

MOTOBECANE



MOTOCONFORT



PIÈCES DÉTACHÉES

Mobylette

SÉRIE 50



Types 50 S
50 VS
50 L
50 VL

MOTOBECANE



MOTOCONFORT



PIÈCES DÉTACHÉES

Mobylette

SÉRIE 50



Types 50 S
50 VS
50 L
50 VL

NOTES GÉNÉRALES

PRIX

Les prix appliqués sont en vigueur le jour de la livraison sans qu'aucune indication antérieure puisse être invoquée comme un engagement.

En conséquence, les prix portés aux tarifs en vigueur ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent être modifiés à tout moment sans préavis, suivant les cours de matières premières.

EXPÉDITIONS

Sauf ordre contraire, toutes nos expéditions sont faites, compte tenu de la valeur de la marchandise, en grande vitesse ou postales suivant le mode le plus économique et le plus rapide.

- Les frais de port et emballage sont toujours à la charge du destinataire.
- Les emballages ne sont jamais repris.

Quel que soit le mode de transport utilisé, nos marchandises voyagent aux risques et périls du destinataire. Nous déclinons donc toute responsabilité en cas de perte ou avarie. **En conséquence, nous recommandons à nos clients de vérifier très attentivement leurs colis et d'en contrôler le poids avant d'en prendre livraison, afin de faire, le cas échéant, les réserves nécessaires vis-à-vis du transporteur.**

DÉLAIS

Toute commande de pièces détachées établie correctement comme indiqué en fin de catalogue, sera livrée dans un délai très court. Toutefois, en ce qui concerne les pièces de fabrication ancienne hors-série, nous ne pouvons fixer le délai. Par ailleurs tout retard de livraison, quels qu'en soient les motifs et les conséquences pour le demandeur, ne pourra donner lieu à des dommages ou intérêts.

RETOURS

Les marchandises en retour éventuel doivent nous être adressées **franco de port à domicile après avis préalable**. Aucune marchandise ne sera reprise sans l'indication exacte du numéro de facture.

Aucune réclamation ne sera prise en considération passé un délai de huit jours suivant la réception.

CONDITIONS DE GARANTIE

1° La garantie de nos machines est de six mois. Elle se limite exclusivement au remplacement ou à la remise en état, à notre convenance, des pièces reconnues par notre Service Technique comme étant défectueuses au point de vue fabrication ou défaut de matière. Cette garantie ne peut entraîner aucune responsabilité de notre part, à raison des accidents de personnes ou de choses ayant pu résulter de tels vices ou défauts.

2° Les frais de main-d'œuvre relatifs aux démontages, remontages et essais, de même ceux d'entretien et de port aller et retour, restent à la charge du client. Par ailleurs, nous ne participons pas, et en aucun cas, aux frais et conséquences dus à l'immobilisation du véhicule.

3° Les échanges et les remises en état au titre de la garantie ne peuvent avoir la conséquence de prolonger la durée de celle-ci.

4° Ne bénéficieront pas de la garantie telle que définie ci-dessus :

- les machines transformées, modifiées ou réparées en dehors des Ateliers de nos Agents officiels,
- les machines réparées à l'aide de pièces autres que d'origine,
- les machines qui n'auraient pas été lubrifiées conformément à la notice d'entretien.

5° En ce qui concerne les organes et accessoires qui ne sont pas de notre fabrication (roulements, pneus, etc.), la garantie se limite intégralement à celle du fournisseur intéressé.

6° Les ressorts, lampes, verres, commandes (câbles et gaines) et bougies ne sont ni garantis ni échangés.

NOTA. - Un manque de graissage, même momentané, soit par insuffisance, soit par l'emploi d'huile de mauvaise qualité, ainsi qu'une période de rodage effectuée en de mauvaises conditions de même qu'une utilisation anormale de la machine, sont les causes principales de perte du bénéfice de garantie.

Nous recommandons instamment à nos clients de prendre la pièce détachée et de faire réparer leur machine exclusivement chez nos agents officiels. Par ailleurs d'exiger des pièces d'origine (à faire certifier sur les factures qui leur seront remises) car le montage d'une ou plusieurs pièces adaptables sur leur machine entraînera indiscutablement la perte totale du bénéfice de la garantie.

LISTE PROVISOIRE DES PIECES DETACHEES

SPECIFIQUES AUX TYPES 50L ET 50VL

(pour les autres pièces, se reporter au catalogue 56-59)

POUR TYPES 50S et 50VS,
voir Documentation n° 474SERVICE
"LIAISONS RÉPARATIONS AGENTS" (L.R.A.)16, Rue Lesault - 93 PANTIN
Les documentations L.R.A. sont confidentielles et
destinées à l'usage exclusif de nos Agents.
(Notes à classer par organes et types de machines).

MOTEUR - ARTICULATION - ECHAPPEMENT

- 20.035 Moteur complet (AV7DC)_type 50L
19.881 Moteur complet (AV7VB)_type 50VL
Pour fixation supérieure moteur, voir Information n° 10064
Autres pièces identiques au catalogue P.D. types 56-59 page 2A

CHANGEMENT DE VITESSES TYPE 50VL

- 21.056 Changement de vitesses complet avec "Dimoby" (prévu sans clavetage)
21.051 Tambour avec moyeu et ressorts (prévu sans clavetage)
Pour pièces de détail, voir documentation n° 472

EMBRAYAGE "DIMOBY"

type 50L (n° 17.250) Identique au catalogue P.D. types 56-59 page 5 A

VOLANT MAGNETIQUE 8 watts avec BOBINE EXTERIEURE

Identique au catalogue P.D. types 40-40T page 5A (n° 20.240)

ROBINET ESSENCE CARBURATEUR type AR 2-12 réglage 705

à Diffuseur Démontable (n° 20.026)

Identique au catalogue P.D. types 56-59 page 7 A sauf :

- 20.450 Robinet essence complet (c. = 3)
15.551 Vis avec filtre de fixation robinet essence(c. = 10)
15.552 Joint de la vis de fixation
20.262 Chapeau de chambre de mélange - remplace 18878
20.475 Joint caoutchouc couvercle de cuve Ø ext. 25

Voir, en plus, information n° 10.067

FOURCHE TELESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION

Identique au catalogue PD - types 56-59 page 8 A sauf :

- 21.118 Fourche télescopique complète émail tango - types 50L - 50VL
21.119 Fourreau assemblé avec caches émail tango -types 50L - 50VL
21.115 Cache de fourche avec collier.côté droit. émail tango - types 50L - 50VL
21.116 Cache de fourche avec collier . côté gauche . émail tango - types 50L/50VL
21.137 Fourche télescopique complète émail blanc - types 50L - 50VL
21.138 Fourreau assemblé avec caches émail blanc - types 50L - 50VL
21.172 Cache de fourche avec collier.Côté droit . émail blanc - types 50L - 50VL
21.173 Cache de fourche avec collier . côté gauche . émail blanc types 50L - 50VL
21.104 Entretoise caoutchouc de fixation (sous écrou attache supérieure)
21.105 Ecrrou de l'attache supérieure de ressort de fourche

PÉDALIER - TENDEUR DE CHAÎNE - CHAINES

- 18.940 Poulie de pédalier complète avec douilles et pignon 12 dents.type 50VL
18.939 Pignon de pédalier 12 dents alésage int. 26m/m.type 50VL (c. = 10)
17.518 Levier de verrouillage complet pour pignon 12 dents.type 50VL (c. = 10)
17.517 Levier de verrouillage nu pour pignon 12 dents.type 50VL (c. = 10)
21.142 Chaîne de pédalier 93 maillons.types 50L-50VL
17.785 Chaîne de transmission moteur 102 maillons.type 50VL
18.427 Chaîne de transmission moteur 97 Maillons.type 50L
16.891 Tendeur de chaîne complet.types 50L - 50VL (c. = 10)
20.697 Chapeau de pédale .types 50L - 50VL (c. = 10)

Autres pièces identiques au catalogue P.D. types 40 - 40T page 8 A
Détail du tendeur de chaîne identique au catalogue P.D. type AV56 page 9A

PARTIE CYCLE (émail tango/blanc ou blanc/gris)

- 21.117 Cadre (prévu pour antivol) émail tango - 50L - 50VL
21.120 Bras AR oscillant émail tango -50L -50VL
21.121 Garde boue arrière avec bavette émail tango.50L - 50VL
21.122 Porte bagages complet(plateau)émail tango.50L - 50VL
21.123 Garde boue avant (inox).-50L - 50VL
21.124 Pont de garde boue AV chromé.-50L - 50VL
21.125 Jeu de tringles garde boue AV
(1 sup. 21.112+1 inf. 21.111+1 pont 21.124).-50L - 50VL
21.111 Tringle inf. de garde boue avant-50L-50VL
21.112 Tringle sup. de garde boue avant-50L-50VL
21.126 Vis de fixat. monogramme poutre réservoir tête ronde Ø 3x60 L=11 F=5.
20.810 Monogramme de poutre réservoir "Mobylette". 50L-50VL
21.127 Enjoliveur chromé de poutre réservoir.côté droit.-50L-50VL
21.128 Enjoliveur chromé de poutre réservoir.côté gauche.-50L-50VL
21.129 Jeu de 2 joncs longerons garde boue AR L=140m/m gris .50L-50VL (c.5 j)
21.130 Jeu de 2 joncs longerons garde boue AR L=140m/m chaudron .50L-50VL(c.5j)
21.131 Jeu de 2 enjoliveurs garde boue AR (auto-collant) (1D + 1G) (c. = 3 jeux)
21.151 Bouchon de réservoir avec jauge (plastique),vissé Ø 30x175 (avec joint)
20.460 Joint caoutchouc du bouchon de réservoir
21.152 Carter de chaîne côté droit.émail tango/blanc
21.153 Carter de chaîne côté gauche.émail tango/blanc
17.424 Vis moletée fixation carter de chaîne(c. = 10)
17.426 Rondelle plastique sous vis moletée et sous vis n° 17.425 (c. = 10)
18.376 Carter de protection de poulie.émail gris alu _ type 50L
19.851 Carter de protection de poulie.émail gris alu _ type 50VL
17.425 Vis fixation carter protection poulie (c. = 10)
21.176 Béquille émail gris aluminium - types 50L - 50VL
21.136 Cadre (prévu pour antivol).émail blanc
21.139 Bras arrière oscillant - émail blanc
21.140 Garde boue arrière avec bavette.émail blanc

- 21.141 Porte bagages complet (plateau).émail blanc
- 21.154 Carter de chaine côté droit.émail blanc/gris
- 21.155 Carter de chaine côté gauche.émail blanc/gris
- 16.720 Amortisseur complet de suspension AR (D ou G)
- 19.798 Antivol avec clefs (c. = 10)
- 17.202 Jonc de poutre réservoir L = 580 m/m
- 15.563 Pompe à air L = 250m/m
- 20.760 Jeu de joncs pour carter de chaine (3) chaudron (pour machine tango)
- 19.848 Jeu de joncs pour carter de chaine (3) gris (pour machine blanche)
- 21.162 Plaque "Constructeur" cadre "Motobécane"
- 21.163 Plaque "Constructeur" cadre "Motoconfort"
- 20.040 Monogramme auto-collant (droit et gauche) carter de chaine(c. = 3d + 3g)

ROUE ET MOYEU AVANT

- 21.144 Roue AV complète sans pneu ni chambre "Prior" Ø 80.grandes collerettes
- 19.634 Jante de 17" - 1,50 (AV ou AR)
- 19.625 Rayon roue AV avec écrou 17x17x18 L = 166m/m (c. = 50)
- 17.859 Ecrou de rayon jauge 18 (AV ou AR)(c. = 20)
- 17.851 Ruban de jante de 17" - 1,50 (AV ou AR)
- 21.145 Chambre à air de 2 1/4 x 17 petite valve (AV ou AR)
- 21.146 Enveloppe "Michelin" de 2 1/4x 17 (noire) (AV ou AR)
- 21.019 Moyeu AV complet "Prior" Ø 80 à grandes collerettes

ROUE ET MOYEU ARRIÈRE

- 21.147 Roue AR complète sans pneu ni chambre "Prior" Ø 80 - 44 dents 50L
- 21.149 Roue AR complète sans pneu ni chambre "Prior" Ø 80 - 54 dents 50VL
- 21.156 Rayon roue AR avec écrou 17x17x18 L = 172 m/m-50L-50VL (c. = 50)
- 20.287 Moyeu AR complet Ø 80 "Prior" 54 dents-50VL
- 20.289 Moyeu AR complet Ø 80 "Prior" 44 dents-50L

SELLE

- 20.705 Selle POUFF "REYDEL" complète.dessus noir, avec sacoché incorporée
- 20.708 Housse de selle "Pouff"
- 14.417 Tige de selle
- 14.489 Collier de serrage tige de selle
- 14.991 Boulon fixation collier tige de selle(c. = 10)

GUIDON - POIGNEE TOURNANTE - COMMANDES

- 21.143 Cintre de guidon nu
- 20.822 Jeu d'étriers de fixation guidon
- 20.006 Cale d'étrier de fixation guidon (c. = 6)
- 21.157 Ecrou de boulon barillet de frein AV et AR au guidon(c. = 10)
- 20.957 Poignée tournante complète
- 20.958 Corps de poignée tournante
- 20.959 Curseur des gaz (c. = 5)
Autres pièces identiques au catalogue P.D. Types AV56-59 page 17 A

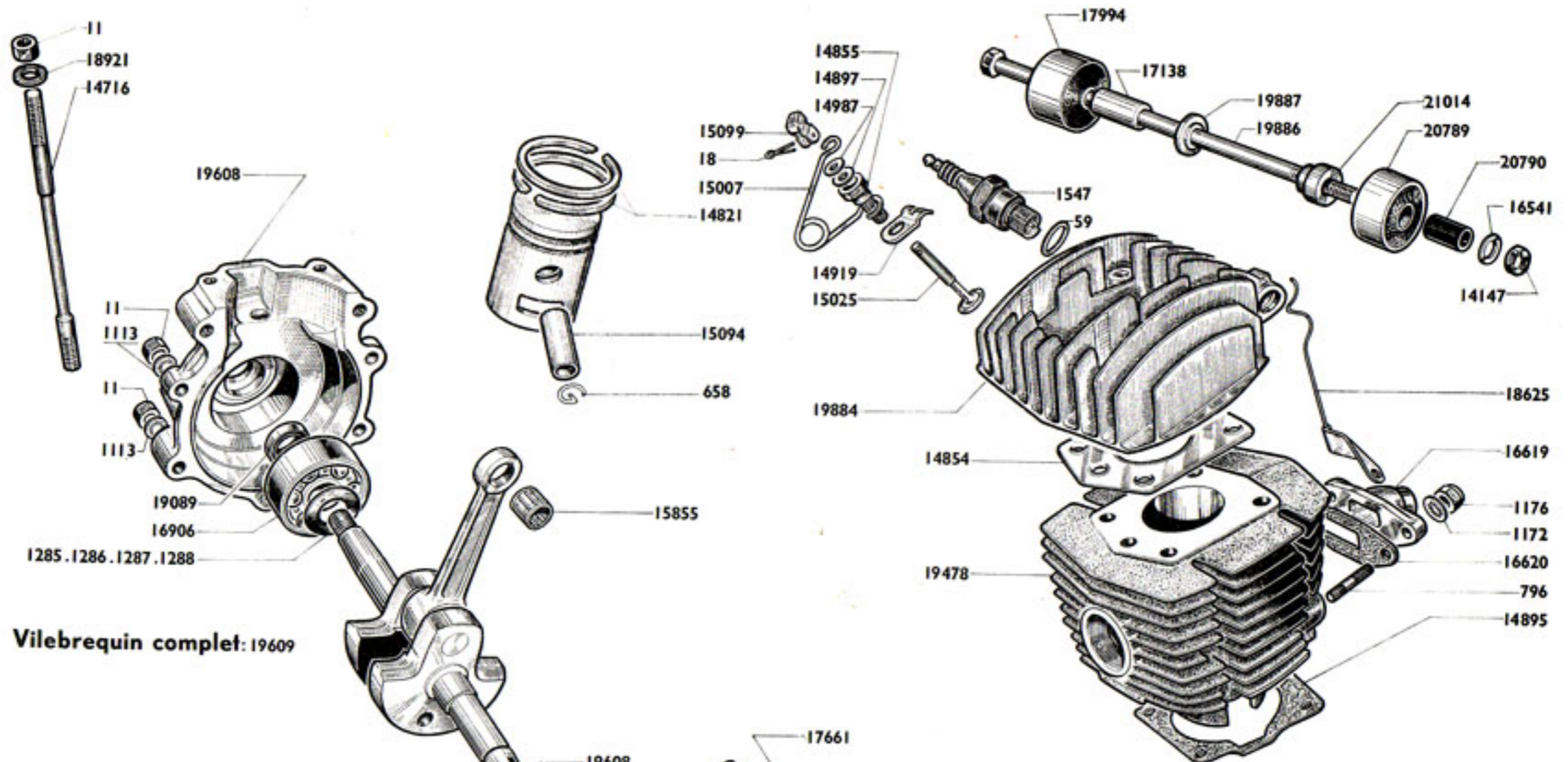
ECLAIRAGE COMPTEUR AVERTISSEUR

- 21.134 Projecteur complet à optique réglable "Luxor"
av/ cache avertisseur-émail blanc
- 21.135 Corps de projecteur "Luxor"-émail blanc
- 21.204 Ensemble optique compl. "Luxor" (sans porte lampe)
- 21.205 Grille enjoliveur d'avertisseur avec vis
- 21.206 Vis réglage projection avec ressort de compensation
- 20.330 Avertisseur "Noviphone"
- 20.331 Patte fixation avertisseur sur fourche
968 Boulon de fixation de la patte
- 20.694 Compteur panoramique "Huret" nu 90 km/h
- 20.695 Compteur panoramique "Huret" complet 90 km/h
- 17.360 Démultiplicateur sur roue avant
- 18.222 Commande de compteur "Huret"
- 18.223 Câble de compteur "Huret"

TABLIER - FIXATION

Voir les Documentations n° 470 et 473

MOBYLETTE Série 50

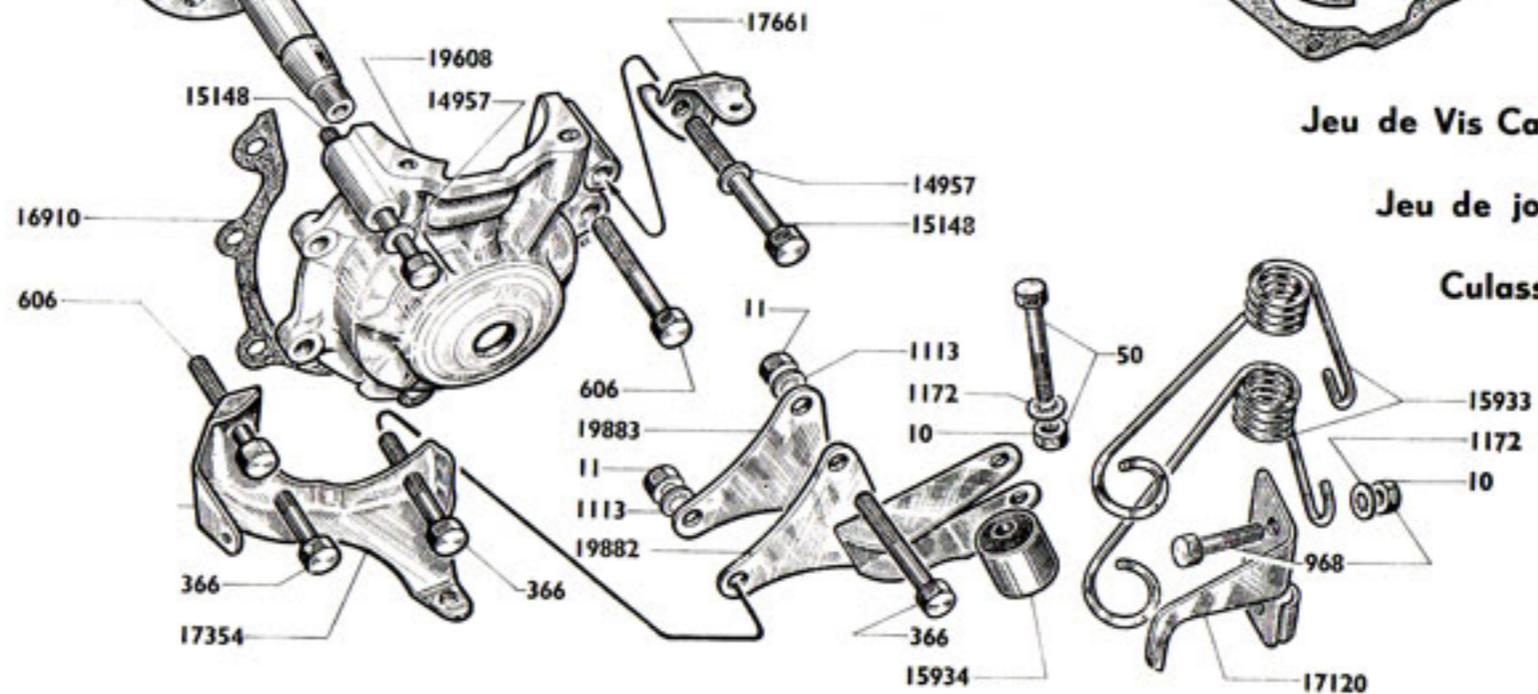
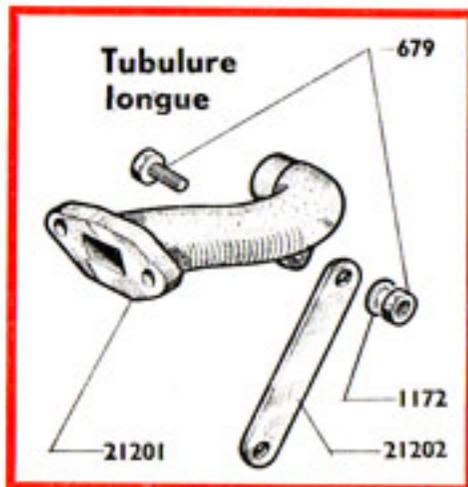


Vilebrequin complet: 19609

Jeu de Vis Carter moteur: 18568

Jeu de joints moteur: 16912

Culasse complète: 19885



MOBYLETTE Série 50

2

MOTEUR - ARTICULATION

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
MOTEUR - ARTICULATION				15933	1	Jeu de 2 ressorts tendeurs	
10		Ecrou de 6 $\frac{3}{8}$ " x 100..... (C. 25)		15934	1	Flexibloc de ressort 6 $\frac{3}{8}$ " x 20 $\frac{3}{8}$ " x 22 $\frac{3}{8}$ " x 16 $\frac{3}{8}$ ".. (C. 5)	
11		Ecrou de 7 $\frac{1}{8}$ " x 100..... (C. 50)		16541	1	Rondelle gauche de l'articulat. sup. \varnothing 8 x 15 x 1. (C. 15)	
18	1	Goupille de décompresseur	(C. 50)	16619	1	Pipe d'admission \varnothing int. 13 $\frac{3}{8}$ " \varnothing ext. 17 $\frac{3}{8}$ " voir NOTA II	
50	1	Boulon axe flexibloc et ressort 6 $\frac{3}{8}$ " x 100 x 32 $\frac{3}{8}$ " (C. 25)		16620	1	Joint pipe admission..... (C. 10)	
59	1	Joint de bougie	(C. 10)	16624	1	Cage à galets de tête de bielle (non illustrée).....	
366	3	Boulon de 7 $\frac{1}{8}$ " x 100 x 47 $\frac{3}{8}$ "..... (C. 10)		16906	2	Roulement de vilebrequin 16 x 42 x 13 $\frac{3}{8}$ "..... (C. 10)	
606	2	Boulon de 7 $\frac{1}{8}$ " x 100 x 35 $\frac{3}{8}$ "..... (C. 10)		16910	1	Joint de carter moteur..... (C. 10)	
658	2	Frein d'axe de piston..... (C. 20)		16912	S.E.	Jeu de joints de moteur.....	
796	2	Goujon de pipe d'admission..... (C. 10)		16967		Cale alu de cylindre 2/10 $\frac{3}{8}$ " (non illustrée) .. (C. 5)	
968	2	Boul. fix. des ressorts 6 $\frac{3}{8}$ " x 100 x 20 $\frac{3}{8}$ "..... (C. 10)		16968		Cale alu de cylindre 4/10 $\frac{3}{8}$ " (non illustrée) .. (C. 5)	
1113		Rondelle NOMEL \varnothing 7 $\frac{1}{8}$ "..... (C. 50)		17120	1	Patte de butée de ressorts tendeurs.....	
1172	3	Rondelle NOMEL \varnothing 6 $\frac{3}{8}$ "..... (C. 50)		17138	1	Entretoise droite de l'articulation sup. \varnothing 8 x 12 x 22..	
1176	2	Ecrou de 6 $\frac{3}{8}$ " x 100 « Nylstop »..... (C. 10)		17354	1	Patte double fix. carter de protection «Dimoby» 50 VS - 50 VL	
1285		Cale régl. de vilebrequin \varnothing 18,9 x 24 x 1/10. (C. 10)		17661	1	Patte sup. carter protection 50 VS - 50 VL.....	
1286		Cale régl. de vilebrequin \varnothing 18,9 x 24 x 2/10. (C. 10)		17994	1	Flexibloc d'articul. sup. c. droit 8 x 32 x 23,2 x 18 (C. 5)	
1287		Cale régl. de vilebrequin \varnothing 18,9 x 24 x 3/10. (C. 10)		18568	S.E.	Jeu de vis carter moteur	
1288		Cale régl. de vilebrequin \varnothing 18,9 x 24 x 5/10. (C. 10)		18625	1	Guide de canalisation H.T. (C. 5)	
1547	1	Bougie de 14 $\frac{3}{8}$ " avec joint "Marchal GT/35".....		18921	4	Rondelle de contact \varnothing 7 $\frac{1}{8}$ "..... (C. 10)	
14147	1	Ecrou du boul. d'art. sup. \varnothing 8 $\frac{3}{8}$ " x 100		19089	2	Joint anti-fuite (carter mot.) double-lèvre (C. 6)	
14716	4	Goujon d'assemblage cylindre et culasse... (C. 10)		19478	1	Cylindre avec piston complet ajusté	
14721	S.E.	Décompresseur complet.....		19608	1	Carter moteur avec joints d'étanchéité.....	
14821	2	Segment largeur 2 $\frac{3}{8}$ "..... (C. 10)		19609	S.E.	Vilebrequin complet (portée de 16 $\frac{3}{8}$ ".....	
14854	1	Joint de culasse..... (C. 10)		19881	S.E.	Moteur complet 50 VS - 50 VL	
14855	1	Douille ou corps de décompresseur		19882	1	Patte inférieure fix. moteur côté gauche.....	
14895	1	Joint de cylindre..... (C. 20)		19883	1	Patte inférieure fix. moteur côté droit.....	
14897	1	Joint de soupape décompresseur..... (C. 10)		19884	1	Culasse nue	
14919	1	Patte d'ancrage (câble décompresseur).....		19885	S.E.	Culasse complete	
14957	2	Rondelle plate \varnothing 7 $\frac{1}{8}$ " boulon de carter..... (C. 20)		19886	1	Boulon d'art. sup. moteur 8 $\frac{3}{8}$ " x 100 x 137 $\frac{3}{8}$ ".... (C. 6)	
14987	1	Rondelle du joint de soupape..... (C. 20)		19887	1	Rondelle épaulée d'articul. supérieure côté droit	
15007	1	Ressort de décompresseur		20789	1	Flexibloc d'art. sup. 11 x 32 x 23,2 x 18 $\frac{3}{8}$ " c. gauche ..	
15025	1	Soupape de décompresseur..... (C. 5)		20790	1	Isolateur thermique 8 x 11 Long 23 $\frac{3}{8}$ "	
	S.E.	Piston complet voir page 4.....		21014	1	Rondelle épaulée d'articul. supérieure côté gauche ..	
15094	1	Axe de piston		21200	S.E.	Moteur complet 50 S - 50 L	
15099	1	Chape de soupape..... (C. 25)		21201	1	Tubulure admission longue	
15148	2	Vis de 7 $\frac{1}{8}$ " x 125 x 45 $\frac{3}{8}$ ".....		21202	1	Patte antivibratoire de tubulure admission.....	
15855	1	Douille d'aiguilles pied de bielle..... (C. 3)					

NOTA I. - Pour la référence des différents pistons voir page 4.

NOTA II. - Depuis le 10 Septembre 1971, les machines types 50S et 50L sont équipées d'un moteur à tubulure admission longue.

Voir ci-dessous les pièces différentes :

21200 Moteur complet

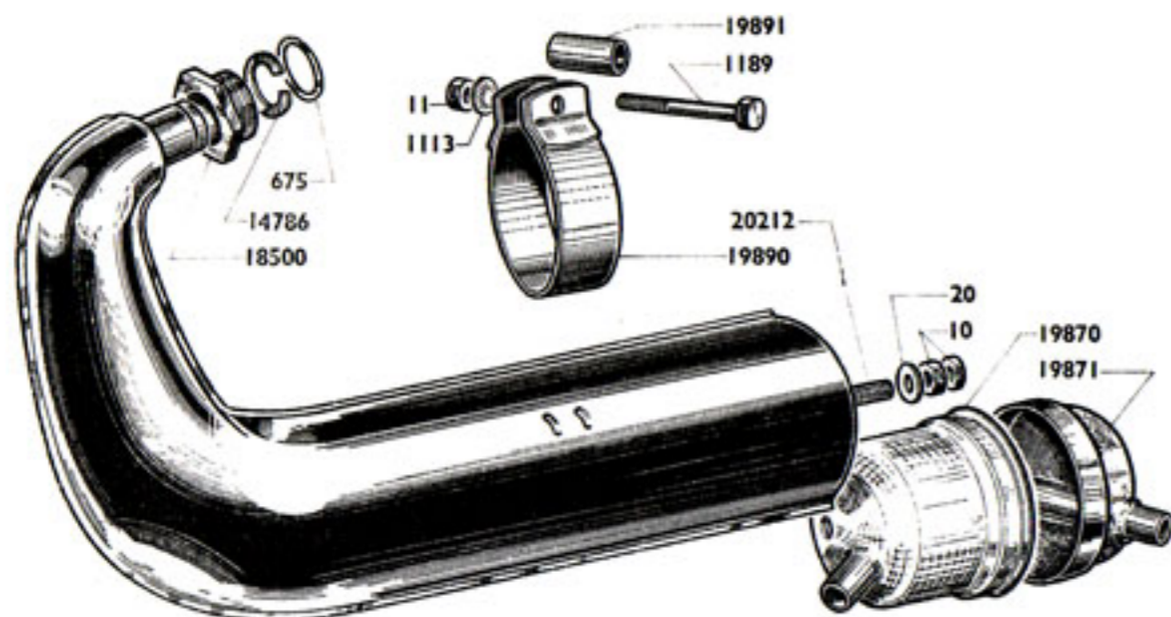
21201 Tubulure admission longue en lieu et place de 16619

21202 Patte antivibratoire

21238 Patte inférieure fixation moteur côté gauche en lieu et place de 19882

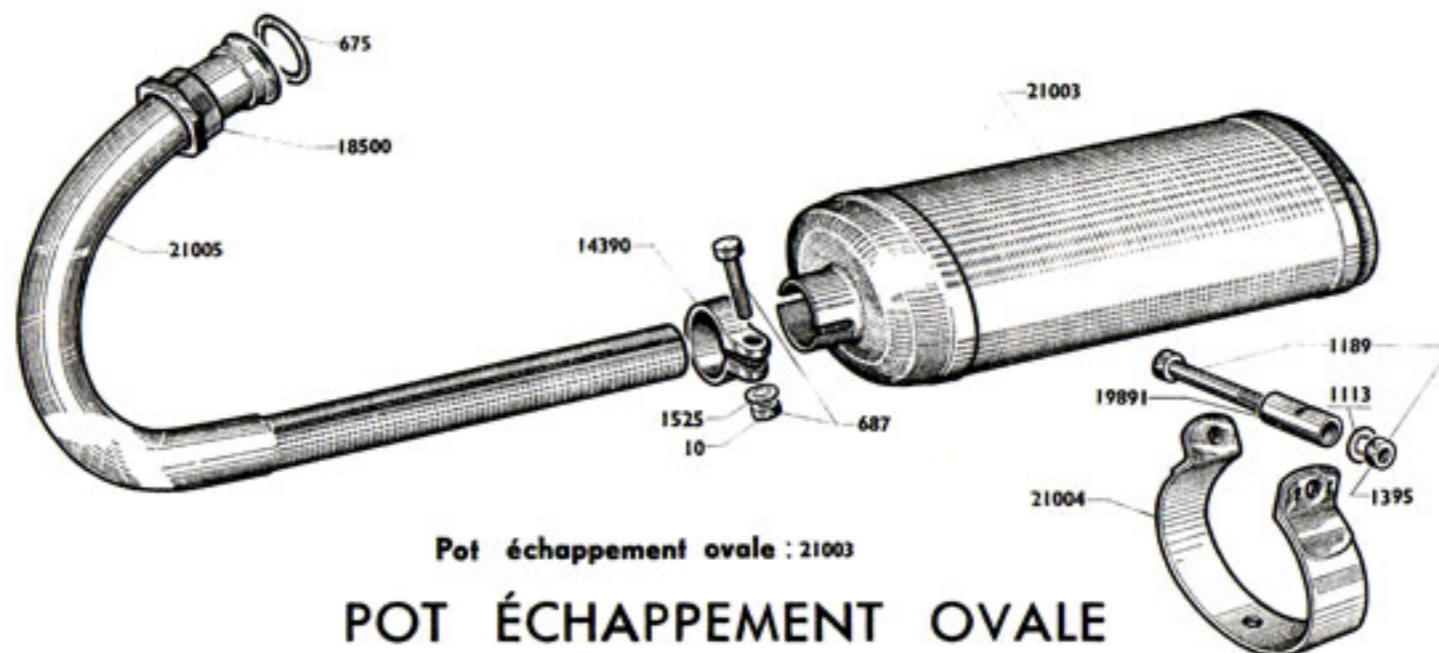
21282 Patte butée ressort tendeur en lieu et place de 17120

ÉCHAPPEMENT



Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
ÉCHAPPEMENT			
10	2	Ecrou de 6 $\frac{3}{8}$ " x 100.....	(C. 25)
11	1	Ecrou de 7 $\frac{1}{8}$ " x 100.....	(C. 50)
20	1	Rondelle plate \varnothing 6 $\frac{3}{8}$ ".....	(C. 25)
675	1	Joint d'échappement.....	(C. 30)
1113	1	Rondelle «NOMEL» \varnothing 7 $\frac{1}{8}$ ".....	(C. 50)
1189	1	Boulon fix. pot d'échappement 7 $\frac{1}{8}$ " x 100 x 25 $\frac{1}{8}$ ".....	(C. 25)
14786	1	Anneau de butée d'écrou.....	(C. 5)
18500	1	Ecrou d'échappement.....	(C. 5)
19869	S.E.	Echappement complet 50 VS - 50 VL.....	
19870	1	Filtre d'échappement complet.....	
19871	1	Fond et tube échappement assemblés.....	
19890	1	Collier de pot échappement.....	
19891	1	Entretoise inf. gousset pot échap. \varnothing 8 x 12 L = 30.....	(C. 6)
20212	1	Tige de fermeture pot échap. \varnothing 6 x 100 x 130.....	(C. 5)

Depuis le 10/9/71 les machines 50 S - 50 L possèdent le pot échappement ovale illustré ci-contre.



Pot échappement ovale : 21003

POT ÉCHAPPEMENT OVALE

Reproduction interdite

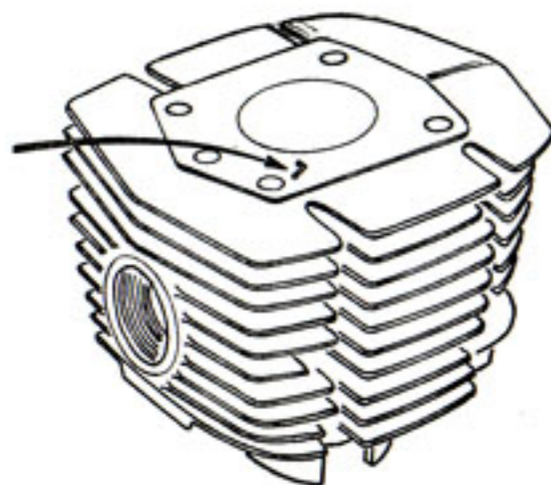
Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
10	1	Ecrou \varnothing 6 x 100 x 10 x 6.....	(C. 25)	14390	1	Collier fix. pot sur cintre.....	(C. 5)
675	1	Joint de cintre échappement.....	(C. 30)	18500	1	Ecrou d'échappement.....	(C. 5)
687	1	Boulon fix. pot sur cintre \varnothing 6 x 100 L = 29.....	(C. 25)	19891	1	Entretoise pot échap. \varnothing 8 x 12 L = 30.....	(C. 6)
1113	1	Rondelle «NOMEL» D.I. \varnothing 7 $\frac{1}{8}$ ".....	(C. 50)	21003	S.E.	Pot échap. ovale gris aluminium 50 S - 50 L.....	
1189	1	Boulon fix. pot échap. \varnothing 7 x 100 L = 52.....	(C. 25)	21004	1	Collier fix. pot échap. sur cadre.....	
1395	1	Ecrou faux-borgne \varnothing 7 x 100 x 12 x 6.....	(C. 10)	21005	1	Cintre échappement.....	
1525	1	Rondelle «NOMEL» D.I. \varnothing 6 $\frac{3}{8}$ ".....	(C. 20)				

APPARIAGE PISTON - CYLINDRE

L'appariage "Piston-cylindre" des Mobylettes est fait suivant un code représenté par une lettre frappée sur la face supérieure du cylindre.

Pour toute commande de piston seul, il est nécessaire de nous donner la lettre avec le N° (voir tableau).

Les cylindres ne sont jamais fournis seuls.



Emplacement du repère sur le cylindre

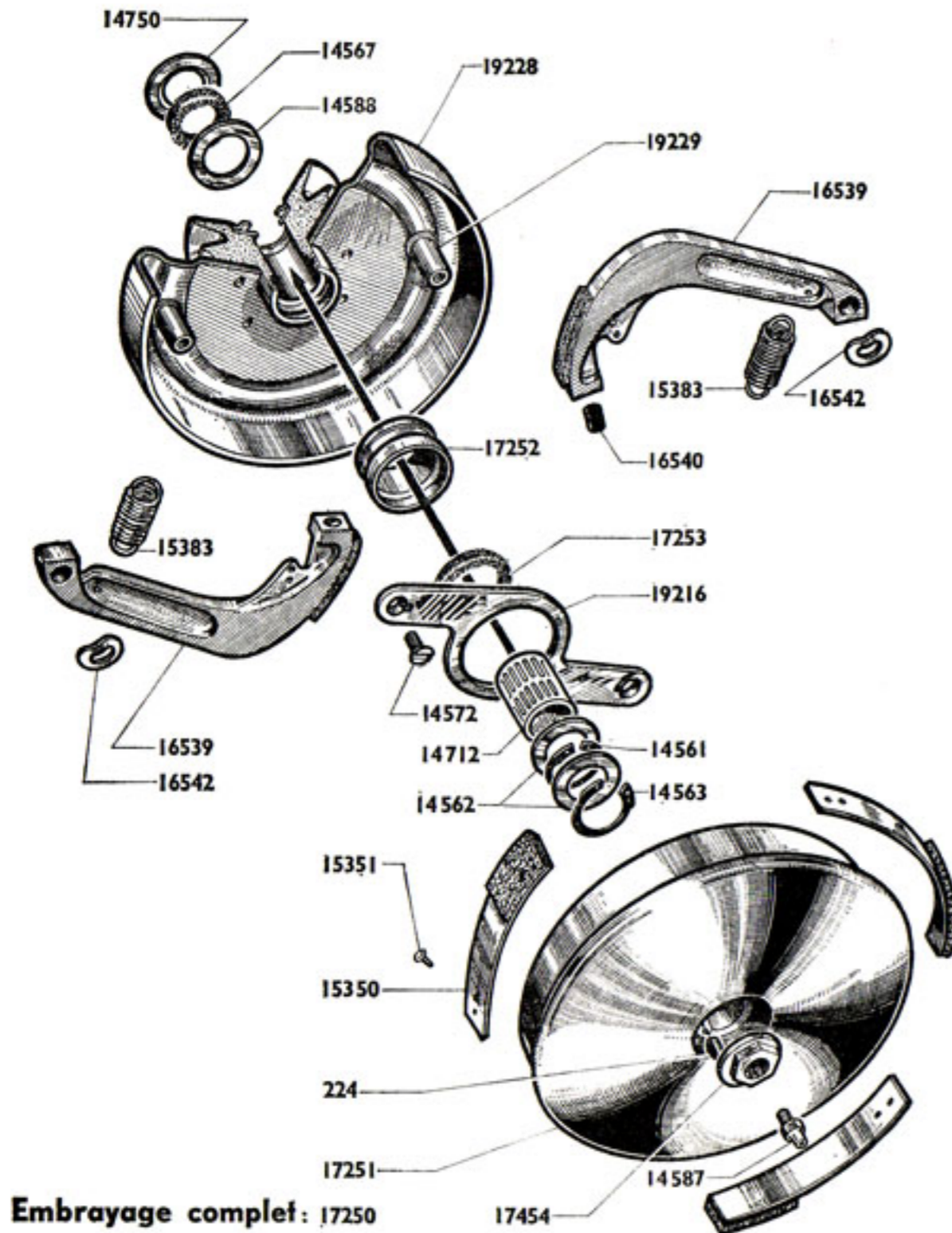
EXEMPLE :

Pour le cylindre marqué L,
nous commander le piston N° 21250

REPÈRE	Ø PISTON	NUMÉRO P. D.
A	38 - 940	21.240
C	- - 950	21.242
E	- - 960	21.244
G	- - 970	21.246
J	- - 980	21.248
L	- - 990	21.250
N	39 - 000	21.252
P	- - 010	21.254

MOBYLETTE Types 50 S - 50 L

EMBRAYAGE "DIMOBY"



Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
224	1	Clavette disque de moyeu.....	(C. 10)
14561	1	Truarc extérieur Ø 15.....	(C. 25)
14562	2	Joue latérale embrayage.....	(C. 10)
14563	1	Truarc intérieur Ø 22.....	(C. 25)
14567	1	Feutre intérieur d'embrayage.....	(C. 20)
14572	2	Vis de contre flasque embrayage 4x75x10.	(C. 25)
14587	1	Graisseur Ø 4x75.....	(C. 25)
14588	1	Rondelle derrière feutre.....	
14712	1	Cartouche d'aiguilles 15x19 L=22.....	(C. 5)
14750	1	Cache poussière intérieur embrayage 8/10.....	
14931		Cale d'embrayage 10/100.....	(C. 25)
14932		Cale d'embrayage 25/100.....	(C. 25)
14933		Cale d'embrayage 40/100.....	(C. 25)
15350	3	Ressort avec férodo.....	(C. 12)
15351	6	Rivet de ressort.....	(C. 20)
15383	2	Ressort de masselotte.....	(C. 10)
16539	2	Masselotte avec garniture.....	(C. 10)
16540	2	Butée de masselotte.....	(C. 20)
16542	2	Rondelle ressort de colonnette Ø int. = 8 ^m / ₁₆	
17250	S.E.	Embray. compl. (poulie pour cour. 14x7).....	
17251	1	Tambour avec moyeu et ressorts.....	
17252	1	Pare huile.....	
17253	1	Feutre extérieur d'embrayage.....	(C. 20)
17454	1	Ecrou de blocage tambour Ø 11 ^m / ₁₆	
19216	1	Contre flasque.....	
19228	1	Flasque avec moyeu, colonnettes et poulie (courroie de 14x7).....	
19229	2	Colonnette à river. Long. sous collerette = 13 ^m / ₁₆	

Depuis NOVEMBRE 70, nos embrayages sont montés sans clavette.

Du fait que l'on peut monter indifféremment les tambours avec ou sans clavette, il n'a pas été pris de références nouvelles. Cependant, nous recommandons, dans le cas de montage sans clavetage :

- 1°) de coller l'écrou à l'OMNIFIT suivant la note d'information 10056 en votre possession.
- 2°) de serrer l'écrou 17454 à 3 Mkg.

CHANGEMENT DE VITESSES

VARIATEUR SANS CLAVETTE

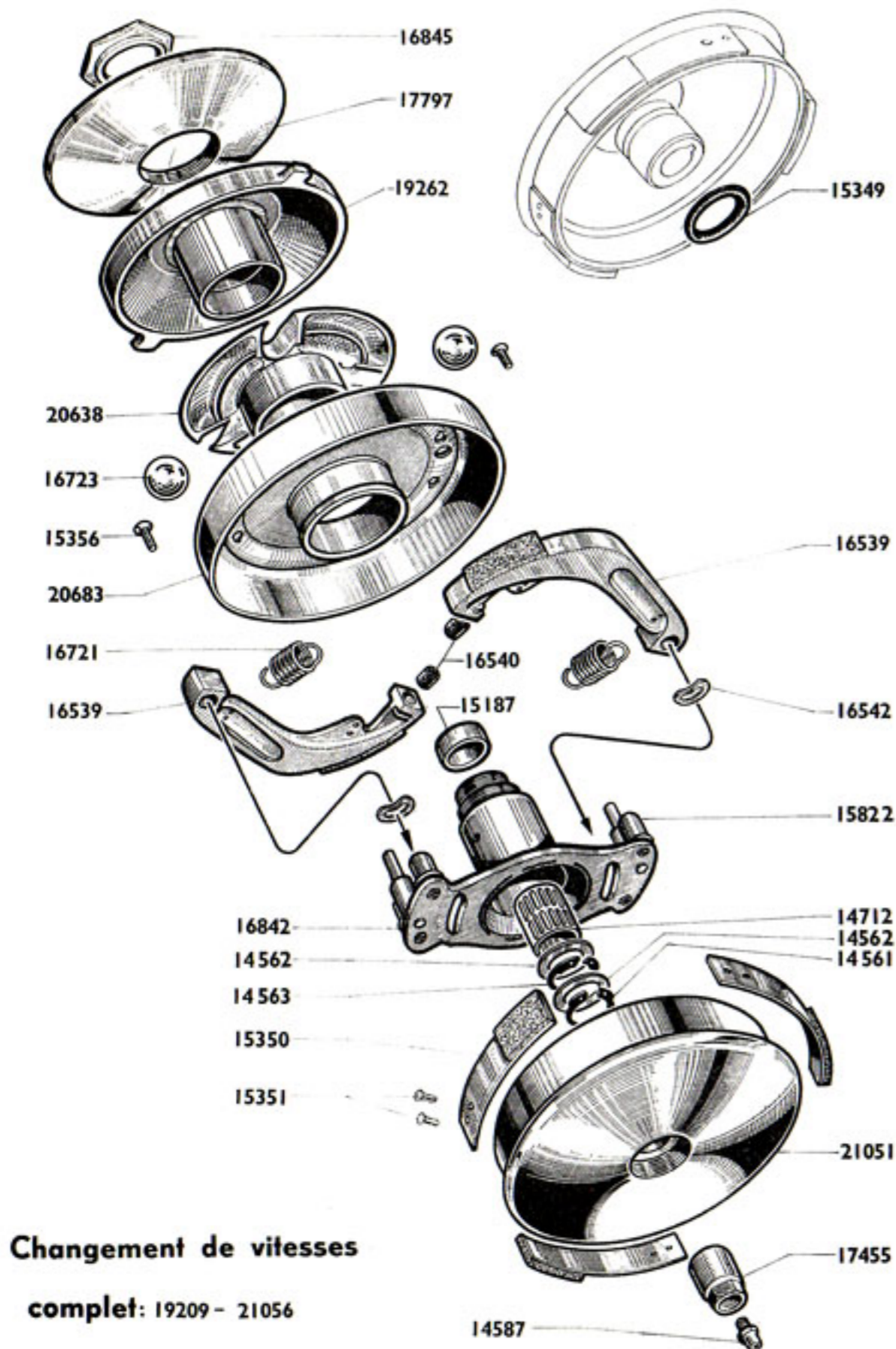
Montage à partir de NOVEMBRE 70

Pour ce genre de montage il est impératif

1° de coller l'écrou 17455 à l'OMNIFIT suivant la note d'information 10056 en votre possession.

2° de serrer ce même écrou à 3 Mkg.

Nous recommandons de continuer à immobiliser par clavetage les anciens tambours possédant une rainure.

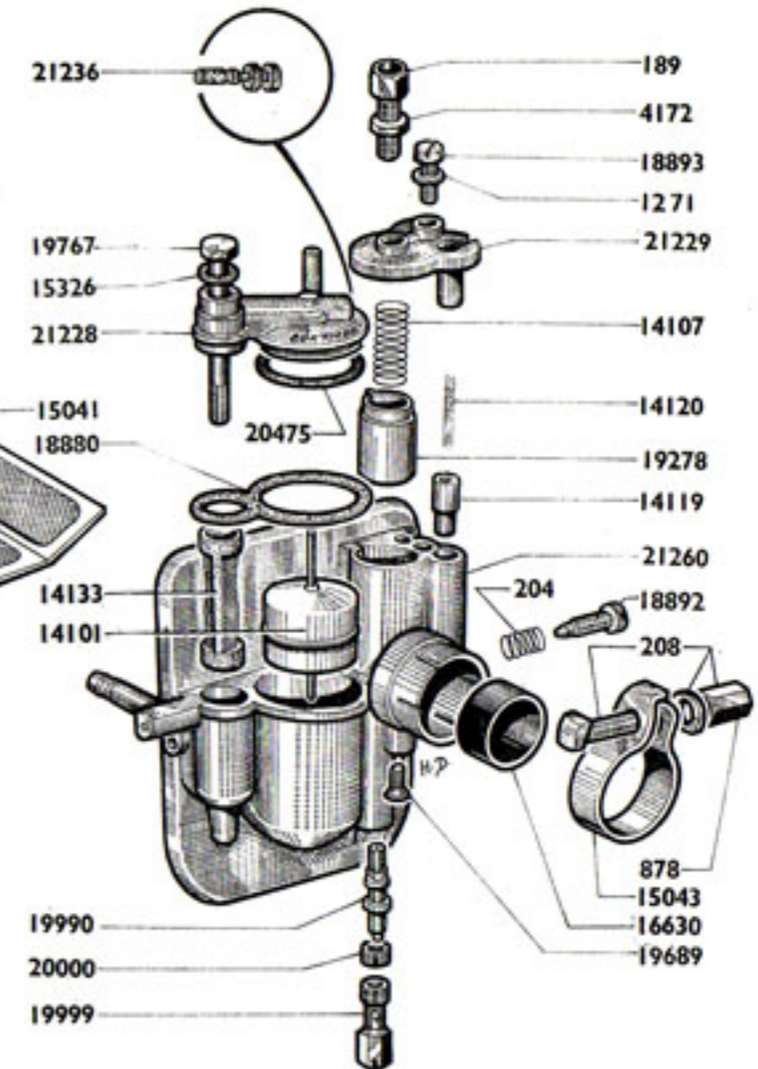
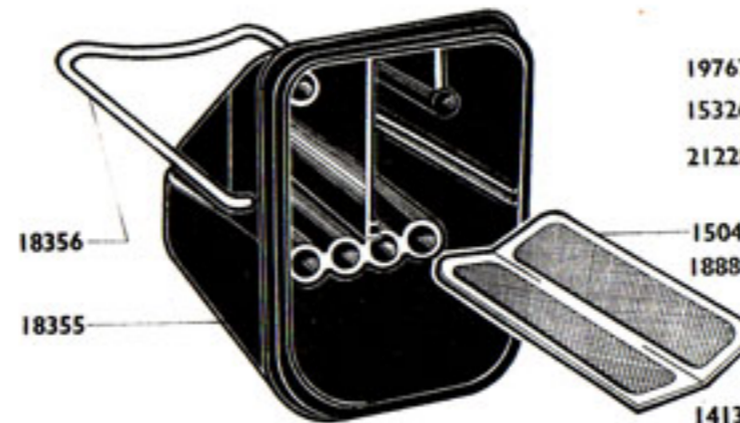
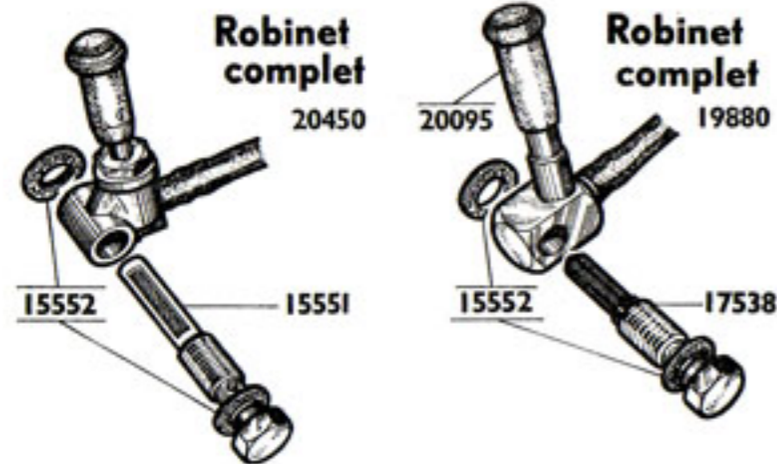


Changement de vitesses

complet: 19209 - 21056

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
224	1	Clavette disque tambour embrayage	(C. 10)
14561	1	Truarc extérieur Ø 15	(C. 25)
14562	2	Joue latérale embrayage	(C. 10)
14563	1	Truarc intérieur Ø 22	(C. 25)
14587	1	Graisser Ø 4x75	(C. 25)
14712	1	Cartouche d'aiguilles 15x19 L. = 22	(C. 5)
15187	1	Bouchon de moyeu d'embrayage	
15349	1	Joint du tambour	
15350	3	Ressort avec Ferodo	(C. 12)
15351	6	Rivet de ressort	(C. 20)
15356	4	Vis de fix. de la Joue 4x75x14	(C. 10)
15822	2	Axe d'embrayage (colonnnette à river)	
16539	2	Masselotte avec garniture	(C. 10)
16540	2	Butée de masselotte	(C. 20)
16542	2	Rondelle ressort de colonnette Ø int. = 8 ^m / _m	
16721	2	Ressort de masselotte	(C. 10)
16723	3	Bille de variateur Ø 13,49	(C. 4)
16842	1	Moyeu d'embrayage	
16845	1	Contre-écr. blocage joue fixe Ø 25x100 (à gauche)	
17455	1	Ecrou de blocage tambour Ø 11x100 (à droite)	
17797	1	Joue fixe de poulie (vissée) F. INT. = 27x100 (à droite)	
19209	S.E.	Changement de vitesse complet (avec clavette)	
19262	1	Joue mobile de poulie nue	
20638	1	Cage des billes (nylon) épais. totale = 23,5 ^m / _m	
20683	1	Joue avec cloche et pare-huile	
21051	1	Tambour avec ressorts	
21056	S.E.	Changement de vitesse complet (sans clavette)	

MOBYLETTE Série 50



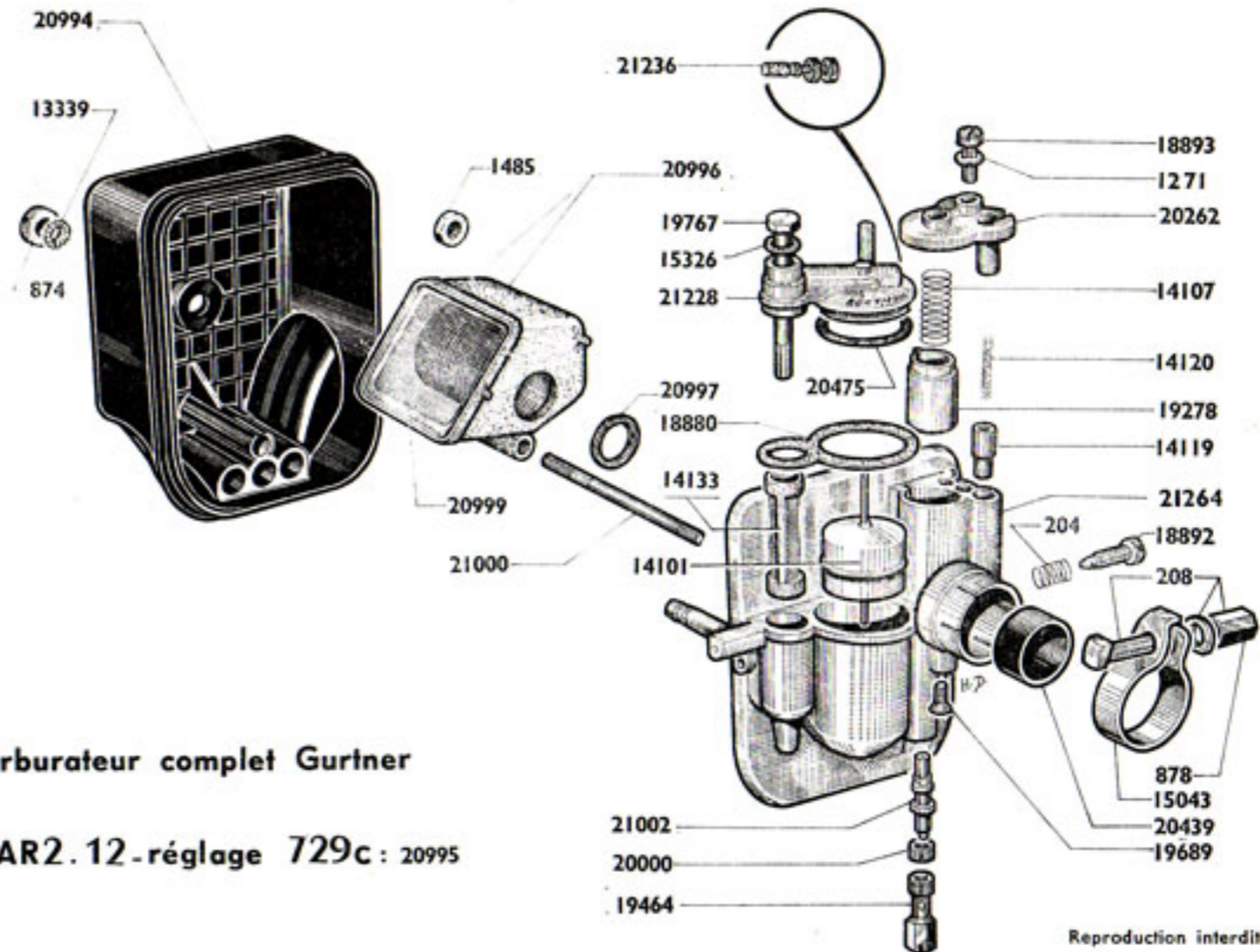
Carburateur complet Gurtner

Type AR2.12-réglage 705-20026

Reproduction interdite

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
TUBULURE ESSENCE							
15497	1	Tubulure essence caoutchouc.....		14120	1	Ressort de volet starter..... (C. 5)	
15514	2	Collier de tubulure essence sur robinet.....		14133	1	Filtre essence..... (C. 5)	
ROBINET ESSENCE (Modèle à pousser)							
17538	1	Vis avec filtre coupelle et joint fix. robinet..... (C. 5)		15041	1	Treillis filtre du boîtier..... (C. 5)	
19880	S.E.	Robinet essence complet avec fixation et tubulure (C. 3)		15043	1	Collier de carburateur..... (C. 5)	
20095	1	Bouton plastique de robinet..... (C. 5)		15326	1	Joint de vis fix. couvercle cuve..... (C. 10)	
ROBINET ESSENCE (Modèle à pousser)							
15551	1	Vis avec filtre de fixation de robinet..... (C. 10)		16630	1	Bague de réduction.....	
15552	2	Joint de la vis de fixation.....		18355	1	Capot bakélite de filtre à air.....	
20450	S.E.	Robinet essence complet..... (C. 3)		18356	1	Ressort maintien capot filtre à air..... (C. 5)	
CARBURATEUR type AR 2-12 réglage 705 à DIFFUSEUR DÉMONTABLE							
189	1	Vis tendeur (sur chap. chambre) ø 6x75 L = 17,5..... (C. 5)		18880	1	Joint de couvercle de cuve..... (C. 10)	
204	1	Ressort vis butée volet..... (C. 10)		18892	1	Vis butée de volet..... (C. 10)	
208	1	Boulon de collier carbu. ø 6x100 L = 21..... (C. 5)		18893	1	Vis de chapeau chambre ø 5x80 L = 12..... (C. 5)	
878	1	Ecrou du boulon de collier ø 6x100..... (C. 10)		18975	1	Gicleur de 22.....	
1271	1	Rondelle « Belleville » ø 5..... (C. 20)		19278	1	Volet des gaz..... (C. 3)	
4172	1	C. écrou vis tend. chap. chambre ø 6x75..... (C. 10)		19689	1	Vis bouchon de corps ø 3x50 L = 6..... (C. 10)	
14101	1	Flotteur..... (C. 5)		19767	1	Vis 6 pans fix. couvercle cuve ø 5x80 L = 42 (C. 5)	
14107	1	Ressort de volet des gaz..... (C. 5)		19990	1	Diffuseur démontable.....	
14119	1	Volet de starter..... (C. 5)		19999	1	Gicleur de 22,5.....	
				20000	1	Bague d'étanchéité de diffuseur..... (C. 3)	
				20026	S.E.	Carburateur complet AR 2.12 régl. 705.....	
				20475	1	Joint de couvercle de cuve caout. ø 25..... (C. 10)	
				21228	1	Couvercle de cuve complet.....	
				21229	1	Chapeau de chambre de mélange.....	
				21236	1	Bouchon nylon de couvercle de cuve n. mle.....	
				21260	1	Corps de carburateur complet.....	

Depuis le 10/9/71 les machines 50 S - 50 L sont équipées du moteur à tubulure admission longue et du carburateur illustré ci-contre.



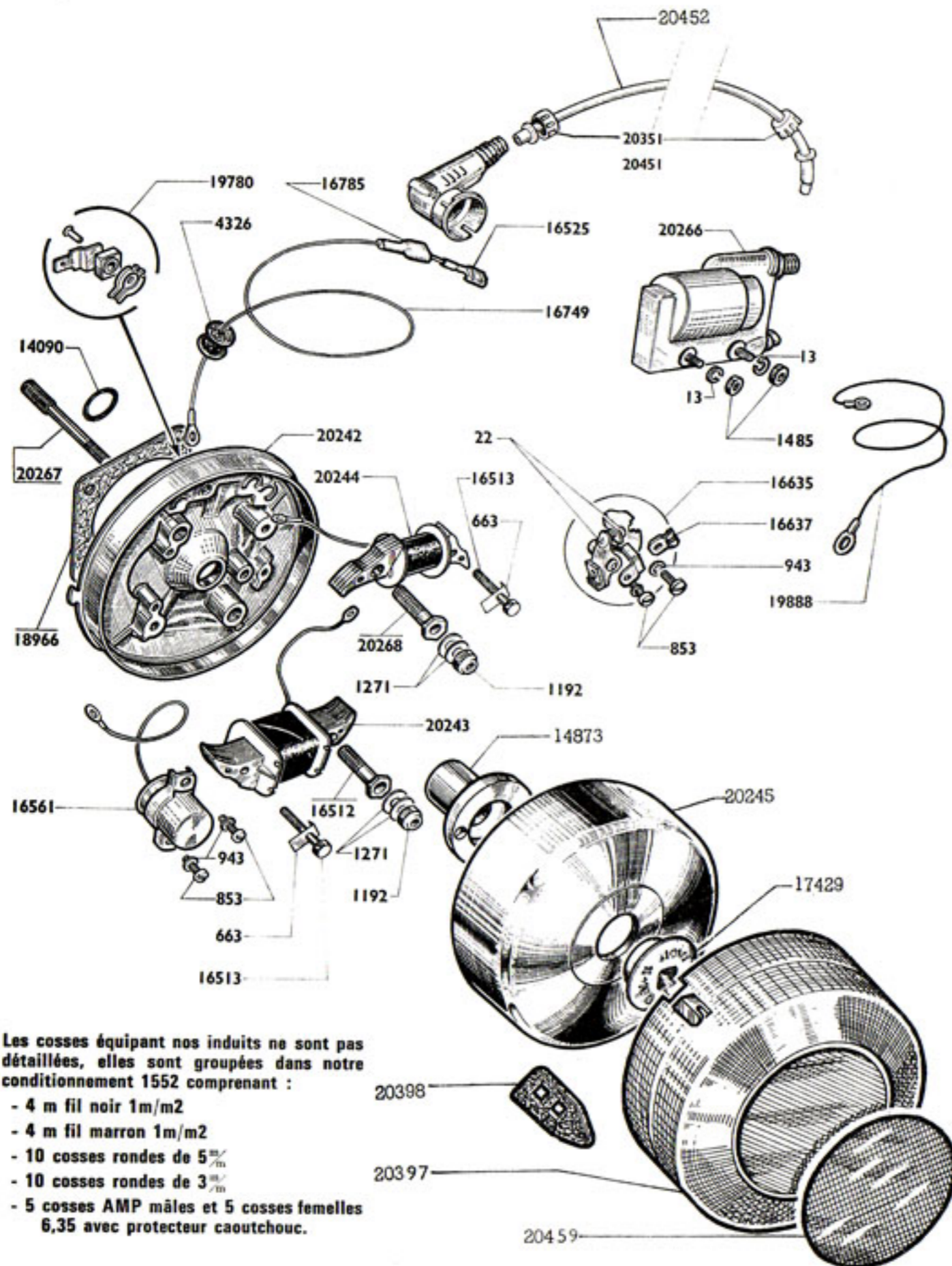
Carburateur complet Gurtner
Type AR2.12 - réglage 729c : 20995

Reproduction interdite

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
204	1	Ressort vis butée volet (C. 10)		19278	1	Volet des gaz (coupe de 14) (C. 3)	
208	1	Boulon de collier carbur. $\varnothing 6 \times 100$ L = 21. (C. 5)		19689	1	Vis bouchon de corps $\varnothing 3 \times 50$ L = 6 (C. 10)	
874	1	Rondelle "Nomel" denture extérieure $\varnothing 5 \frac{3}{4}$ (C. 25)		19767	1	Vis 6 pans fixat. couvercle de cuve $\varnothing 5 \times 80$ L = 42 (C5)	
878	1	Ecrou du boulon de collier $\varnothing 6 \times 100$ (C. 10)		20000	1	Bague d'étanchéité du diffuseur (C. 3)	
1271	1	Rondelle "Belleville" $\varnothing 5$ (C. 20)		20262	1	Chapeau de chambre de mélange (C. 10)	
1485	1	Ecrou $\varnothing 5 \times 80$ (C. 10)		20439	1	Bague de réduction $\varnothing 17,5 \times 19$ (C. 10)	
13339	1	Ecrou moleté fendu $\varnothing 5 \times 80$ fix. capot bakélite filtre à air. (C. 10)		20475	1	Joint de couvercle de cuve $\varnothing 25$ (caoutchouc) (C. 10)	
14101	1	Flotteur (C. 5)		20994	1	Capot bakélite de filtre à air (C. 10)	
14107	1	Ressort de volet des gaz (C. 5)		20995	S.E.	Carburat. compl. "Gurtner" type AR2-12 régl. 729 c	
14119	1	Volet de starter (C. 5)		20996	1	Boîtier nylon (intérieur de filtre à air) avec treillis.	
14120	1	Ressort de volet de starter (C. 5)		20997	1	Joint caoutchouc entrée du boîtier nylon $\varnothing 17 \times 21$ épais. 12/10	
14133	1	Filtre essence (C. 5)		20999	1	Treillis du boîtier nylon de filtre à air (C. 10)	
15043	1	Collier de carburateur (C. 5)		21000	1	Colonnette fix-capot bakélite $\varnothing 5 \times 80$ L = 62 $\frac{3}{4}$ F. 12	
15326	1	Joint de vis fixation couvercle de cuve (C. 10)		21002	1	Diffuseur (C. 10)	
18880	1	Joint de couvercle de cuve (papier) (C. 10)		21228	S.E.	Couvercle de cuve complet (perçage = 0,70) (C. 10)	
18892	1	Vis butée de volet (C. 10)		21236	1	Bouchon nylon couvercle de cuve (embout plastique)	
18893	1	Vis de chapeau de chambre $\varnothing 5 \times 80$ L = 12 (C. 5)		21264	1	Corps de carburateur type AR 2,12 régl. 729c cplt.	
18975	1	Gicleur 215..... (C. 10)					
19464	1	Gicleur 220..... (C. 10)					

MOBYLETTE Série 50

VOLANT MAGNETIQUE 8 watts



Les cosses équipant nos induits ne sont pas détaillées, elles sont groupées dans notre conditionnement 1552 comprenant :

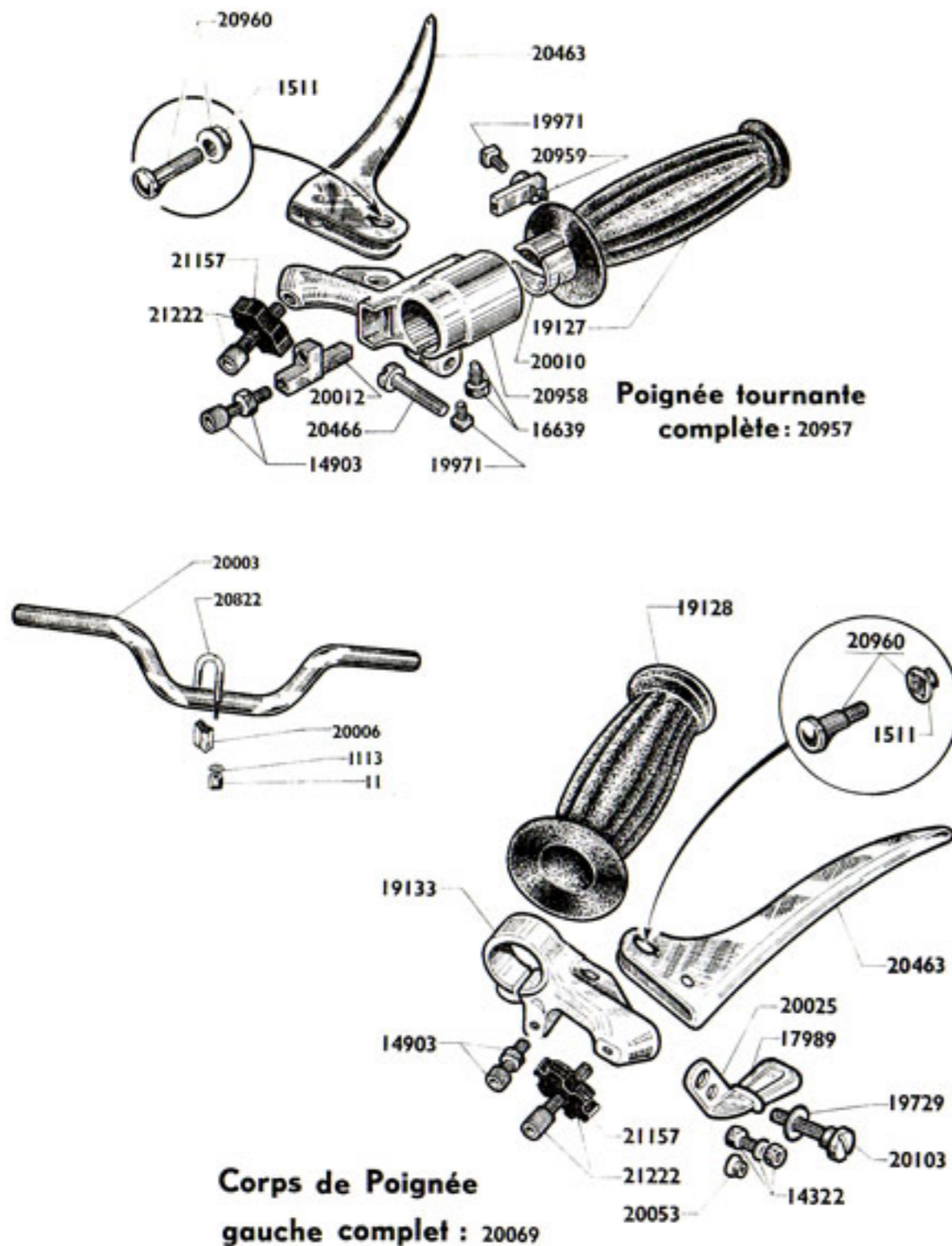
- 4 m fil noir 1m/m2
- 4 m fil marron 1m/m2
- 10 cosses rondes de 5^m/_m
- 10 cosses rondes de 3^m/_m
- 5 cosses AMP mâles et 5 cosses femelles 6,35 avec protecteur caoutchouc.

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION
22	2	Grain tungstène à river (C. 5)
663	2	Frein de vis blocage induit..... (C. 50)
853	4	Vis de 4×75 L = 10 ^m / _m NOTA
874	2	Rondelle « Nomel » Ø 5 ^m / _m (C. 25)
943	3	Rondelle « Grower » Ø 4 ^m / _m (C. 50)
1271	4	Rondelle « Belleville » Ø 5 ^m / _m (C. 20)
1436	2	Ecrou « NYLSTOP » Ø 5 ^m / _m × 80 NOTA (C. 20)
1485	2	Ecrou 5×80..... (C. 10)
4326	1	Passerelle caoutchouc..... (C. 5)
14090	1	Rondelle d'étanchéité volant..... (C. 25)
14873	1	Came.....
16512	1	Vis creuse Ø 7,5×100 L = 24 ^m / _m (Blocage induit)(C. 6)
16513	2	Vis Ø 4×75×23 ^m / _m (Blocage induit) NOTA (C. 6)
16525	1	Cosse pour borne d'éclairage et bobine ext... (C. 10)
16561	1	Condensateur (C. 10)
16635	S.E.	Rupteur complet .. (C. 10)
16637	1	Levier de réglage du rupteur.....
16749	1	Fil de jonction rupteur-bobine.....
16785	2	Embout caoutchouc..... (C. 10)
17429	1	Ecrou de blocage volant Ø 11 ^m / _m × 100 à gauche (C. 5)
18966	1	Joint papier carter volant..... (C. 10)
19780	1	Borne d'éclairage complète..... (C. 5)
19888	1	Fil de masse.....
20240	S.E.	Volant magnétique complet.....
20241	S.E.	Plateau de volant complet.....
20242	1	Plateau volant nu.....
20243	1	Induit d'alimentation.....
20244	1	Induit d'éclairage.....
20245	1	Rotor.....
20266	1	Bobine ext. complète avec fil.....
20267	2	Goujon fix. plat. de volant avec écrou NOTA (C. 6)
20268	1	Vis creuse Ø 7,5×100 L = 22 ^m / _m (Blocage induit) (C. 6)
20351	1	Ecrou fix. fil H.T. sur bobine ext..... (C. 6)
20397	1	Capot plastique de volant.....
20398	2	Attache Capot.....
20451	1	Antiparasite.....
20452	1	Fil H.T. avec 1 embout surmoulé (L = 175 ^m / _m).....
20459	1	Décalque de Capot plastique.....

NOTA. - A dater d'Avril 1971, la visserie des volants magnétiques est exécutée au filetage "ISO", il y a lieu en conséquence d'utiliser les références ci-dessous :

Vis de 4×75 - L=10 - n° 853 devient 4×70 - L=10 - n° 19249.
 Vis de 4×75 - L=23 - n° 16513 devient 4×70 - L=23 - n° 21224.
 Goujon fix. plateau de volant 5×75 n° 16731 devient 5×80 n° 20267.

Ecrou "NYLSTOP" Ø 5×75 n° 1192 devient 5×80 n° 1436.
 Pour plus amples renseignements, voir Note d'Information n° 10096.



Poignée tournante complète : 20957

Corps de Poignée gauche complet : 20069

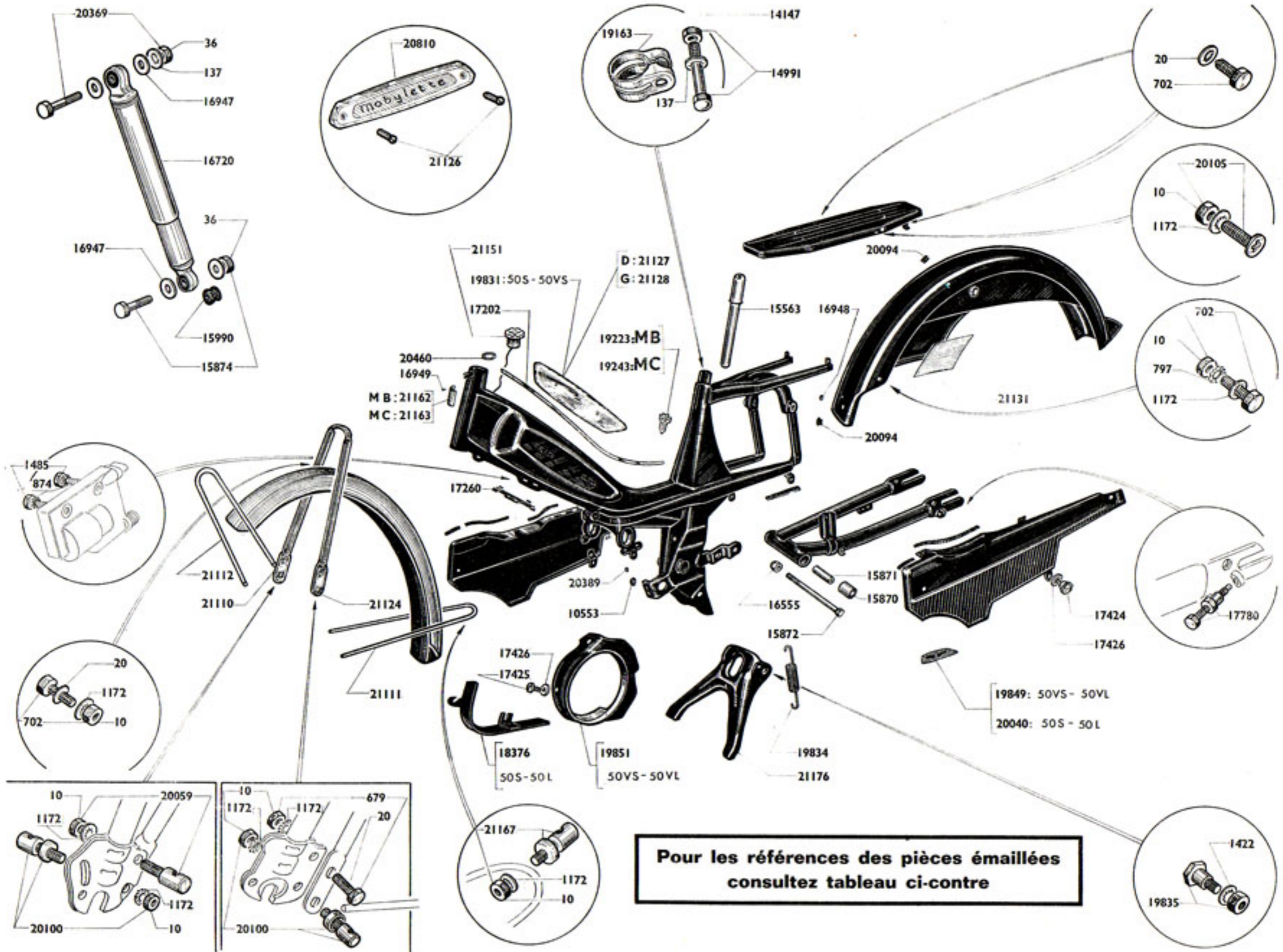
Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
GUIDON			
11	4	Ecrou \varnothing 7x100.....	(C. 50)
1113	4	Rondelle « Nomel » \varnothing 7.....	(C. 50)
20003	1	Cintre de guidon nu (fourche télescopique).....	
20004	S.E.	Complément pour guidon nu.....	
20006	2	Cale d'étrier.....	
20822	S.E.	Jeu de 2 étriers fixation guidon.....	
20971	S.E.	Fixation cpte guidon sur fourche.....	
POIGNÉE DROITE			
1511	1	Ecrou auto freiné Serpress \varnothing 5x80.....	(C. 10)
14903	1	Barillet réglage décompresseur.....	(C. 25)
16639	1	Vis de positionnement a/écrou \varnothing 5x90x12,5.....	(C. 20)
19127	1	Poignée caout. c. droit (noire).....	
19971	2	Vis tête carrée \varnothing 4x75x8.....	(C. 20)
20010	1	Manchon de poignée tournante.....	
20012	1	Curseur de décompresseur.....	(C. 5)
20463	1	Levier de frein tôle (reversible).....	
20466	1	Vis de fixation corps de poignée 6x100x23..	(C. 10)
20957	S.E.	Poignée tournante cpte.....	voir NOTA
20958	1	Corps de poignée tournante.....	
20959	1	Curseur des gaz.....	(C. 5)
20960	1	Axe de levier frein avec écrou.....	(C. 25)
21157	1	Ecrou de barillet « DELRIN ».....	(C. 10)
21222	1	Barillet réglage frein a/écrou.....	(C. 25)
POIGNÉE GAUCHE			
14322	1	Serre câble starter.....	(C. 25)
14903	1	Barillet réglage décompresseur.....	(C. 25)
17989	1	Embout plastique pour levier de starter.....	
19128	1	Poignée caoutchouc (noire).....	
19133	1	Corps de poignée gauche.....	
19729	1	Rondelle « ONDUFLEX » \varnothing 8x13.....	(C. 10)
20025	1	Levier de starter.....	(C. 5)
20053	1	Tourillon pour levier 20025.....	(C. 5)
20054	S.E.	Levier de starter complet.....	
20069	S.E.	Corps de poignée gauche complet.....	
20103	1	Vis de fix. corps de poignée.....	(C. 10)
20463	1	Levier de frein tôle (réversible).....	
20960	1	Axe de levier frein avec écrou.....	(C.25)
21157	1	Ecrou de barillet « DELRIN ».....	(C. 10)
21222	1	Barillet réglage frein a/écrou.....	(C. 25)
COMMANDES (non représentées au dessin)			
716	2	Serre câble frein.....	(C. 25)
14334	1	Commande des gaz.....	
14927	1	Câble des gaz.....	(C. 10)
14927	1	Câble d'air.....	(C. 10)
14974	1	Câble de décompresseur.....	(C. 10)
15576	1	Commande d'air cpte.....	
15578	1	Commande de décompresseur complète.....	
15579	1	Commande de frein avant complète.....	
15580	1	Commande de frein arrière complète.....	
15599	1	Câble de frein AV.....	(C. 5)
15600	1	Câble de frein AR.....	(C. 5)
16944	1	Butée de gaine - Décompresseur.....	(C. 10)
17739	2	Guide gaines sur fourche.....	

NOTA. - Depuis le 10 Septembre 1971, les machines types 50S et 50L sont équipées d'un moteur à tubulure admission longue.

Voir ci-dessous les pièces différentes :

- 21283 Curseur de décompresseur au lieu de 20012
- 21284 Poignée tournante complète au lieu de 20957
- 21285 Commande de starter au lieu de 15576
- 21286 Câble des gaz et de starter au lieu de 14927
- 21287 Commande des gaz au lieu de 14334
- 20528 Barillet réglage gaz et décompresseur (SP 93 D - DL)
- 20529 Ressort des barillets 20528 (SP 93 D - DL).

MOBYLETTE Série 50



**Pour les références des pièces émaillées
consultez tableau ci-contre**

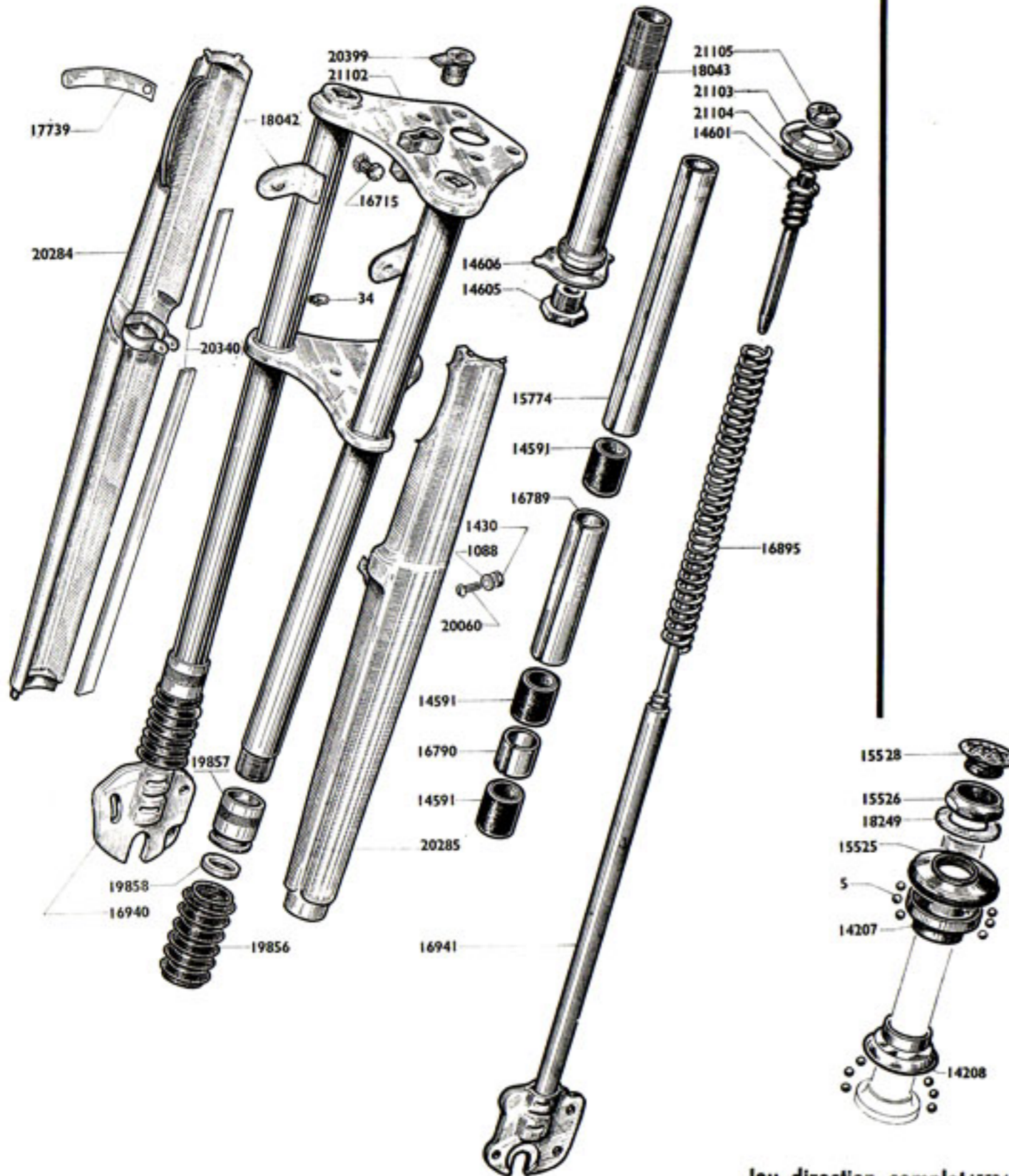
MOBYLETTE Série 50

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
CADRE-RÉSERVOIR							
10553	1	Caoutchouc passe-fil Cde frein AR.....		18376	1	Carter protection poulie 50 S-50 L.....	
14991	1	Boulon de collier tige selle \varnothing 8x100 - L = 46 (C. 10)		19848	S.E.	Jeu de joncs pour carters de chaîne (3) gris (pour machine blanche).....	
15563	1	Pompe à air - L = 250 ^m		19849	S.E.	Monogramme auto-collant « MOBYMATIC » (D + G) 50 VS-50 VL.....	(C. 3)
16948	1	Caoutchouc passe-fil sur garde-boue AR..... (C. 10)		20040	S.E.	Monogramme auto-collant D + G.....	(C. 3)
16949	2	Clou cannelé fix-plaque constructeur..... (C. 50)		20347	S.E.	Jeu de joncs pour carters (3) bleu.....	
17202	1	Jonc de poutre réservoir (L = 580) ^m		20760	S.E.	Jeu de joncs pour carters de chaîne (3) chaudron (pour machine tango).....	
17260	1	Pont attache-gaine.....		BÉQUILLE			
19163	1	Collier de serrage tige de selle.....		1422	2	Rondelle « NOMEL » \varnothing 8.....	(C. 25)
19223	1	Décalsque auto-collant « MOTOBÉCANE »..... (C. 5)		19834	1	Ressort de béquille.....	(C. 10)
19243	1	Décalsque auto-collant « MOTOCONFORT »... (C. 5)		19835	2	Boulon de béquille - L = totale 18,5.....	(C. 6)
19831	S.E.	Monogramme auto-collant « MOBYLETTE » (D + G) 50 S-50 L.....		BRAS AR OSCILLANT			
19851	1	Carter de protection de poulie émail gris alu type 50 VL-50 VS.....		15870	2	Silent bloc du bras AR oscillant.....	
20094	2	Caoutchouc formant obturateur (s. g.-b. AR). (C. 10)		15871	1	Entretoise de silent bloc - L = 47 ^m	
20389	1	Passe-fil sur tube de selle..... (C. 10)		15872	1	Axe d'articulation du bras.....	
20460	1	Joint caoutchouc du bouchon de réservoir.....		16555	1	Ecrou « NYLSTOP » \varnothing 10x100.....	(C. 5)
20810	2	Monogramme de poutre réservoir « MOBYLETTE » - 50 L-50 VL.....		17780	2	Vis de régl. roue AR avec écrou \varnothing 5x90 - L = 35 (C. 10)	
21111	1	Tringle inf. de garde-boue AV - 50 L-50 VL.....		36	4	Ecrou \varnothing 8x100.....	(C. 20)
21112	1	Tringle sup. de garde-boue AV - 50 L-50 VL.....		137	4	Rondelle étoilée \varnothing 8.....	(C. 50)
21114	S.E.	Jeu de joncs de longeron g.-boue AR (2) teinte bleue (L = 140 ^m) 50 S-50 VS)..... (C. 5 jeux)		15874	2	Axe inf. écrou \varnothing 8x100x34.....	(C. 4)
21126	4	Vis de fixat. monogramme poutre réservoir tête ronde \varnothing 3x60 - L = 11 F = 5.....		15990	4	Silent bloc avec entretoise.....	
21127	1	Enjoliv. chromé de poutre réserv. côté droit - 50L - 50VL		16720	S.E.	Amortisseur cpt de suspension AR (D ou G).....	
21128	1	Enjoliveur chromé de poutre réservoir côté gauche - 50 L-50 VL.....		16947	8	Rondelle \varnothing 8,5x24 - ép. = 15/10.....	(C. 10)
21129	S.E.	Jeu de 2 joncs longerons garde-boue AR - L = 140 ^m gris - 50 L-50 VL..... (C. 5 jeux)		20369	2	Axe sup. avec écrou \varnothing 8x100x51.....	(C. 4)
21130	S.E.	Jeu de 2 joncs longerons garde-boue AR - L = 140 ^m chaudron - 50 L-50 VL..... (C. 5 jeux)		BOULONNERIE CYCLE			
21131	S.E.	Jeu de 2 enjoliveurs garde-boue AR (auto-collant) (1 D + 1 G)..... (C. 3 jeux)		10	16	Ecrou \varnothing 6x100.....	(C. 25)
21151	1	Bouchon de réservoir avec jauge (plastique), vissé \varnothing 30x175 (avec joint).....		20	3	Rondelle plate \varnothing 6.....	(C. 25)
21162	1	Plaque « CONSTRUCTEUR » cadre « MOTOBÉCANE »		137	1	Rondelle étoilée \varnothing 8.....	(C. 50)
21163	1	Plaque « CONSTRUCTEUR » cadre « MOTOCONFORT »		679	1	Boulon \varnothing 6x100x16.....	(C. 10)
CARTERS							
17424	6	Vis moletée carter de chaîne \varnothing 5x90..... (C. 10)		702	8	Boulon \varnothing 6x100x12.....	(C. 10)
17425	3	Vis carter protection poulie \varnothing 5x90x7.... (C. 10)		797	2	Rondelle « BLOC FOR » \varnothing 6.....	(C. 100)
17426	9	Rondelle plastique des vis..... (C. 10)		874	2	Rondelle « NOMEL » \varnothing 5.....	(C. 25)
				1172	16	Rondelle « NOMEL » \varnothing 6.....	(C. 50)
				1485	2	Ecrou \varnothing 5x80.....	(C. 10)
				14147	1	Ecrou faux borgne \varnothing 8x100.....	
				20059	1	Barillet C de frein AV \varnothing 6x100.....	C. 10
				20100	2	Barillet serre-tringle sur patte de fourche \varnothing 6x100x16,5.....	C. 20
				20105	2	Vis \varnothing 6x100 (tête crucif.) Fix pte-bagages (C. 10)	
				21167	4	Barillet serre-tringle de g.-b. AV \varnothing 6x100x11,5 (C. 20)	

PIÈCES ÉMAILLÉES

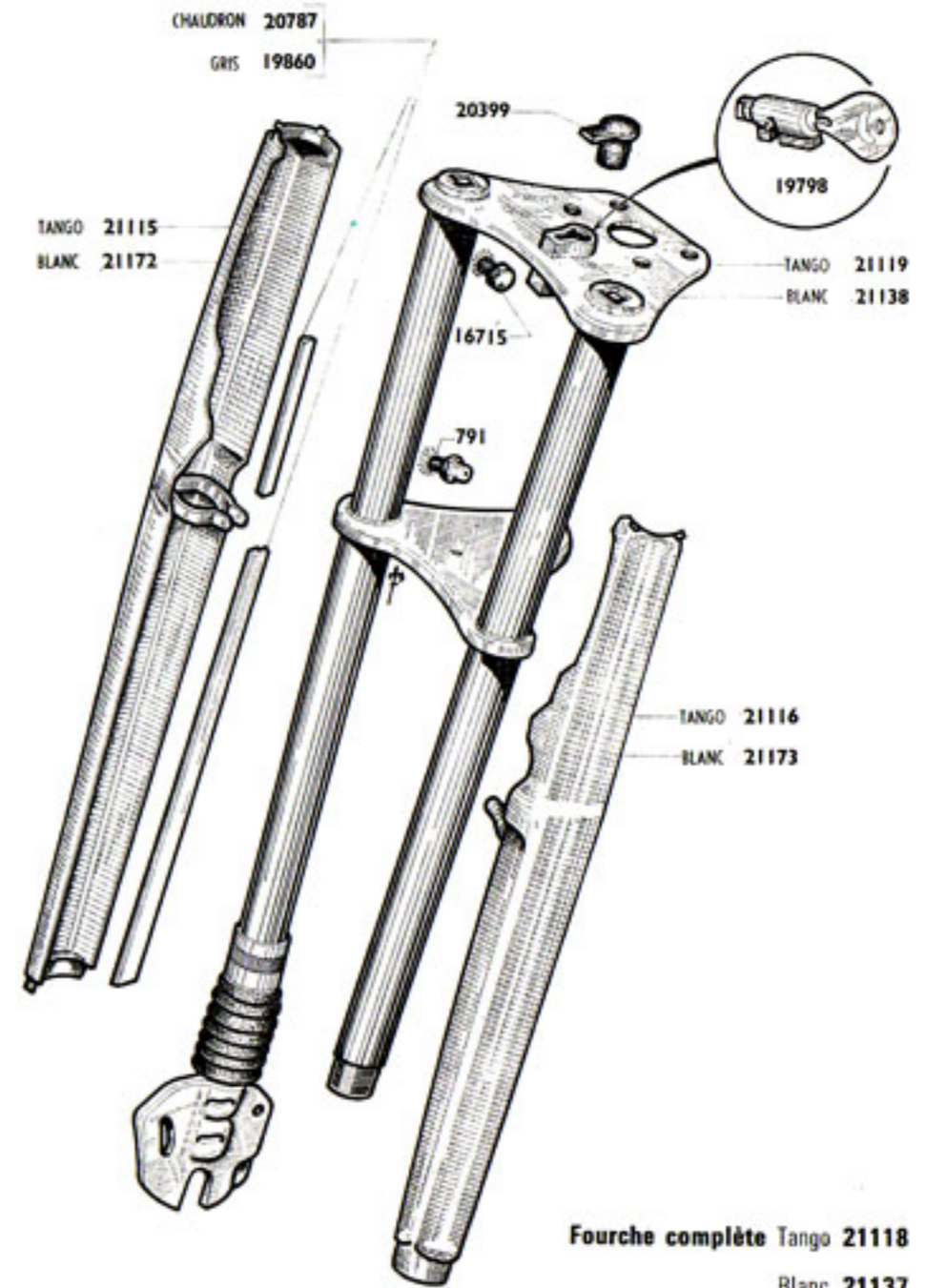
DÉSIGNATION DES PIÈCES ÉMAILLÉES	50 S-50 VS	50 L-50 VL	50 L-50 VL	DÉSIGNATION DES PIÈCES ÉMAILLÉES	50 S-50 VS	50 L-50 VL	50 L-50 VL
	Bleu	tango	blanc		bleu	tango	blanc
Cadre a/anti-vol.....	21100	21117	21136	Garde-boue AV - bleu.....	21109		
Béquille.....	21176	21176	21176	Garde-boue AR - bleu.....	21107		
Porte-bagages complet (plateau).....	21108	21122	21141	Garde-boue AV inox.....		21123	21123
Carter chaîne c. droit - tango/blanc.....		21152		Garde-boue AR.....		21121	21140
Carter chaîne c. gauche - tango/blanc....		21153		Jeu de tringles garde-boue avant.....	21113	21125	21125
Carter chaîne c. droit - blanc/gris.....			21154	Pont garde-boue avant émaillé.....	21110		
Carter chaîne c. gauche - blanc-gris....			21155	Pont garde-boue avant chromé.....		21124	21124
Carter chaîne c. droit - bleu.....	20279			Bras AR oscillant.....	20309	21120	21139
Carter chaîne c. gauche - bleu.....	20280						

FOURCHE 50 S - 50 VS PHARE RECTANGULAIRE



Jeu direction complet: 15524

FOURCHE 50 L - 50 VL PHARE TRAPÉZOÏDAL



Fourche complète Tango 21118
Blanc 21137

FOURCHES TÉLESCOPIQUES - JEU DE DIRECTION

FOURCHE 50 S - 50 VS (bleu clair)

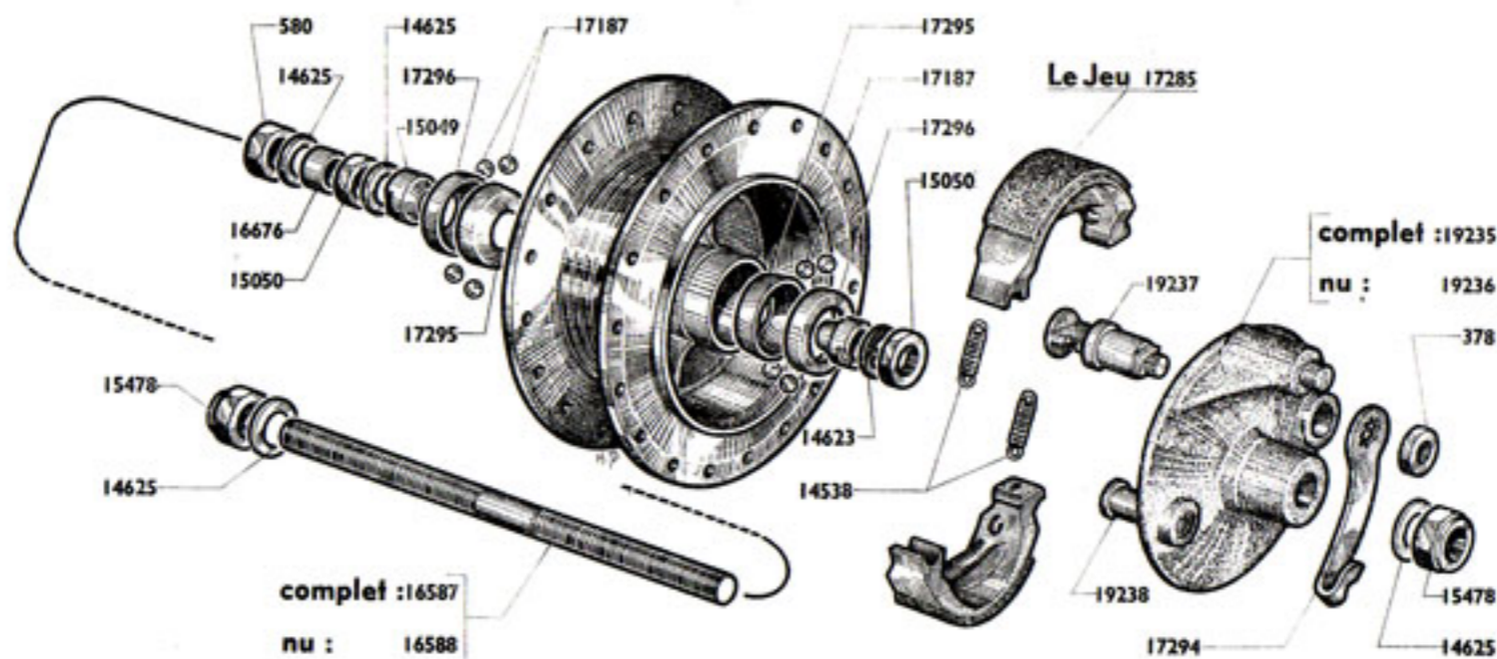
FOURCHE 50 L - 50 VL (tango ou blanc) (pièces différentes)

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
FOURCHE			
34	2	Graisseur de 5x75 (C. 20)	
1088	2	Rondelle « Nomel » Ø 4 ser. collier de cache.. (C. 25)	
1430	2	Ecrou de 4x70 serrage collier de cache..... (C. 10)	
14591	6	Bague de fourche..... (C. 12)	
14601	2	Attache supérieure de ressort..... (C. 6)	
14605	1	Vis de pivot de fourche.....	
14606	1	Frein de vis de pivot de fourche.....	
15528	1	Bouchon (nylon) supérieur de pivot de fourche (C. 5)	
15774	2	Entretoise supérieure L = 243 ^m / _m	
16715	2	Vis de 6x100x6,5 fix. caches de fourche	
16789	2	Entretoise milieu L = 113 ^m / _m	
16790	2	Entretoise inférieure L = 20 ^m / _m	
16895	2	Ressort de fourche (renforcé - fil de 30/10).....	
16940	1	Plongeur droit avec guide-ressort.....	
16941	1	Plongeur gauche avec guide-ressort.....	
17739	2	Patte attache gaines	
18042	2	Support de phare (à souder).....	
18043	1	Pivot de fourche avec cône	
19856	2	Enveloppe de protection de fourche..... (C. 12)	
19857	2	Ecrou inférieur de fourche..... (C. 12)	
19858	2	Joint anti-fuite 15x23x3 (C. 12)	
20060	2	Vis de 4x70 L = 11 ^m / _m ser. de collier de caches (C. 10)	
20101	S.E.	Fourche télescopique complète p/antivol	
20102	S.E.	Fourreau assemblé a/caches.....	
20284	1	Cache de fourche avec collier (côté droit)	
20285	1	Cache de fourche avec collier (côté gauche)	
20340	S.E.	Jeu de joncs (4) pour caches de fourche (bleu)	
20399	1	Bouchon douille antivol	
21103	2	Cache supérieur de fourche (sous écrou attache supérieure)	
21104	2	Joint de caoutchouc (sous-cache sup. de fourche)	
21105	2	Ecrou de l'attache supérieure	

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
FOURCHE			
791	2	Graisseur de 6x100..... (C. 10)	
797	2	Rondelle « Nomel » Ø 6..... (C. 100)	
19798	S.E.	Antivol avec clés	(C. 10)
19860	S.E.	Jeu de joncs (4) pour caches de fourche gris.....	
20787	S.E.	Jeu de joncs (4) pour caches de fourche chaudron.....	
21115	1	Cache-fourche côté droit tango.....	
21116	1	Cache-fourche côté gauche tango.....	
21118	S.E.	Fourche télescopique complète tango	
21119	S.E.	Fourreau assemblé tango.....	
21137	S.E.	Fourche télescopique complète blanc	
21138	S.E.	Fourreau assemblé blanc.....	
21172	1	Cache-fourche côté droit blanc.....	
21173	1	Cache-fourche côté gauche blanc.....	
Toutes autres pièces identiques 50 S - 50 VS			
JEU DE DIRECTION (pièces communes aux 2 fourches)			
5	50	Bille de Ø 3,96..... (C. 25)	
14207	1	Cône supérieur.....	
14208	1	Cuvette inférieure.....	
15524	S.E.	Jeu de direction complet.....	
15525	1	Cuvette supérieure.....	
15526	1	Contre-écrou de direction.....	
18249	1	Rondelle de contre-écrou direction..... (C. 5)	

MOBYLETTE Série 50

21019: Moyeu AV complet Prior $\varnothing 80 \frac{m}{m}$ à Grandes Collerettes



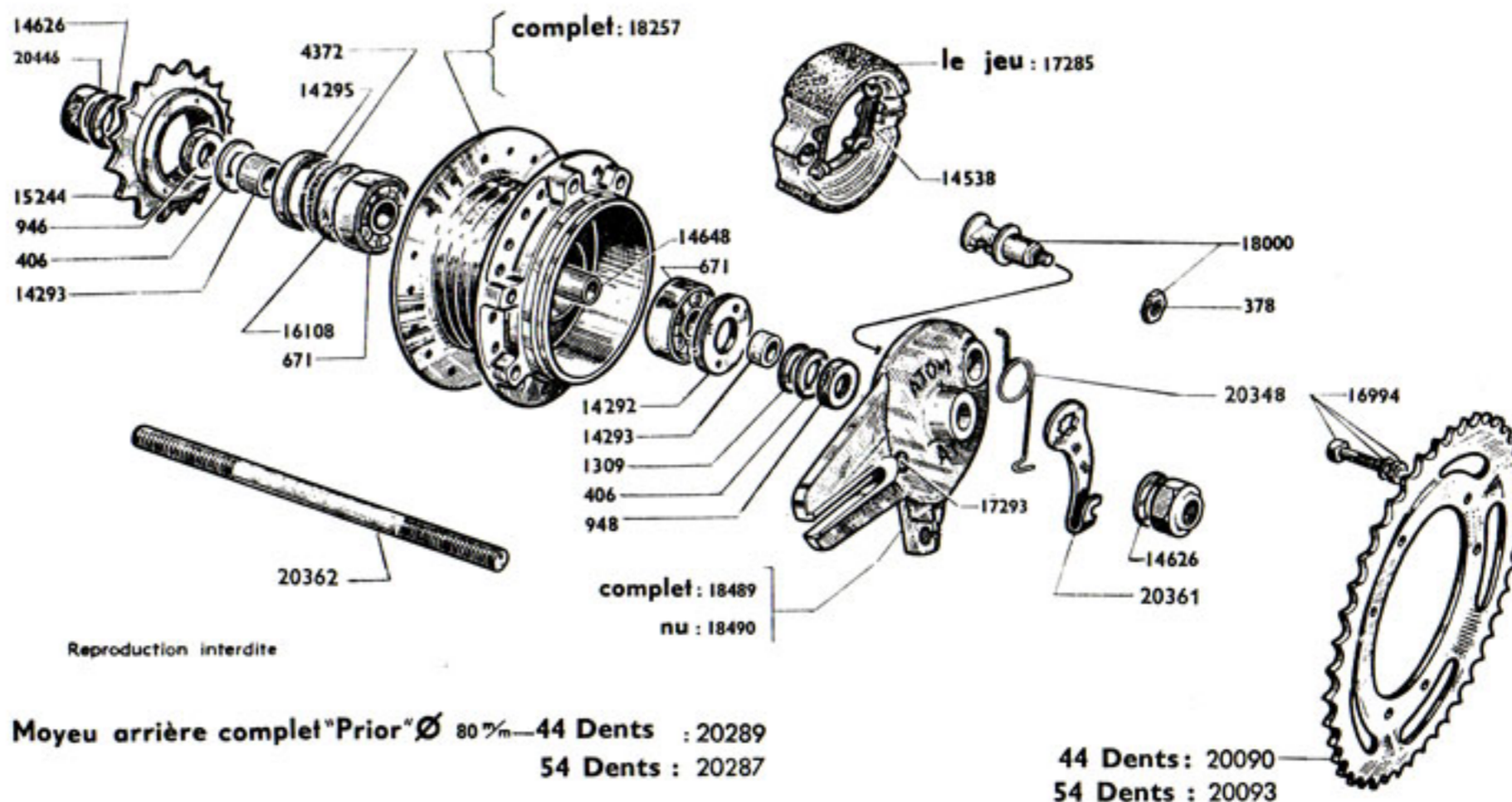
Reproduction interdite

ROUE ET MOYEU AVANT "PRIOR" $\varnothing 80 \frac{m}{m}$

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
ROUE 50 S - 50 L - 50 VS - 50 VL							
17851	1	Ruban de jante de 17" - 1,50 (AV ou AR)		15049	2	Cône fixe ou réglable	(C. 10)
17859	36	Ecrou de rayon, jauge 18 (AV ou AR)	(C. 20)	15050	2	Ecrou de cône	
19625	36	Rayon roue AV a/ecrou 17x17x18 L = 166 $\frac{m}{m}$	(C. 50)	15478	2	Ecrou de roue	(C. 10)
19634	1	Jante de 17" - 1,50 (AV ou AR)		16587	S.E.	Axe de moyeu AV complet	
21144	S.E.	Roue AV complète sans pneu ni chambre "PRIOR" ($\varnothing 80$) grandes collerettes		16588	1	Axe de moyeu AV nu	
21145	1	Chambre à air de 2 1/4x17 petite valve (AV ou AR)		16676	1	Entretoise $\varnothing 11 \frac{m}{m} \times 14 \frac{m}{m}$ épais. 6,5 $\frac{m}{m}$ (cowel)	
21146	1	Enveloppe «MICHELIN» de 2 1/4x17 (noire) (AV ou AR)		17187	22	Bille $\varnothing 5,55 \frac{m}{m}$	(C. 50)
MOYEU							
378	1	Ecrou de came des mâchoires $\varnothing 7 \frac{m}{m} \times 100$		17285	S.E.	Jeu de mâchoires $\varnothing 80$	(C. 5)
580	1	Ecrou de moyeu		17294	1	Levier de came frein AV	
14538	2	Ressort des mâchoires	(C. 10)	17295	2	Cuvette \varnothing ext. = 29,8 $\frac{m}{m}$	
14623	1	Rondelle à ergot		17296	2	Pare-huile \varnothing int. = 18,5 $\frac{m}{m}$ \varnothing ext. = 29,8 $\frac{m}{m}$	
14625	2	Rondelle plate \varnothing int. = 11 $\frac{m}{m}$	(C. 10)	19235	1	Flasque des mâchoires complet	
				19236	1	Flasque des mâchoires nu	
				19237	1	Came de frein AV	(C. 3)
				19238	1	Point fixe à river	
				21019	S.E.	Moyeu AV complet «PRIOR» $\varnothing 80$ à grandes collerettes	
				21216	S.E.	Corps de moyeu AV nu	

ROUE ET MOYEU ARRIÈRE "PRIOR"

∅ 80 $\frac{m}{m}$



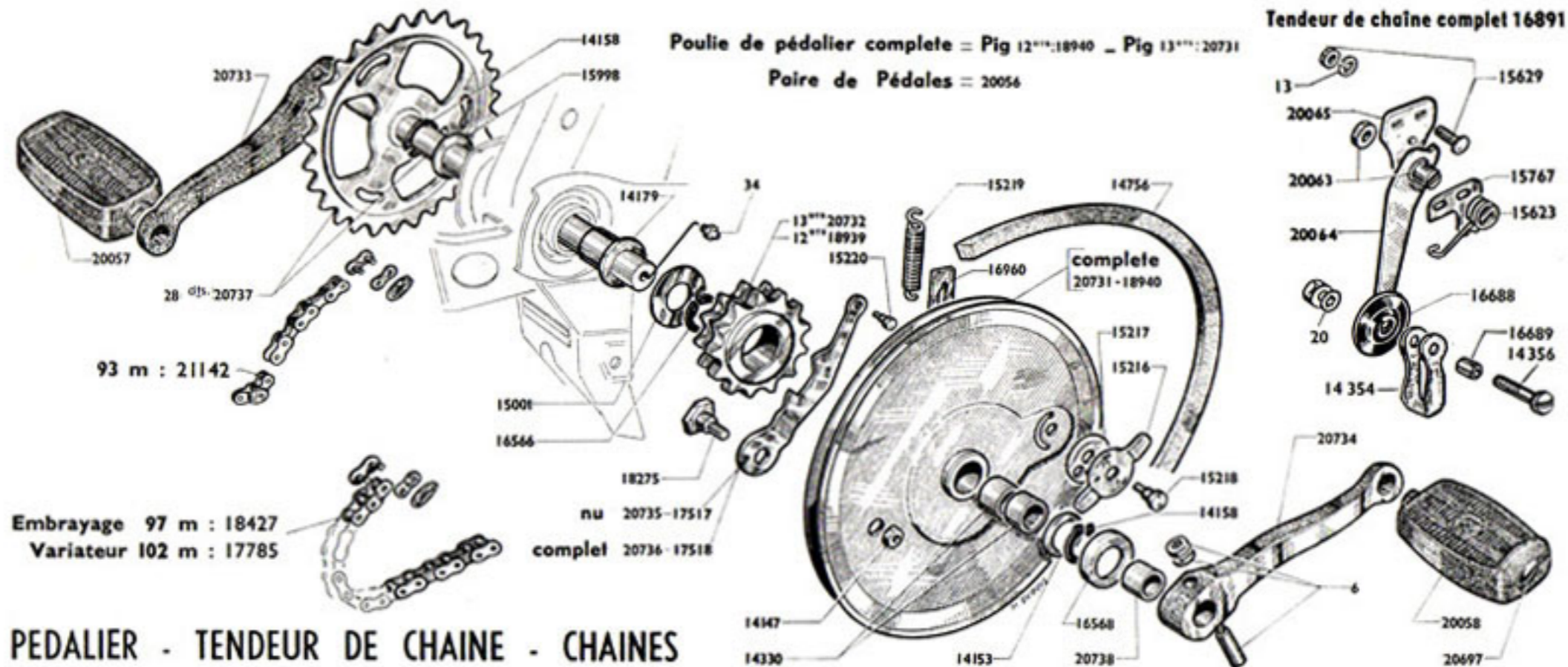
Reproduction interdite

Reproduction interdite

Moyeu arrière complet "Prior" ∅ 80 $\frac{m}{m}$ - 44 Dents : 20289
54 Dents : 20287

44 Dents : 20090
54 Dents : 20093

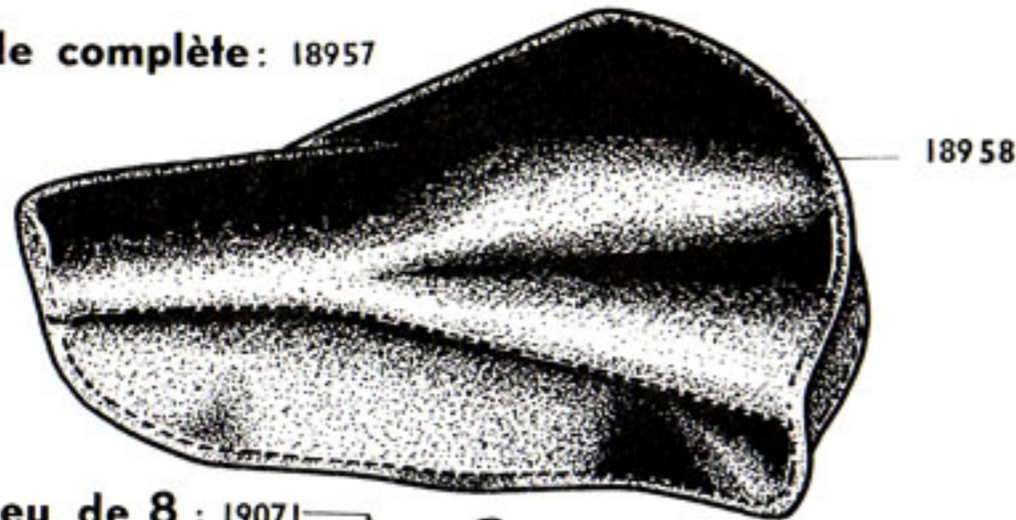
Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
ROUE							
17851	1	Ruban de jante de 17" - 1,50 (AV ou AR).....		14293	2	Entretoise de moyeu ∅ int. = 10 $\frac{m}{m}$ - épais. = 6 $\frac{m}{m}$	
17859	36	Ecrou de rayon jauge 18 (AV ou AR)..... (C. 20)		14295	1	Cache-poussière ∅ ext. = 30 $\frac{m}{m}$	
19634	1	Jante de 17" - 1,50 (AV ou AR).....		14538	2	Ressort des mâchoires..... (C. 10)	
21145	1	Chambre à air de 2 1/4 x 17 petite valve (AV ou AR)		14648	1	Entretoise des roulements - L = 53 $\frac{m}{m}$	
21146	1	Enveloppe «MICHELIN» de 2 1/4 x 17 (noire) (AV ou AR)		15244	1	Roue libre 18 dents 34,7 x 100.....	
21147	S.E.	Roue AR complète sans pneu ni chambre «PRIOR» ∅ 80 - 44 dents 50 S - 50 L.....		16108	1	Joue de feutre ∅ 16,5 x 30 x 5/10.....	
21149	S.E.	Roue AR complète sans pneu ni chambre «PRIOR» ∅ 80 44 dents 50 VS - 50 VL.....		16994	6	Boulon tête carrée fix. pignon AR 6 x 100 x 20... (C. 10)	
21156	36	Rayon roue AR avec écrou 17 x 17 x 18 L = 172 $\frac{m}{m}$ 50 L - 50 VL - 50 S - 50 VS..... (C. 50)		17285	S.E.	Jeu de mâchoires ∅ 80 «PRIOR»..... (C. 5P)	
MOYEU ARRIÈRE COMPLET «PRIOR» ∅ 80 $\frac{m}{m}$							
378	1	Ecrou de came ∅ 7 x 100.....		17293	1	Point fixe à river.....	
406	4	Rondelle de moyeu 10 x 18 x 10/10..... (C. 20)		18000	1	Came de frein AR a/écrou..... (C. 3)	
671	2	Roulement de 10 x 30 x 9.....		18257	S.E.	Corps de moyeu AR complet sans pignon.....	
946	1	Ecrou de moyeu 10 x 100 x 8 $\frac{m}{m}$		18489	S.E.	Flasque des mâchoires complet ∅ 80 $\frac{m}{m}$	
948	1	Ecrou de blocage int. 10 x 100 x 4.....		18490	1	Flasque des mâchoires nu ∅ 80 $\frac{m}{m}$	
1309	1	Rondelle de moyeu 10 x 18 x 10/10.....		20090	1	Pignon AR 44 dts - alés. = 94 $\frac{m}{m}$ - 50 S - 50 L.....	
4372	1	Feutre.....		20093	1	Pignon AR 54 dents - alés. 94 $\frac{m}{m}$ - 50 VS - 50 VL.....	
14292	1	Ecrou de blocage roulement.....		20287	S.E.	Moyeu AR compl. a/pignon 54 dents - 50 VS - 50 VL..	
				20289	S.E.	Moyeu AR compl. a/pignon 44 dents 50 S - 50 L.....	
				20348	1	Ressort de rappel levier came frein AR.... (C. 5)	
				20361	1	Levier de came frein AR «PRIOR».....	
				20362	1	Axe de moyeu AR nu ∅ 10 $\frac{m}{m}$ L = 168,5.....	
				20446	2	Ecrou de roue AR ∅ 10 x 100..... (C. 10)	



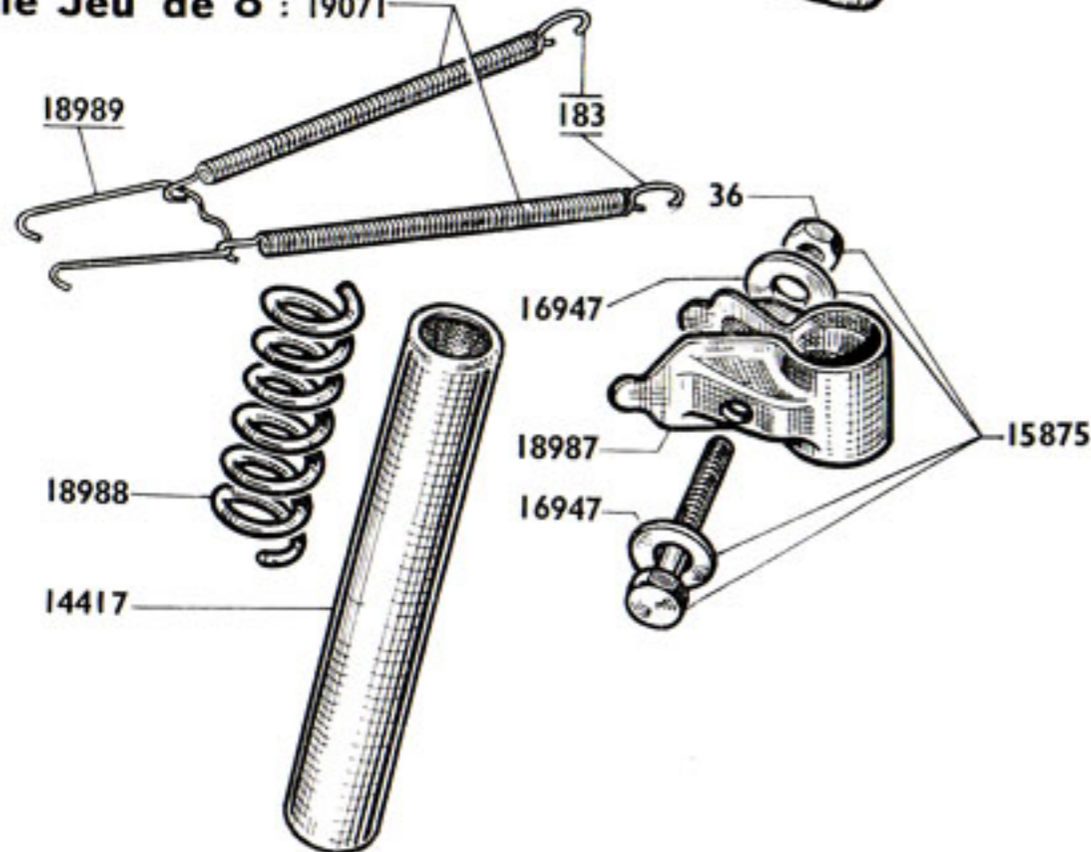
PEDALIER - TENDEUR DE CHAINE - CHAINES

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
PÉDALIER							
6	2	Clavette de pédalier..... (C. 10)		20738	1	Entret. de manivelle gauche (épais. 12,8%).....	
34	1	Graisseur \varnothing 5x75..... (C. 20)		17517	1	PÉDALIER TYPE 50 VS - 50 VL	
14147	1	Ecrou de l'axe de levier poulie \varnothing 8x100.....		17518	S.E.	Levier de verrouillage nu pour 12 dents..... (C. 10)	
14153	1	Joue de pédalier 16,5x27x20..... (C. 10)		17785	1	Levier de verrouillage complet pour 12 dents. (C. 10)	
14158	2	Circlips de pédalier..... (C. 50)		18939	1	Chaîne transmission moteur 102 maillons Yellow.....	
14179	2	Bague de pédalier..... (C. 20)		18940	S.E.	Pignon pédalier 12 dents, alésage int. 26%..... (C. 10)	
14330	2	Douilles d'aiguilles (L = 12%)..... (C. 20)				TENDEUR DE CHAINE	
14756	1	Courroie 14x7 L = 799%.....		13	2	Rondelle Grower \varnothing 5..... (C. 50)	
15001	1	Joue de pédalier 16,5x30x8/10..... (C. 10)		20	1	Rondelle plate \varnothing 6..... (C. 25)	
15216	1	Bouton de verrouillage.....		14354	1	Pont de galet.....	
15217	1	Rondelle de friction du bouton.....		14356	1	Axe de galet tendeur avec écrou.....	
15218	1	Axe du bouton.....		15623	1	Ressort de tendeur de chaîne..... (C. 5)	
15219	1	Ressort du levier de verrouillage..... (C. 20)		15629	2	Boulon de fix. tendeur de chaîne \varnothing 5x90 L = 13. (C. 10)	
15220	1	Axe de ressort sur levier.....		15767	1	Ressort butée du tendeur.....	
15998	1	Joue de pédalier 16,5x26x10/10..... (C. 10)		16688	1	Galet tendeur de chaîne complet (RILSAN).... (C. 5)	
16566	1	Truarc de pédalier..... (C. 20)		16689	1	Entretoise de galet \varnothing 8 L = 10,5.....	
16568	1	Pare-huile de pédalier..... (C. 5)		16891	S.E.	Tendeur de chaîne complet..... (C. 10)	
16960	1	Limiteur de course ressort poulie.....		20064	1	Levier nu de tendeur de chaîne.....	
18275	1	Axe avec écrou de levier de verrouillage \varnothing 12....		20065	1	Support de tendeur de chaîne.....	
20056	S.E.	Paire de pédales.....				CHAINES	
20057	1	Pédale droite.....		14364		Faux maillon de transmission moteur Yellow.. (C. 5)	
20058	1	Pédale gauche.....		14365		Faux maillon de transmission pédalier Yellow.. (C. 5)	
20697	2	Bouchon de pédale..... (C. 10)		14367		Attache rapide de transmission moteur Yellow.. (C. 5)	
20731	S.E.	Poulie de pédal. av/pignon 13 dents et douilles 50S - 50L		14368		Attache rapide de transmission pédalier Yellow (C. 5)	
20732	1	Pignon pédalier 13 dts, alésage int. 26% 50S - 50L (C. 5)		14875		Attache rapide de transmis. moteur Brampton.. (C. 5)	
20733	1	Manivelle droite Long. = 135%.....		17590		Faux maillon de transmis. pédalier Brampton.. (C. 5)	
20734	1	Manivelle gauche.....		17591		Attache rapide de transmis. pédalier Brampton.. (C. 5)	
20735	1	Levier de verrouil. nu pour 13 dts 50S - 50L. (C. 10)		18427		Chaîne transmission moteur 97 maillons 50S - 50L..	
20736	S.E.	Levier de verrouil. cplet pour 13 dts 50S - 50L. (C. 10)		21142		Chaîne transmis. pédal. 93 mail. 50S - 50L - 50VS - 50VL	
20737	1	Axe de pédalier avec plateau soudé (28 dents).....					

Selle complète: 18957



le Jeu de 8 : 19071

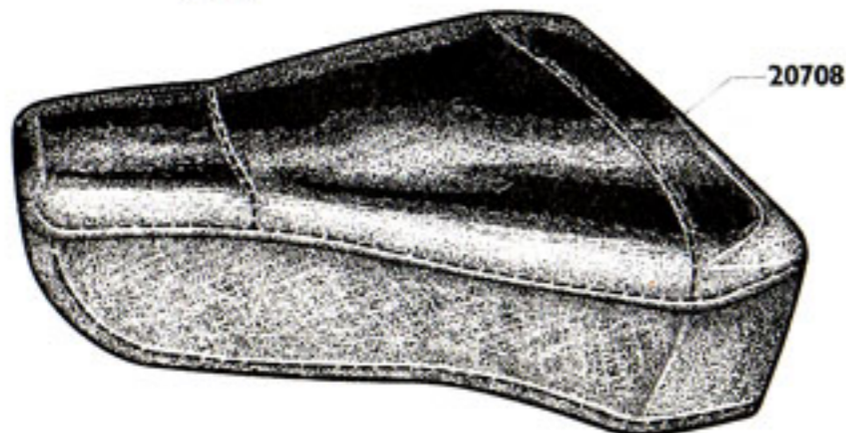


SELLE (dessus Noir)
Types 50 S - 50 VS

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
36	1	Ecrou \varnothing 8x100..... (C. 20)	
183	8	Crochet de ressort (court)..... (C. 10)	
14417	1	Tige de selle \varnothing 25,5 ^{mm}	
15875	1	Boulon de chariot de selle 8x100 L = 56 NOTA (C. 4)	
16947	2	Rondelle pour boulon 15875..... (C. 10)	
18957	S.E.	Selle complète à bascule.....	
18958	1	Dessus de selle plastique noir avec intercalaire.....	
18987	1	Chariot de selle	
18988	1	Ressort central de selle.....	
18989	1	Crochet (avant) nez de selle.....	
19071	1	Jeu de 8 ressorts horizontaux.....	
19171	1	Sacoche à outils plast. noir (non représent.) - 50S - 50VS	

SELLE "POUFF" (dessus Noir)
Types 50 L - 50 VL (pièces différentes)

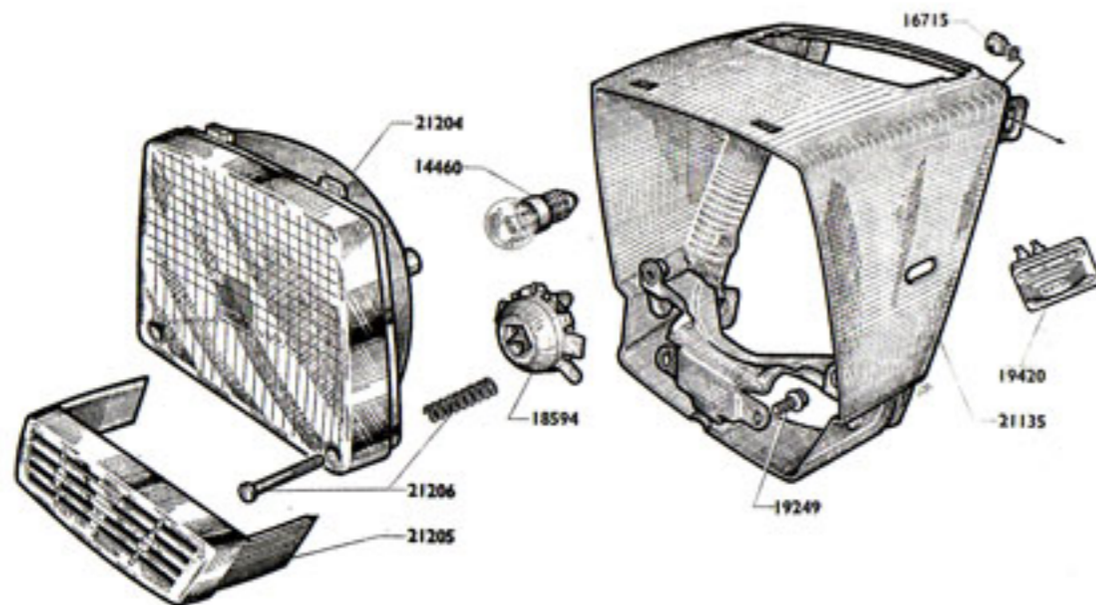
Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
20705	S.E.	Selle complète à bascule «POUFF»	
20708	1	Dessus de selle plastique noir «POUFF»	



NOTA. - Bien que le boulon d'origine soit de \varnothing 8x125, nous fournissons le boulon standard aux Pièces Détachées de \varnothing 8x100 Référence 15875.

MOBYLETTE Types 50 L - 50 VL

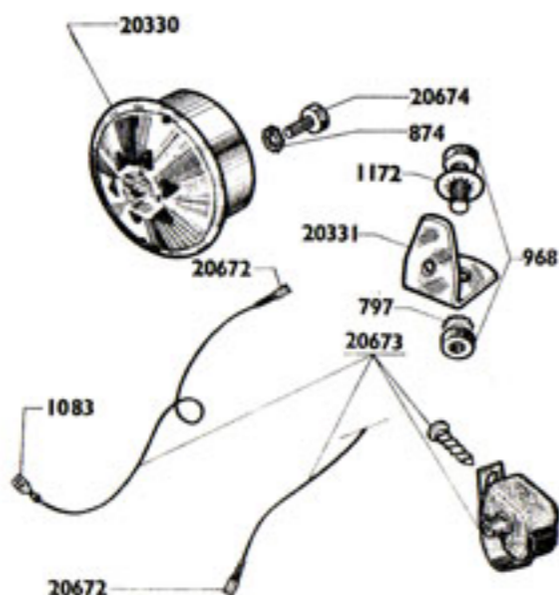
ÉCLAIRAGE "LUXOR" TRAPÉZOÏDAL



Phare Luxor complet :
avec Optique réglable : 21134

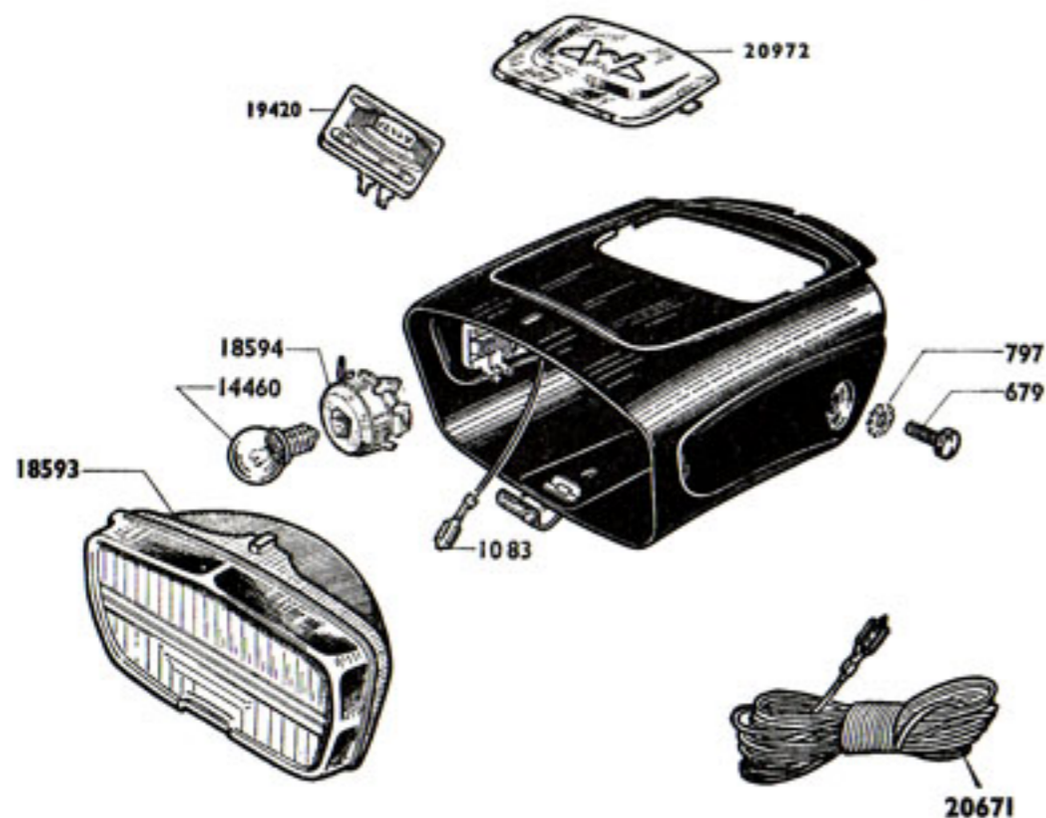
Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
14460	1	Ampoule AV jaune 6 V. - 6W. (C. 25)	
17739	2	Patte attache gaines (non représentée)	
18594	1	Douille porte lampe	(C. 5)
19249	1	Vis fix. grille enjoliveur $\varnothing 4 \times 70$, long. 8 $\frac{m}{m}$	
19420	1	Commutateur complet..... (C. 5)	
21134	S.E.	Projecteur complet à optique réglable «LUXOR» avec cache avertisseur émail blanc	
21135	1	Corps de projecteur «LUXOR» émail blanc.....	
21204	1	Ensemble optique cpt «LUXOR» (sans porte lampe) ..	
21205	1	Grille enjoliveur d'avertisseur avec vis	
21206	2	Vis réglage projection avec ressort de compensation.	

AVERTISSEUR



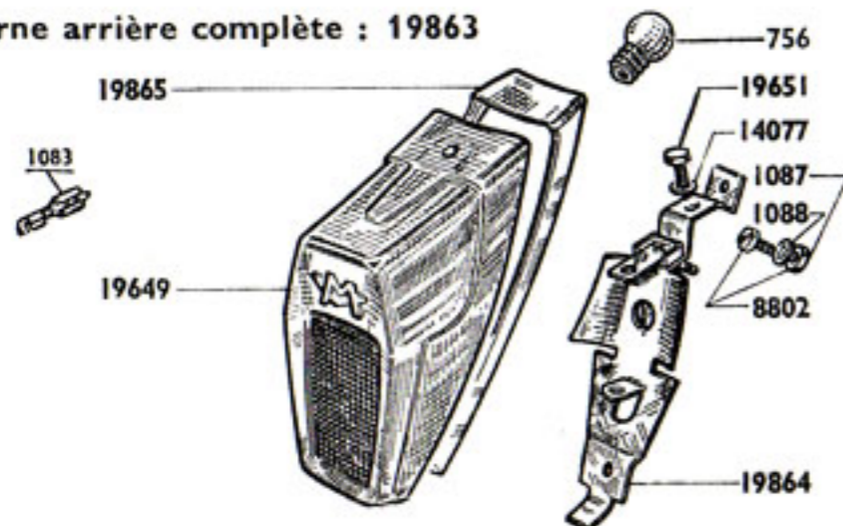
Prix unitaire Vente détail	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
797	1	Rondelle « BLOCFOR » $\varnothing 6 \frac{m}{m}$	(C. 100)
874	1	Rondelle « NOMEL » $\varnothing 5 \frac{m}{m}$	(C. 25)
968	1	Boulon 6 \times 100 \times 20	(C. 10)
1083	2	Cosse clips largeur 5 $\frac{m}{m}$	(C. 10)
18415	1	Timbre à main $\varnothing 60$ (types standard)	
20330	S.E.	Avertisseur « NOVIPHONE » avec contacteur	
20672	1	Cosse « FASTON » pour languette de 2,8 $\frac{m}{m}$ (C. 10)	
20673	S.E.	Ensemble de 2 fils avec contacteur « NOVIPHONE » ..	
20674	1	Vis de 5 \times 80 L. = 8 $\frac{m}{m}$ fix. avertisseur..... (C. 10)	
20331	1	Patte fix. avertisseur sur fourche	

ECLAIRAGE "LUXOR" - PHARE RECTANGULAIRE



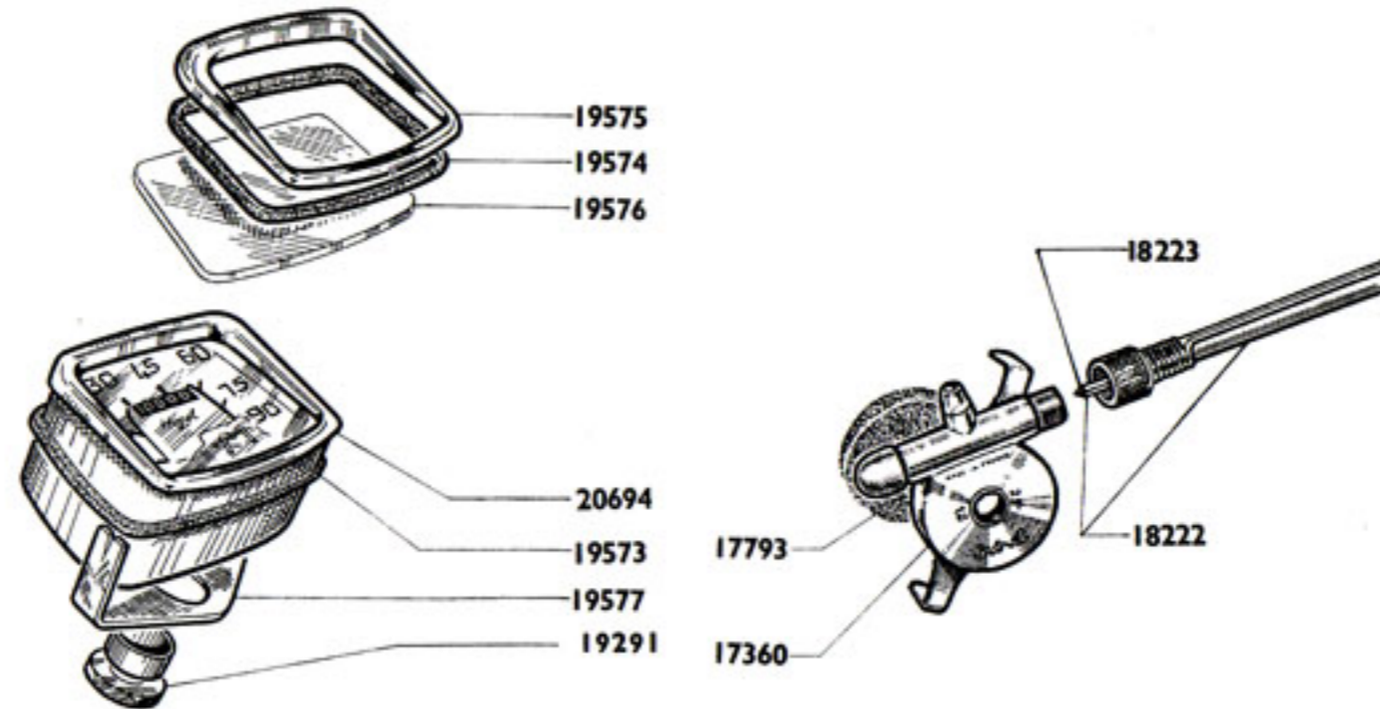
Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
679	2	Vis de fix. latérale $\varnothing 6 \times 100 \times 15$	(C. 10)
797	2	Rondelle « Blocfor » $\varnothing 6 \frac{3}{4}$	(C. 100)
1083	2	Cosse clips largeur $5 \frac{3}{4}$	(C. 10)
14460	1	Lampe de phare 6 V - 6 W.....	(C. 25)
17739	2	Patte attache gaines (non représentée).....	
18593	S.E.	Ensemble optique complet.....	
18594	1	Douille porte lampe.....	(C. 5)
19420	1	Commutateur cpt.....	(C. 5)
19465	S.E.	Phare complet (trou rectangulaire).....	
19466	1	Corps de phare (trou rectangulaire).....	
20671	1	Canalisation électrique cpte.....	
20972	1	Cache trou compteur n. mdle.....	(C. 2)
LANTERNE ARRIÈRE			
756	1	Lampe de lanterne AR à visser 6 V 1,8 W (ancienne appellation 12 V 0,5 A).....	(C. 25)
1087	2	Ecrou $\varnothing 4 \times 75$	(C. 10)
8802	2	Boulon fix. socle feu rouge $\varnothing 4 \times 75$ L = $6 \frac{3}{4}$..	(C. 20)
14077	1	Rondelle plate $\varnothing 4,2 \times 8$ Epais. = $8/10$	(C. 10)
19649	1	Capot de lanterne AR.....	(C. 10)
19651	1	Vis fix. capot lanterne AR $\varnothing 4 \times 70$ L = $7 \frac{3}{4}$..	(C. 10)
19863	S.E.	Lanterne AR complète N. Mle.....	
19864	1	Socle de lanterne AR.....	
19865	1	Joint de capot lanterne AR.....	(C. 10)
21158	1	Patte de protection fil s/garde boue AR (non illustrée)	

Lanterne arrière complète : 19863



NOTA. - Certaines fileries n'ont pas été détaillées. Elles peuvent être réalisées néanmoins à l'aide du nécessaire n° 1552 comprenant :

- 4 m fil noir 1m/m²
- 4 m fil marron 1m/m²
- 10 cosses rondes de $5 \frac{3}{4}$
- 10 cosses rondes de $3 \frac{3}{4}$
- 5 cosses AMP mâles et 5 cosses femelles 6,35 avec protecteur caoutchouc



**Compteur HURET complet 90 Km.h: 20695
avec transmission**

Reproduction interdite

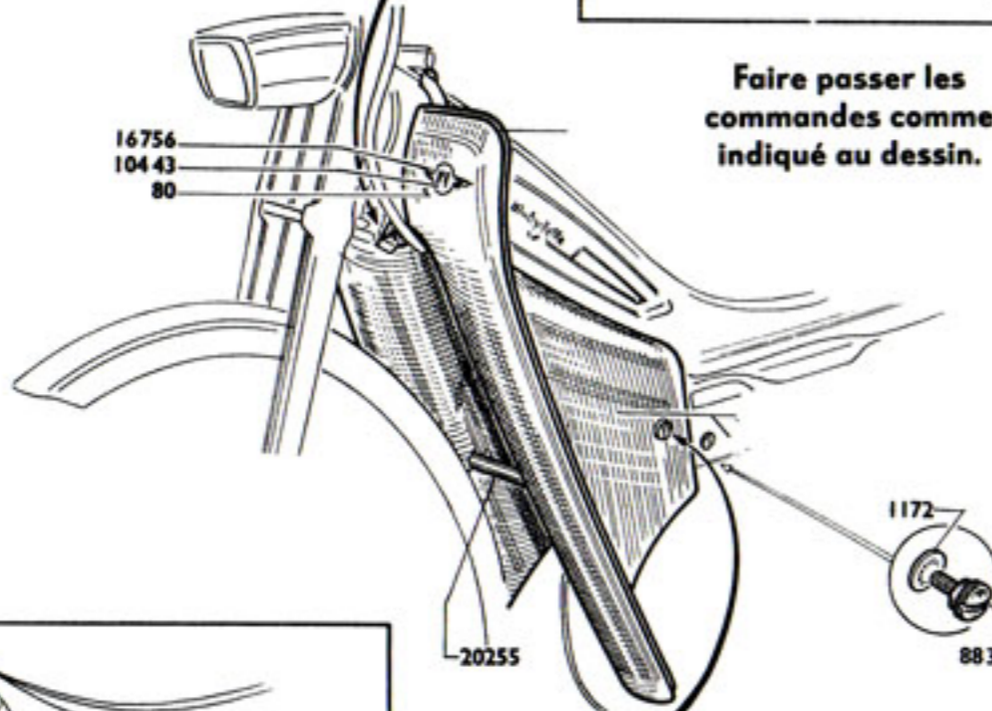
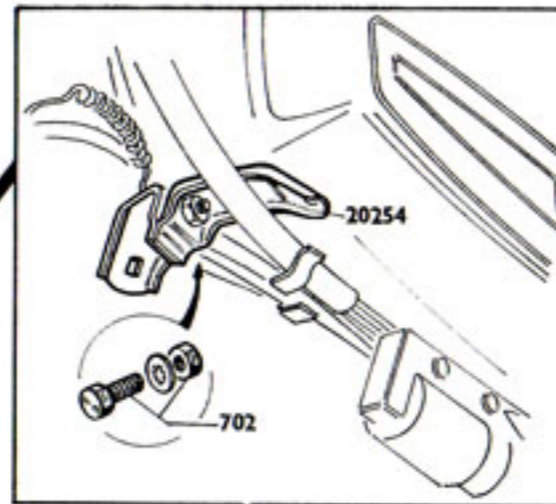
COMPTEUR "HURET" 90 KMS

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
17360	1	Démultiplicateur sur roue AV		19574	1	Joint de verre de compteur	
17793	1	Joint pour démultiplicateur (mousse nylon).... (C. 10)		19575	1	Porte de compteur	
18222	1	Commande de compteur L. = 0,576 m		19576	1	Verre de compteur	
18223	1	Câble de compteur L. = 0,596 m		19577	1	Patte de fixation compteur	
19291	1	Ecrou de fixation compteur 12x100x5		20694	1	Compteur nu	
19573	1	Joint de compteur		20695	S.E.	Compteur complet	

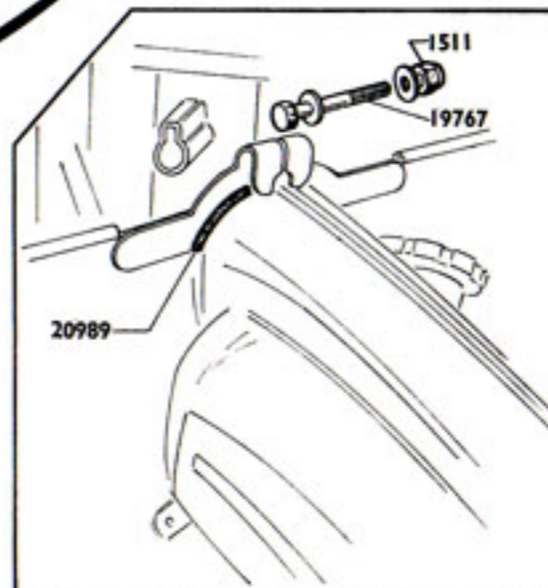
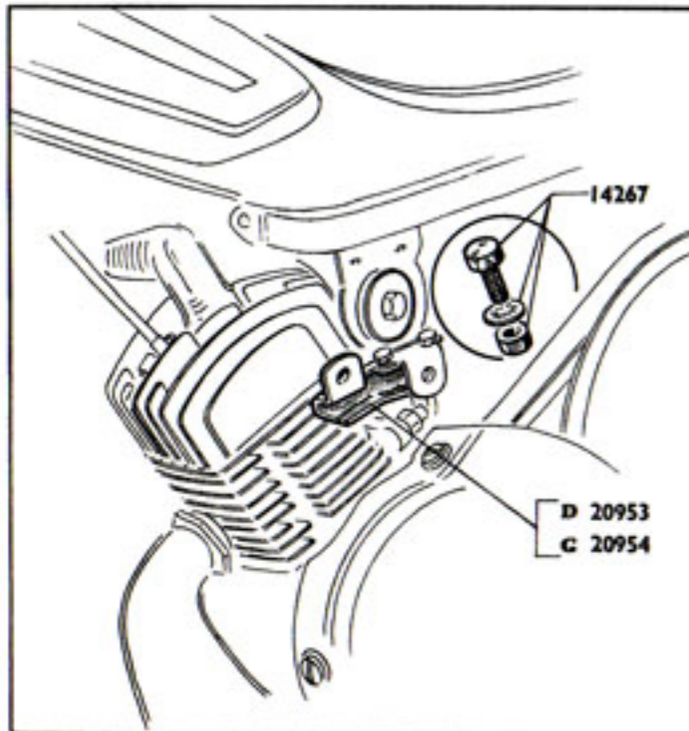
MOBYLETTE Série 50

TABLIER

Avant de la machine



Faire passer les commandes comme indiqué au dessin.



Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION
9	1	Ecrou $\varnothing 6 \times 100 \times 10 \times 4$ (C. 25)
52	1	Rondelle plate $\varnothing 5 \frac{3}{4}$ (C. 50)
79	4	Ecrou $\varnothing 5 \times 90$ (C. 25)
80	2	Rivet de monogramme (C. 25)
702	1	Boulon $\varnothing 6 \times 100 \times 13$ (C. 10)
874	4	Rondelle «NOMEL» $\varnothing 5$ (C. 25)
1172	7	Rondelle «NOMEL» $\varnothing 6$ (C. 50)
1511	1	Ecrou «SERPRESS» $\varnothing 5 \times 80$ (C. 10)
8831	6	Vis moletée $\varnothing 6 \times 100$ (C. 25)
10443	1	Décalcomanie sous monogramme (C. 25)
14267	4	Boulon $\varnothing 5 \times 90 \times 10$ (C. 25)
16756	1	Monogramme de tablier (C. 5)
19767	1	Vis de fix. des pattes SUP. $\varnothing 5 \times 80$ L = 42 ... (C. 5)
20254	1	Patte double (C. 25)
20255	1	Tringle (C. 25)
20950	S.E.	Fixation complète de tablier (C. 25)
20953	1	Patte de fix. AR. droite (C. 25)
20954	1	Patte de fix. AR. gauche (C. 25)
20989	2	Jonc fix. SUP. tablier (plastique noir) L = 32 $\frac{3}{4}$ (C. 25)

Numéro pièces			Nbre de pièces	DESIGNATION
Bleu clair	Tango	Blanc		
20259	20751	20754	S.E.	Tablier complet (sans fixation)..... (C. 25)
20260	20752	20755	1	Demi tablier côté droit (C. 25)
20261	20753	20756	1	Demi tablier côté gauche (C. 25)
20382	21015	20258	S.E.	Jeu de jons de tablier (2)..... (C. 25)



SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 41.435.150 Frs
R.C. SEINE 54 B 7011 C.C.P. PARIS 1597-97



SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 7.673.900 Frs
R.C. SEINE 54 B 7009 C.C.P. PARIS 1597-98

Siège Social : **16, Rue Lesault** — 93 - PANTIN
Tél. : 845-27-94 - 845-27-67

Adresser la correspondance Boîte Postale N° 202 PANTIN

MAGASIN PIÈCES DÉTACHÉES :

13, Rue Beaurepaire — 93 - PANTIN

ATELIER DE RÉPARATIONS ET GARANTIE :

35, Rue Baudin — 93 - LE PRÉ-St-GERVAIS

L'atelier de réparations, 35, rue Baudin, 93 - Le Pré-Saint-Gervais, est ouvert tous les jours, sauf le Samedi, de 8 h. à 11 h. et de 13 h. à 17 h. Le Vendredi fermeture à 15 heures 30.

Le service Pièces Détachées, 13, rue Beaurepaire à 93 - Pantin est ouvert tous les jours, sauf le Samedi, de 8 h. à 11 h. 30 et de 13 h. 30 à 17 h. Le Vendredi fermeture à 15 heures 30.