câble de basculeur																							
60 B	Boulon serre-câble de chape avec 2 galets																							
61	Chape assemblage des câbles																							
62	Galet de serrage de câble de transmission																							
663	Porte-patin nu																							
664	Patin de frein, 5 ventouses, noir																							
665	Support arrêt de gaine de direction																							
99	Support arrêt de gaine sur boulon de selle																							
68	Butée de gaine																							
69	Câble cantilever 45 cm avec gouille																							
76-78-80	Poulie av. support de fix. boulon de selle, l'ensemble																							
77	Chape support de poulie (à braser)																							
78	Poulie Dural																							
79	Boulon axe de poulie																							
80	Entretoise de poulie																							
77 à 80	Poulie complète avec chape à braser																							
81	Arrêt de gaine à braser																							
MOYEUX FREIN TAMBOUR																								
AR C	13500																							
AV C	13500																							
52 AR	13500																							
442 -	13500																							
443 -	13500																							
443 -	13501																							
Livré avec pignon Livré sans pignon Livré avec pignon Livré avec pignon																								

PIÈCES DÉTACHÉES POUR MOYEUX FREINS R.M.M.

Références	DESIGNATION	Moyeux AR			Moyeux AV			OBSERVATIONS
		Ø 100	Ø 125	spécial	Ø 100	Ø 125	spécial	
R 100	Pignon 52 dents pour moyeu Ø 100	+						
R 102	Tambour de frein vissé Ø 100	+						
R 104	Flasque marque "R.M.M." nu	+			+			
R 104 A	Flasque complète Ø 100 et 125	+			+			
R 108	Bride de fixation contre-coudée	+						
R 110	Bride AV contre-coudée				+			
R 112	Biellette seule en forme de croissant	+	+		+		+	
R 114	Etrier de biellette	+	+		+		+	
R 118	Ecrou et boulon Ø 4 assemblant étrier et biellette	+	+		+		+	
R 120	Rondelle 18x8x1,5 (fixant biellette s/came)	+	+		+		+	
R 122	Ecrou H 8	+	+		+		+	
R 124	Centreur alu de la mâchoire centrale	+			+			
R 126	Ressort et rondelle du centreur alu	+	+		+		+	
R 128	Came en bronze	+			+			
R 130	Languettes de la came (la paire)	+			+			
R 132	Pivot de mâchoire en acier	+			+			
R 134	Mâchoire aluminium droite avec Ferodo	+			+			
R 136	Mâchoire aluminium gauche avec Ferodo	+			+			
R 138	Mâchoire aluminium centrale avec Ferodo	+			+			
R 140	Vis H 6 (fixation pignon sur tambour)	+		+				
R 142	Rondelle 10,6×0,6	+	+		+		+	
R 144	Centreur acier du flasque (Ø 18)	+	+		+		+	
R 146	Centreur acier de la came (Ø 20)	+	+		+		+	
R 148	Ressort de rappel des mâchoires	+	+		+		+	
R 150	Secteur Ferodo (le jeu de 3)	+			+			
R 154	Rivet alu de garniture	+	+		+		+	
R 158	Axe nu	+	+		+		+	
R 160	Axe complet	+	+		+		+	
R 162	Cône réglable, longueur 10	+	+		+		+	
R 164	Cuvette cémentée trempée	+	+		+		+	
R 166	Bille 6,35	+	+		+		+	
R 168	Contre-écrou de blocage du tambour	+	+		+		+	
R 170	Cache-poussière en alu	+	+		+		+	
R 172	Ecrou faux-borgne	+	+		+		+	
R 200	Pignon 52 dents		+					
R 202	Tambour de frein vissé Ø 125						+	
R 204	Flasque marque "R.M.M."			+			+	
R 206	Bride de fixation		+				+	
R 224	Centreur aluminium de la mâchoire centrale		+				+	
R 228	Came en bronze		+				+	
R 230	Languettes de la came (la paire)		+				+	
R 232	Pivot de mâchoire, en acier		+				+	
R 234	Mâchoire aluminium droite avec Ferodo		+				+	
R 236	Mâchoire aluminium gauche avec Ferodo		+				+	
R 238	Mâchoire aluminium centrale avec Ferodo		+				+	
R 252	Secteur Ferodo pour une mâchoire		+				+	
*R 1000	Corps de moyeu AR				+			
*R 1001	Flasque de moyeu AV				+		+	
*R 1002	Axe de moyeu AR				+			
*R 1003	Mâchoires avec Ferodos collés (la paire)				+		+	
*R 1004	Bague de calage 18×10×19,5				+			
*R 1005	Came en acier				+		+	
*R 1006	Biellette en forme de croissant				+			
*R 1007	Pivot de mâchoire				+			
*R 1009	Ressort de rappel de mâchoire				+			
*R 1011	Biellette droite							
*R 1013	Rondelle 18×8×1,5				+			
*R 1015	Ecrou H 8 (fixation de biellette)				+			
*R 1017	Corps de moyeu AV							
*R 1019	Axe de moyeu AV							
*R 1021	Roulement S.K.F. 6200				+			
*R 1023	Rondelle 25×10,2×1				+			
*R 1025	Circlips Ø 30				+			
*R 1027	Rondelle d'arrêt 29×18,5×1 pr cache-poussière				+			
*R 1029	Cache-poussière				+			
*R 1031	Feutre de protection				+			
*R 1033	Bague de calage côté tambour (18×10×7)				+			
*R 1035	Bague de cal. côté opposé au tamb. (18x10x12)						+	
*R 1037	Contre-écrou de 10				+			
*R 1039	Ecrou faux-borgne				+			
*R 1050	Pignon				+			
*R 1051	Vis de fixation du pignon				+			

* Jusqu'à épuisement.

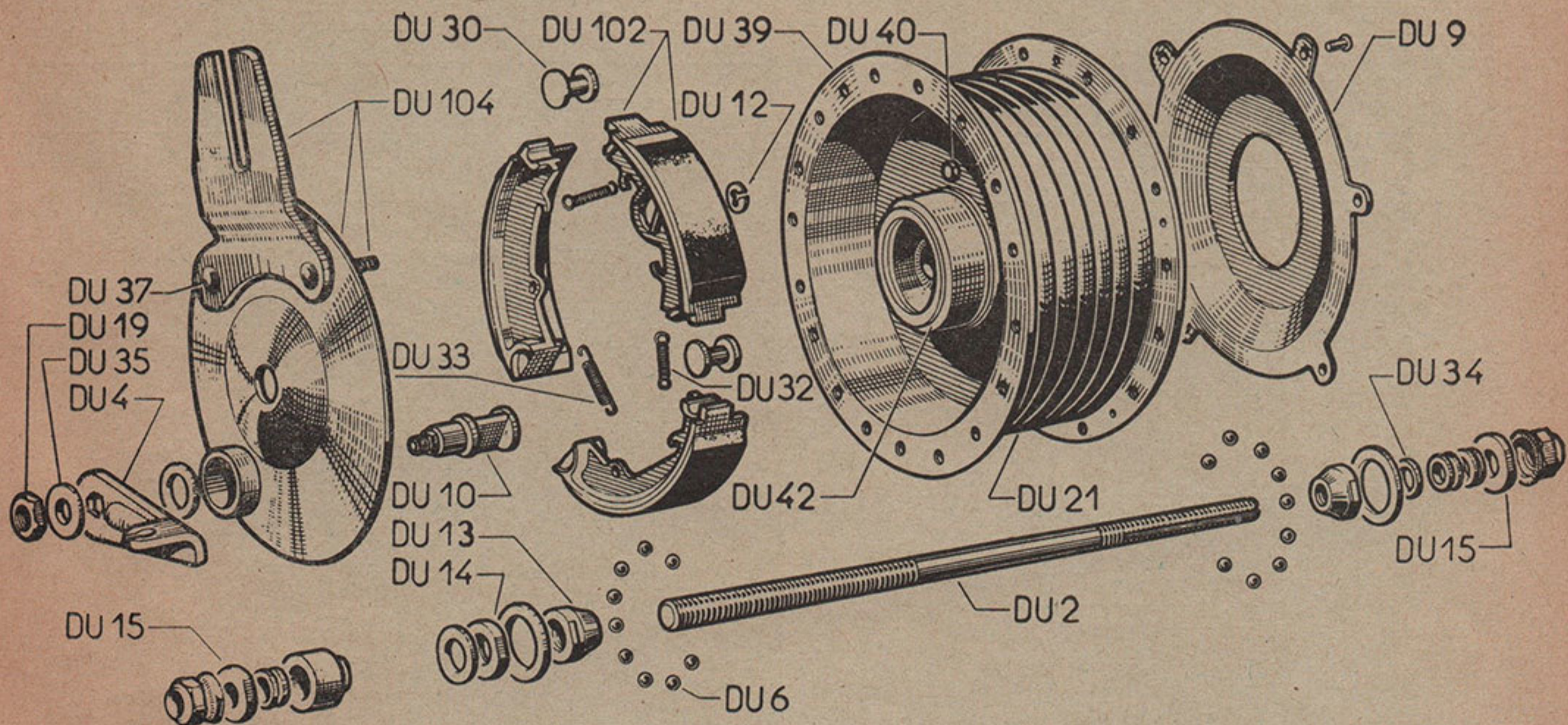
PIÈCES DÉTACHÉES POUR MOYEU FREIN TAMBOUR

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 Ø 18 mm, AV et AR	
DU 14	Contre-écrou strié décolleté Ø 20 mm, ép. 4 mm	
DU 15	Contre-écrou strié décolleté Ø 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 Ø 18 mm, long. 8,5 mm	
DU 23	Entretoise Ø 15 mm, long. 7 mm	
DU 24	Entretoise Ø 20 mm, long. 15 mm (sur flasq.)	
DU 25	Entretoise Ø 15 mm striée, long. 5 mm	
DU 26	Étrier 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 Ø 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 Ø 5 (accolement tambour sur moyeu)	
DU 41	Vis Ø 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 Ø 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 DÉTACHÉES POUR FREINS TAMBOUR AR Ø 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	Frasque complet	
G 114	Ressort de mâchoire	
G 115	Rondelle acier de calage du frasque	
G 116	Rondelle de blocage du frasque	
G 117	Ecrou de blocage du frasque	
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	1952 Modèles			Modèles 1953			Modèles 1954			Modèles 1955			OBSERVATIONS		
		S	M	P	S	K	M	P	S	K	M	C	441	442	443	
PÉDALIER																
I2015	Jeu de cuvettes															
I2015/1	Cuvette fixe	+														
I2015/2	Cuvette mobile	++														
I2015/3	Contre-écrou	++														
54 P	Axe de pédalier spécial	++														
54 M	Axe de pédalier spécial	++														
54 P	Plateau 40 dents avec manivelles series (jeu)	++														
I2017	Clavettes Ø 9 avec rondelle et écrou	++														
I2018	Paire de pédales, blocs caoutchouc	++														
I2019	Axes de pédales complets, droit ou gauche	++														
I2020	Billes 6,35	++														
I2015/4																
RÉSERVOIR																
53 P	Réservoir AR nu émaillé	++														
53 P	Réservoir AV nu émaillé	++														
54 P	Réservoir AV nu émaillé, goulotte crantée	++														
54 P	Réservoir AV nu émaillé, goulotte non crantée	++														
44 I	Boulon 6x10	++														
44 I	Bouchon réservoir sans mesure	++														
54 M	Bouchon réservoir avec mesure	++														
54 P	Joint de bouchon de réservoir	++														
54 M	Bouchon de réservoir "Bakélite"	++														
44 I	Robinet pointeau "Quiet"	++														
53 P	Tige de robinet pointeau	++														
53 P	Siège avec filtre	++														
53 P	Bouton de manœuvre de robinet "Quiet"	++														
54 P	Robinet de réservoir AV "Quiet"	++														
53 P	Canalisation d'essence, métallique, réservoir AR	++														
53 M	Canalisation d'essence, nylon, réservoir AR	++														
54 P	Canalisation d'essence, nylon, réservoir AV	++														
54 M	Canalisation d'essence, nylon, réservoir AV	++														
53 P	Raccord en T "Quiet"	++														
53 P	Bague biconique	++														
53 P	Ecrou raccord	++														
53 P	Vis de fixation de réservoir AR	++														
53 M	Boulon de fixation de réservoir AV	++														
54 P	Boulon de fixation de réservoir AV	++														
53 P	Collier de fixation de réservoir AR	++														
53 M	Collier de fixation de réservoir AV	++														
53 M	Tube CV pour canalisations "Quiet"	++														
I2031 T																
ROUES																
54 P	Janet chromée 600X38 B	++														
I2000	Moyeu AV 9,5	++														
I2001	Ecrou de moyeu 9,5	++														
I2002	Rayon de 14 (jusqu'à épuisement)	++														
I2004																
	Preciser la long. désirée															

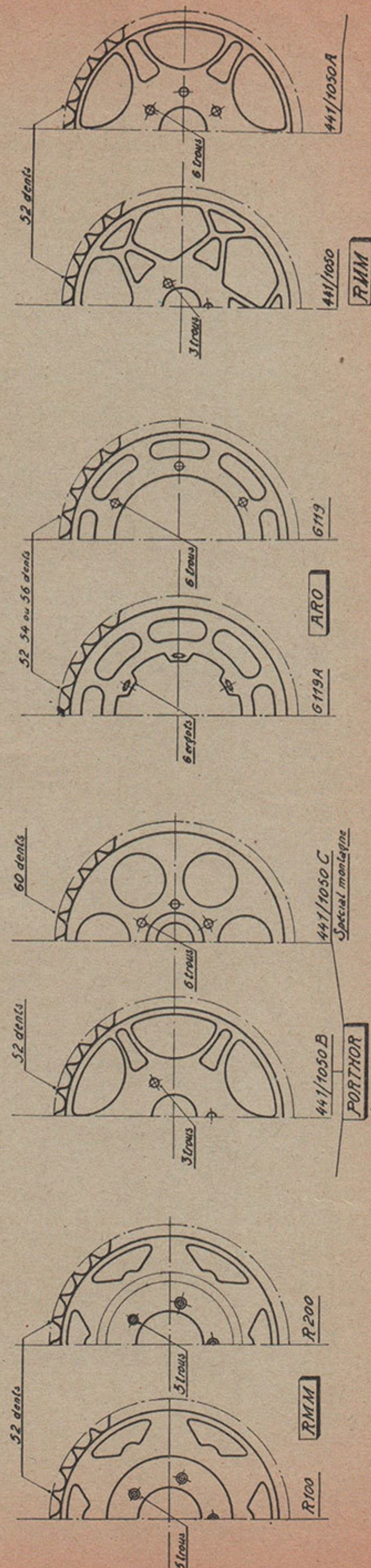
Références	DESIGNATION	Modèles 1952			Modèles 1953			Modèles 1954			Modèles 1956				
		S	M	P	S	K	M	P	S	K	M	C	441	442	443
12004/2	Rayon de 15	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
12005	Ecrou de rayon de 14 (jusqu'à épuisement)														
12005/2	Ecrou de rayon de 15														
441 - 13500	Moyeu AR nu "Simplex"														
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 600×50 B uni blanc	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
12007	Chambre 600×50 B	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
441 - 12006	Pneu 600×45 B, noir														
441 - 12007	Chambre 600×45 B														
12008	Fond de jante 600×50 B	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
443 - 12006	Pneus 600×50 B, noir et blanc	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

RAYONNAGE DES ROUES

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

Références	DESIGNATION	Modèles 1952								Modèles 1953								Modèles 1954								Modèles 1955							
		S	M	P	S	K	M	P	S	K	M	C	441	442	443	441	442	443	441	442	443	441	442	443	441	442	443	441	442	443			
	ENSEMBLES COMPLETS	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +				
54 P 13001 54 S 13001 54 M 13001 54 C 13001 443 - 13001 441 - 13002 442 - 13002 443 - 13002	Roue AV complète nue Roue AV complète nue Roue AV complète nue Roue AV complète nue Roue AV complète nue, moyeu "Duplex" Roue AR complète nue Roue AR complète nue, moyeu "Simplex" Roue AR complète nue, moyeu "Duplex"																																
	SELLS																																
441 - 12011 443 - 12011 12012 12012/1 12013 12011/1 12011/2 12011/3	Selle "P.L." Simili Selle "P.L." Luxe Tige de selle Collier de serrage de tige de selle Boulon de selle 8×30 Dessus de selle Simili Dessus de selle Luxe Ressort de selle, droit ou gauche																																
	CABLES DE TRANSMISSION																																
53 K 12036 E 53 P 12037 E 53 M 12037 E 52 S 12036 53 P 12037 53 M 12037 52 S 12038 E 53 P 12038 E 53 M 12038 E 441 - 12038 E 53 M 12038 12039 E	Transmission de frein AR Transmission de frein AV Transmission de frein AV Câble de frein AR 1,80 Câble de frein AV Câble de frein AV Transmission de gaz Transmission de gaz Transmission de gaz Transmission de gaz Câble de gaz Transmission de décompresseur Câble de décompresseur Transmission d'embrayage Transmission d'embrayage Câble d'embrayage Câble d'embrayage Transmission d'avertisseur rotatif Câble d'avertisseur rotatif Serre-câble Arrêt de gaine fixe Vis d'arrêt de gaine réglable Buité de gaine réglable 4 pièces Tendeur de câble d'embrayage																																
12082 12083 12084/1 12084/2 12084/3																																	

Références	DESIGNATION	Modèles 1952						Modèles 1953						Modèles 1954						OBSERVATIONS	
		S	M	P	S	K	M	P	S	K	M	C	M	K	M	C	441	442	443		
DIVERS																					
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																				
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" 14×14																				
13024	Pige de réglage d'avance à l'allumage																				
13025	Pompe à graisse "Lub" type PL 310																				
13031	Pompe à graisse "Algî", 40 cm ³ , N° 7096																				
13026	Arrache-volant "Safi"																				
13027	Arrache-volant "Coprema"																				
13028	Arrache-volant "Jeumont"																				
13029	Démonte-pneu																				



Differents types de plateaux montés sur roues AR

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