

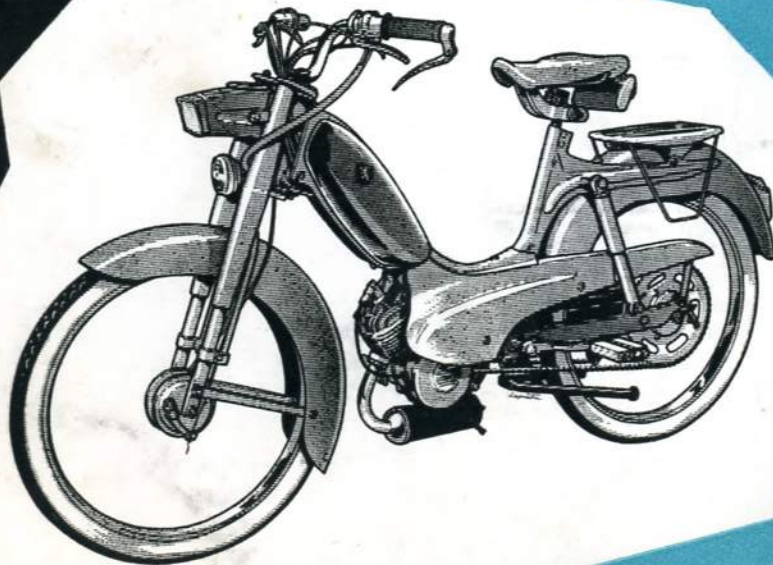
Edition 1965

catalogue pièces détachées

DU CYCLOMOTEUR

TYPE

BB3 L'M'



CYCLES PEUGEOT
SERVICE APRÈS-VENTE



TRÈS IMPORTANT

- Pour la passation des commandes utiliser à l'exclusion de tous autres documents nos liasses spéciales adressées gratuitement sur simple demande.
- Mentionner soigneusement le numéro et la désignation complète de la pièce avec éventuellement coloris et décors.
- Pour éviter toute confusion dans les cas douteux préciser le type exact et le numéro de moteur du véhicule intéressé.

EXPÉDITIONS : *Utiliser les adresses ci-dessous :*

Par gare :

CYCLES PEUGEOT

Rue Pont-de-Gland - AUDINCOURT (Doubs)

Autres modes d'envoi :

CYCLES PEUGEOT

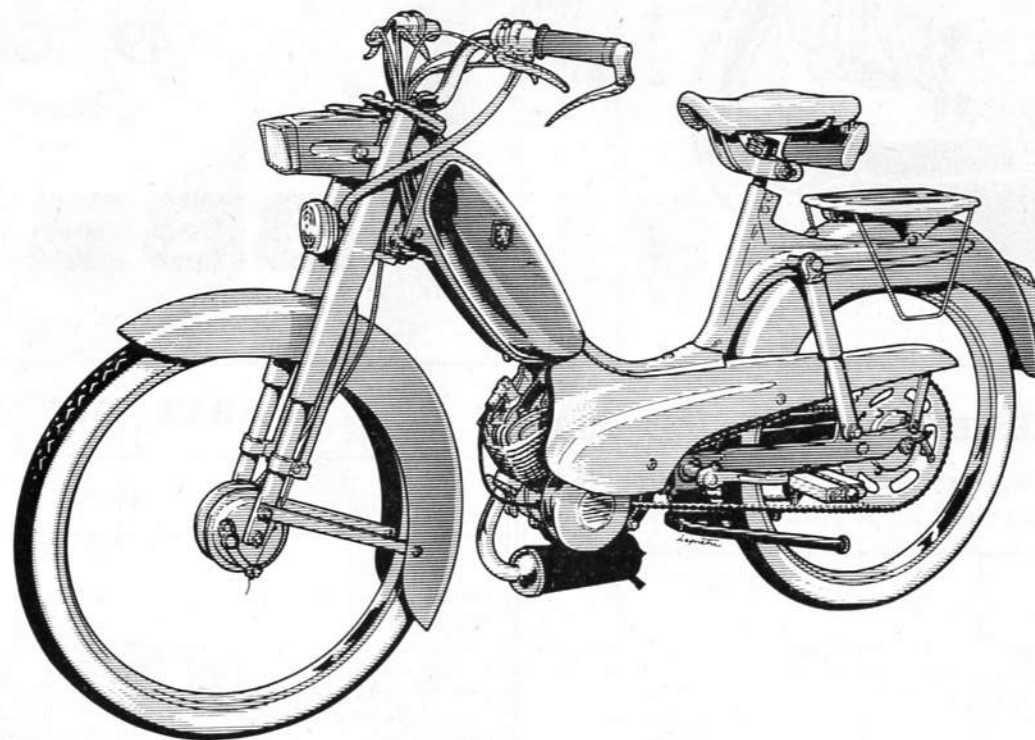
BEAULIEU-VALENTIGNEY (Doubs)

Conditions générales de vente : (voir en dernière page)

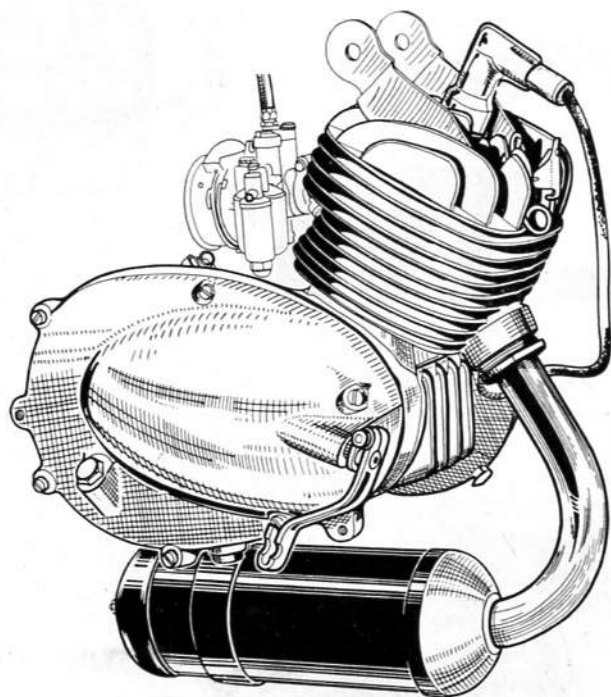
cyclomoteur **BB3 L'M'**

CATALOGUE

65 - D



PIECES DETACHEES



MOTEUR
3
VITESSES
49 CM3

BB3 LM

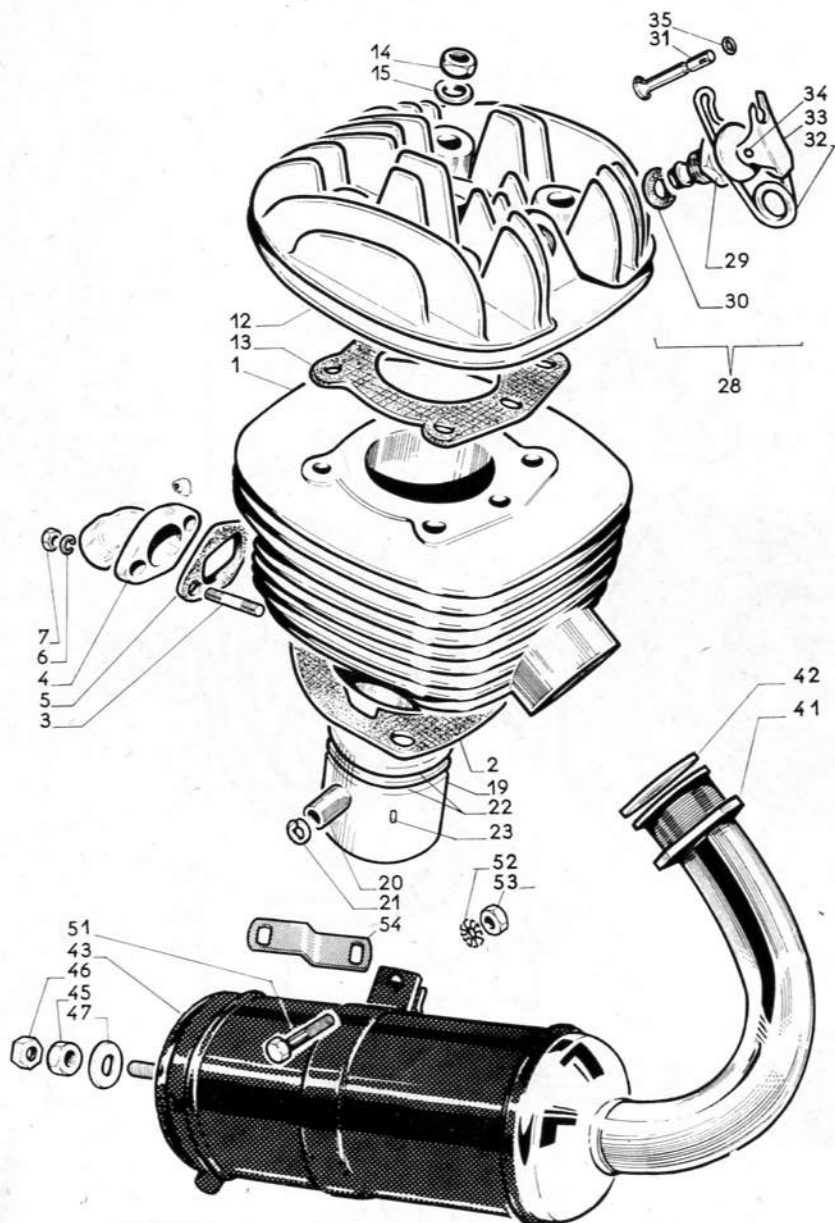
APPARIAGE CYLINDRES ET PISTONS (JEU 0.0.3)

Tableau de correspondance. La lettre repère du cylindre est frappée sur le plan de joint de culasse et celle du piston sur la partie bombée supérieure.

CYLINDRES		PISTONS	
Lettre repère	Diamètre alésage	Lettre repère	Diamètre alésage
A	39,91	A	39,88
B	39,92	B	39,89
C	39,93	C	39,90
D	39,94	D	39,91
E	39,95	E	39,92
F	39,96	F	39,93
G	39,97	G	39,94
H	39,98	H	39,95

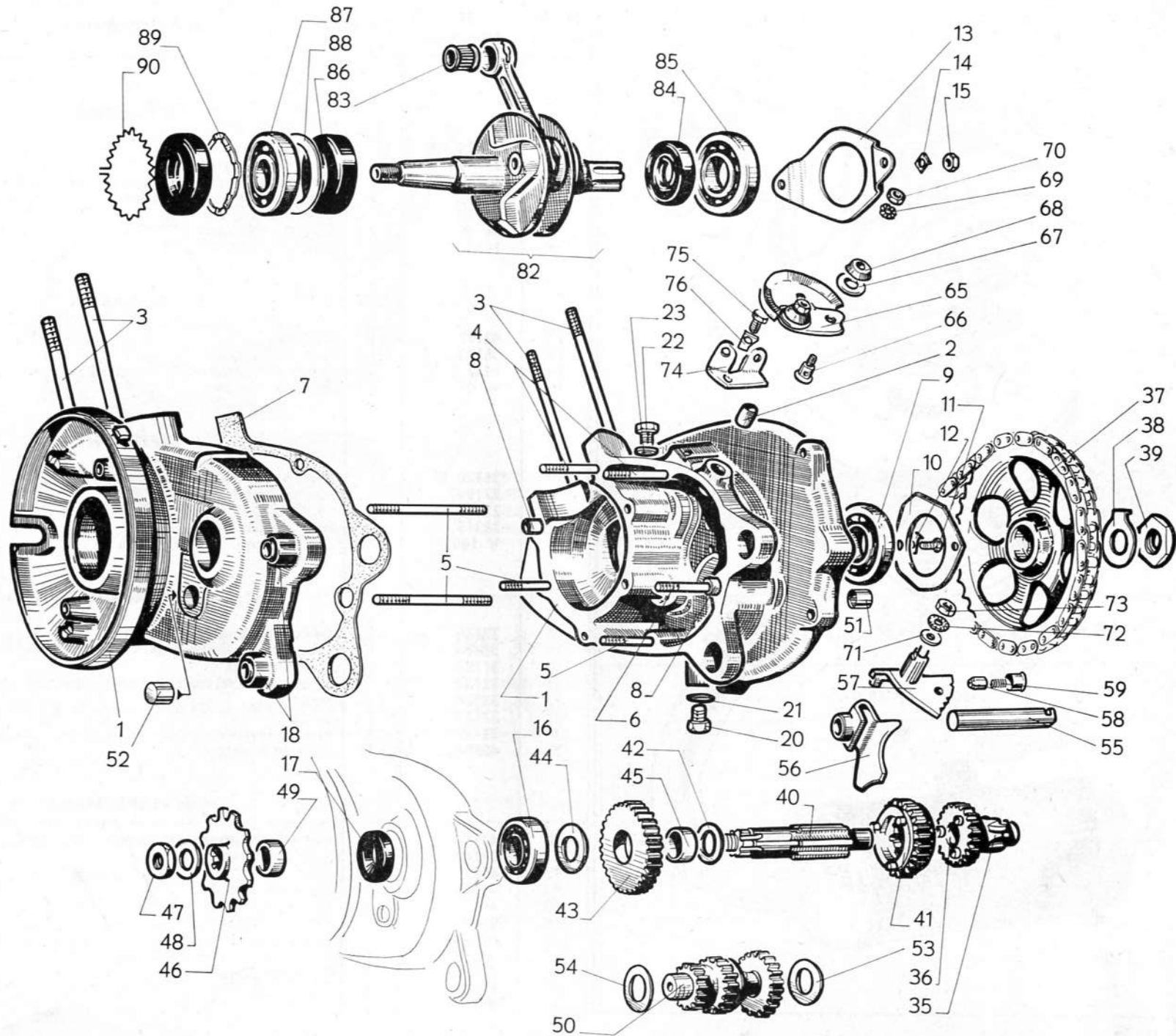
TABLE DES MATIÈRES

Désignation	Pages
Boîte de vitesses	5
Bougie et fil	7
Carburateur	8
Carter-moteur	5
Commande changement de vitesses sur carter moteur droit	5
Couvercle de carter	6
Culasse	3
Cylindre	3
Décompresseur	3
Dispositif d'antiparasitage	7
Echappement	3
Embiellage - Roulements - Joints	5
Embrayage Ferodo	6
Piston	3
Volant magnétique Peugeot	7

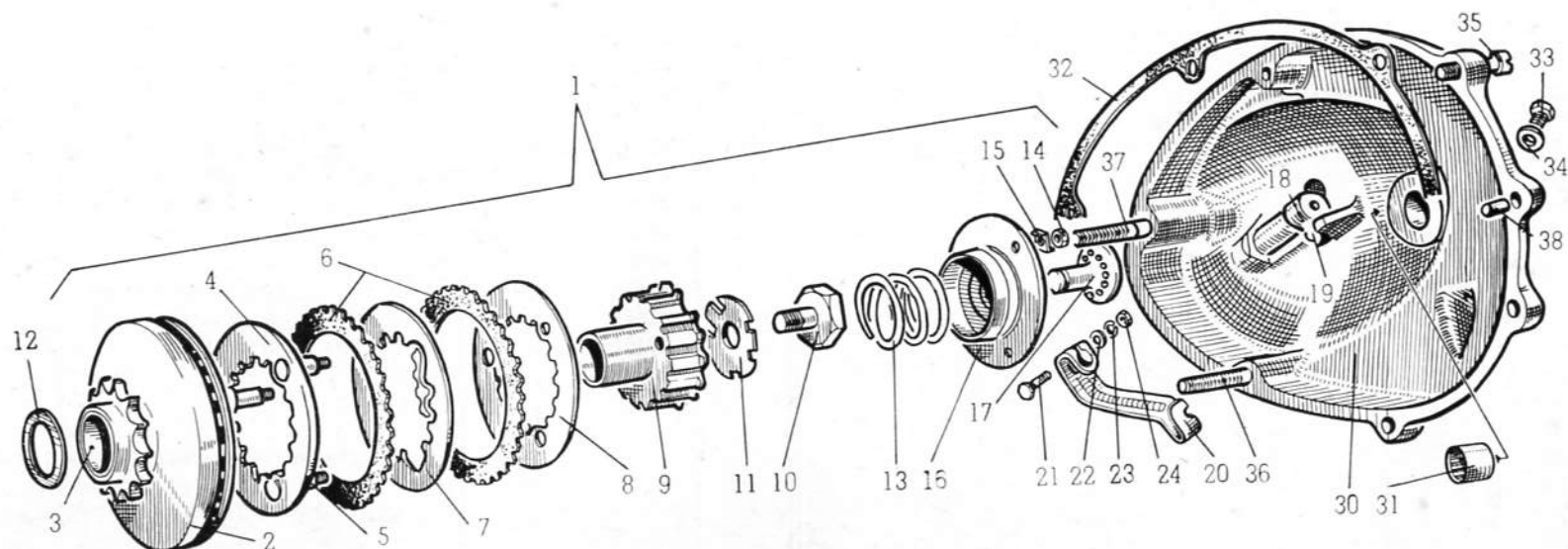


BB3 LM

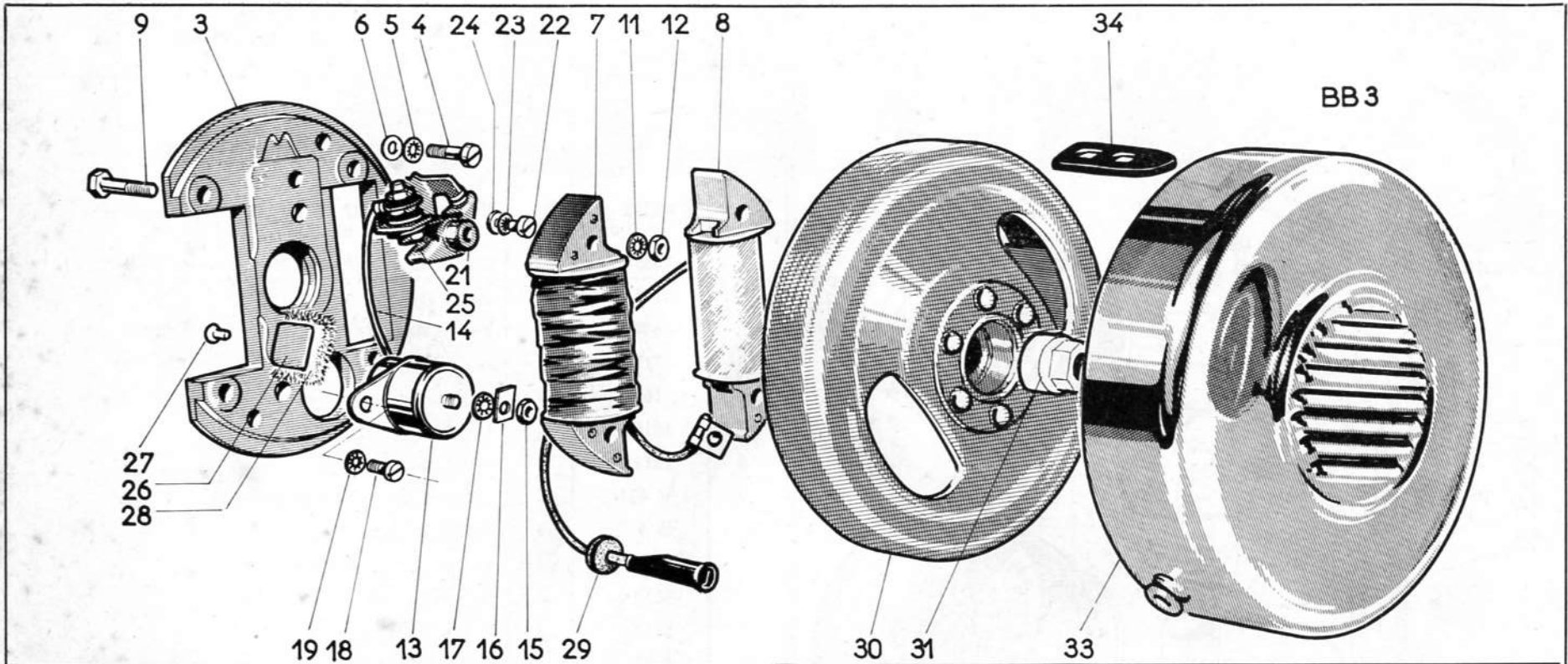
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
CYLINDRE			
1	*41625 EB	1	Cylindre avec goujon
2	35749	1	Joint de cylindre
3	G5 19-10	2	Goujon de fixation raccord de carburateur
4	36992	1	Raccord de carburateur
5	41119	1	Joint du raccord
6	W 5	2	Rondelle Grower
7	HU 5	2	Ecrou
CULASSE			
12	42177	1	Culasse
13	36123	1	Joint de culasse
14	HU 7	4	Ecrou de fixation cylindre et culasse
15	W 7	4	Rondelle Grower
PISTON			
19	*36120 E	1	Piston avec axe et segments
20	27194	1	Axe de piston
21	22309	2	Circlips
22	38315	2	Segment pour ergot
23	V 190	2	Goupille cannelée (∅ 2×6)
DÉCOMPRESSEUR			
28	32136	1	Décompresseur complet
29	31474	1	Corps de décompresseur
30	31152	1	Joint du corps
31	32133	1	Soupape de décompresseur
32	32134	1	Ressort
33	32132	1	Levier
34	32135	1	Axe du levier
35	40594	1	Joint de soupape
ÉCHAPPEMENT			
40	42788	1	Pot d'échappement complet avec collier et écrou
41	39240	1	Joint d'échappement
42	40855	1	Ecrou du tuyau
43	40502	1	Cône AR complet
48	HU 6	1	Ecrou fixation arrière
49	38644	1	Contre-écrou PAL
50	40510	1	Patte support de pot
51	H 6-20	1	Vis de fixation sur bielle
52	37773	1	Rondelle éventail
53	HU 6	1	Ecrou
54	42795	1	Bielle



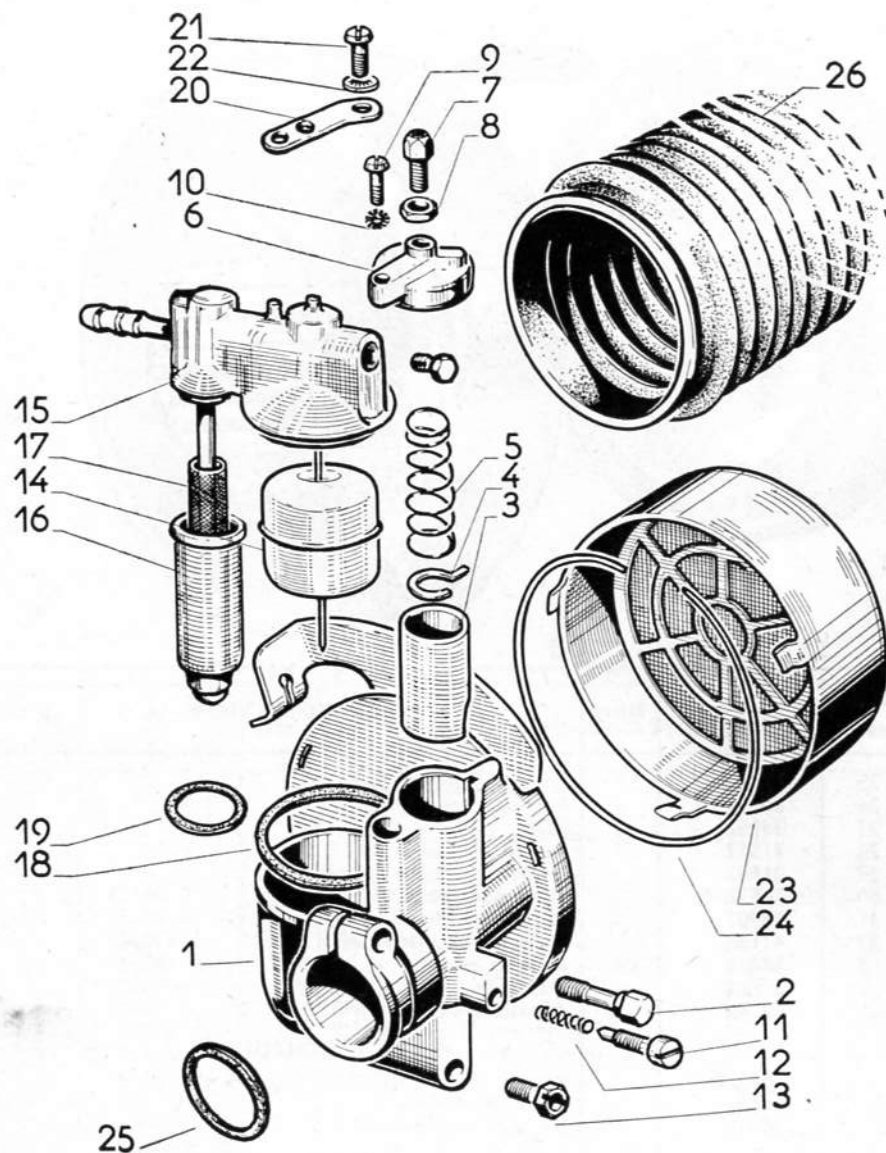
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			CARTER-MOTEUR				
1	43621 42880	1	Carter-moteur droit et gauche assemblés avec goujons	48	41194	1	Frein d'écrou
2	40242	1	Douille du levier de commande des vitesses	49	41724	1	Entretoise du pignon
3	35753	4	Goujon de fixation cylindre et culasse	50	42870	1	Arbre intermédiaire complet avec pignon baladeur et grand pignon
4	G5 40-10	2	Goujon d'assemblage des carters	51	41949	1	Douille à aiguilles côté grand pignon intermédiaire
5	G5 34-10	4	— — —	52	42196	1	Douille à aiguilles côté pignon de 1 ^{re}
6	G5 49-10	1	— — —	53	41661	1	Rondelle de l'arbre côté pignon récepteur
7	43515	1	Joint des carters-moteur	54	41660	1	Rondelle côté pignon de sortie
8	35752	3	Cheminée de centrage	55	41665	1	Axe de fourchette
9	24613	1	Roulement 20 × 42 × 8 de l'arbre primaire	56	41662	1	Fourchette de changement de vitesses
10	41666	1	Plaque d'arrêt du roulement	57	42869	1	Levier de commande de fourchette
11	V 11636	2	Vis de fixation de la plaque	58	39171	1	Arrêt de verrouillage
12	33180	2	Frein d'écrou	59	25092	1	Ressort de l'arrêt
13	34584	1	Plaque d'arrêt du roulement de vilebrequin				COMMANDE DE CHANGEMENT DE VITESSES SUR LE CARTER-MOTEUR DROIT
14	33180	2	Frein d'écrou				
15	HU 5	2	Ecrou de fixation de la plaque				
16	14647	1	Roulement 15 × 35 × 11 du pignon de sortie	65	40637	1	Support de la poulie
17	36493	1	Joint Paulstra 18 × 28 × 6 du pignon de sortie	66	44094	2	Barillet de fixation des câbles
18	36512	2	Silencieux fixation moteur \varnothing 8 × 16, L = 25	67	M 7	2	Rondelle plate
19	HU 5	5	Ecrou d'assemblage des carters	68	V 1213	2	Coupelle de serrage
20	4536	1	Bouchon de vidange	69	32668	2	Rondelle éventail de 6
21	11576	1	Joint du bouchon	70	HU 6	2	Ecrou
22	34627	1	Reniflard	71	MU 6	1	Rondelle plate
23	11576	1	Joint du reniflard	72	32668	1	Rondelle éventail de 6 } fixation
			BOITE DE VITESSES	73	HU 6	1	Ecrou } du secteur
35	42906	1	Arbre avec douille	74	38299	1	Arrêt de gaine
36	41188	1	Douille de l'arbre primaire	75	V 11636	1	Vis de fixation arrêt de gaine
37	37961	1	Pignon récepteur	76	29052	1	Frein de vis
38	33767	1	Frein d'écrou				EMBIELLAGE - ROULEMENTS - JOINTS
39	17571	1	Ecrou de blocage du pignon récepteur				
40	41969	1	Arbre de boîte	82	41316	1	Embiellage complet avec cage à aiguilles 35104
41	42133	1	Pignon baladeur 29 dents	83	35104	1	Cage à aiguilles \varnothing 12 × 15, L = 13,5
42	41655	1	Rondelle de butée du pignon de 1 ^{re} vitesse côté baladeur	84	36494	1	Joint Paulstra 25 × 35 × 6 côté embrayage
43	42135	1	Pignon de 1 ^{re} vitesse 35 dents	85	24613	1	Roulement côté embrayage 20 × 42 × 8
44	34556	1	Rondelle de butée du pignon de 1 ^{re} vitesse côté roulement	86	36492	2	Joint Paulstra côté volant 20 × 42 × 6
45	41654	1	Bague acier de l'arbre de boîte	87	36495	1	Roulement côté volant 20 × 42 × 12
46	37785	1	Pignon de sortie 12 dents	88	34588	1	Rondelle entretoise \varnothing 35 × 41,5, ép. 3/10 côté volant
47	HM 10	1	Ecrou de blocage du pignon de sortie	89	41734	1	Arrêt de roulement côté volant
				90	34549	1	Arrêt du joint côté volant



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
EMBAYAGE FERODO							
1	43650	1	Embrayage complet (3 disques) plateau avec butée	18	34576 E	1	Came de débrayage avec butée
2	36199 E	1	Cage d'embrayage avec douille	19	19731	1	Butée
3	34572	1	Douille de cage	20	42940	1	Levier de débrayage
4	34589 E	1	Plaque intérieure avec goujons	21	33001	1	Vis de serrage du levier
5	34589	3	Goujon de la plaque	22	M 5	1	Rondelle plate
6	36071	2	Disque Ferodo mené	23	32300	1	Rondelle éventail
7	19515	1	Disque acier menant	24	HU 5	1	Ecrou
8	24409	1	Plaque d'appui extérieure	30	42912	1	Couvercle droit poli avec douille à aiguilles
9	36200	1	Support d'embrayage	31	41949	1	Douille à aiguilles de l'arbre primaire
10	17112	1	Vis fixation support	32	42780	1	Joint du couvercle
11	19449	1	Frein de la vis	33	4536	1	Bouchon de remplissage
12	34570	1	Rondelle d'appui de l'embrayage	34	11576	1	Joint du bouchon
13	34575	1	Ressort embrayage	35	C 5-24	4	Vis de fixation du couvercle
14	HU 4	3	Ecrou fixation plateau	36	C 5-90	1	— — —
15	19590	3	Frein d'écrou	37	C 5-94	1	— — —
16	43651	1	Plateau d'embrayage avec butée	38	42786	1	Goupille de position
17	43652	1	Butée d'embrayage complète				
COUVERCLE DE CARTER							



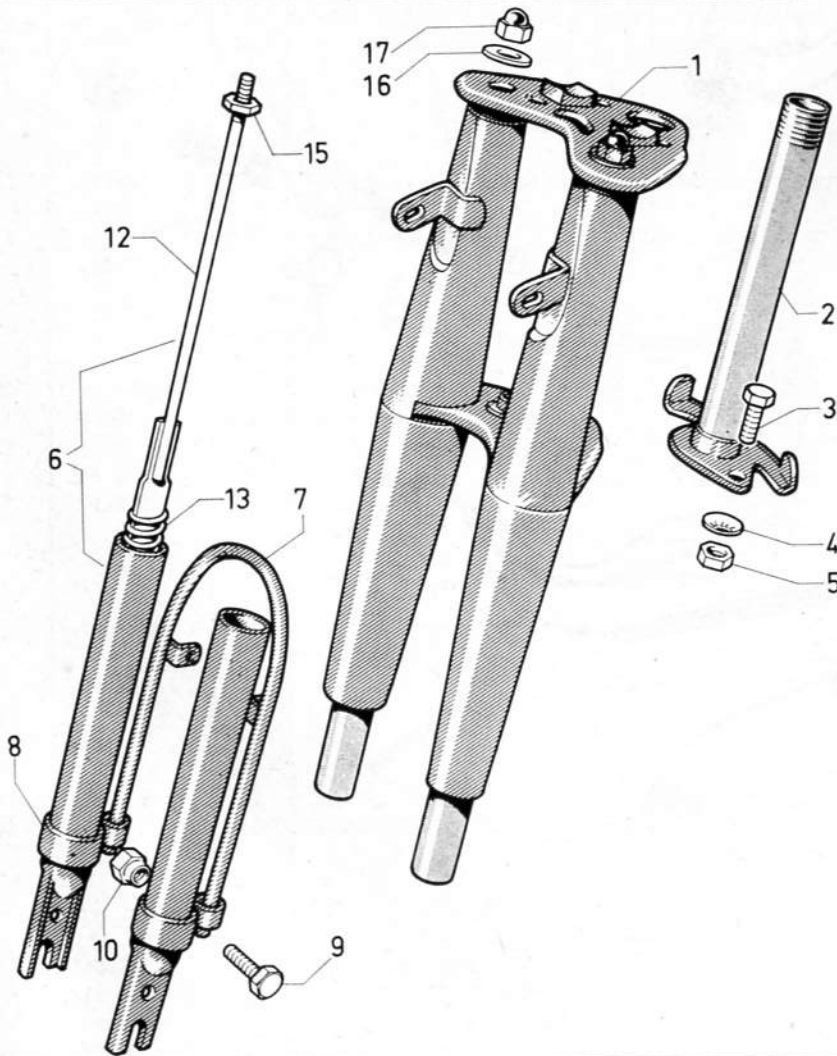
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			VOLANT MAGNÉTIQUE PEUGEOT	25	1744	1	Borne complète du rupteur
	36583	1	Volant complet	26	30917	1	Porte-graisseur
3	34533 E	1	Stator complet	27	34952	1	Rivet
4	34533	1	Stator nu	28	31567	1	Feutre graisseur
5	C 5-20	2	Vis du stator	29	31543	1	Passe-fil lumière \varnothing int. 2,5
6	32300	2	Rondelle éventail	30	34532 E	1	Rotor sans écrou
7	31565	2	Rondelle plate	31	30907	1	Ecrou du rotor
8	35488 E	1	Bobine d'allumage	33	41160	1	Couvercle du volant
9	35487 E	1	Bobine d'éclairage	34	38485	2	Attache souple
11	35491	4	Vis de fixation des bobines		37563	1	Manchon \varnothing 4x3, L = 15
12	39178	4	Rondelle éventail	35	O 45	1	Arrache-volant
13	HU 4	4	Ecrou				BOUGIE
14	30911	1	Condensateur		1003 F	1	Bougie Marchal 34 S avec joint
15	35494 E	1	Fil connexion condensateur au rupteur		1010	1	Joint de bougie
16	30911 B	1	Ecrou fixant les fils sur condensateur		35478	1	Passe-fil caoutchouc
17	41571	1	Frein d'écrou				FIL DE BOUGIE
18	39178	1	Rondelle éventail		40435	1	Fil de bougie L = 480 complet avec passe-fil et protecteur
21	41295	1	Vis de fixation du condensateur		40434	1	Protecteur antiparasite
22	1742	1	Rupteur DAHL		39836	1	Manchon de fil de bougie \varnothing 7,5x5,5, L = 33
23	41295	1	Vis de fixation du rupteur				
24	39178	1	Rondelle éventail				
	M 4	1	Rondelle plate				



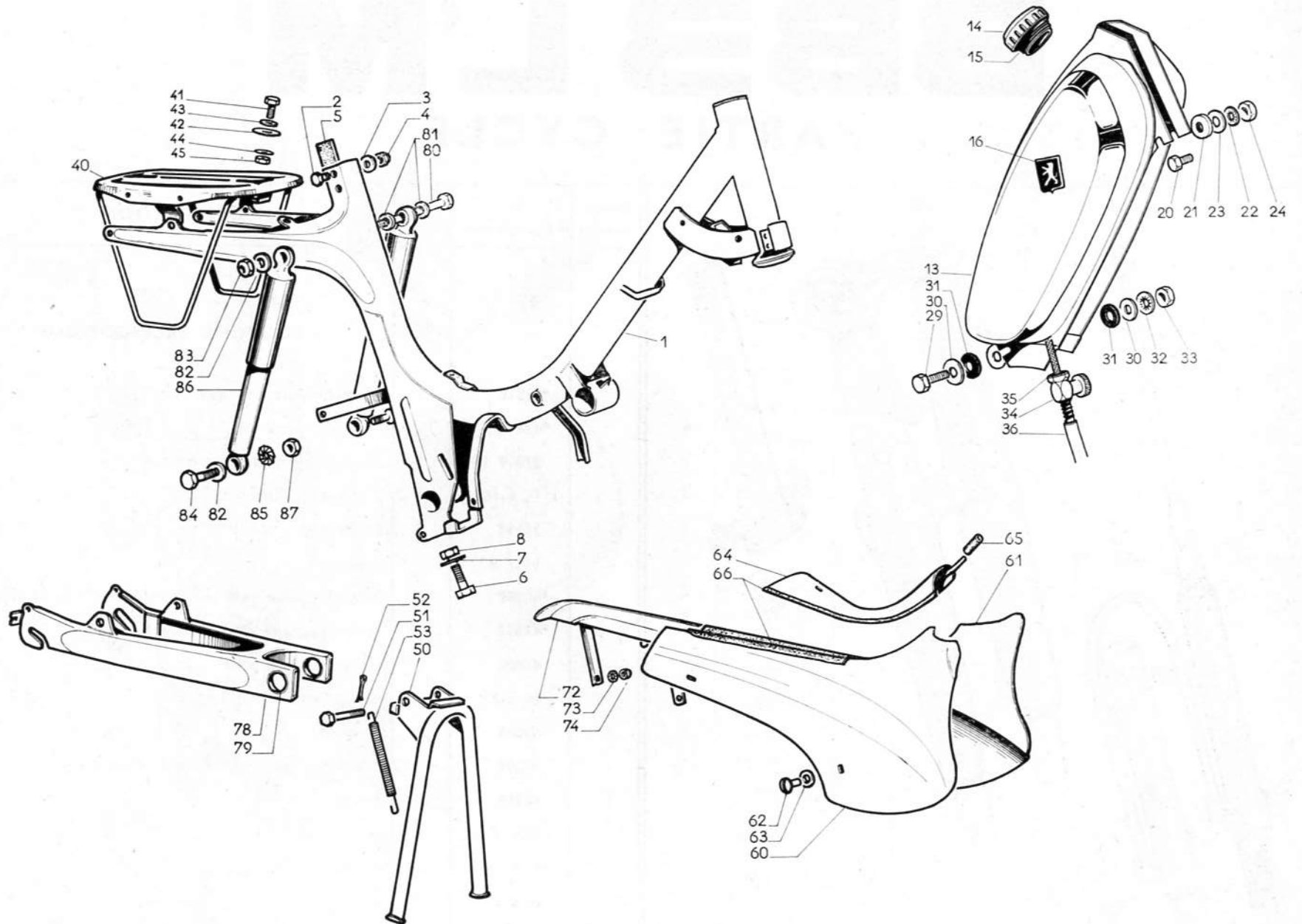
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			CARBURATEUR
	42308		Carburateur D 12 D 642 complet avec filtre à air et cuve à décantation
1	7585		Chambre de mélange montée avec volet d'air
2	6171		Vis de serrage du carburateur
3	4649/8		Volets des gaz
5	3712		Ressort du volet
6	6163		Chapeau de chambre
7	1510		Tendeur de gaine
8	1511		Ecrou du tendeur
9	V 621		Vis de fixation du chapeau
10	B 4		Rondelle Blocfor
11	6546 G		Vis \varnothing 5 de butée du volet des gaz
12	5072		Ressort de la vis de butée
13	5012		Gicleur rodage = 22 (220)
14	6437		Flotteur en laiton avec pointeau souple
15	7052		Couvercle des cuves avec goujon (arrivée horizontale)
16	6585		Cuve de décantation
17	4159		Filtre de décantation
18	6159		Joint de la cuve de niveau
19	6687		Joint de la cuve de décantation
20	6842		Lame fixe-couvercle
21	6596		Vis de fixation lame
22	B 5		Rondelle éventail
23	6397		Filtre à air complet
24	6221		Jonc de fixation du filtre à air
25	3876 B		Joint en papier indéchirable
26	37534		Manchon caoutchouc raccord de prise d'air

BB3 L'M'

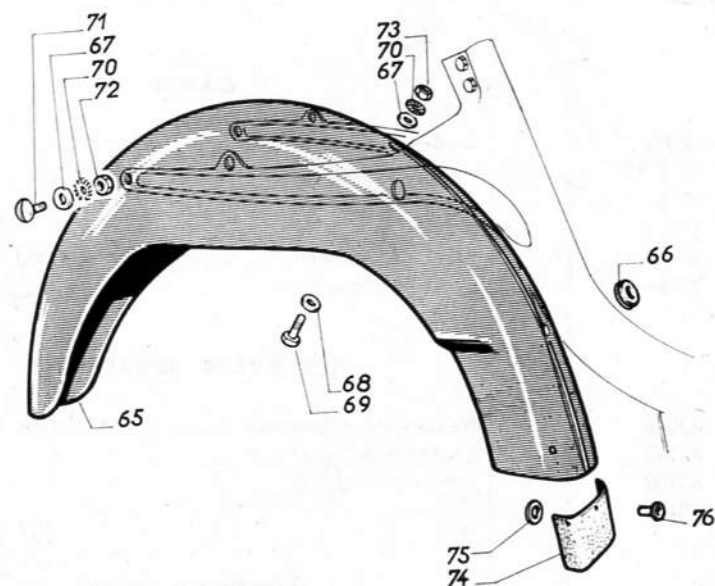
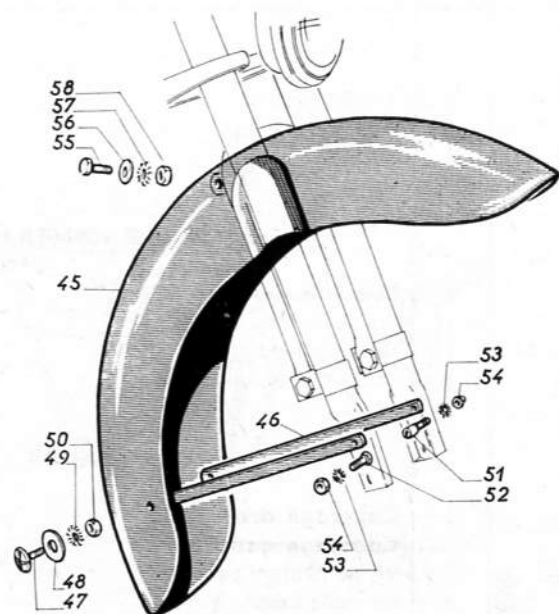
PARTIE CYCLE



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			FOURCHE TÉLESCOPIQUE
	*43510	1	Fourche télescopique sans tube pivot
	*43478	1	Ensemble platines
2	37019 E	1	Tube de pivot avec entraîneur
3	H 6-16	1	Vis fixation entraîneur
4	32668	1	Rondelle éventail
5	HU 6	1	Ecrou
6	*40287	2	Ensemble tube extérieur avec patte, tige et ressort
7	*43513	1	Pont support de garde-boue
8	43002	2	Collier fixation pont
9	H 6-22	2	Vis de fixation pont
10	43003	2	Ecrou
12	40289	2	Ensemble attache-ressort partie supérieure
13	40310	2	Ressort
15	HM 7	2	Ecrou
16	L 6	2	Rondelle d'appui
17	HR 7	2	Ecrou à calotte
	40415	2	Butée de fourche
	40421	1	Guide-gaine commande de compteur

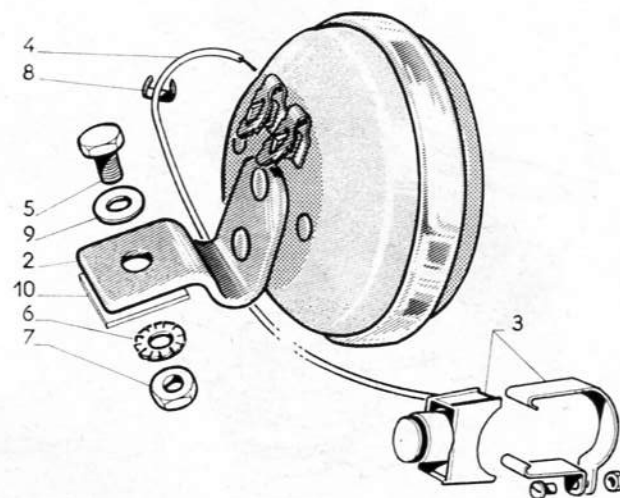
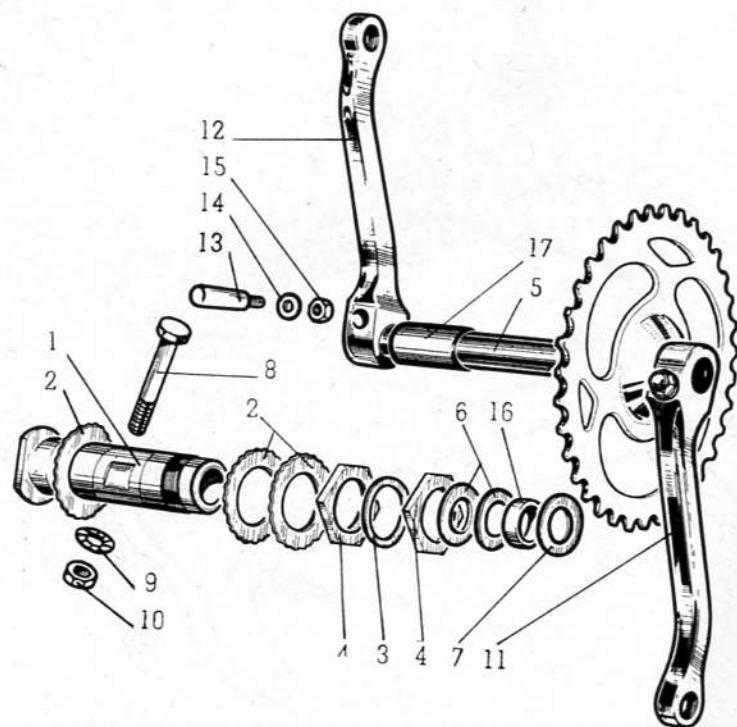


N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			CADRE				
1	*43541	1	Cadre avec cône et cuvette de direction	43	V 644 B	4	Rondelle plate
2	H 7-15	2	Vis de serrage de selle	44	37370	4	Rondelle éventail
3	M 6	2	Rondelle	45	HU 5	4	Ecrou
4	HR 7	2	Ecrou				BÉQUILLE CENTRALE
5	V 17131	1	Plaquette caoutchouc supérieure tube de selle	50	44756	1	Béquille centrale
9	39864	1	Ecusson autocollant	51	38736	1	Vis de fixation de béquille
			RÉSERVOIR D'ESSENCE	52	V 1,5 x 20	1	Goupille fendue
				53	37513	1	Ressort de béquille
13	*43546	1	Réservoir d'essence flancs chromés avec bouchon				CAPOTAGES
14	41153	1	Bouchon de réservoir	60	*43529	1	Capotage droit
15	40389	1	Joint du bouchon	61	*43530	1	Capotage gauche
16	40177	2	Ecusson	62	P 5-8	5	Vis de fixation capotages
			Fixation à l'avant	63	42325	5	Rondelle Rilsan
20	H 6-20	2	Vis de fixation	64	*43533	1	Protection supérieure des capotages
21	43601	2	Entretoise	65	38045	1	Manchon élastique de la fourchette $\varnothing 4 \times 7$, L = 30
22	42987	4	Rondelle éventail	66	31662	2	Bordure caoutchouc L = 0 m 184 (se vend au mètre)
23	M 6	2	Rondelle plate	67	31662	2	Bordure caoutchouc L = 0 m 265 (se vend au mètre)
24	HU 6	2	Ecrou				PARE-CHAÎNE
			Fixation à l'arrière	72	*37960 E	1	Pare-chaîne complet
29	H 7-65	1	Vis de fixation à l'arrière	73	37370	1	Rondelle éventail
30	L 6	4	Rondelle plate	74	HR 5	1	Ecrou borgne
31	36795	2	Rondelle Rilsan				SUSPENSION ARRIÈRE
32	B 7	1	Rondelle éventail	78	*41189	1	Ensemble bras de suspension arrière
33	HU 7	1	Ecrou	79	37826 B	2	Remboîtement
34	1165	1	Robinet essence	80	38508	1	Axe supérieur des coulisseaux
35	1165 B	1	Cuvette avec joint entre robinet et réservoir	81	V 16841	3	Rondelle $\varnothing 10 \times 20 \times 1,5$
36	1163	0m240	Tuyau essence (se vend au mètre)	82	L 7	3	Rondelle
			PORTE-BAGAGES	83	V 16915	1	Ecrou
40	*38530	1	Porte-bagages	84	H 8-35	2	Vis inférieure de fixation des coulisseaux
41	H 5-10	2	Vis de fixation au garde-boue	85	B 8	3	Rondelle éventail
41	H 5-10	2	Vis de fixation au châssis	86	37483	2	Coulisseau amortisseur
42	V 638	2	Rondelle de renfort	87	HU 8	2	Ecrou

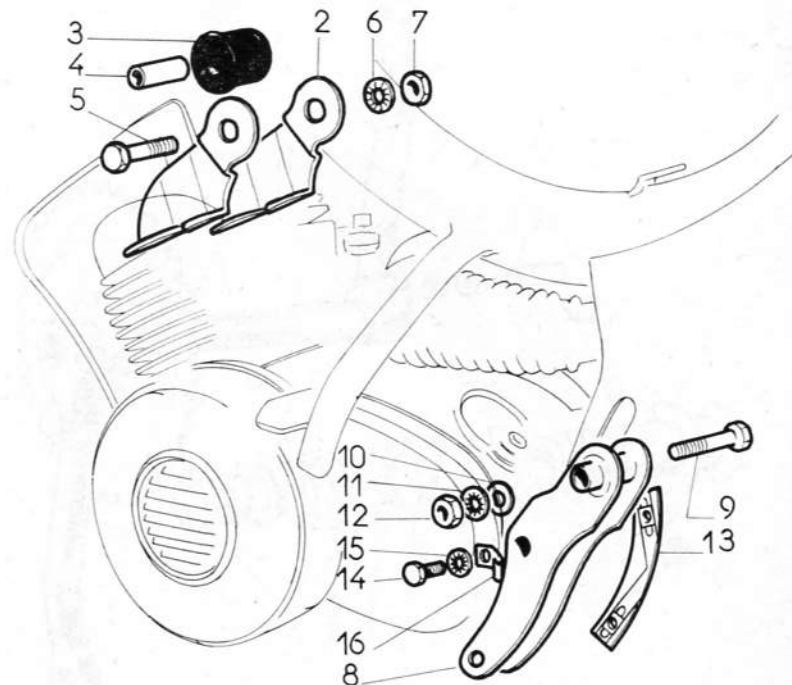
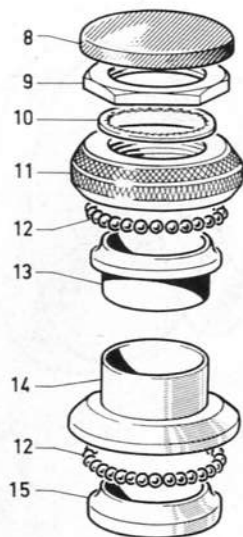


N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
GARDE-BOUE AVANT			
45	*43518	1	Garde-boue avant
46	*43519	2	Tringle de garde-boue
47	P 6-12	2	Vis de fixation tringle sur garde-boue
48	42325	2	Rondelle Rilsan
49	37773	2	Rondelle éventail
50	HU 6	2	Ecrou
51	42156	1	Vis arrêt de patte réaction
52	H 7-17	1	Vis de fixation tringle sur fourche
53	42160	2	Rondelle éventail
54	HR 7	2	Ecrou borgne
55	H 6-10	2	Vis de fixation supérieure
56	V 643 C	2	Rondelle plate
57	37773	2	Rondelle éventail
58	HU 6	2	Ecrou

N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
GARDE-BOUE ARRIÈRE			
65	*37509	1	Garde-boue arrière
66	41122	1	Protecteur caoutchouc $\varnothing 8 \times 26 \times 19$
67	42325	3	Rondelle Rilsan
68	V 644 B	1	Rondelle plate
69	V 11636	1	Vis de fixation au centre
70	37370	3	Rondelle éventail
71	P 5-10	2	Vis de fixation latérale
72	HM 5	2	Ecrou
73	HU 5	1	Ecrou
74	38068	1	Bavette caoutchouc
75	M. 4	3	Rondelle
76	42997	3	Rivet

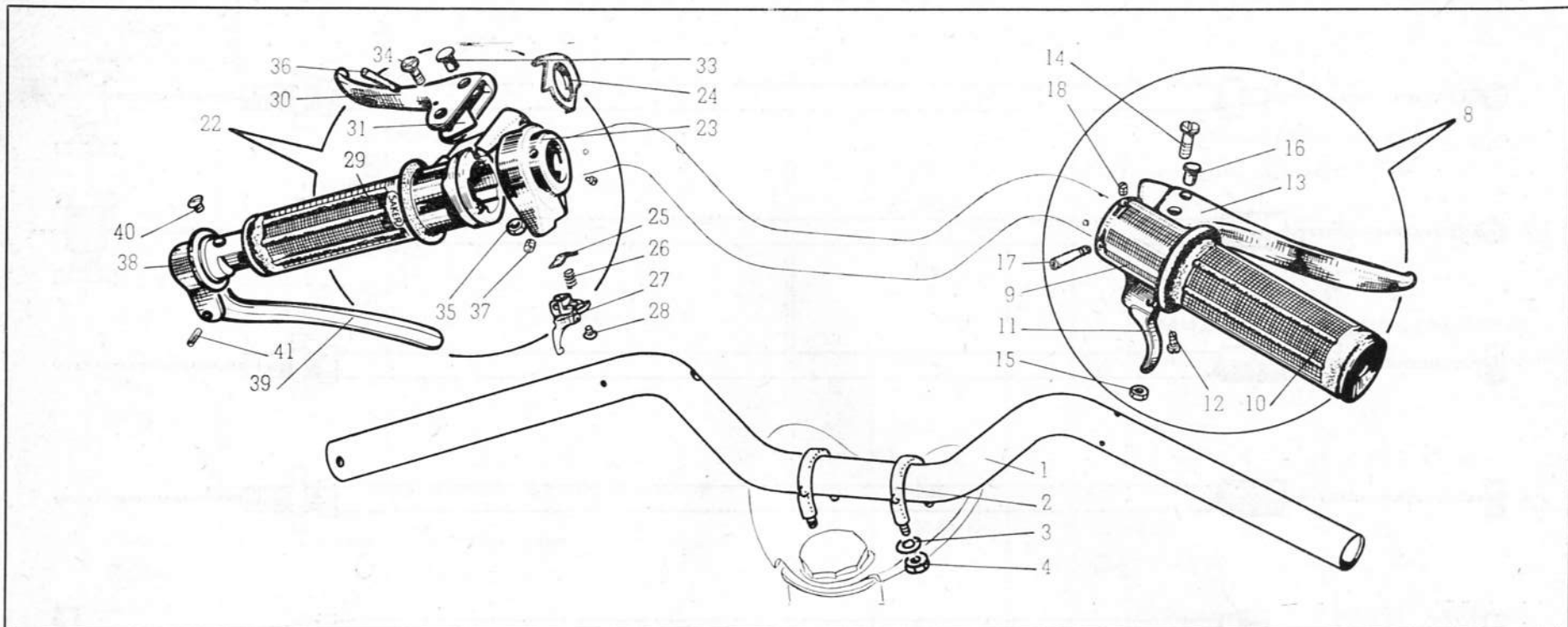


N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
PÉDALIER				AVERTISSEUR			
1	37325	1	Tube axe d'articulation avec remboîtage	4	42631 E	1	Avertisseur 2 bornes avec bouton et fil
2	V 16909	3	Rondelle de jeu $\varnothing 26,2 \times 42 \times 1$	2	42631	1	Avertisseur seul (2 bornes)
3	V 16910	1	Rondelle entre écrous	3	41163	1	Bouton avertisseur
4	40442	2	Ecrou de réglage	4	182 A	0m20	Fil électrique simple conducteur (se vend au mètre)
5	V 16955	1	Axe de pédalier L = 194	5	H 6-15	1	Vis de fixation
6	V 17068	2	Rondelle d'appui $\varnothing 16 \times 26 \times 1$	6	32668	1	Rondelle éventail
7	38588	1	Rondelle $\varnothing 16 \times 26$, ép. = 1,5 (rattrapage jeu)	7	HU 6	1	Ecrou
8	H 8-55	1	Vis de blocage tube axe d'articulation	9	V 16748	1	Attache dural de maintien du fil conducteur
9	B 8	1	Rondelle éventail	10	MU 6	1	Rondelle plate sous tête de vis
10	HU 8	1	Ecrou		41014	1	Cale en caoutchouc
11	37843	1	Manivelle droite avec roue dentée 30 dents				
12	42706	1	Manivelle gauche				
13	V 947	2	Clavette avec rondelle et écrou				
14	V 643 C	2	Rondelle				
15	HR 6	2	Ecrou				
16	V 16956	1	Entretoise $\varnothing 16 \times 20$, ép. = 5,5				
17	V 16957	1	Entretoise $\varnothing 16 \times 19$, L = 37				

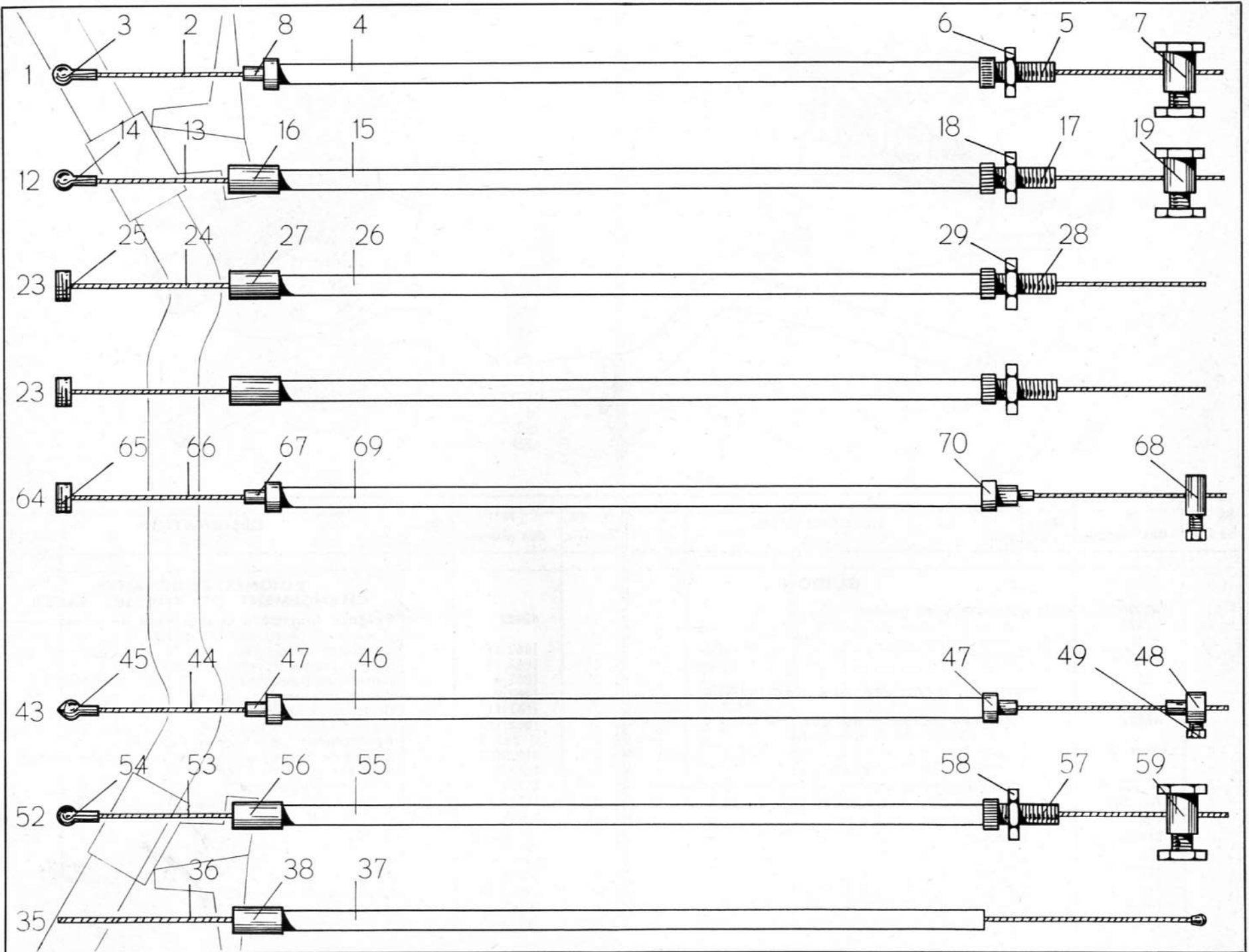


N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
DIRECTION			
8	37033	1	Bouchon de direction
9	40442	1	Contre-écrou de direction
10	41182	1	Rondelle éventail étroite
11	V 195	1	Cuvette de réglage
12	691 A	50	Bille de 3,97
13	V 187	1	Cône supérieur de direction
14	V 186	1	Cuvette inférieure de direction
15	V 192	1	Cône inférieur de direction

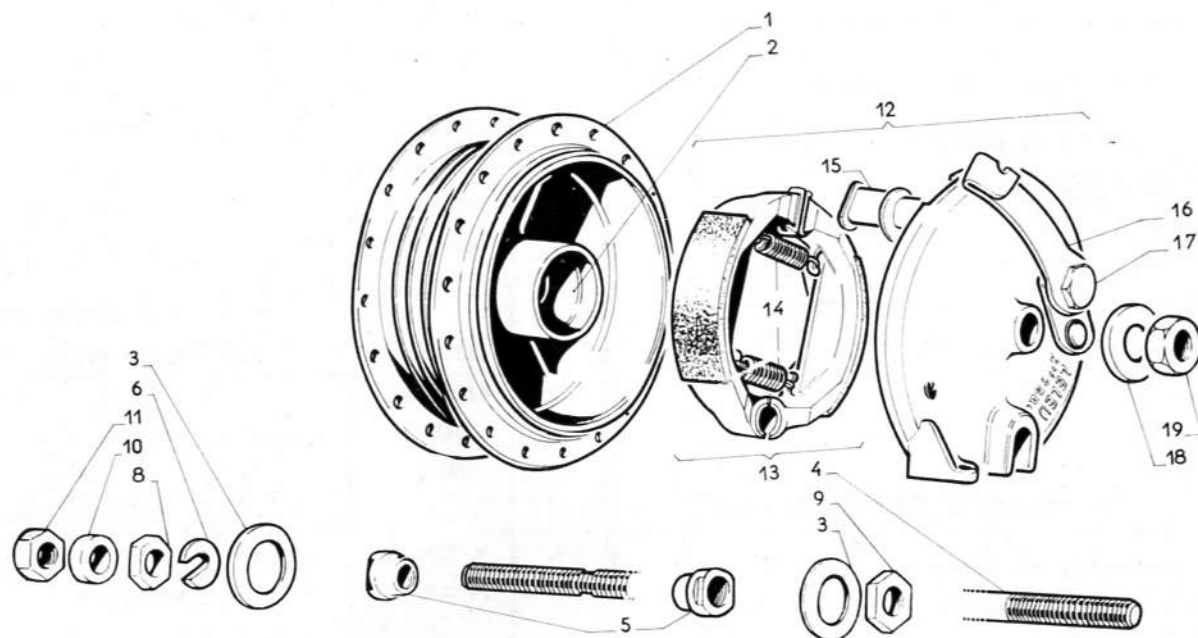
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
PIÈCES FIXATION MOTEUR			
1 - 2	43544	2	Patte droite et gauche de fixation moteur
3	39159	2	Amortisseur caoutchouc
4	43231	1	Entretoise de l'amortisseur
5	H 8-65	1	Vis de fixation avant
6	B 8	1	Rondelle éventail
7	HU 8	1	Ecrou
8	41785	1	Patte arrière de fixation moteur
9	H 12-65	1	Vis supérieure
10	36467	2	Rondelle
11	38632	1	Rondelle éventail
12	HU 12	1	Ecrou
13	V 17134 E	1	Bride de fixation complète
14	H 8-45	2	Vis fixation inférieure
15	B 8	2	Rondelle éventail
16	39360	1	Bride maintien de commande de frein arrière



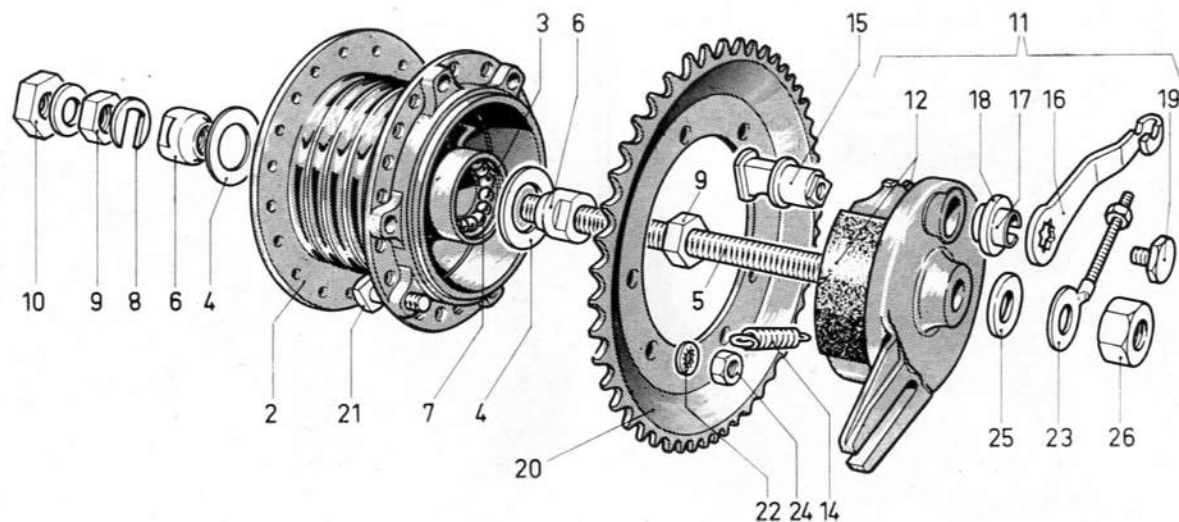
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
GUIDON							
1	42800	1	Traverse de guidon	22	42802	1	POIGNÉE TOURNANTE CHANGEMENT DE VITESSES SAKER Poignée tournante changement de vitesse avec levier de débrayage et gâchette d'air
2	31920	2	Etrier de fixation du guidon	23	1862/2P	1	Casque de la poignée
3	B 8	4	Rondelle éventail	24	1862/21	1	Secteur cranté de verrouillage du levier
4	HU 8	4	Ecrou	25	1862/4	1	Lamelle de positionnement
POIGNÉE DES GAZ SAKER				26	1862/9	1	Ressort d'appui de la lamelle
8	42801	1	Poignée tournante des gaz avec levier de frein AR et gâchette de décompresseur	27	1862/11	1	Butée de maintien avec levier de commande d'air
9	3707 IP	1	Corps chromé seul avec tube, rampe, navette et gâchette de décompresseur	28	1862/10	1	Vis de fixation du couvercle
10	C 732 R	1	Revêtement caoutchouc de la poignée tournante	29	C 732 R	1	Revêtement caoutchouc de la poignée
11	160 SR	1	Gâchette de décompresseur	30	210/5GP	1	Levier de débrayage avec plaquette de verrouillage
12	1363	1	Vis serre-câble de navette	31	1862/3	1	Plaquette de verrouillage
13	210/5D	1	Levier seul de frein arrière	212/8	110/3	1	Axe de la plaquette
14	210/6	1	Axe du levier	210/6	105/9	1	Butée de tirage du câble de débrayage
15	105/9	1	Ecrou d'axe	35	105/9	1	Axe du levier
16	110/3	1	Butée de tirage du câble de frein	36	101/9	1	Ecrou d'axe
17	101/9	1	Vis transversale de fixation au guidon	37	1357	2	Vis transversale de fixation au guidon
18	1357	1	Vis d'appui du corps sur le guidon	38	29653 L	1	Vis d'appui du casque sur le guidon
				39	29653 H	1	Poignée de frein AV \varnothing 19 fixation au guidon
				40	30445	1	Levier de frein avant
				41	29653 P	1	Vis de fixation poignée
							Axe d'articulation du levier (à river)



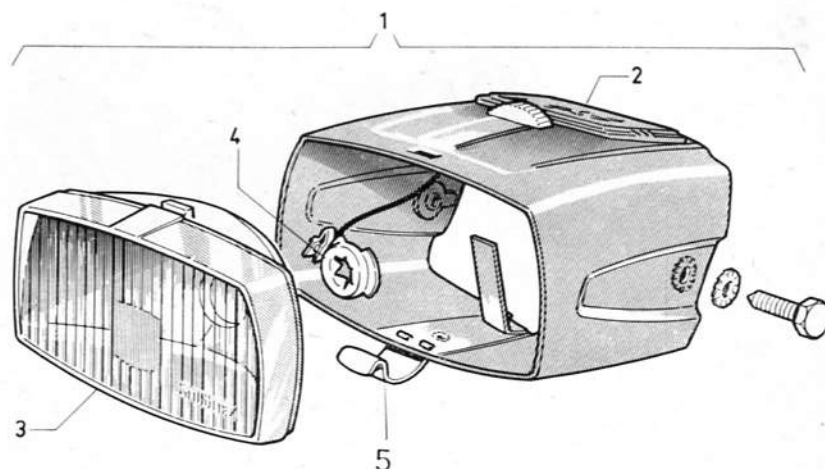
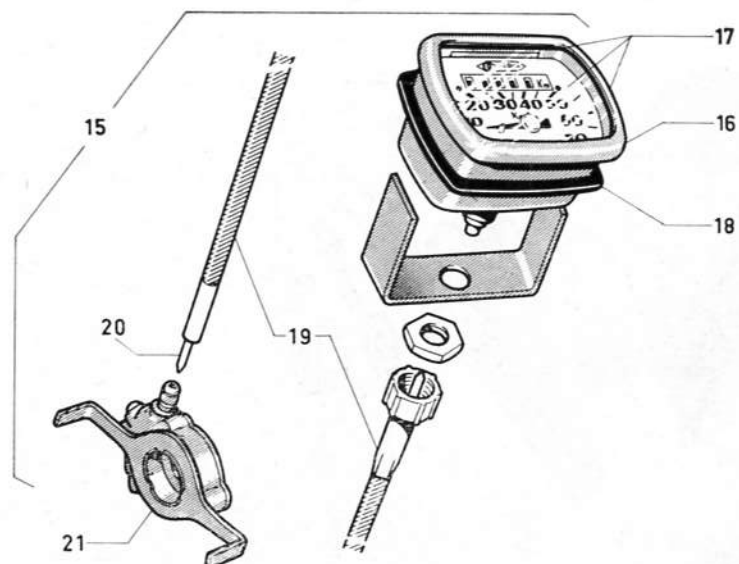
N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			COMMANDE DE FREIN AVANT				COMMANDE DES GAZ
1	42828	1	Commande de frein avant (câble et gaine)	35	42830	1	Commande des gaz (câble et gaine)
2	V 2048	1	Câble de 15/10 avec grain	36	V 17141	1	Câble 12/10 avec grain L = 1060
3	V 597	1	Grain de câble	37	1085 B		Gaine guipée 2×5 (se vend au mètre)
4	1085 B	au m	Gaine guipée 2×5 L = 760	38	34959	1	Embout de gaine côté poignée
5	30580 D	1	Vis de réglage gaine \varnothing 6 avec contre-écrou				COMMANDE DE DÉCOMPRESSEUR
6	HM 6	1	Contre-écrou de la vis \varnothing 6	43	42832	1	Commande de décompresseur (câble et gaine)
7	38583	1	Serre-câble avec vis	44	42832 B	1	Câble de 15/10 avec grain
8	29653 D	1	Embout de gaine	45	42961	1	Grain de câble
			COMMANDE DE DÉBRAYAGE	46	1085 B		Gaine guipée 2×5 L = 665 (se vend au mètre)
				47	V 242	2	Embout de gaine côté moteur et côté manette
12	42944	1	Commande de débrayage (câble et gaine)	48	V 2048 B	1	Serre-câble avec vis côté moteur
13	V 2048	1	Câble de 15/10 avec grain	49	H 4-8	1	Vis du serre-câble
14	V 597	1	Grain de câble				COMMANDE DE FREIN ARRIÈRE
15	1085 B	au m	Gaine guipée 2×5	52	42829	1	Commande de frein arrière (câble et gaine)
16	34959	1	Embout de gaine côté poignée	53	29750 A	1	Câble avec grain \varnothing 15/10
17	39470	1	Vis de réglage de gaine \varnothing 6 avec contre-écrou	54	V 597	1	Grain de câble
18	HM 6	1	Contre-écrou de la vis \varnothing 6	55	1085 B		Gaine guipée 2×5 (se vend au mètre)
19	38583	1	Serre-câble avec vis	56	34959	1	Embout de gaine côté guidon
			COMMANDE DE CHANGEMENT DE VITESSES	57	30580 D	1	Vis de réglage de gaine \varnothing 6 avec contre-écrou
				58	HM 6	1	Contre-écrou de la vis \varnothing 6
				59	38583	1	Serre-câble avec vis
23	42834	2	Commande de changement de vitesses (câble et gaine)				COMMANDE D'AIR
24	42834 B	2	Câble avec grain	64	42833	1	Commande d'air (câble et gaine)
25	37849	2	Grain de câble	65	37849	1	Grain de câble
26	1085 B	2	Gaine guipée 2×5 (se vend au mètre)	66	42833 B	1	Câble 12/10
27	34959	2	Embout de gaine côté poignée	67	V 242	1	Embout de gaine
28	30580 D	2	Vis de réglage de gaine \varnothing 6 avec contre-écrou	68	40802	1	Serre-câble avec vis
29	HM 6	2	Contre-écrou de la vis \varnothing 6	69	1085 B		Gaine guipée 2×5 (se vend au mètre)
	157 B		Gaine nylon \varnothing 12×6 (se vend au mètre)	70	V 17282	1	Embout de gaine



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			ROUE AVANT				
	41871	1	Roue avant sans pneu avec moyeu frein tambour LELEU \varnothing 80	6	1543-28	1	Rondelle ouverte
	41861	36	Rayon \varnothing 2,4 fileté à 2,7 L = 199	7	693 A	18	Bille de 6,35
	41868	1	Jante 23x2 chrolux	8	154321	1	Ecrou \varnothing 9,5, épaisseur 3,5, 16 sur plats côté opposé au tambour
	19064/3	1	Mèche fond de jante	9	V 1317 B	2	Ecrou \varnothing 9,5, ép. 5, 16 sur plats côté tambour
	41858	36	Ecrou de rayon	10	154322	1	Entretoise \varnothing 9,6x16, ép. 4,7 (cas de montage sans démultiplicateur)
			MOYEU AVANT « LELEU » \varnothing 80	11	154310	1	Ecrou \varnothing 9,5, ép. 9, 16 sur plats côté opposé au tambour
	40574	1	Moyeu avant « Leleu » monobloc frein tambour \varnothing 80	12	1607-10	1	Plateau de frein complet avec mâchoires et levier montés
1	1607-1 P	1	Corps de moyeu avant avec cuvettes	13	1607-14 D et G	1	Jeu de demi-mâchoire droite et gauche avec garniture collée
2	1542-3	2	Cuvette de moyeu avant \varnothing ext. 29, haut. 10,5	14	V 8703 S	2	Ressort de mâchoire
3	1680-2	2	Rondelle cache \varnothing 18,5x29,2, ép. 0,4 côté tambour	15	1607-13	1	Came de frein
4	15437 L	1	Axe de moyeu avant \varnothing 9,5, L = 141	16	1543-17 B	1	Levier de came
5	1543-5	2	Cône \varnothing 9,5x18	17	V 1421	1	Vis de levier
				18	V 11062	2	Rondelle
				19	V 16801	2	Ecrou fixation roue

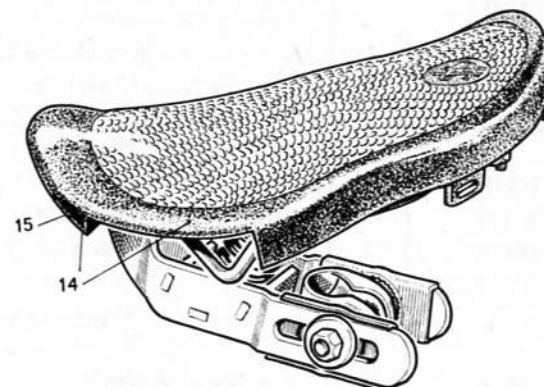
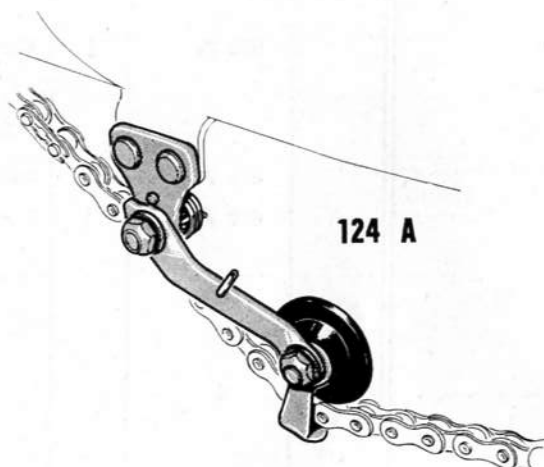
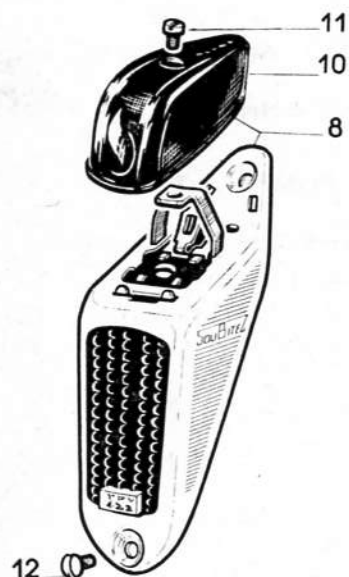


N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			ROUE ARRIÈRE				
	42781	1	Roue arrière sans pneu moyeu monobloc \varnothing 80 LELEU, pignon 56 dents	8	1680-8	1	Rondelle ouverte \varnothing ext. 16, \varnothing int. 11,2, méplats 8,5
	41864	36	Rayon \varnothing 3 pas 60, L = 201	9	V 1442	2	Ecrou \varnothing 11 de 16 sur plats, ép. 5
	41859	36	Ecrou de rayon \varnothing 3	11	1606-7	1	Plateau de frein complet avec mâchoires et levier montés
	41869	1	Jante 23 x 2 flancs plats chrolux	12	1607-14 D et G	1	Jeu de demi-mâchoire droite et gauche avec garniture collée
	19064-3	1	Mèche fond de jante	14	V 8703 S	2	Ressort des mâchoires
			MOYEU ARRIÈRE « LELEU » \varnothing 80	15	1606-12	1	Came de frein
	40575-56	1	Moyeu arrière « Leleu » complet monobloc \varnothing 80 pignon 56 dents	16	1680-17	1	Levier de came
2	1606-1 A	1	Corps de moyeu avec cuvettes	19	V 1421	1	Vis du levier
3	1542-3	2	Cuvette de moyeu arrière, haut. 10,5	20	39466	1	Roue dentée 56 dents , centrage 94
4	1680-2	2	Rondelle cache \varnothing 18,5 x 29,2, ép. 0,4	21	620 L	6	Boulon \varnothing 6 pas 100 avec rondelle et écrou de fixation
5	1542-7	1	Axe de moyeu arrière \varnothing 11 L = 181	22	32668	6	Rondelle éventail
6	1542-5	2	Cône \varnothing 11 x 18	23	29387	2	Patte de tension filetée
7	694 A	22	Bille \varnothing 5,5	24	HU 6	4	Ecrou
				25	42797	1	Rondelle d'appui
				26	120 AMD	2	Ecrou d'axe de fixation roue



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
COMPTEUR			
15	43022	1	Compteur E.D. rectangulaire avec commande L = 615 et démultiplicateur
16	43023	1	Compteur E.D. rectangulaire seul de 0 à 70 km
17	43023 A	1	Ensemble verre lunette et joint de compteur
18	43023 B	1	Joint caoutchouc de repos de compteur
19	40518	1	Commande de compteur L = 615
20	40518 B	1	Câble seul L = 615
21	40602	1	Démultiplicateur

N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
PHARE « SOUBITEZ »			
1	*42755	1	Phare rectangulaire avec fixation
2	43253	1	Cache emplacement de compteur
3	6685 S	1	Bloc optique (glace et réflecteur)
4	6695 S	1	Douille support de lampe
5	6689 S	1	Ressort d'accrochage du bloc optique



N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			FEU ROUGE				SELLE
	785 A	1	Feu rouge « Soubitez » Catalux 7 sans lampe	14	40385	1	Selle dessus polyvinyle à suspension centrale
10	149 A	1	Lampe de feu rouge 12 volts, 0,5 ampère	15	40385 D	1	Dessus double feuille avec armature
	184 A	1	Cabocheon rouge		V 1221	1	Tige de selle
11	C 4-7	1	Vis de fixation du cabocheon rouge				
12	292 A	2	Vis avec rondelle et écrou de fixation feu rouge au garde-boue				
			FILS				TENDEUR DE GAINE
	182 A	3 m	Fil électrique simple conducteur (se vend au mètre)		124 A	1	Tendeur de chaîne à ressort
	143	2	Fiche de raccordement avec protecteurs caoutchouc				
	40674		Gaine des fils \varnothing 4,5x6 (se vend au mètre)				
	37563		Gaine des fils \varnothing 3,5x4,5 (se vend au mètre)				
	37666	2	Passe-fil				

N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION	N° de dessin	N° des pièces	Nbre	DÉSIGNATION
			TRANSMISSION (Chaîne)				ANTIVOL
	38604	1	Chaîne de pédalier 86 maillons 3,30×12,7×7,75 (livrons 94 maillons)	682 A		1	Verrou antivol « Neiman » avec deux clés
	V 175	1	Attache rapide pour chaîne 3,17				POMPE A PNEUS
	V 177	1	Ressort de l'attache rapide				
	42424	1	Chaîne moteur entraînement roue arrière 114 maillons + 1 attache 4,88×12,7×7,75 (livrons 118 maillons)	479 A		1	Pompe à pneus 300×24 avec raccord
	18519-1	1	Attache rapide pour chaîne 4,88	490 A		1	Raccord de pompe L = 200
	V 177	1	Ressort de l'attache rapide				
	559 A	1	Chaîne primaire (sans fin) 5,72×9,52×6,35				
			ROUE-LIBRE				
	586 A	1	Roue-libre 16 dents				
	V 1110	2	Ressort de cliquet lamelle } Atom				
	V 1100	2	Cliquet }				
	V 1110 B	2	Ressort de cliquet } Merveille				
	V 1100 B	2	Cliquet }				
			OUTILLAGE				
	637 A	1	Sacoche de selle plastique				
	719 A	3	Démonte pneus				
	714 A	1	Clé plate 8×10				
	40596	1	Clé à bougie				
	532 A	1	Nécessaire de réparations RUSTINES				
			PÉDALES				
	453 A	1	Paire de pédales à blocs caoutchouc de 98 mm				
	V 1082	1	Axe de pédale droite L = 125 mm				
	V 1083	1	Axe de pédale gauche L = 125 mm				
	691 A	40	Bille de 3,97				
	V 1070	2	Cône de pédale				
	V 1071	2	Rondelle à ergot				
	V 1072	2	Contre-écrou de cône				
	V 1073	2	Chapeau de pédale LYOTARD				
	V 1079 D	4	Bloc caoutchouc L = 98 mm				

Conditions générales de vente des pièces détachées

EXPÉDITIONS. — Toutes nos expéditions sont faites aux risques et périls des destinataires.

Elles sont toujours faites au tarif le plus avantageux (sauf avis contraire du client, s'il acquitte lui-même le port).

Nos envois sont soigneusement contrôlés au départ de l'usine et les Compagnies vérifient, d'autre part, les feuilles d'expédition portant le poids du colis.

Nous déclinons toute responsabilité en cas d'avarie ou de manquant. Les Compagnies de transport sont responsables des marchandises qu'elles acheminent, aussi prions-nous nos clients de bien vérifier leur colis avant d'en prendre livraison, en particulier pour le poids et de faire, éventuellement, les réserves voulues avant de signer la décharge.

Toute réclamation doit être confirmée au Chef de Gare ou au Transporteur, par lettre recommandée, dans les deux jours qui suivent la réception.

EMBALLAGES. — Ils ne sont pas repris.

PASSATION ET ENREGISTREMENT DES COMMANDES. — Nous recommandons tout particulièrement à nos agents l'emploi de nos bons de commande spéciaux, que nous envoyons gratuitement sur simple demande.

Nous ne répondons télégraphiquement qu'aux télégrammes accompagnés d'un coupon de « Réponse payée ».

PAIEMENTS ET LIVRAISONS — Nos prix sont nets, sans escompte et s'entendent pour pièces prises à nos usines.

Pour les conditions de franco voir notre tarif.

Le prix appliqué est toujours celui en vigueur le jour de la livraison sans qu'aucune indication antérieure puisse être invoquée comme un engagement.

Toutes nos fournitures doivent être payées au comptant sur relevé de fin de mois.

Un retard de livraison, quelles qu'en soient les causes, la durée, ou les conséquences pour l'acheteur, ne peut jamais donner lieu à des dommages-intérêts.

RETOUR DE PIÈCES. — Les retours éventuels doivent faire l'objet d'un accord préalable de notre part, pièces sous garantie exceptées.

Les envois par la S.N.C.F. doivent être faits franco de port domicile à notre adresse : **CYCLES PEUGEOT - Pont-de-Gland à AUDINCOURT (Doubs).**

Les envois par poste sont adressés directement au Siège : **CYCLES PEUGEOT - BEAULIEU-VALENTIGNEY (Doubs).**

Les retours doivent obligatoirement nous être annoncés par lettres séparées.

JURIDICTION. — En cas de contestation quelconque, il est expressément convenu que les tribunaux de la Seine seront seuls compétents même en cas de demande incidente ou en garantie, les différents modes d'expédition ou de paiement, ainsi que le lieu de la livraison ne pouvant opérer ni novation ni dérogation à cette clause attributive de juridiction.

