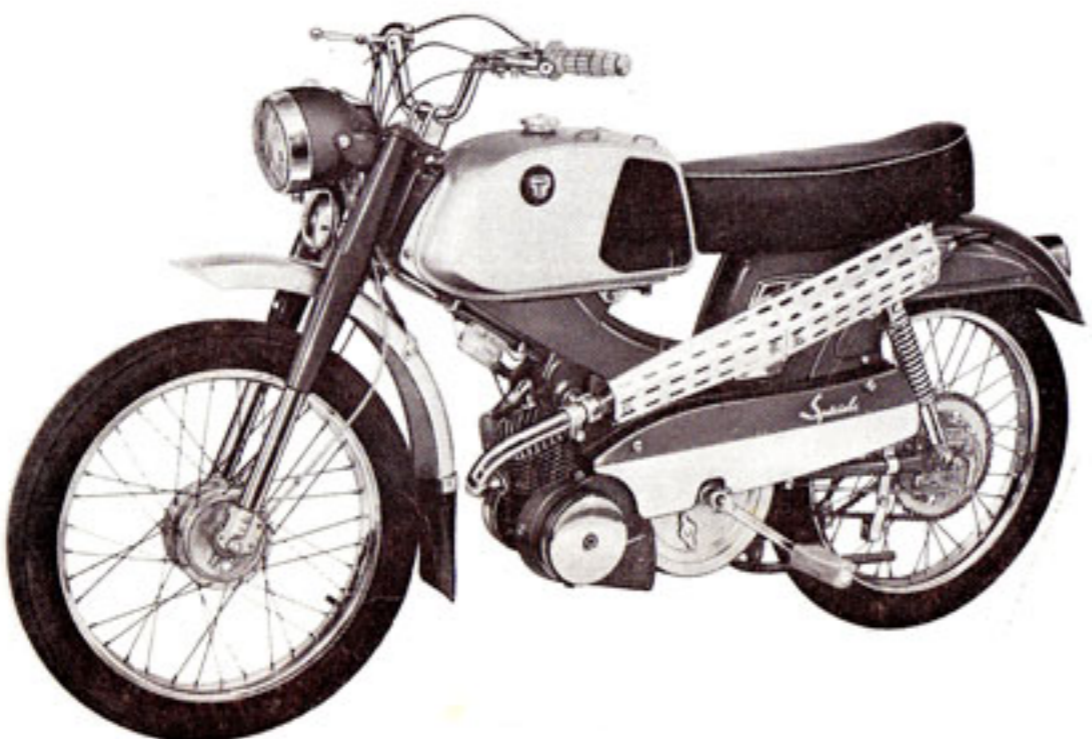


**MOTOBÉCANE**

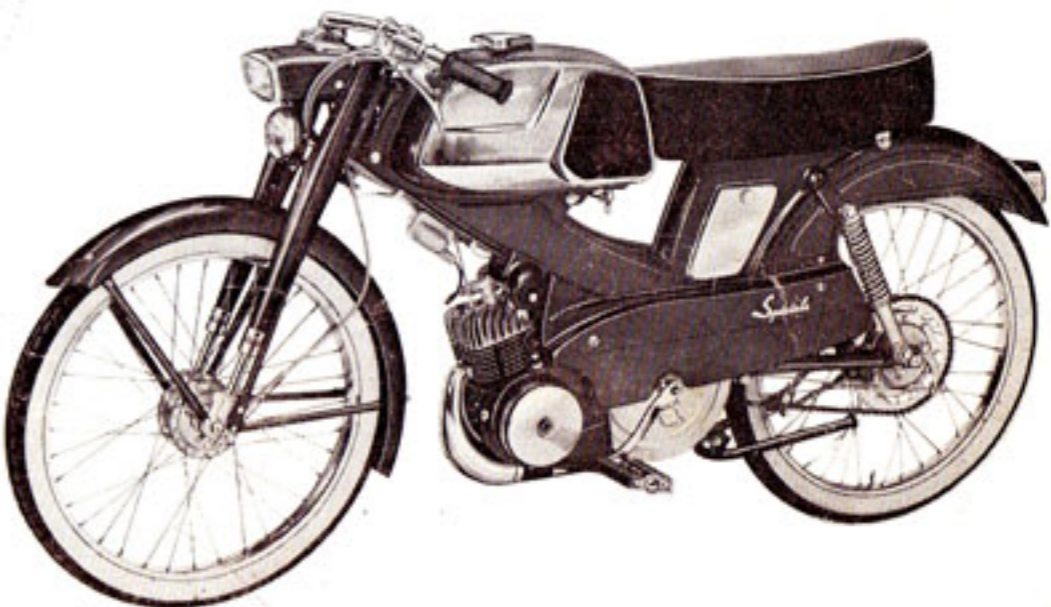
**MOTOCONFORT**

PIÈCES DÉTACHÉES

***Mobylette***



**Type SPTT**



**Type SP 50**

# 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 au présent tarif 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 établies 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 de 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 6 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 démontage, remontage 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, faits au titre de la garantie, ne peuvent avoir la conséquence de prolonger la durée de celle-ci.

4° Les machines transformées, modifiées ou réparées en dehors de nos Ateliers, ou par des tiers autres que nos agents officiels perdront le bénéfice de la garantie. Il en sera de même si les instructions d'utilisation, de graissage et d'entretien mentionnées sur les notices fournies avec chaque machine, n'ont pas été suivies.

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

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

7° Lors d'envoi de pièces ou d'organes à échanger ou à réparer sous garantie, il est nécessaire de nous indiquer :

- a) les numéros cadre et moteur de la machine.
- b) la date de mise en circulation.
- c) le kilométrage effectué.
- d) la marque et la qualité d'huile employée.

**NOTA.** — Un manque de graissage, même momentané, soit par insuffisance, soit par emploi d'huile de mauvaise qualité, un rodage effectué en de mauvaises conditions, de même qu'une utilisation anormale de la machine, et un montage d'une ou plusieurs pièces adaptables sur la machine sont les causes principales de perte du bénéfice de la garantie.

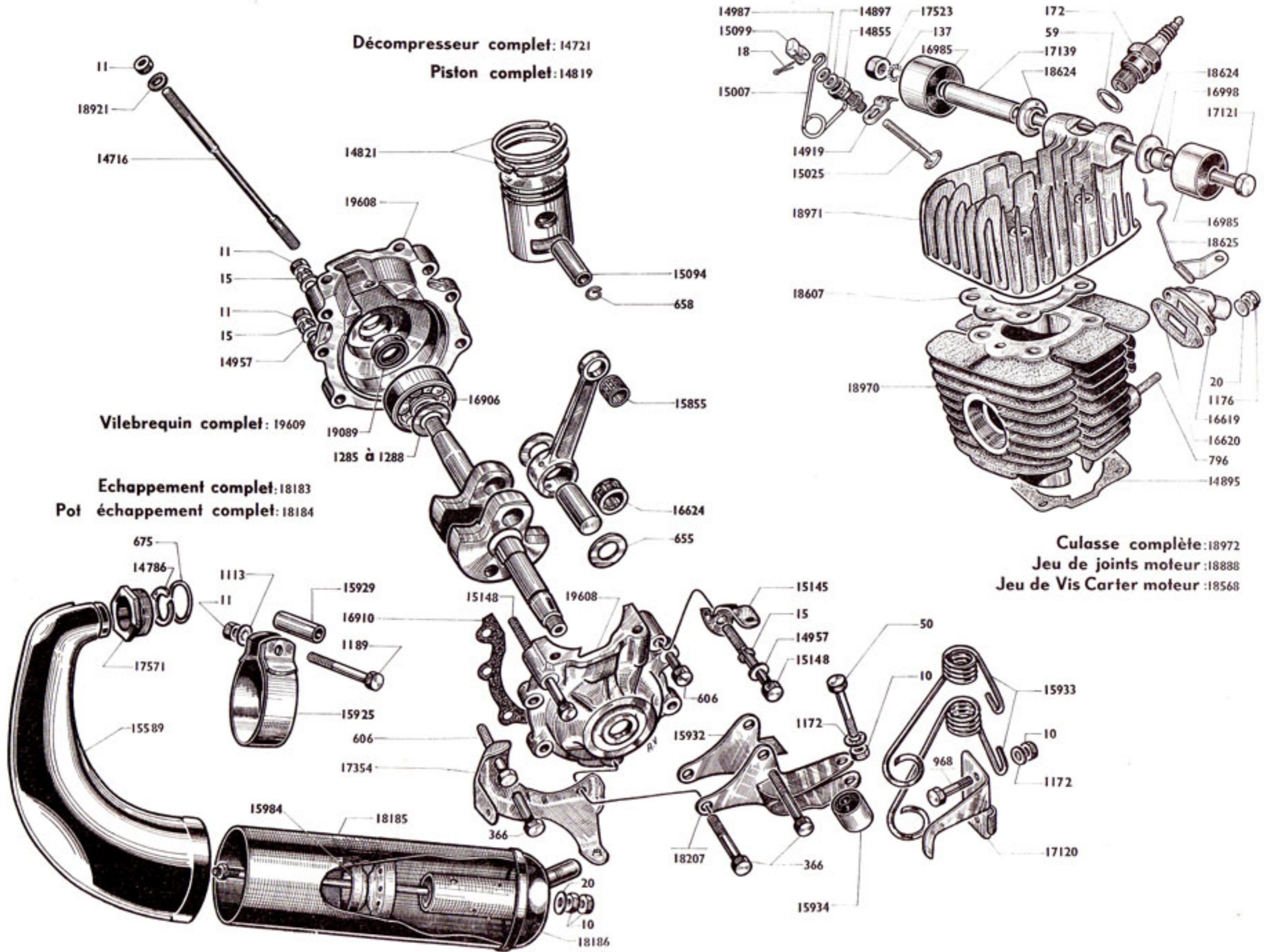
**Nous recommandons instamment à nos clients de prendre la pièce détachée et de faire réparer leur machine exclusivement chez nos agents officiels. Par ailleurs d'exiger des pièces d'origine (à faire certifier sur les factures qui leur seront remises) car le montage d'une ou plusieurs pièces adaptables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

# ***Mobylette***

## S O M M A I R E

### T y p e s S P 5 0 - S P T T

DÉSIGNATION	PAGE	DÉSIGNATION	PAGE
Moteur - Articulation SP 50 - SPTT		Roue et Moyeu avant "PRIOR" (SPTT) ....	13 A
Echappement SP 50 .....	2 A	Roue et Moyeu arrière "PRIOR" (SPTT) ...	14 A
Appariage Piston-Cylindre (tableau).....	3 A	Roue et Moyeu avant "PRIOR" (SP 50) ....	15 A
Changement de vitesses .....	4 A	Roue et Moyeu arrière "PRIOR" (SP 50) ..	16 A
Carburateur - Robinet essence .....	5 A	Guidon - Commandes (SP 50) .....	17 A
Volant magnétique 12 watts (ordinaire) ...	6 A	Guidon - Commandes (SPTT) .....	18 A
Volant magnétique - 12 watts (électronique)	7 A	Amortisseurs de suspension arrière .....	19 A
Pédalier - Chaines - Tendeur (SP 50) .....	8 A	Echappement (SPTT) .....	20 A
Pédalier - Chaines - Tendeur (SPTT) .....	9 A	Eclairage (SPTT) .....	21 A
Cadre - garde boue - carters - béquille - réservoir - selle - bras AR oscillant - boulon- nerie cycle .....	10 A	Eclairage (SP 50) .....	22 A
Fourche - Jeu de direction (SP50) .....	11 A	Compteur 70 km panoramique ED et HURET	23 A
Fourche - Jeu de direction (SPTT) .....	12 A	Compteur 70 km "triangulaire" HURET ....	24 A



# M O B Y L E T T E      T y p e s S P 5 0 - S P T T

## MOTEUR - ARTICULATION - ÉCHAPPEMENT SP 50

Numéro piéces	Nbre de Pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro piéces	Nbre de piéces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail				
<b>MOTEUR - ARTICULATION</b>											
10		Ecrou de $6\frac{1}{2} \times 100$ ..... (Cond.)		16620	1	Joint pipe admission .....	(Cond.)				
11		Ecrou de $7\frac{1}{2} \times 100$ ..... (Cond.)		16624	1	Cage à galets de tête de bielle.....					
15		Rondelle grower de $\varnothing 7\frac{1}{2}$ ..... (Cond.)		16906	2	Roulement de vilebrequin $16 \times 42 \times 13\frac{1}{2}$ .....					
18	1	Goupille de décompresseur ..... (Cond.)		16910	1	Joint de carter moteur .....	(Cond.)				
20	2	Rondelle plate $\varnothing 6\frac{1}{2}$ ..... (Cond.)		16967		Cale alu de cylindre $2/10 \frac{1}{2}$ .....	(Cond.)				
50	1	Boulon axe flexibloc de ressort $6\frac{1}{2} \times 100 \times 32\frac{1}{2}$ (Cd.)		16968		Cale alu de cylindre $4/10 \frac{1}{2}$ .....	(Cond.)				
59	1	Joint de bougie ..... (Cond.)		16985	2	Flexibloc d'articulation sup. $8 \times 32 \times 17,2 \times 18\frac{1}{2}$ .....					
137	1	Rondelle blocfor de $\varnothing 8\frac{1}{2}$ ..... (Cond.)		16998	1	Entretoise gauche de l'articulation sup. L = $4\frac{1}{2}$ .....					
172	1	Bougie de $14\frac{1}{2}$ avec joint .....		17120	1	Patte de butée de ressorts tendeurs .....					
366	3	Boulon de $7\frac{1}{2} \times 100 \times 47\frac{1}{2}$ .....		17121	1	Boulon d'articul. sup. moteur $8\frac{1}{2} \times 100 \times 155\frac{1}{2}$ .....					
606	2	Boulon de $7\frac{1}{2} \times 100 \times 35\frac{1}{2}$ .....		17139	1	Entretoise droite de l'articulation sup. L = $41\frac{1}{2}$ .....					
655	2	Flasque de tête de bielle .....		17354	1	Patte double fix. carter de protection « Dimoby » .....					
658	2	Frein d'axe de piston ..... (Cond.)		17523	1	Ecrou du boul. d'arti. sup. $\varnothing 8\frac{1}{2} \times 100$ .. (Cond.)					
796	2	Goujon de pipe d'admission ..... (Cond.)		18207	1	Patte inférieure fix. moteur côté gauche .....					
968	2	Boul. fix des ressorts $6\frac{1}{2} \times 100 \times 20\frac{1}{2}$ ..... (Cond.)		18568	S.E.	Jeu de vis carter moteur .....					
1172	3	Rondelle NOMEL $\varnothing 6\frac{1}{2}$ ..... (Cond.)		18607	1	Joint de culasse .....	(Cond.)				
1176	2	Ecrou de $6\frac{1}{2} \times 100$ « Nylstop » ..... (Cond.)		18624	2	Rondelle épaulée d'articul. supérieure .....					
1285		Cale régl. de vilebrequin $\varnothing 18,9 \times 24 \times 1/10$ (Cond.)		18625	1	Guide de canalisation H.T. .....					
1286		Cale régl. de vilebrequin $\varnothing 18,9 \times 24 \times 2/10$ (Cond.)		18888	S.E.	Jeu de joints de moteur .....					
1287		Cale régl. de vilebrequin $\varnothing 18,9 \times 24 \times 3/10$ (Cond.)		18921	4	Rondelle de contact $\varnothing 7\frac{1}{2}$ .....	(Cond.)				
1288		Cale régl. de vilebrequin $\varnothing 18,9 \times 24 \times 5/10$ (Cond.)		18970	1	Cylindre avec piston complet ajusté .....					
14716	4	Goujon d'assemblage cylindre et culasse (Cond.)		18971	1	Culasse nue à bossage d'articulation .....					
14721	S.E.	Décompresseur complet .....		18972	S.E.	Culasse complète .....					
14819	S.E.	Piston complet bombé $\varnothing 39\frac{1}{2}$ .....		19089	2	Joint anti-fuite(carter mot.) double-lèvres. (Cond.)					
14821	2	Segment largeur $2\frac{1}{2}$ ..... (Cond.)		19608	1	Carter moteur avec joints d'étanchéité .....					
14855	1	Douille ou corps de décompresseur .....		19609	S.E.	Vilebrequin complet (portée de $16\frac{1}{2}$ ) .....					
14895	1	Joint de cylindre .....		<b>ÉCHAPPEMENT SP 50 NOTA</b>							
14897	1	Joint de soupape décompresseur .....	(Cond.)	10	1	Ecrou de $6\frac{1}{2} \times 100$ .....	(Cond.)				
14919	1	Patte d'ancrage (câble décompresseur) .....		11	1	Ecrou de $7\frac{1}{2} \times 100$ .....	(Cond.)				
14957	1	Rondelle plate $\varnothing 7\frac{1}{2}$ boulon de carter ..(Cond.)		20	1	Rondelle plate $\varnothing 6\frac{1}{2}$ .....	(Cond.)				
14987	1	Rondelle du joint de soupape .....	(Cond.)	675	1	Joint d'échappement .....	(Cond.)				
15007	1	Ressort de décompresseur .....		1113	1	Rondelle NOMEL $\varnothing 7\frac{1}{2}$ .....					
15025	1	Soupape de décompresseur .....	(Cond.)	1189	1	Boulon fix. pot d'échappement $7\frac{1}{2} \times 100 \times 25\frac{1}{2}$ .....					
15094	1	Axe de piston .....		14786	1	Anneau de butée d'écrou .....					
15099	1	Chape de soupape .....	(Cond.)	15589	1	Cintre tromblon .....					
15145	1	Patte supérieure carter de protection .....		15925	1	Collier de pot échappement .....					
15148	2	Vis de $7\frac{1}{2} \times 125 \times 45\frac{1}{2}$ .....		15929	1	Entretoise inf. gousset pot échappement .....					
15855	1	Douille d'aiguilles pied de bielle .....	(Cond.)	15984	1	Chicane .....					
15932	1	Patte inférieure fix. moteur côté droit .....		17571	1	Ecrou d'échappement .....					
15933	1	Jeu de 2 ressorts tendeurs .....		18183	S.E.	Echappement complet .....					
15934	1	Flexibloc de ressort $6\frac{1}{2} \times 20\frac{1}{2} \times 22\frac{1}{2} \times 16\frac{1}{2}$ .....		18184	S.E.	Pot échappement complet .....					
16619	1	Pipe d'admission $\varnothing$ int. $13\frac{1}{2}$ $\varnothing$ ext. $17\frac{1}{2}$ .....		18185	1	Corps de pot d'échappement .....					
				18186	1	Sortie embout échappement .....					

**IMPORTANT - PISTON.** Le piston Mobylette est fourni complet. Pour toute commande, nous préciser la lettre frappée sur la partie supérieure du cylindre lui appartenant.

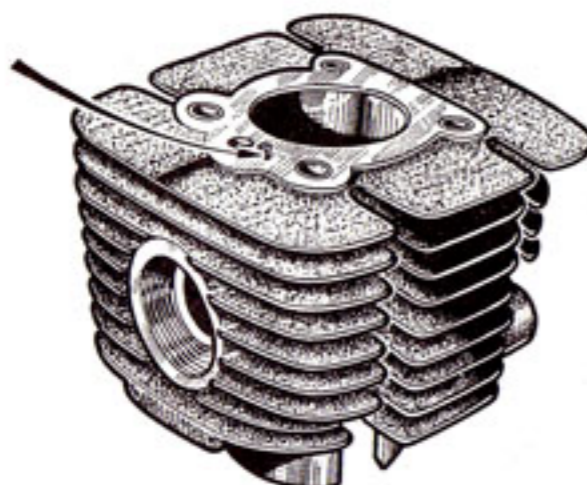
**NOTA - ÉCHAPPEMENT —** L'échappement SPTT est représenté page 20 A.

## 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.

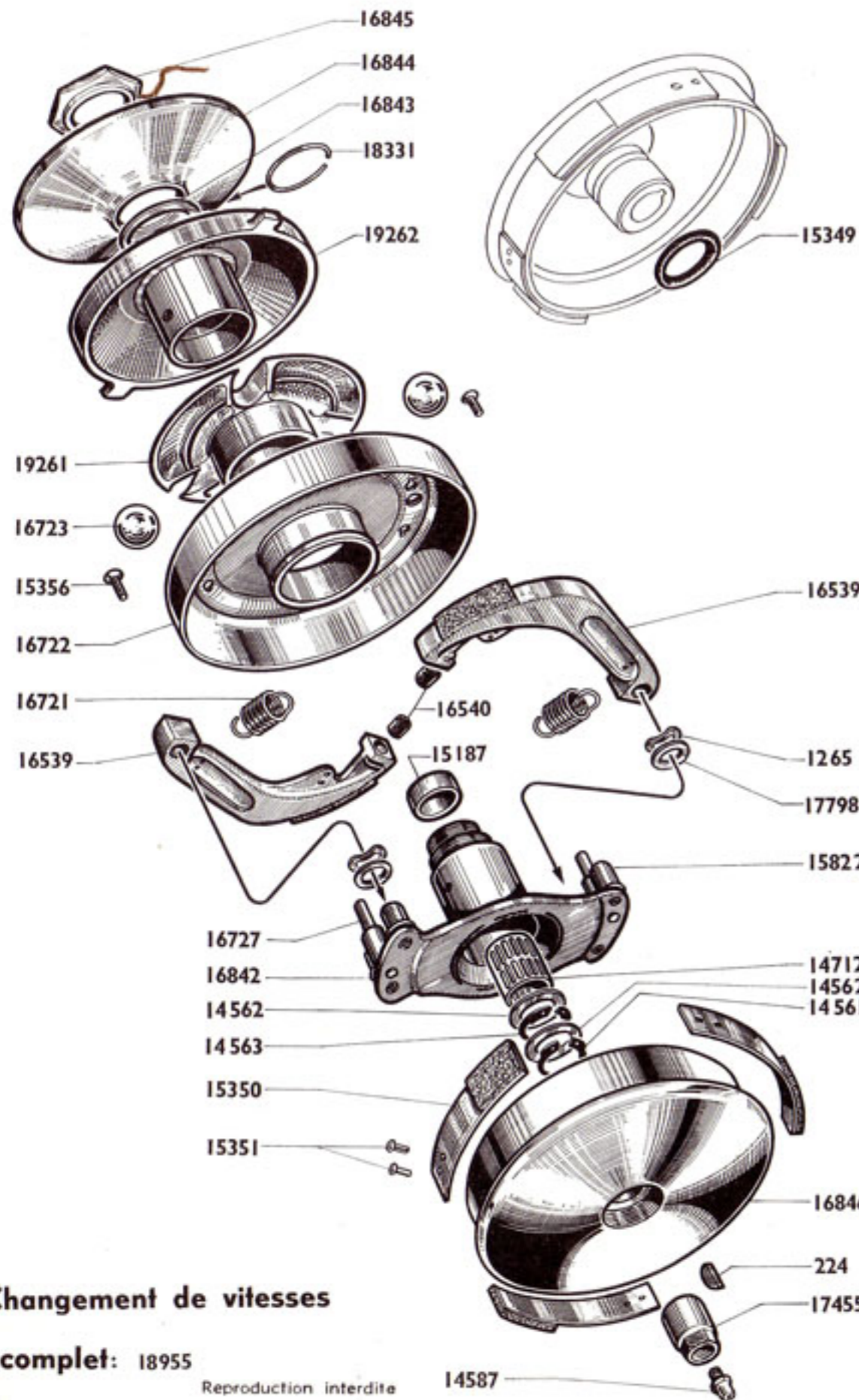


Emplacement du repère sur le cylindre

**EXEMPLE :**

Pour le cylindre marqué L,  
nous commander le piston N° 16858

REPÈRE	Ø PISTON	NUMÉRO P.D.
A	— - 940	16.853
C	— - 950	16.854
E	— - 960	16.855
G	— - 970	16.856
J	— - 980	16.857
L	— - 990	16.858
N	39 - 000	14.819
P	— - 010	16.859

**M O B Y L E T T E****T y p e s S P 5 0 - S P T T****Changement de vitesses**

complet: 18955

Reproduction interdite

# CHANGEMENT DE VITESSES

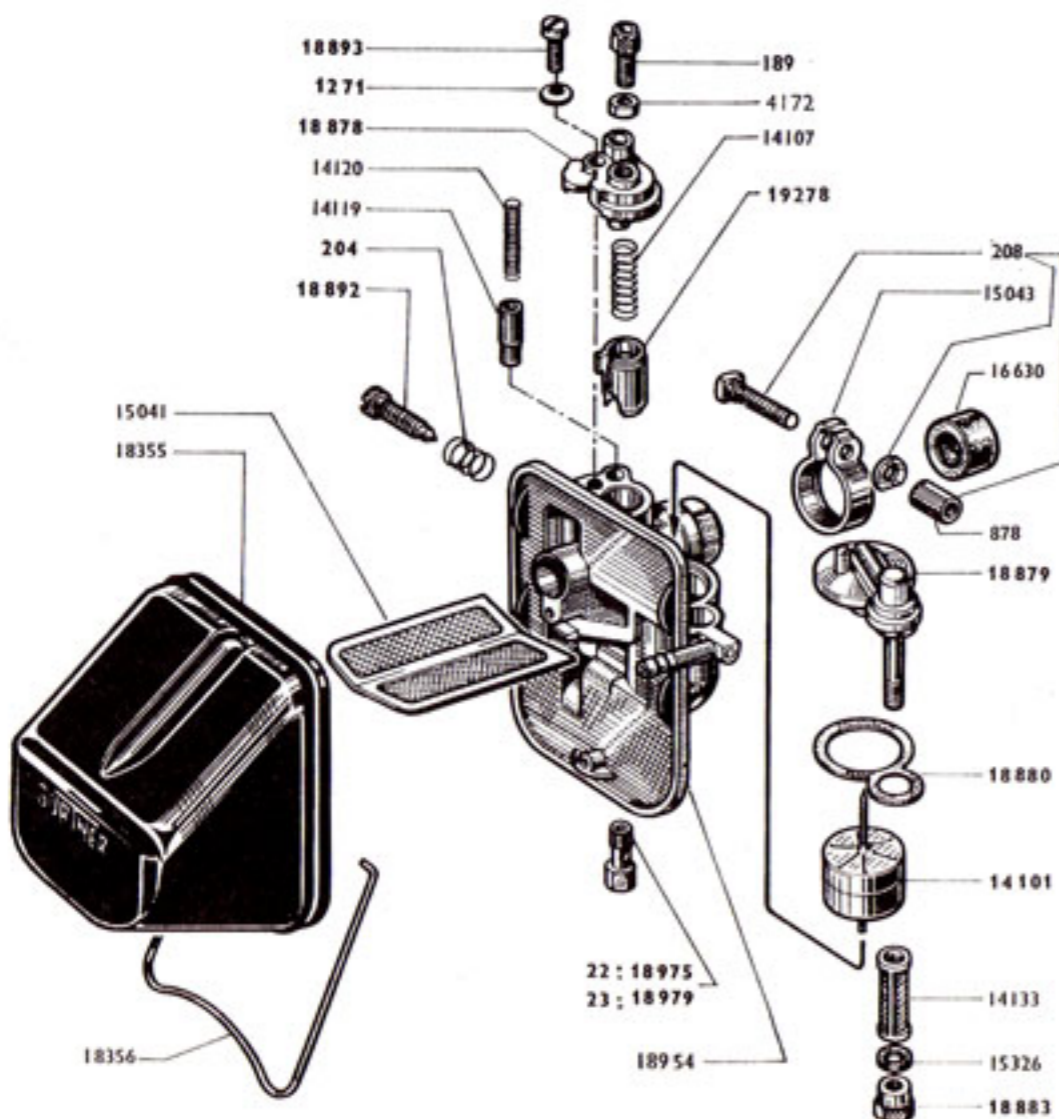
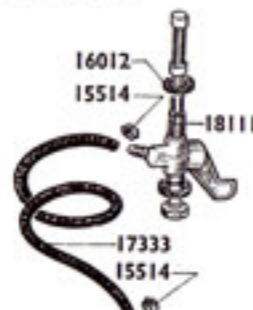
## AVEC EMBRAYAGE "DIMOBY"

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
224	1	Clavette disque tambour embrayage ..... (Cond.)	
1265	2	Rondelle ressort de colonette ø int. = 10 $\frac{m}{m}$ .....	
14561	1	Truarc extérieur ø 15 $\frac{m}{m}$ ..... (Cond.)	
14562	2	Joue latérale embrayage ..... (Cond.)	
14563	1	Truarc intérieur ø 22 $\frac{m}{m}$ ..... (Cond.)	
14587	1	Graisseur ..... (Cond.)	
14712	1	Cartouche d'aiguilles 15×19 L = 22 $\frac{m}{m}$ .....	
15187	1	Bouchon de moyeu d'embayage .....	
15349	1	Joint du tambour .....	
15350	3	Ressort avec Ferodo .....	
15351	6	Rivet de ressort .....	(Cond.)
15356	4	Vis de fix. de la joue 4×75×14 $\frac{m}{m}$ .....	
15822	4	Colonette à river long. : 13,5 $\frac{m}{m}$ .....	
16539	2	Masselotte avec garniture .....	
16540	2	Butée de masselotte .....	(Cond.)
16721	2	Ressort de masselotte .....	(Cond.)
16722	1	Joue avec cloche et pare huile .....	
16723	3	Bille de variateur ø 13,49 $\frac{m}{m}$ .....	(Cond.)
16727	2	Butée de joue mobile ø 6 $\frac{m}{m}$ L = 33 $\frac{m}{m}$ .....	
16842	1	Moyeu d'embrayage .....	
16843	1	Rondelle de la joue fixe .....	
16844	1	Joue fixe de poulie = 27 $\frac{m}{m}$ × 100 (à droite) .....	
16845	1	Contre-écrou bloc. joue fixe ø 25 $\frac{m}{m}$ × 100 (à gauche)	
16846	1	Tambour avec ressorts .....	
17455	1	Ecrou de blocage tambour .....	
17798	2	Rondelle de colonette ø 10×15×2 $\frac{m}{m}$ .. (Cond.)	
18331	1	Jonc de centrage .....	(Cond.)
18955	1	Changement de vitesses complet .....	
19261	1	Cage des billes (nylon) 3 billes .....	
19262	1	Joue mobile de poulie nue .....	
S.E.			

14587

224

17455

**M O B Y L E T T E****T y p e s S P 5 0 - S P T T****SP 50 - SPTT****Robinet essence  
complet 18111****Carburateur complet = 18953**

Reproduction Interdite

**CARBURATEUR ET ROBINET ESSENCE**

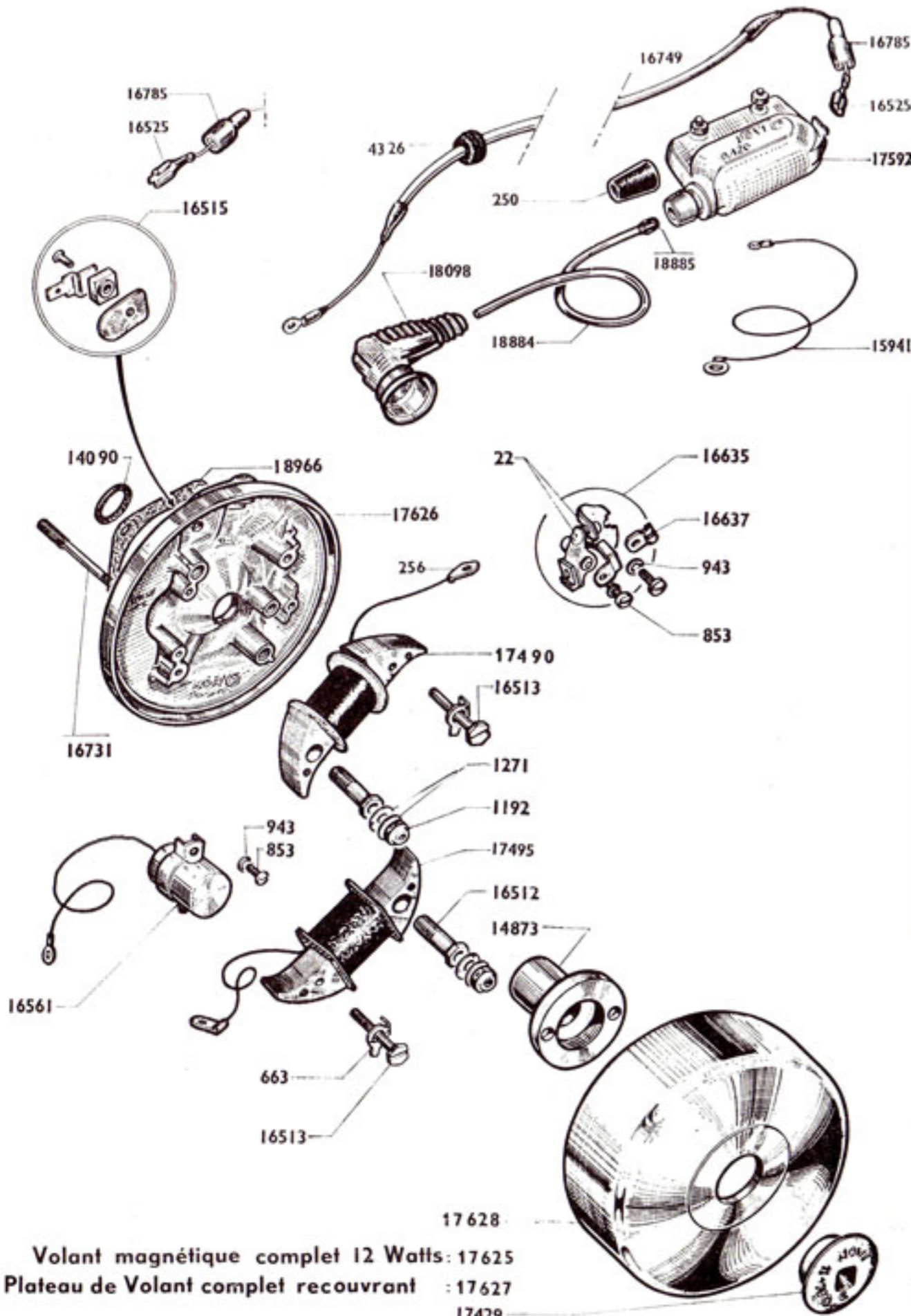
Numéro piéces	Nbre de pieces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>ROBINET ESSENCE</b>			
15514	2	Collier de tubulure essence sur robinet .....	
16012	2	Joint fibre de robinet .....	
17333	1	Tubulure essence L = 590 <sup>m</sup> /m .....	
18111	S.E.	Robinet essence complet .....	
<b>CARBURATEUR AR 2 - 12 REGL. 676</b>			
189	1	Vis tendeur (sur chap. chambre) Ø 6×75 L = 17,5.....(Cond.)	
204	1	Ressort vis butée volet .....	
208	1	Boulon de collier carbu. Ø 6×100 L = 21 (Cond.)	
878	1	Ecrou du boulon de collier Ø 6×100 .....	
1271	1	Rondelle « Belleville » Ø 5 .....(Cond.)	
4172	1	C. écrou vis tend. chap. chambre Ø 6×75 (Cond.)	
14101	1	Floiteur .....	
14107	1	Ressort de volet des gaz .....	
14119	1	Volet de starter .....	
14120	1	Ressort de volet starter .....	
14133	1	Filtre essence .....	
15041	1	Treillis filtre du boîtier .....	
15043	1	Collier de carburateur .....	(Cond.)
15326	1	Joint de l'écrou borgne inférieur .....	(Cond.)
16630	1	Bague de réduction .....	
18355	1	Capot bakélite de filtre à air .....	
18356	1	Ressort maintien capot filtre à air .....	(Cond.)
18878	1	Chapeau de chambre de mélange .....	
18879	1	Couvercle de cuve .....	
18880	1	Joint de couvercle de cuve .....	(Cond.)
18883	1	Ecrou borgne inf. fix. couvercle cuve .....	
18892	1	Vis butée de volet .....	
18893	1	Vis de chapeau chambre Ø 5×80 L = 12 .....	
18953	1	Carburateur complet AR 2.12 régl. 676 .....	
18954	1	Corps de carburateur AR 2.12 régl. 676 .....	
18975	1	Gicleur de 22 .....	
18979	1	Gicleur de 23 .....	
19278	1	Volet des gaz .....	

Reproduction interdite

# M O B Y L E T T E

## T y p e s S P 5 0 - S P T T

### VOLANT MAGNÉTIQUE 12 watts avec BOBINE EXTÉRIEURE



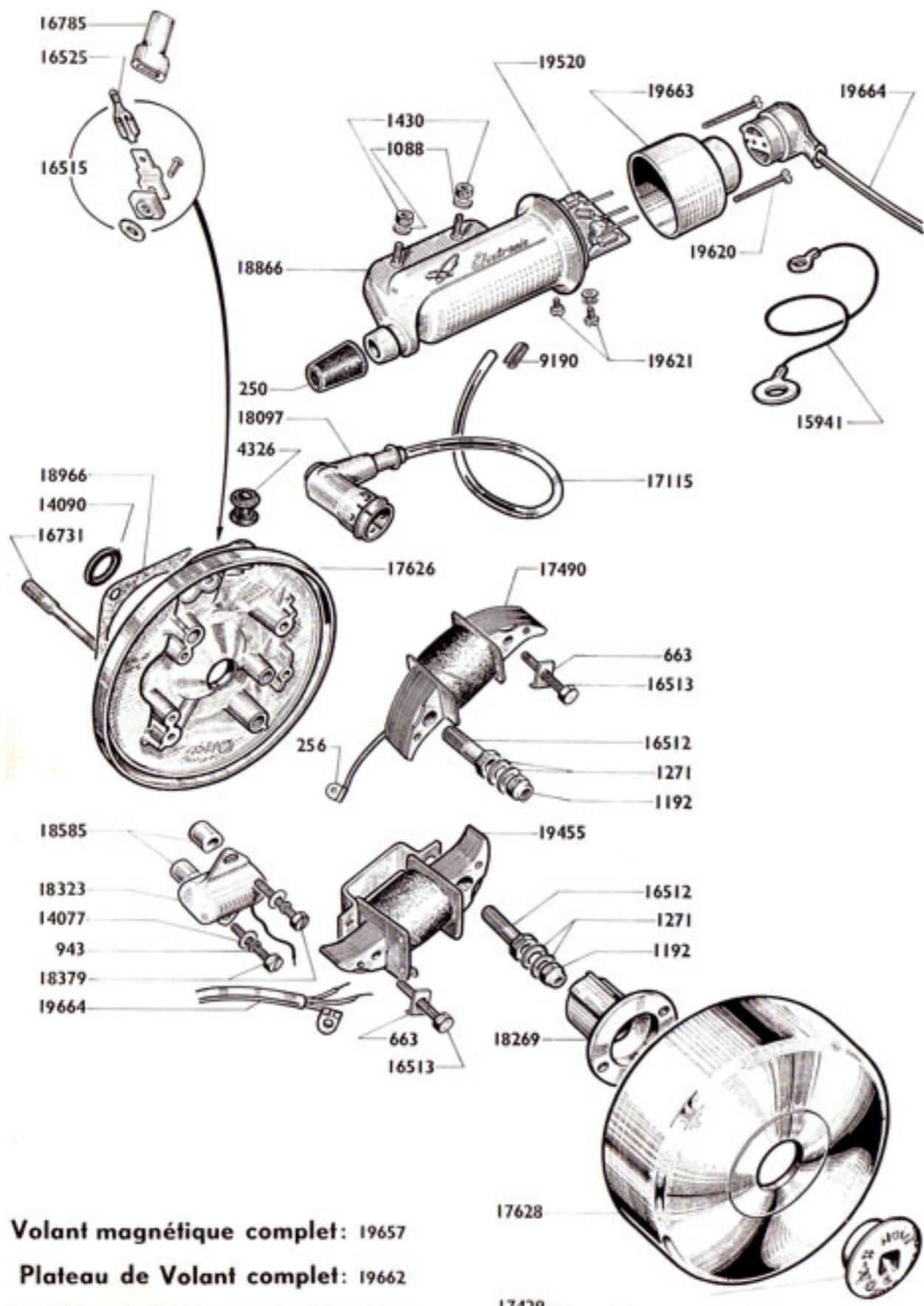
Volant magnétique complet 12 Watts : 17625

Plateau de Volant complet recouvrant : 17627

17429

Numéro de la pièce	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
22	2	Grain tungstène à rivet ..... (Cond.)	
250	1	Capuchon de prise de courant ..... (Cond.)	
256	3	Cosse de fil d'induit ..... (Cond.)	
663	2	Frein d'écrou de vis blocage induit ..... (Cond.)	
853	4	Vis de $4\frac{1}{2} \times 75$ L = $10\frac{1}{2}$ ..... (Cond.)	
943	3	Rondelle grower $\varnothing 4\frac{1}{2}$ ..... (Cond.)	
1192	2	Ecrou « NYLSTOP » $\varnothing 5\frac{1}{2} \times 75$ ..... (Cond.)	
1271	4	Rondelle « Belleville » $\varnothing 5\frac{1}{2}$ ..... (Cond.)	
4326	1	Passe fil caoutchouc ..... (Cond.)	
14090	1	Rondelle d'étanchéité volant ..... (Cond.)	
14873	1	Came ..... (Cond.)	
15941	1	Fil de masse ..... (Cond.)	
16512	2	Vis creuse $\varnothing 7,5 \times 100$ L = $24\frac{1}{2}$ (Blocage induit)	
16513	2	Vis $\varnothing 4\frac{1}{2} \times 75 \times 23\frac{1}{2}$ (Blocage induit) ..... (Cond.)	
16515	1	Borne d'éclairage complète ..... (Cond.)	
16525	1	Cosse pour borne d'éclairage et bobine ext. (Cond.)	
16561	1	Condensateur ..... (Cond.)	
16635	1	Rupteur complet ..... (Cond.)	
16637	1	Levier de réglage ..... (Cond.)	
16731	2	Goujon fix. plat. de volant L = $59\frac{1}{2}$ ..... (Cond.)	
16749	1	Fil de jonction rupteur-bobine ..... (Cond.)	
16785	2	Embout caoutchouc ..... (Cond.)	
17429	1	Ecrou de blocage volant $\varnothing 11\frac{1}{2} \times 100$ à gauche	
17490	1	Induit d'éclairage ..... (Cond.)	
17495	1	Induit d'alimentation ..... (Cond.)	
17592	1	Bobine allumage extérieure ..... (Cond.)	
17625	1	Volant magnétique complet ..... (Cond.)	
17626	1	Plateau volant nu ..... (Cond.)	
17627	1	Plateau de volant complet ..... (Cond.)	
17628	1	Rotor (épaisseur totale = $40\%$ ) ..... (Cond.)	
18098	1	Antiparasite ..... (Cond.)	
18884	1	Câble H.T. (L = 160 mm) ..... (Cond.)	
18885	1	Embout de contact ..... (Cond.)	
18966	1	Joint papier carter volant ..... (Cond.)	

# M O B Y L E T T E Type S P T T



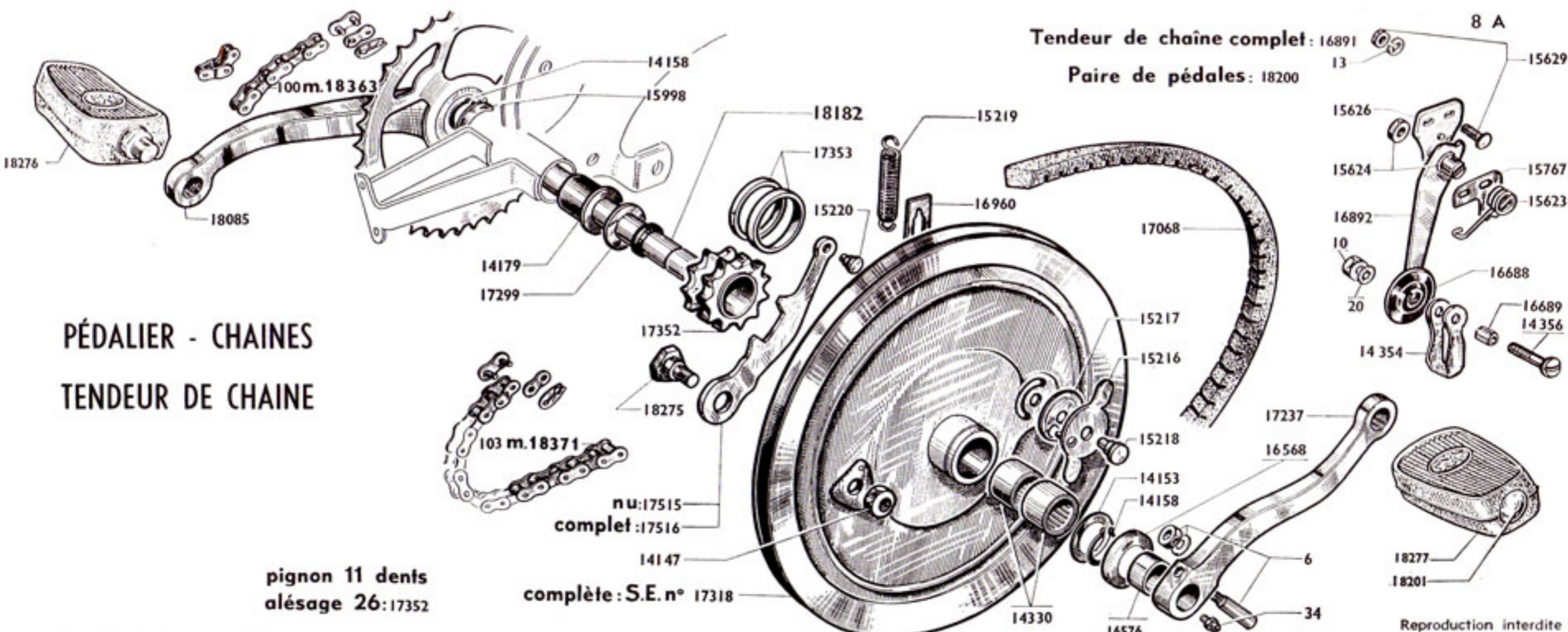
Volant magnétique complet: 19657

Plateau de Volant complet: 19662

Bobine extérieure complète: 19659

## VOLANT MAGNETIQUE (12 watts) " ELECTRONIC "

Numéro piéces	Nbre de pieces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
250	1	Capuchon de prise de courant .....	(Cond.)
256	2	Cosse de fil d'induit .....	(Cond.)
663	2	Frein de vis de blocage induit .....	(Cond.)
943	2	Rondelle Grower ø 4 .....	(Cond.)
1088	2	Rondelle éventail ø 4 .....	(Cond.)
1192	2	Ecrou "Nylstop" - ø 5×75 .....	(Cond.)
1271	4	Rondelle "Belleville" ø 5 .....	(Cond.)
1430	2	Ecrou fix. bobine extérieure ø 4×70 .....	(Cond.)
4326	1	Passe-fil caoutchouc .....	(Cond.)
9190	1	Embout de contact .....	(Cond.)
14077	2	Rondelle plate ø 4 .....	(Cond.)
14090	1	Rondelle étanchéité de volant .....	(Cond.)
15941	1	Fil de masse .....	
16512	2	Vis creuse ø 7,5×100 - L = 24 .....	
16513	2	Vis ø 4×75×23 .....	
16515	1	Borne d'éclairage cpte (languette de 6,35) .....	
16525	1	Cosse pour fil d'éclairage (largeur 6,35) .....	
16731	2	Goujon fix. plateau de volant L = 59 $\frac{m}{m}$ .....	(Cond.)
16785	1	Embout caoutchouc .....	(Cond.)
17115	1	Fil H.T. .....	
17429	1	Ecrou de blocage volant ø 11×100 à gauche .....	
17490	1	Induit d'éclairage .....	
17626	1	Plateau volant nu .....	
17628	1	Rotor .....	
18097	1	Antiparasites .....	
18269	1	Came .....	
18323	1	Capteur .....	
18379	2	Vis de fix. capteur ø 4×75×18 .....	
18585	2	Entretoise avec méplat fix. capteur ø 4x90 ép. 7,5 .....	
18866	1	Corps de bobine électronique (sans fil ni tête) .....	
18966	1	Joint papier carte volant .....	(Cond.)
19454	2	Etrier pour induit alimentation .....	
19455	1	Induit alimentation .....	
19520	1	Tête à circuit imprimé .....	
19620	2	Vis de fix. capot sur corps ø 3×50 - L = 26 .....	
19621	2	Vis fix. tête à circuit ø 3×60 - L = 6 $\frac{m}{m}$ .....	
19657	S.E.	Volant complet .....	
19659	S.E.	Bobine électronique complète (sans fil de liaison) .....	
19662	S.E.	Plateau complet .....	
19663	1	Capot (nu) pour tête de bobine .....	
19664	1	Fil de liaison volant-bobine (L = 570 $\frac{m}{m}$ ) .....	

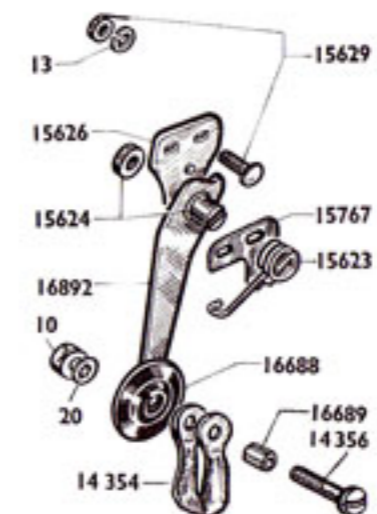
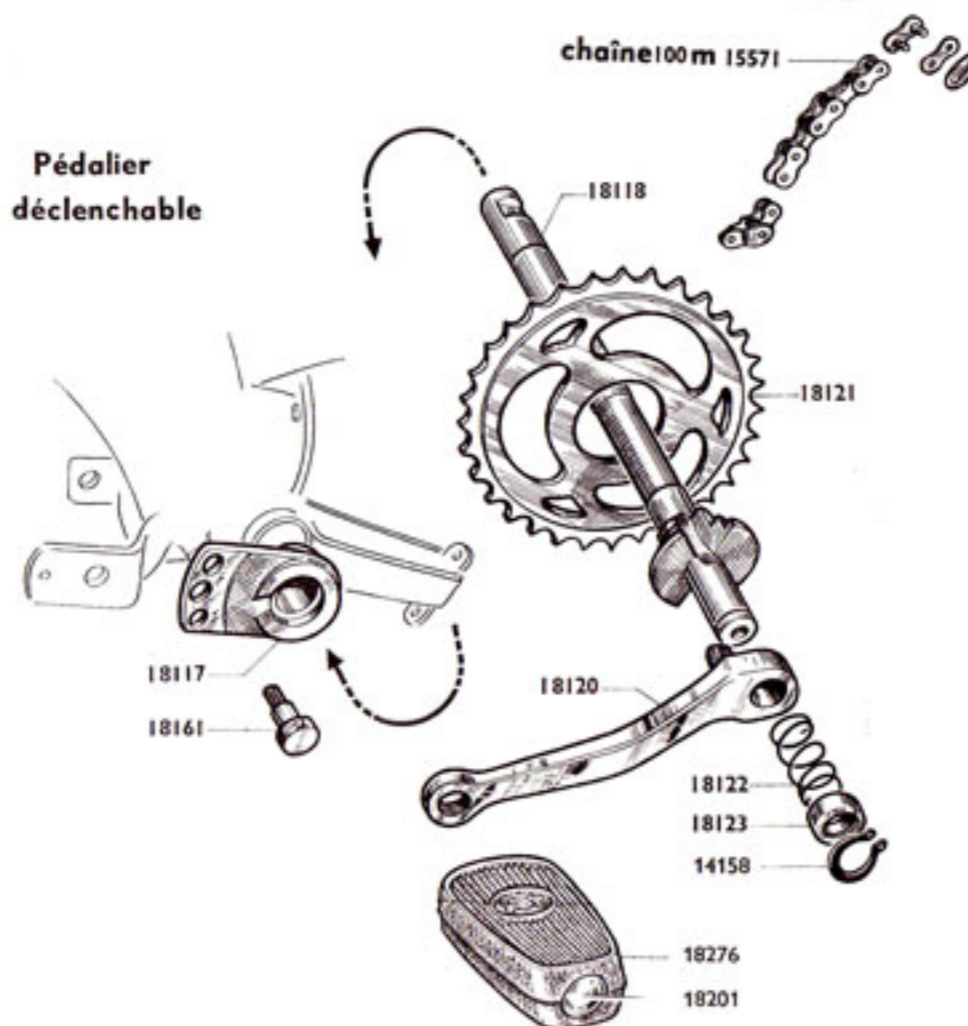
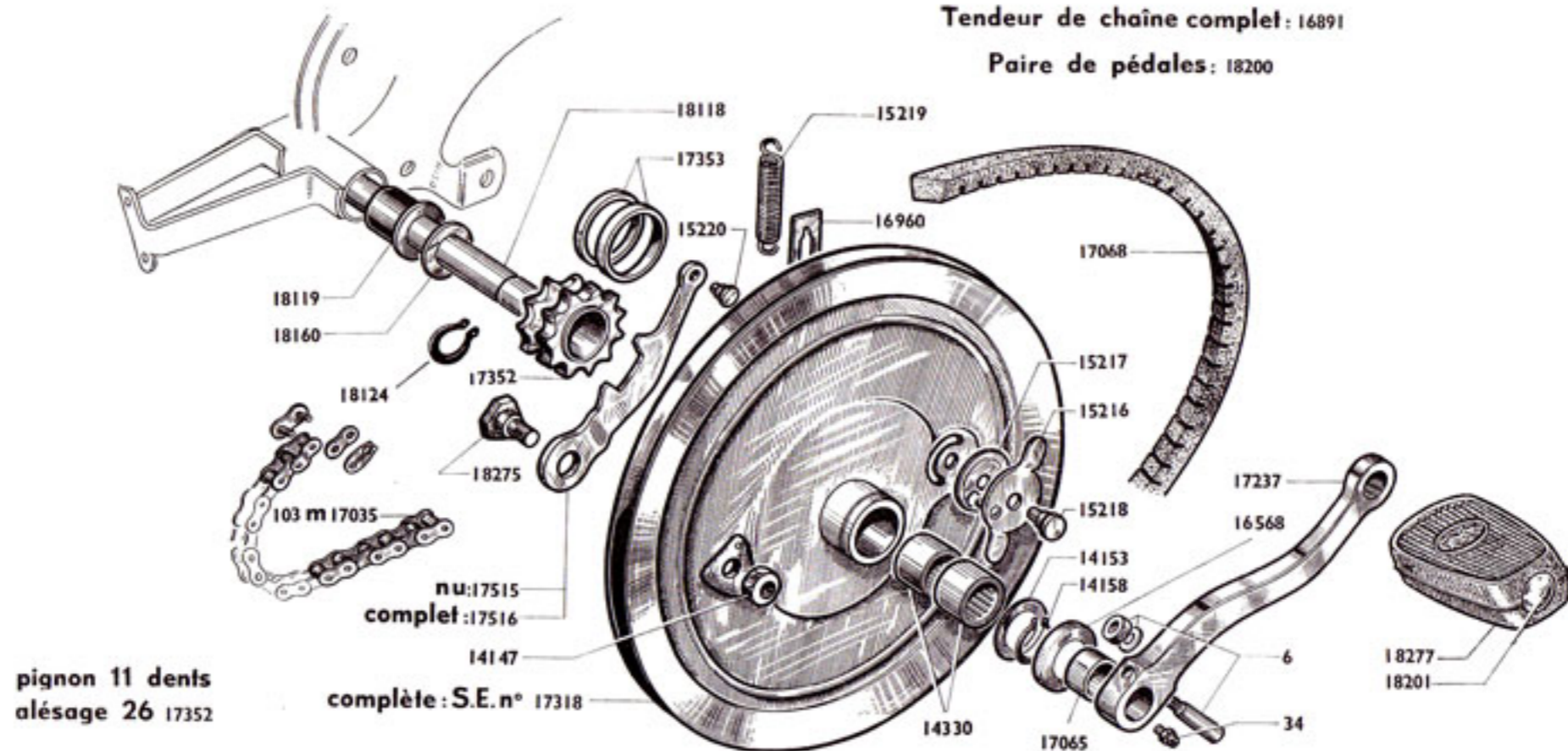


### Reproduction interdite

Numéro Pièces	Nbre de Pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro piéces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>PÉDALIER</b>							
6	2	Clavette de pédalier .....	(Cond.)	18201	2	Bouchon de pédale .....	
34	1	Graisseur .....	(Cond.)	18275	1	Axe avec écrou .....	
14147	1	Ecrou de l'axe levier poulie .....		18276	1	Pédale droite .....	
14153	1	Joue de pédalier $\varnothing 16,5\text{ mm} \times 27 \times 20/10\text{ mm}$ .....	(Cond.)	18277	1	Pédale gauche .....	
14158	2	Circlips de pédalier .....	(Cond.)	10	1	<b>TENDEUR DE CHAINE (RILSAN)</b>	
14179	2	Bague de pédalier .....		13	2	Ecrou $\varnothing 6\text{ mm} \times 100$ .....	(Cond.)
14330	2	Douille d'aiguilles $L = 12\text{ mm}$ .....		20	1	Rondelle grower $\varnothing 5\text{ mm}$ .....	(Cond.)
15216	1	Bouton .....		14354	1	Rondelle plate $\varnothing 6\text{ mm}$ .....	(Cond.)
15217	2	Rondelle de friction du bouton .....		14356	1	Pont de galet .....	
15218	1	Axe du bouton .....		15623	1	Axe de galet tendeur avec écrou .....	
15219	1	Ressort du levier .....	(Cond.)	15624	1	Ressort de tendeur de chaîne .....	
15220	1	Axe de ressort sur levier .....		15626	1	Axe de tendeur avec écrou .....	
15998	6	Joue de pédalier $16,5\text{ mm} \times 26 \times 10/10\text{ mm}$ .....	(Cond.)	15629	2	Support de tendeur de chaîne .....	
16568	1	Pare huile de pédalier .....	(Cond.)	15767	1	Boulon fixation tendeur de chaîne .....	
16576	1	Entretoise de maniv. gauche épais. $10\text{ mm}$ .....	(Cond.)	16688	1	Ressort butée du tendeur .....	
16960	1	Limiteur de course ressort poulie .....	(Cond.)	16689	1	Galet tendeur chaîne complet .....	
17068	1	Courroie $18\text{ mm} \times 8\text{ mm}$ .....		16891	S.E.	Entretoise de galet $\varnothing 8\text{ mm}$ $L = 10,5\text{ mm}$ .....	
17237	1	Manivelle gauche .....		16892	1	Tendeur de chaîne complet .....	
17299	1	Joue de pédalier $\varnothing 16,5\text{ mm} \times 37 \times 8/10\text{ mm}$ .....	(Cond.)			Levier nu tendeur de chaîne .....	
17318	S.E.	Poulie complète à pignon et douilles $\varnothing$ ext. $247\text{ mm}$ .....				<b>CHAINES</b>	
17352	1	Pignon pédalier 11 dents alés. $= 26\text{ mm}$ .....		17691	1	Faux maillon de transmission moteur IRIS .. (Cond.)	
17353	S.E.	Jeu de bracelets caoutchouc (2) .....		17692	1	Attache rapide de transmission pédalier IRIS (Cond.)	
17515	1	Levier de verrouillage nu .....		17695	1	Attache rapide de transmission moteur IRIS (Cond.)	
17516	S.E.	Levier de verrouillage complet .....		18363	1	Chaîne de transmission pédalier 100 maillons IRIS	
18085	1	Manivelle droite avec plateau 32 dents .....		18366	1	Faux maillon de transmission pédalier IRIS (Cond.)	
18182	1	Axe de pédalier à collierette .....		18371	1	Chaîne de transmission moteur 103 maillons IRIS	
18200	S.E.	Paire de pédales .....					

Tendeur de chaîne complet : 16891

Paire de pédales : 18200



Reproduction interdite

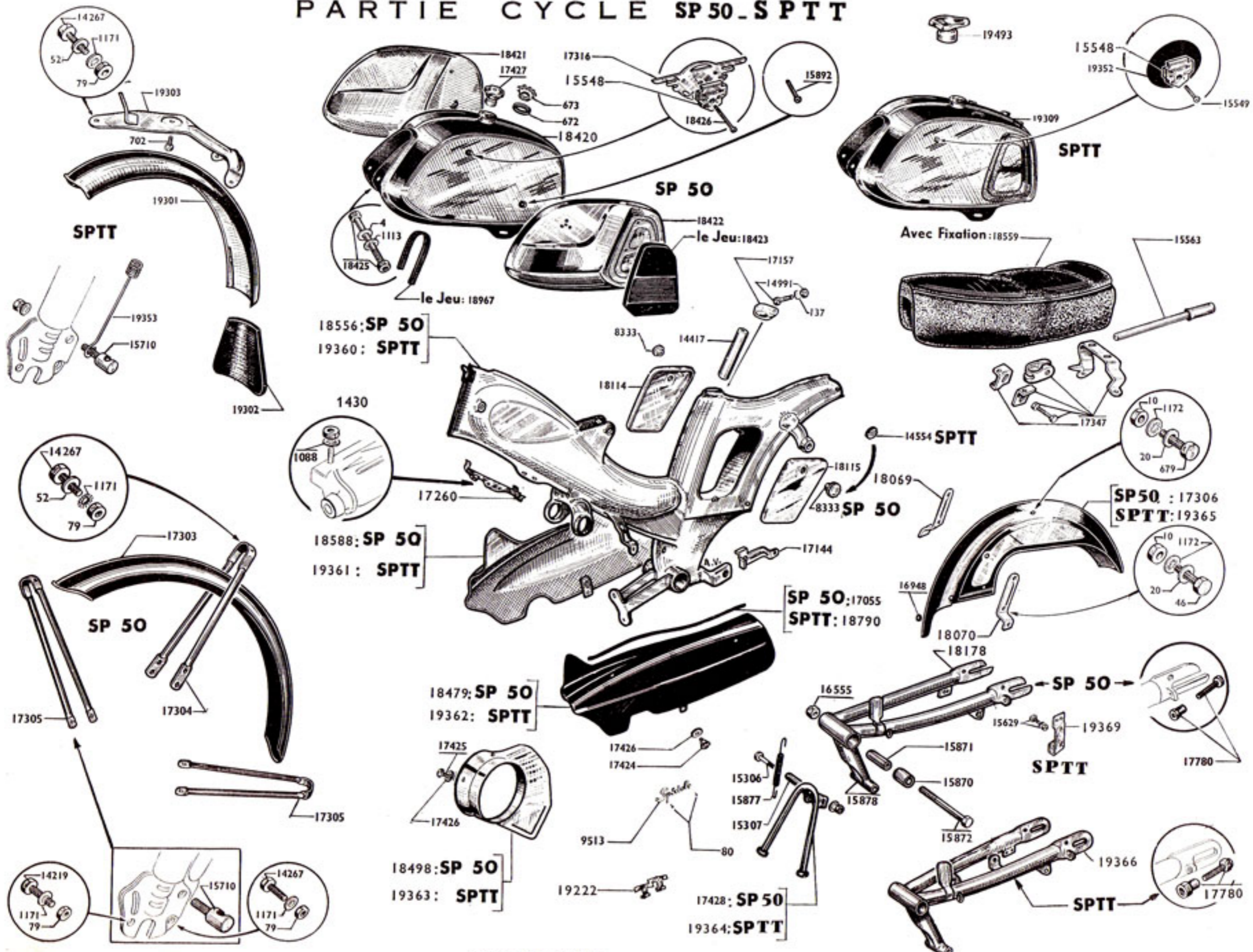
# M O B Y L E T T E      Type S P T T

## PÉDALIER - TENDEUR DE CHAINE - CHAINES

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>PÉDALIER</b>							
6	2	Clavette de pédalier .....	(Cond.)	18275	1	Axe à écrou du levier de verrouillage 16 $\frac{m}{m}$ .....	
34	1	Graisseur ø 5 $\frac{m}{m}$ × 75 .....	(Cond.)	18276	1	Pédale droite grise .....	
14147	1	Ecrou de l'axe de levier de poulie ø 8 $\frac{m}{m}$ × 100....		18277	1	Pédale gauche grise .....	
14153	1	Joue de pédalier ø 16,5 $\frac{m}{m}$ × 27 × 20/10... (Cond.)					
14158	2	Circclips de pédalier .....	(Cond.)				
14330	2	Douille d'aiguilles L = 12 $\frac{m}{m}$ .....		10	1	Ecrou de 6 $\frac{m}{m}$ × 100 .....	
15216	1	Bouton du levier de verrouillage.....		13	2	Rondelle grower ø 5 $\frac{m}{m}$ .....	(Cond.)
15217	1	Rondelle de friction du bouton.....		20	1	Rondelle plate 6 $\frac{m}{m}$ .....	(Cond.)
15218	1	Axe du bouton .....		14354	1	Pont de galet .....	
15219	1	Ressort du levier de verrouillage..... (Cond.)		14356	1	Axe de galet tendeur avec écrou .....	
15220	1	Axe de ressort sur levier.....		15623	1	Ressort de tendeur de chaîne .....	
16568	1	Pare huile de pédalier .....	(Cond.)	15624	1	Axe de tendeur avec écrou .....	
16960	1	Limiteur de course de ressort de poulie .. (Cond.)		15626	1	Support de tendeur de chaîne .....	
17065	1	Entretoise de manivelle gauche épais. 10 $\frac{m}{m}$ (Cond.)		15629	2	Boulon fixation tendeur de chaîne .....	
17068	1	Courroie 18 $\frac{m}{m}$ × 8 $\frac{m}{m}$ .....		15767	1	Ressort butée du tendeur .....	
17237	1	Manivelle gauche de pédalier .....		16688	1	Galet tendeur de chaîne complet .....	
17318	S.E.	Poulie complète avec pignon et douille ø ext. 247 $\frac{m}{m}$		16689	1	Entretoise de galet ø 8 $\frac{m}{m}$ L = 10,5 $\frac{m}{m}$ .....	
17352	1	Pignon pédalier non reversible 11 dents alés. 26 $\frac{m}{m}$		16891	S.E.	Tendeur de chaîne complet .....	
17353	S.E.	Jeu de bracelets de caoutchouc (2).....		16892	1	Levier nu de tendeur de chaîne .....	
17515	1	Levier de verrouillage nu .....					
17516	S.E.	Levier de verrouillage complet .....					
18117	1	Bague de pédalier côté droit .....					
18118	1	Axe de pédalier .....					
18119	1	Bague de pédalier côté gauche .....		14364	1	Faux maillon de transmission moteur SEDIS (Cond.)	
18120	1	Manivelle droite nue .....		14365	1	Faux maillon de transmis. pédalier SEDIS (Cond.)	
18121	1	Plateau de pédalier 32 dents .....		14367	1	Attache rapide de transmis. moteur SEDIS (Cond.)	
18122	1	Ressort d'enclenchement de pédales .....		14368	1	Attache rapide de transmis. pédalier SEDIS (Cond.)	
18123	1	Capot du ressort d'enclenchement .....		14565	1	Faux maillon de transm. moteur BRAMPTON (Cond.)	
18124	1	Truarc de pédalier ø 17 $\frac{m}{m}$ .....		14875	1	Attache rapide de transm. mot. BRAMPTON (Cond.)	
18160	1	Joue de pédalier ø 17,5 $\frac{m}{m}$ × 37 × 8/10 $\frac{m}{m}$ ... (Cond.)			1	Chaîne de transmis. pédalier 100 maillons   NOTA	
18161	1	Vis de fix. de la bague de butée au cadre.....			1	Chaîne de transmis. moteur 103 maillons   NOTA	
18166		Joue de pédalier ø 17,5 $\frac{m}{m}$ × 37 × 5/10 $\frac{m}{m}$ .. (Cond.)		17590	1	Faux maillon de transm. pédal. BRAMPTON (Cond.)	
18167		Joue de pédalier ø 17,5 $\frac{m}{m}$ × 37 × 10/10 $\frac{m}{m}$ .. (Cond.)		17591	1	Attache rapide de transm. pédal. BRAMPTON (Cond.)	
18200	S.E.	Paire de pédales .....		17692	1	Attache rapide de transm. pédalier IRIS.. (Cond.)	
18201	2	Bouchon de pédales .....	(Cond.)	17695	1	Attache rapide de transm. moteur IRIS....(Cond.)	

**NOTA. - CHAINES.** Pour tous détails concernant les chaînes, consulter notre Documentation TARIF CHAINES.

## PARTIE CYCLE SP 50 - S P T T

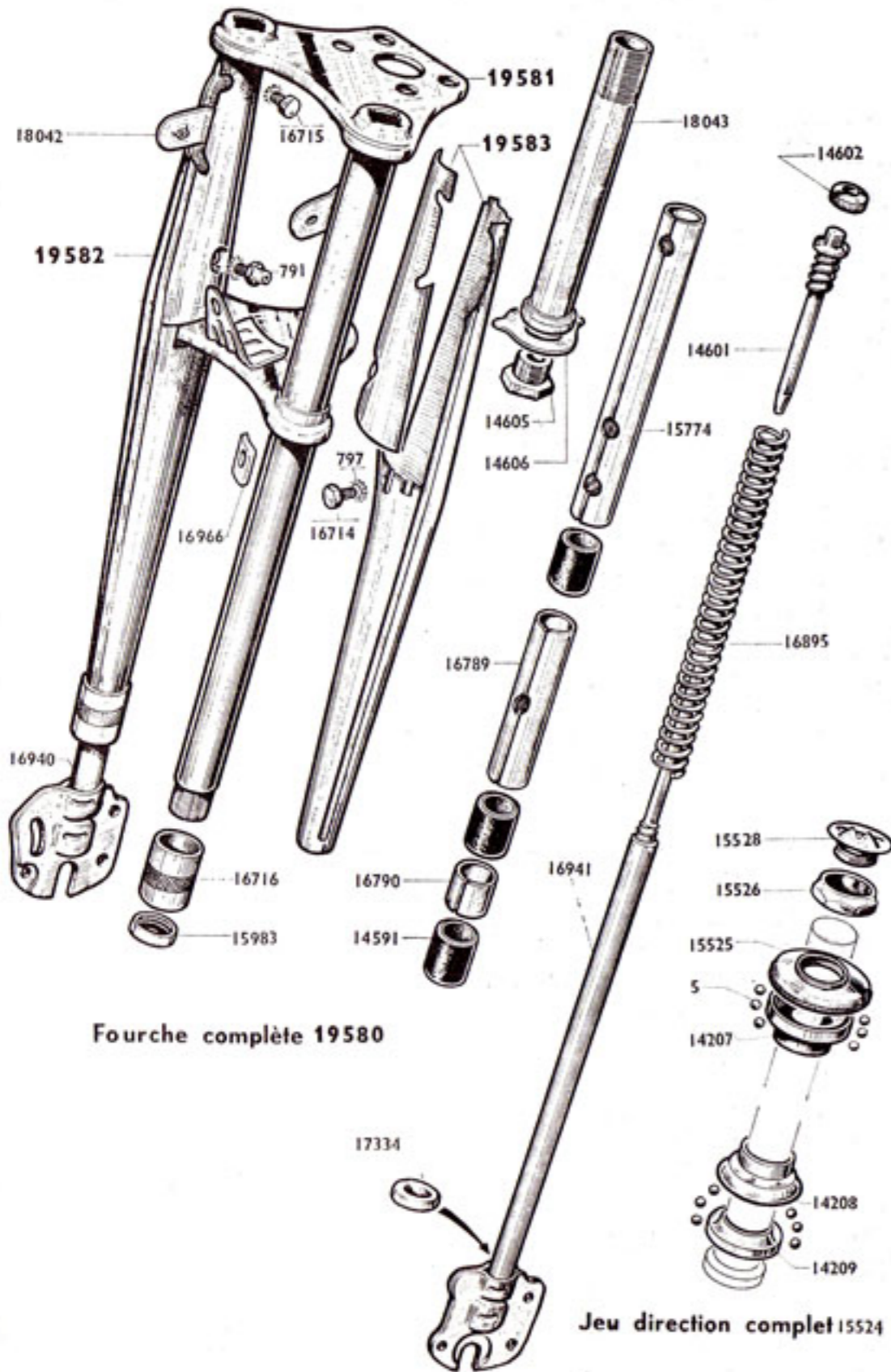


# MOBYLETTE Types SP 50 - SPTT

CADRE - RESERVOIR - BÉQUILLE - GARDE-BOUE - CARTERS - BRAS AR OSCILLANT  
SELLE BIPLACE - BOULONNERIE CYCLE

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail				
<b>CADRE</b>											
8333	2	Bouton de boîte à outils ..... (Cond.)		17055	2	Jonc de carter de chaîne (chaudron) L=520 <sup>m</sup> /m					
14554	1	Ecrou molleté de boîte outils (gauche) SPTT.....		17144	1	Patte fix. inférieure carter gauche .....					
15563	1	Pompe à air L = 250 <sup>m</sup> /m .....		17424	6	Vis de carter de chaîne ..... (Cond.)					
17260	1	Pont attache gaine amovible .....		17425	3	Vis de carter "DIMOBY" ..... (Cond.)					
18114	1	Couvercle de boîte à outils côté droit .....		17426	9	Rondelles de vis de fix. carter ..... (Cond.)					
18115	1	Couvercle de boîte à outils côté gauche .....		18069	1	Patte fix. supérieure carter droit .....					
18556	1	Cadre SP 50 .....		18070	1	Patte fix. supérieure carter gauche .....					
19360	1	Cadre SP TT .....		18479	1	Carter de chaîne côté gauche (SP 50) .....					
<b>RÉSERVOIR</b>											
672	1	Joint du bouchon de réservoir .....		18498	1	Carter de protection "DIMOBY" (SP 50) .....					
673	1	Ressort du bouchon de réservoir .....		18588	1	Carter de chaîne côté droit (SP 50) .....					
15548	2	Monogramme de réservoir "MOBYMATIC" .....		18790	2	Jonc de carter de chaîne (GRIS) L = 520 <sup>m</sup> /m					
15549	2	Vis de fix. monog. Ø 3 <sup>m</sup> /m x 60 L = 8 <sup>m</sup> /m SPTT (Cond.)		19222	2	Marques "TT" sur carters .....					
15892	2	Vis de fix. enjol. réserv. Ø 3 <sup>m</sup> /m x 60 L=9 <sup>m</sup> /m (Cond.)		19361	1	Carter de chaîne côté droit (SP TT) .....					
17316	2	Monogramme de réservoir (DURALINOX) SP 50 .....		19362	1	Carter de chaîne côté gauche (SP TT) .....					
17427	1	Bouchon de réservoir .....		19363	1	Carter de protection "DIMOBY" (SP TT) .....					
18420	1	Réservoir nu SP 50 .....		<b>BRAS ARRIERE OSCILLANT</b>							
18421	1	Enjoliveur de réservoir côté droit .....		15870	2	Silentbloc de bras AR .....					
18422	1	Enjoliveur de réservoir côté gauche .....		15871	1	Entretroise de silentbloc L = 47 <sup>m</sup> /m .....					
18423	1	Jeu de gripp genoux pour réservoir .....		15872	1	Axe d'articulation du bras .....					
18425	2	Boulon fix. réserv. Ø 7 <sup>m</sup> /m x 100 L=70 <sup>m</sup> /m (Cond.)		16555	1	Ecrou axe artic. bras "Nylstop" Ø 10 <sup>m</sup> /m x 100 (Cond.)					
18426	2	Vis fix. monog. réserv. Ø 3 <sup>m</sup> /m x 60 L=18,5 <sup>m</sup> /m (Cond.)		17780	2	Vis régl. roue AR avec écrou Ø 5 <sup>m</sup> /m x 90 L = 35 <sup>m</sup> /m (C.)					
18967	1	Jeu de 2 bandes anti-vibratoires de réservoir ...		18178	1	Bras arrière oscillant (SP 50) .....					
19309	1	Réservoir nu SP TT .....		19366	1	Bras arrière oscillant (SP TT) .....					
19352	2	Plaquette sous monogramme .....		19369	1	Guide chaîne (SP TT) .....					
19493	1	Bouchon triangulaire réservoir .....		<b>SELLE BIPLACE</b>							
<b>BÉQUILLE</b>											
15306	1	Boulon de béquille avec écrou .....	(Cond.)	14417	1	Tige de selle Ø 25,5 <sup>m</sup> /m .....					
15307	1	Entretroise du boulon de béquille .....	(Cond.)	14991	1	Boulon collier tige selle Ø 8 <sup>m</sup> /m x 100 x 46 <sup>m</sup> /m (Cond.)					
15877	1	Ressort de béquille .....	(Cond.)	17157	1	Collier de serrage tige de selle .....					
15878	1	Support de béquille à souder .....		17347	S.E.	Fixation complète selle biplace .....					
17428	1	Béquille centrale (SP 50) .....		18559	S.E.	Selle complète biplace avec fixation .....					
19364	1	Béquille centrale (SP TT) .....		<b>BOULONNERIE CYCLE</b>							
<b>GARDE - BOUE</b>											
16948	1	Passe-fil caoutchouc sur garde-boue AR (Cond.)		4	Rondelle plate Ø 7 <sup>m</sup> /m .....	(Cond.)					
17303	1	Garde-boue AV nu (SP 50) .....		52	Ecrou Ø 6 <sup>m</sup> /m x 100 .....	(Cond.)					
17304	1	Pont de garde-boue avant (SP 50) .....		79	Rondelle plate Ø 6 <sup>m</sup> /m .....	(Cond.)					
17305	2	Tringles de garde-boue avant .....		137	Boulon Ø 6 <sup>m</sup> /m x 100 L = 11 <sup>m</sup> /m .....	(Cond.)					
17306	1	Garde-boue AR (SP 50) .....		679	Rondelle plate Ø 5 <sup>m</sup> /m .....	(Cond.)					
17471	S.E.	Jeu de tringles de garde-boue avant (SP 50) .....		702	Ecrou Ø 5 <sup>m</sup> /m x 90 .....	(Cond.)					
19301	1	Garde-boue avant (SP TT) .....		1088	Rondelle "BLOCFOR" Ø 8 <sup>m</sup> /m .....	(Cond.)					
19302	1	Bavette de garde-boue AV (SP TT) .....		1171	Boulon Ø 6 <sup>m</sup> /m x 100 L = 16 <sup>m</sup> /m .....	(Cond.)					
19303	1	Renfort de garde-boue AV (SPTT) .....		1172	Vis de Ø 6 <sup>m</sup> /m x 100 x 13 <sup>m</sup> /m .....	(Cond.)					
19365	1	Garde-boue AR (SP TT) .....		1430	Rondelle "NOMEL" Ø 4 <sup>m</sup> /m .....	(Cond.)					
<b>CARTERS</b>											
80	4	Rivet de marque de carters .....	(Cond.)	14219	Rondelle "NOMEL" Ø 5 <sup>m</sup> /m .....	(Cond.)					
9513	1	Marque "Spéciale" de carters .....		14267	Rondelle "NOMEL" Ø 6 <sup>m</sup> /m .....	(Cond.)					
				15629	Ecrou Ø 4 <sup>m</sup> /m x 70 .....	(Cond.)					
				15710	Boulon Ø 5 <sup>m</sup> /m x 90 L = 15 <sup>m</sup> /m .....	(Cond.)					
				19353	Boulon Ø 5 <sup>m</sup> /m x 90 L = 10 <sup>m</sup> /m .....	(Cond.)					
					Boulon Ø 5 <sup>m</sup> /m x 90 L = 13 <sup>m</sup> /m .....	(Cond.)					
					Barillet support gaine frein avant .....	(Cond.)					
					Guide commande de frein avant .....						

# M O B Y L E T T E      Type SP 50



Fourche complète 19580

Jeu direction complet 15524

## FOURCHE TÉLESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION

Numéro piéces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>FOURCHE</b>			
791	2	Graisseur de $6\frac{m}{m} \times 100$ ..... (Cond.)	
797	6	ondelle NOMEL $\varnothing 6\frac{m}{m}$ ..... (Cond.)	
14591	6	Bague de fourche ..... (Cond.)	
14601	2	Attache supérieure de ressort	
14602	2	Ecrou de l'attache supérieure ..... (Cond.)	
14605	1	Vis de pivot	
14606	1	Frein de vis de pivot	
15528	1	Bouchon (nylon) supérieur de pivot	
15774	2	Entretoise supérieure ( $L = 243\frac{m}{m}$ )	
15983	2	Joint anti-fuite	
16714	2	Vis de $6\frac{m}{m} \times 100 \times 9\frac{m}{m}$ fix. caches de fourche	
16715	2	Vis de $6\frac{m}{m} \times 100 \times 6,5\frac{m}{m}$ fix. caches de fourche	
16716	2	Ecrou inférieur de fourreau	
16789	2	Entretoise milieu $L = 113\frac{m}{m}$	
16790	2	Entretoise inf. $L = 22\frac{m}{m}$	
16895	2	Ressort de fourche (renforcé fil de 30/10)	
16940	1	Plongeur droit avec guide ressort	
16941	1	Plongeur gauche avec guide ressort	
16966	1	Entretoise de cache fourreau..... (Cond.)	
17334	2	Butée de plongeur ..... (Cond.)	
18042	2	Support de phare (à souder)	
18043	1	Pivot de fourche (avec cône)	
19580	1	Fourche télescopique complète	
19581	1	Fourreau assemblé avec caches de fourche	
19582	1	Ensemble droit de caches de fourche	
19583	1	Ensemble gauche de caches de fourche	
<b>JEU DE DIRECTION</b>			
5	48	Bille de $3,96\frac{m}{m}$ ..... (Cond.)	
14207	1	Cône supérieur	
14208	1	Cuvette inférieure	
14209	1	Cône inférieur	
15524	1	Jeu de direction complet	
15525	1	Cuvette supérieure	
15526	1	Contre-écrou de direction	
18249	1	Rondelle contre écrou direction..... (Cond.)	

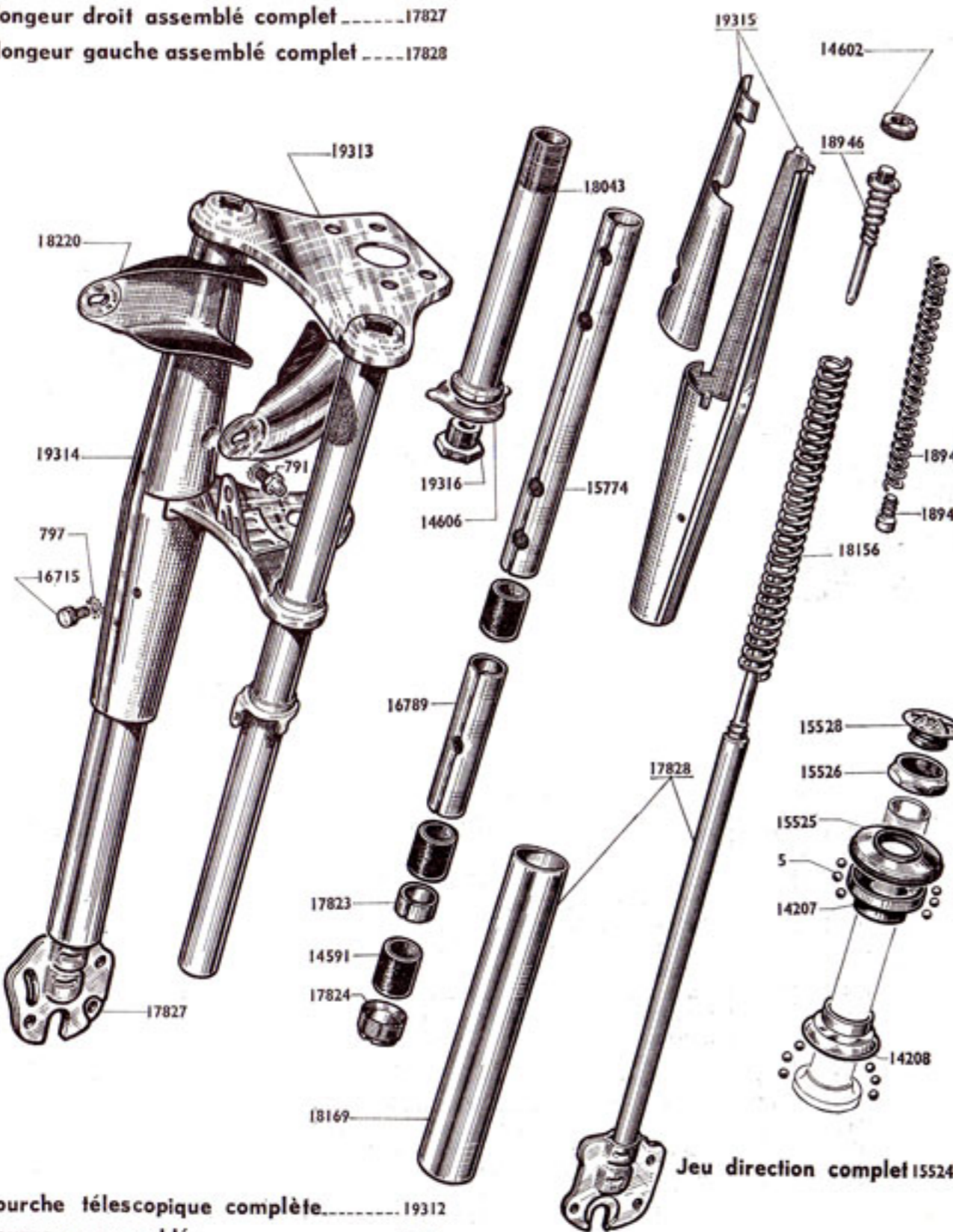
# M O B Y L E T T E Type S P T T

Ensemble droit de caches de fourche.....19314

Ensemble gauche de caches de fourche.....19315

Plongeur droit assemblé complet.....17827

Plongeur gauche assemblé complet.....17828



## FOURCHE TÉLESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION

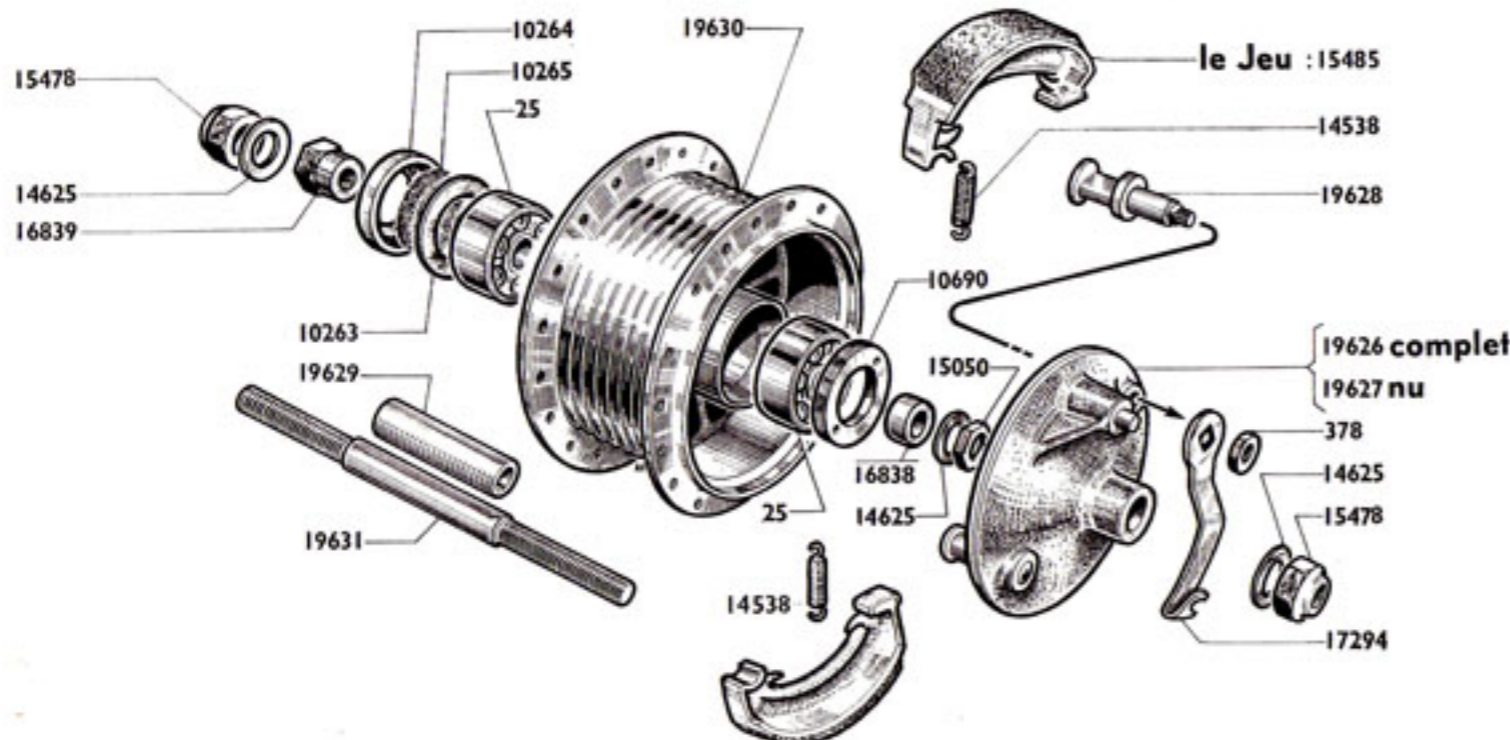
Numéro piéces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>FOURCHE</b>			
791	2	Graisseur de $6\frac{m}{m} \times 100$ .....	(Cond.)
797	6	Rondelle "NOMEL" $\varnothing 6\frac{m}{m}$ .....	(Cond.)
14591	6	Bague de fourche .....	(Cond.)
14602	2	Ecrou de l'attache supérieure .....	(Cond.)
14606	1	Frein de vis de pivot .....	
15528	1	Bouchon (nylon) supérieur de pivot .....	
15774	2	Entretoise supérieure ( $L = 243\frac{m}{m}$ ) .....	
16715	4	Vis de $6\frac{m}{m} \times 100 \times 6,5\frac{m}{m}$ fix. caches de fourche .....	
16789	2	Entretoise milieu $L = 113\frac{m}{m}$ .....	
17823	2	Entretoise inf. $L = 10\frac{m}{m}$ .....	
17824	2	Ecrou inférieur de fourreau .....	
17827	1	Plongeur droit assemblé complet a/tube protecteur .....	
17828	1	Plongeur gauche assemblé complet a/tube protect. ....	
18043	1	Pivot de fourche (avec cône inférieur) .....	
18156	2	Ressort de fourche $\varnothing 31/10$ L totale = $243\frac{m}{m}$ .....	
18169	2	Tube protecteur (avec embout serti) .....	
18220	2	Support de phare (à souder) .....	
18945	2	Ressort de butée de fourche télescopique .....	
18946	2	Attache supérieure des ressorts .....	
18947	2	Embout de ressort de butée .....	
19312	1	Fourche télescopique complète .....	
19313	1	Fourreau assemblé avec caches .....	
19314	S.E.	Ensemble droit de caches de fourche .....	
19315	S.E.	Ensemble gauche de caches de fourche .....	
19316	1	Vis de pivot .....	
<b>JEU DE DIRECTION</b>			
5	48	Bille de $3,96\frac{m}{m}$ .....	(Cond.)
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 contre-écrou direction .....	(Cond.)

Fourche télescopique complète.....19312

Fourreau assemblé.....19313

# M O B Y L E T T E      Type S P T T

Moyeu Avant complet "Prior" Ø 100 (Flasque bombé) : 19623



**ROUE ET MOYEU  
AVANT "PRIOR"**  
Ø 100 mm (flasque bombé)

Reproduction interdite

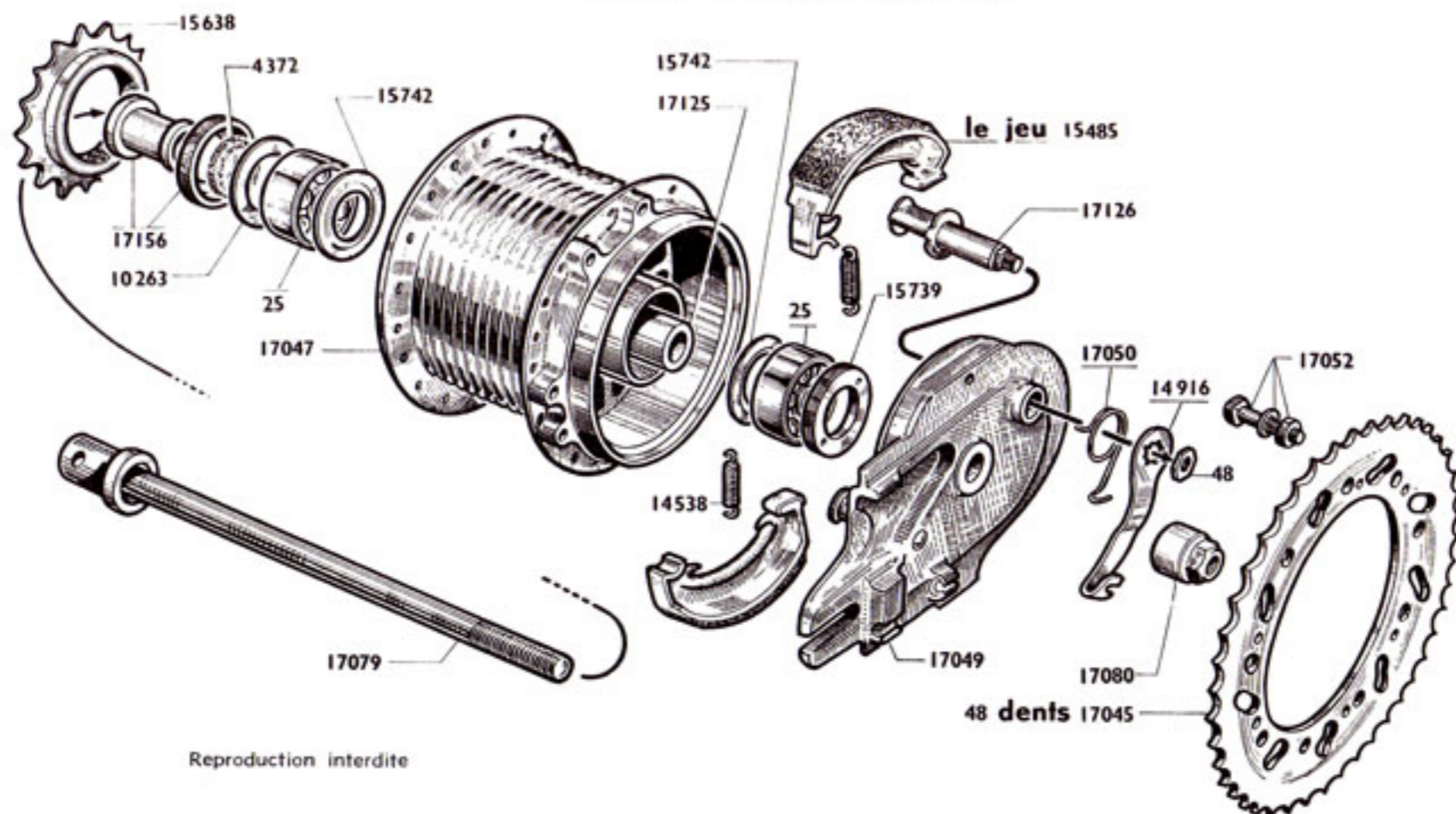
Numéro piéces	Nbre de piéces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro piéces	Nbre de piéces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>ROUE AVANT</b>							
17851	1	Ruban de jante .....		10690	1	Ecrou de blocage roulement (filetage à gauche)	
17852	1	Chambre à air de 2,75×17 .....		14538	2	Ressort des mâchoires .....	(Cond.)
17859	36	Ecrou de rayon, jauge 18 .....	(Cond.)	14625	3	Rondelle plate Ø 11 $\frac{1}{2}$ .....	
19596	1	Enveloppe de 2,75×17 « LIGNÉE » .....		15050	1	Ecrou INT, Ø 11×100 .....	
19625	36	Rayon de 17×17×18 L = 166 .....	(Cond.)	15478	2	Ecrou de roue Ø 11 .....	
19633	S.E.	Roue avant complète (jante nouveau profil) (Nota)		15485	1	Paire de mâchoires Ø 100 .....	
19634	1	Jante de 17×1,50 (nouveau profil) .....	(Nota)	16838	1	Entretoise pour flasque Ø 12×17 L = 6 $\frac{1}{2}$ .....	
<b>MOYEU</b>							
25	2	Roulement 12×32×10 .....		16839	1	Ecrou blocage moyeu Ø filet = 11, embrevé à 12 $\frac{1}{2}$ .....	
378	1	Ecrou de came Ø 7×100 .....		17294	1	Levier de came .....	
10263	1	Joue de roulement .....		19623	S.E.	Moyeu avant complet Ø 100 .....	
10264	1	Cache poussière Ø 32 .....		19626	S.E.	Flasque des mâchoires complet .....	
10265	1	Feutre .....		19627	1	Flasque des mâchoires nu .....	
				19628	1	Came des mâchoires avec écrou .....	
				19629	1	Entretoise des roulements Ø 12,5×16 L = 39,5 .....	
				19630	1	Corps de moyeu avant nu .....	
				19631	1	Axe de moyeu avant nu Ø 12, filetage 11×100 .....	

**NOTA.** — Pour roue et moyeu ancien montage, se reporter au catalogue AV98 page 12 A.

Reproduction interdite

# MOBYLETTE Type SPTT

moyeu arrière complet 17044



Reproduction interdite

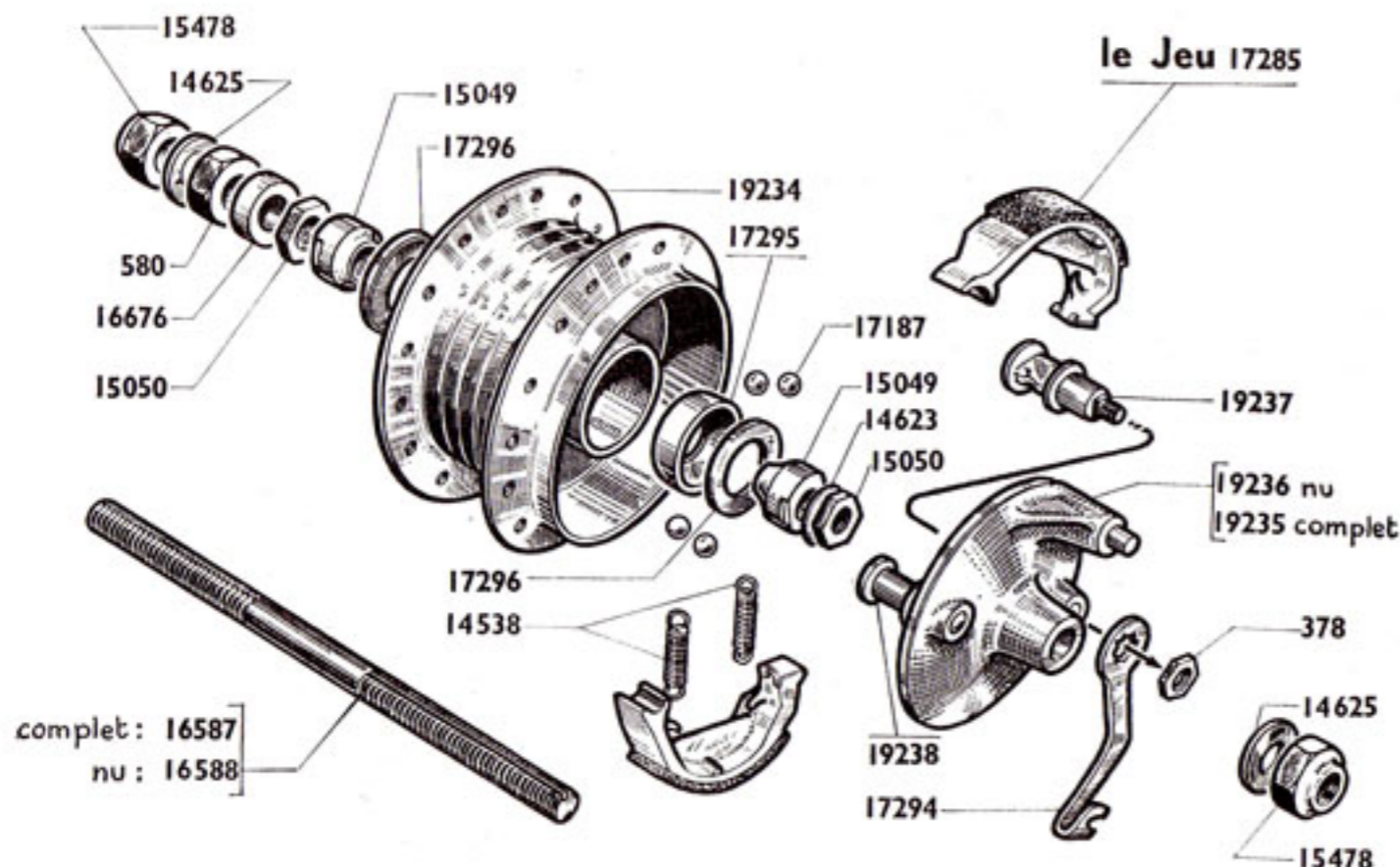
## ROUE ET MOYEU ARRIERE "PRIOR" Ø 100

Numéro piéces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>ROUE</b>							
17851	1	Ruban de jante .....		15485	1	Paire de mâchoires Ø 100%	
17852	1	Chambre à air de 2,75×17.....		15638	1	Roue libre 20 dents Ø 36 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ × 100 .....	
17853	1	Enveloppe de 2,75×17.....		15739	1	Ecrou de blocage de roulement .....	
17859	36	Ecrou de rayon (jauge 18)..... (Cond.)		15742	2	Joue de maintien entretoise des roulements.....	
19625	36	Rayon de 17×17×18 L = 166 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ ..... (Cond.)		17044	S.E.	Moyeu arrière complet avec pignon 48 dents.....	
19634	1	Jante de 17×1,50 (nouveau profil) .....		17045	1	Pignon AR 48 dents .....	
19635	S.E.	Roue arrière complète .....		17046	S.E.	Corps de moyeu AR complet (sans pignon) .....	
<b>MOYEU</b>							
25	2	Roulement de 32 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ × 12 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ × 10 $\frac{1}{2}$ .....		17047	1	Corps de moyeu AR Nu .....	
48	1	Ecrou de came 8 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ × 100 .....		17048	S.E.	Flasque de frein AR complet .....	
4372	1	Feutre .....		17049	1	Flasque de frein nu .....	
10263	1	Joue de roulement .....		17050	1	Ressort de rappel levier came AR .....	
14538	2	Ressort des mâchoires .....	(Cond.)	17052	6	Boulon tête carrée fix-pignon Ø 6 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ × 100 × 27 $\frac{1}{2}$ .....	
14916	1	Levier de came.....		17079	1	Broche de roue AR Ø 12 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ L = 170 $\frac{1}{2}$ .....	
				17080	1	Ecrou de broche Ø 12 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ .....	
				17125	1	Entretoise des roulements Ø 12 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ × 16 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ L = 67 $\frac{1}{2}$ .....	
				17126	1	Came de frein AR .....	
				17156	1	Cache poussière moleté avec entretoise .....	

Reproduction interdite

# MOBYLETTE Type SP 50

moyeu AV complet : 19233



ROUE ET MOYEU  
AVANT "PRIOR"

$\varnothing 80 \text{ mm}$

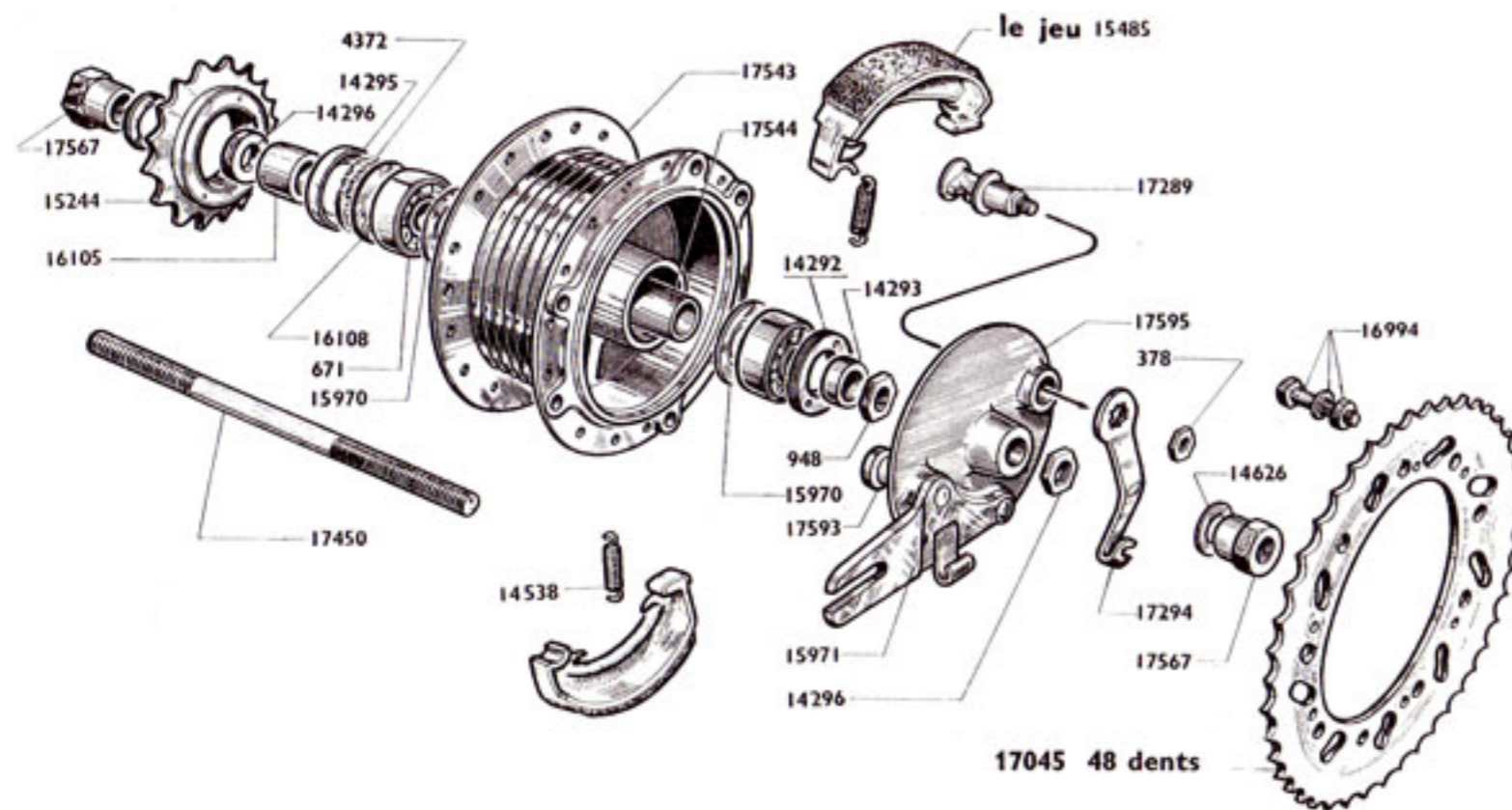
Reproduction interdite

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>ROUE</b>							
15536	1	Enveloppe de 23x2 bicolore .....		14625	2	Rondelle plate $\varnothing$ int. = $11\frac{1}{2}\text{mm}$ .....	
15537	1	Chambre à air 23x2 valve Schraeder .....		15049	2	Cône fixe ou réglable .....	(Cond.)
15538	1	Ruban de jante .....		15050	2	Ecrou de cône .....	
15904	36	Ecrou de rayon jauge 17 .....		15478	2	Ecrou de roue .....	(Cond.)
17283	S.E.	Roue avant complète .....		16587	S.E.	Axe de moyeu AV complet .....	
17344	1	Jante de 23x2 .....		16588	1	Axe de moyeu AV nu .....	
19212	36	Rayon de $16 \times 16 \times 17 \text{ L} = 198\frac{1}{2}\text{mm}$ .....	(Cond.)	16676	1	Entretoise $\varnothing 11\frac{1}{2}\text{mm} \times 14\frac{1}{2}\text{mm}$ épais. = $6,5\frac{1}{2}\text{mm}$ (cowel)..	
<b>MOYEU</b>							
378	1	Ecrou de came des mâchoires $\varnothing 7\frac{1}{2}\text{mm} \times 100$ .....		17187	22	Bille $\varnothing 5,55\text{mm}$ .....	(Cond.)
580	1	Ecrou de moyeu .....		17285	S.E.	Jeu de mâchoires $\varnothing 80$ .....	
775	1	Raccord de valve .....		17294	1	Levier de came frein AV .....	
14538	2	Ressort des mâchoires .....	(Cond.)	17295	2	Cuvette $\varnothing$ ext. = $29,8\text{mm}$ .....	
14623	1	Rondelle à ergot .....		17296	2	Pare-huile $\varnothing$ int. = $18,5\frac{1}{2}\text{mm}$ $\varnothing$ ext. = $29,8\text{mm}$ .....	
				19233	S.E.	Moyeu AV complet .....	
				19234	1	Corps de moyeu AV nu .....	
				19235	S.E.	Flasque des mâchoires complet .....	
				19236	1	Flasques des mâchoires nu .....	
				19237	1	Came de frein AV .....	(Cond.)
				19238	1	Point fixe à rivet .....	

Reproduction interdite

# M O B Y L E T T E Type SP 50

moyeu arrière complet 48 dents 18180



## ROUE ET MOYEU ARRIÈRE "PRIOR"

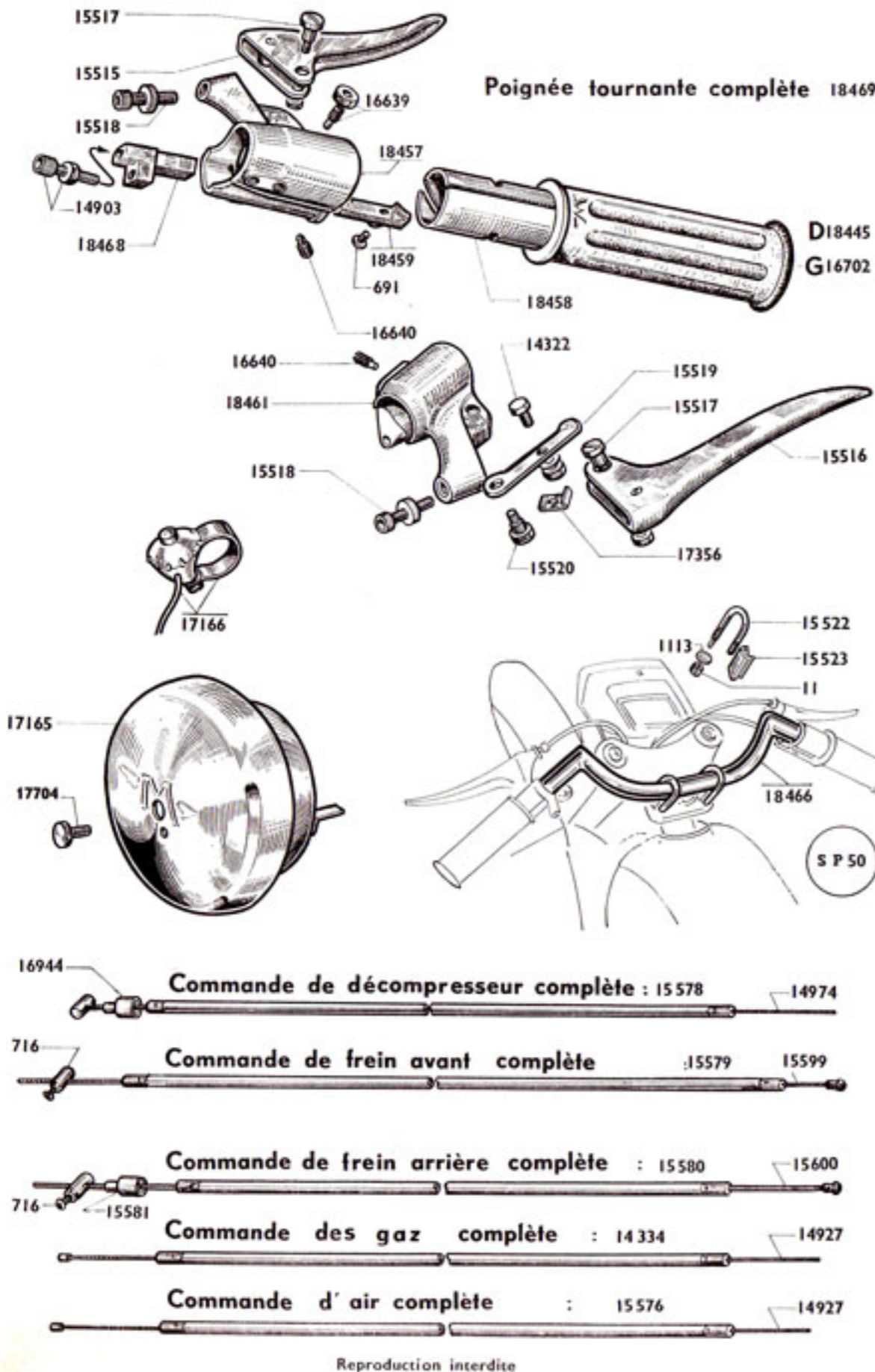
Ø 100  $\frac{m}{m}$

Reproduction interdite

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>ROUE</b>							
15536	1	Enveloppe de 23×2 bicolore .....		14626	2	Rondelle lisse de moyeu .....	
15537	1	Chambre à air de 23×2 - Valve Schraeder .....		15244	1	Roue libre 18 dents $34,7\frac{m}{m} \times 100$ .....	
15538	1	Ruban de jante .....		15485	S.E.	Jeu de mâchoires Ø 100 $\frac{m}{m}$ .....	
15904	36	Ecrou de rayon jauge 17..... (Cond.)		15970	2	Joue de maintien entretoise des roulements Ø 13,5 $\frac{m}{m} \times 30\frac{m}{m}$ .....	
17343	36	Rayon de 17×15×17 L = 195 $\frac{m}{m}$ .....	(Cond.)	15971	1	Patte d'ancrage de frein AR .....	
17344	1	Jante de 23×2 .....		16105	1	Entretoise de moyeu côté dr. Ø 10 $\frac{m}{m} \times 16\frac{m}{m}$ L = 13,5 $\frac{m}{m}$ .....	
18179	S.E.	Roue arrière complète 48 dents .....		16108	1	Joue de feutre Ø 16,5 $\frac{m}{m} \times 30\frac{m}{m} \times 5/10\frac{m}{m}$ .....	
<b>MOYEU</b>							
378	1	Ecrou de came de 7 $\frac{m}{m} \times 100$ .....		16994	6	Boulon tête carrée fix-pign. AR 6 $\frac{m}{m} \times 100 \times 20\frac{m}{m}$ (Cond.) .....	
671	2	Roulement de 10 $\frac{m}{m} \times 30\frac{m}{m} \times 9\frac{m}{m}$ .....		17045	1	Pignon AR 48 dents (alés. = 110 $\frac{m}{m}$ ) .....	
775	1	Raccord de valve .....		17289	1	Came des mâchoires avec écrou .....	(Cond.)
948	1	Écrou de moyeu (Epaiss. Ø 5 $\frac{m}{m}$ ) .....		17294	1	Levier de frein AR (déporté) .....	
4372	1	Feutre .....		17450	1	Axe de moyeu AR nu Ø 10 $\frac{m}{m}$ L = 180 $\frac{m}{m}$ .....	
14292	1	Ecrou de blocage roulement .....		17542	S.E.	Corps de moyeu AR - complet .....	
14293	1	Entretoise de moyeu Ø 10 $\frac{m}{m} \times 16\frac{m}{m}$ épais. = 6 $\frac{m}{m}$ .....		17543	1	Corps de moyeu AR - nu .....	
14295	1	Cache-poussière Ø ext. = 30 $\frac{m}{m}$ .....		17544	1	Entretoise de roulements Ø 10 $\frac{m}{m} \times 13\frac{m}{m} \times 58\frac{m}{m}$ .....	
14296	1	Ecrou de moyeu .....	(Cond.)	17567	2	Ecrou de roue AR Ø 10 $\frac{m}{m}$ .....	(Cond.)
14538	2	Ressort des mâchoires .....	(Cond.)	17593	1	Point fixe (à river) .....	
				17594	S.E.	Flasque des mâchoires complet Ø 100 $\frac{m}{m}$ .....	
				17595	1	Flasque des mâchoires nu .....	
				18180	S.E.	Moyeu AR complet a/pignon boulon 48 dents .....	

Reproduction interdite

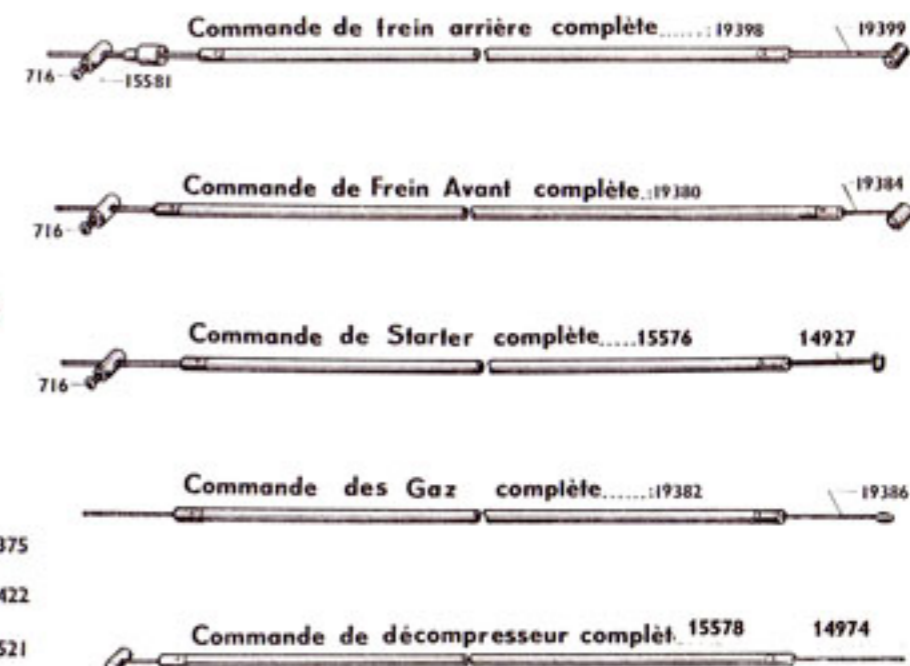
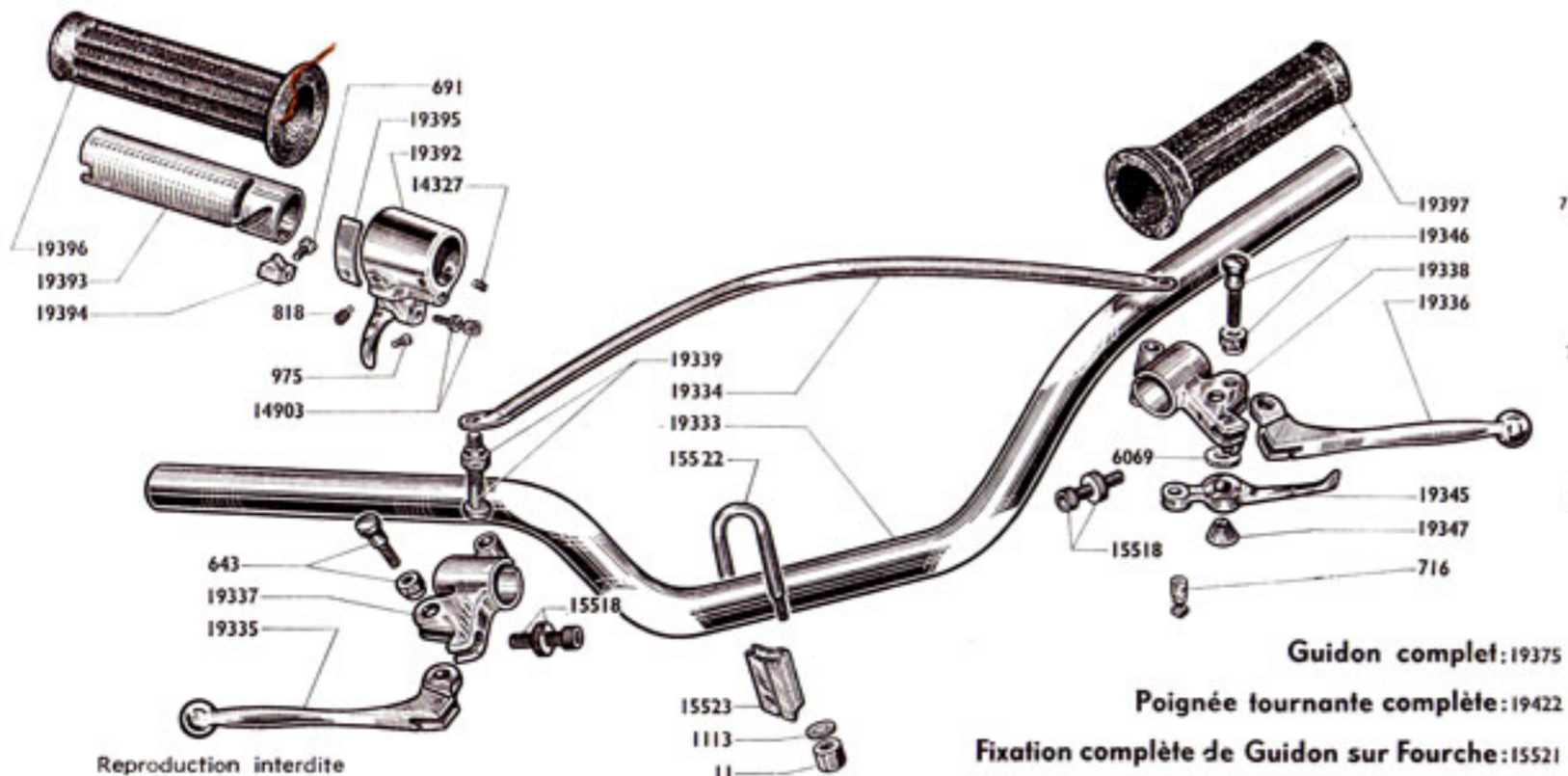
# MOBYLETTE Type SP 50



## GUIDON - COMMANDES - POIGNEE TOURNANTE

Numéro piéces	Nbre de piéces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
691	2	Vis de curseur $\varnothing 4\frac{1}{2} \times 75 L = 9\frac{1}{2}$ ..... (Cond.)	
14322	1	Serre-câble de starter ..... (Cond.)	
14903	1	Barillet réglage décompresseur ..... (Cond.)	
15515	1	Levier de frein avant au guidon.....	
15516	1	Levier de frein arrière au guidon.....	
15517	2	Axe de levier de frein avec écrou..... (Cond.)	
15518	2	Barillet de réglage frein avec écrou..... (Cond.)	
15519	1	Levier de starter ..... (Cond.)	
15520	1	Axe de levier de starter ..... (Cond.)	
15712	1	Levier de starter complet ..... (Cond.)	
16639		Vis de positionnement avec écrou $\varnothing 5\frac{1}{2} \times 90 L = 12,5\frac{1}{2}$ ..... (Cond.)	
16640		Vis de fixation corps de poignée tournante $\varnothing 6\frac{1}{2} \times 100 L = 11\frac{1}{2}$ ..... (Cond.)	
16702	1	Poignée caoutchouc guidon côté gauche .....	
17356	1	Protecteur de câble de starter ..... (Cond.)	
18445	1	Poignée caoutchouc guidon côté droit.....	
18457	1	Corps de poignée tournante .....	
18458	1	Manchon de poignée tournante.....	
18459	1	Curseur des gaz ..... (Cond.)	
18461	1	Corps de poignée gauche .....	
18462	S.E.	Corps de poignée gauche complet avec leviers starter et frein .....	
18468	1	Curseur de décompresseur ..... (Cond.)	
18469	S.E.	Poignée tournante complète.....	
18466	1	<b>GUIDON</b> Cintre de guidon nu .....	
11	4	<b>FIXATION DU GUIDON</b> Ecrou $\varnothing 7\frac{1}{2} \times 100$ ..... (Cond.)	
1113	4	Rondelle « NOMEL » $\varnothing 7\frac{1}{2}$ ..... (Cond.)	
15521	S.E.	Fixation complète guidon .....	
15522	2	Etrier fixation guidon .....	
15523	2	Cale d'étrier .....	
18470	S.E.	Complément pour guidon nu .....	
716	1	<b>COMMANDES</b> Serre-câble ..... (Cond.)	
14334	1	Commande des gaz complète .....	
14762	3	Isogaine de commandes .....	
14927	1	Câble des gaz ..... (Cond.)	
14927	1	Câble d'air ..... (Cond.)	
14974	1	Câble de décompresseur ..... (Cond.)	
15576	1	Commande d'air complète .....	
15578	1	Commande de décompresseur complète .....	
15579	1	Commande de frein AV complète..... (Cond.)	
15580	1	Commande de frein AR complète .....	
15581	1	Butée de gaine de frein AR ..... (Cond.)	
15599	1	Câble de frein AV ..... (Cond.)	
15600	1	Câble de frein AR ..... (Cond.)	
16944	1	Butée gaine décompresseur .....	
16525	2	<b>TIMBRELEC</b> Cosse pour fil Timbrelec .....	
17164	S.E.	Timbrelec comp. a/ 2 fils et contact. (boîtier nylon) .....	
17165	1	Timbrelec (sans fil) .....	
17166	1	Ensem. 2 fils et contact. (1 fil de 0,52 a/bout, et 1 fil 0,30) .....	
17704	1	Vis de cloche $\varnothing 5 \times 90 L = 6$ ..... (Cond.)	

# M O B Y L E T T E Type S P T T



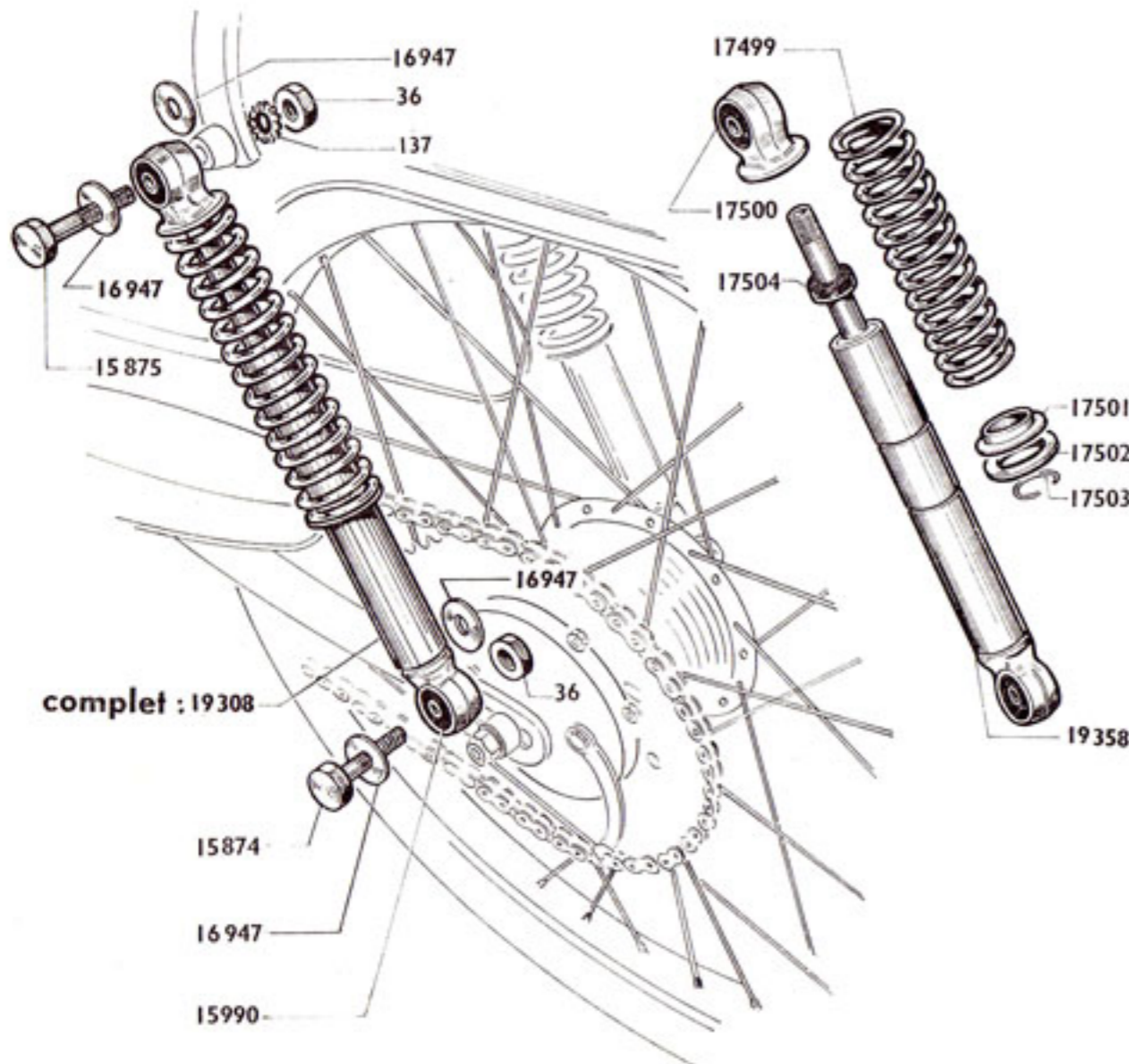
## GUIDON "SAKER" - COMMANDES - POIGNÉE TOURNANTE

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de Pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>GUIDON</b>							
11	4	Ecrou $\varnothing 7\frac{1}{2} \times 100$ ..... (Cond.)		19346	1	Axe de levier de frein AR avec écrou .....	
643	1	Axe de levier de frein avant avec écrou.....		19347	1	Entretoise conique de levier d'air.....	
691	1	Vis de curseur des gaz $\varnothing 4\frac{1}{2} \times 75\frac{1}{2} \times 9\frac{1}{2}$ .....		19375	S.E.	Guidon complet .....	
818	1	Vis de guidage poignée tournante $\varnothing 5\frac{1}{2} \times 90$ .....		19392	1	Corps de poig. tourn. avec gâchette décompresseur	
975	1	Vis serre câble de décompresseur $\varnothing 4\frac{1}{2} \times 75$ .....		19393	1	Manchon de P.T. .....	
1113	4	Rondelle « Nomel » $\varnothing 7\frac{1}{2}$ ..... (Cond.)		19394	1	Curseur des gaz .....	
6069	1	Ecrou de $6\frac{1}{2} \times 100$ - levier d'air .....		19395	1	Ressort de durcissement P.T. .....	
14327	2	Vis de corps de poignée tournante $\varnothing 5\frac{1}{2} \times 90$ .....		19396	1	Caoutchouc de guidon côté droit..	
14903	1	Vis de tendeur cde. décompresseur $\varnothing 5\frac{1}{2} \times 90$ .....		19397	1	Caoutchouc de guidon côté gauche .....	
15518	2	Barillet avec écrou moleté réglage frein.....		19422	S.E.	Poignée tonrnante complète .....	
15521	S.E.	Fixation complète de guidon sur fourche.....		716	3	Serre câble starter .....	(Cond.)
15522	2	Etrier de fixation guidon .....		14927	1	Câble de starter .....	
15523	2	Cale d'étrier .....		14974	1	Câble de décompresseur .....	
19333	1	Cintre de guidon nu .....		15576	1	Commande de starter .....	
19334	1	Pontet de renforcement du guidon.....		15578	1	Commande de décompresseur .....	
19335	1	Levier de frein avant .....		15581	1	Butée de gaine frein AR..... (Cond.)	
19336	1	Levier de frein arrière .....		19380	1	Commande de frein avant .....	
19337	1	Cocotte de levier de frein AV.....		19382	1	Commande des gaz .....	
19338	1	Cocotte de levier de frein AR.....		19384	1	Câble de frein avant .....	
19339	2	Boulon fix. pontet $\varnothing 8\frac{1}{2} \times 125 \times 32\frac{1}{2}$ (ergot sous tête)		19386	1	Câble de commande des gaz.....	
19345	1	Levier d'air au guidon .....		19398	1	Commande de frein arrière complète .....	
				19399	1	Câble de commande du frein arrière .....	

# M O B Y L E T T E

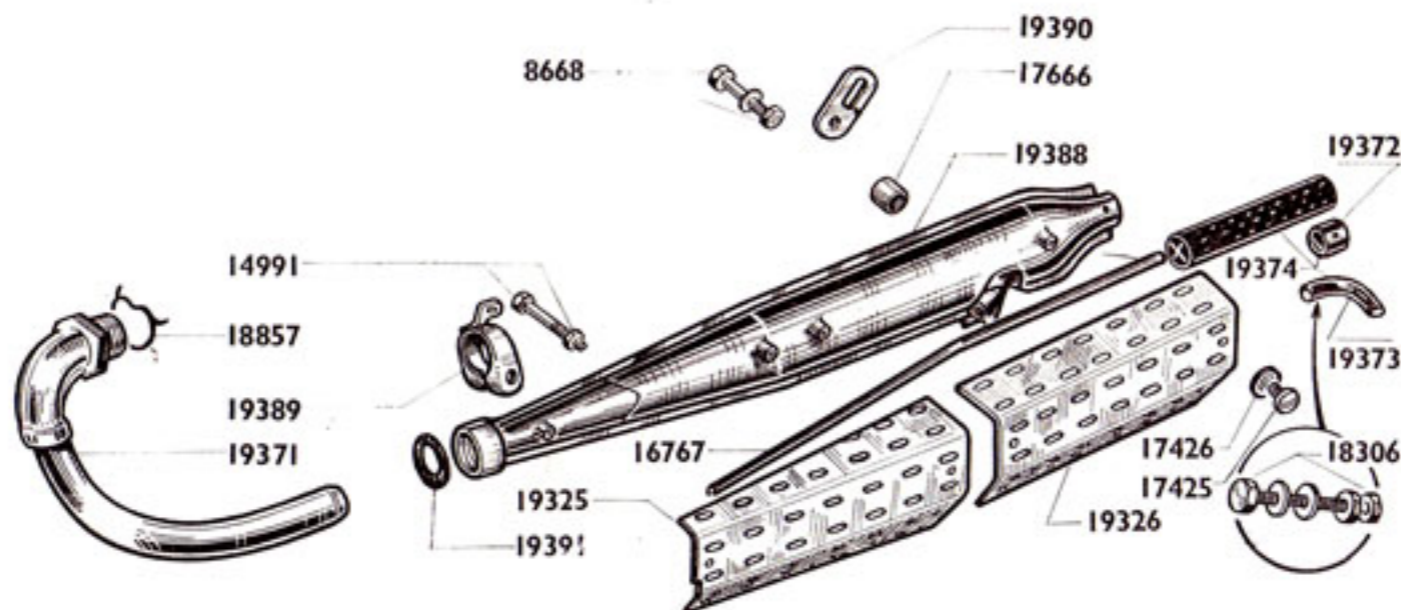
## Types SP 50 - SPTT

### AMORTISSEURS DE SUSPENSION ARRIERE



Numéro piéces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>AMORTISSEUR</b>			
36	4	Ecrou de $8\frac{1}{2}\text{mm}$ × 100 .....	(Cond.)
137	2	Rondelle blocfor ø $8\frac{1}{2}\text{mm}$ .....	(Cond.)
15874	2	Axe inf. d'amort. (avec écr.) $8\frac{1}{2}\text{mm}$ × 100 × $35\frac{1}{2}\text{mm}$ (Cond.)	
15875	2	Axe sup. d'amort. (avec écr.) $8\frac{1}{2}\text{mm}$ × 100 × $56\frac{1}{2}\text{mm}$ (Cond.)	
15990	4	Silentbloc avec entretoise d'amortisseur .....	
16947	8	Rondelle $8.5\frac{1}{2}\text{mm}$ × $24\frac{1}{2}\text{mm}$ × $1.5\frac{1}{2}\text{mm}$ .....	(Cond.)
17499	2	Ressort extérieur .....	
17500	2	Embout supérieur .....	
17501	2	Coupelle ressort .....	
17502	2	Rondelle d'appui .....	
17503	2	Jonc de maintien .....	
17504	2	Butée caoutchouc .....	
19308	<b>S.E.</b>	Amortisseur complet de suspension AR .....	
19358	2	Elément d'amortisseur avec silentbloc .....	

# M O B Y L E T T E      Type S P T T



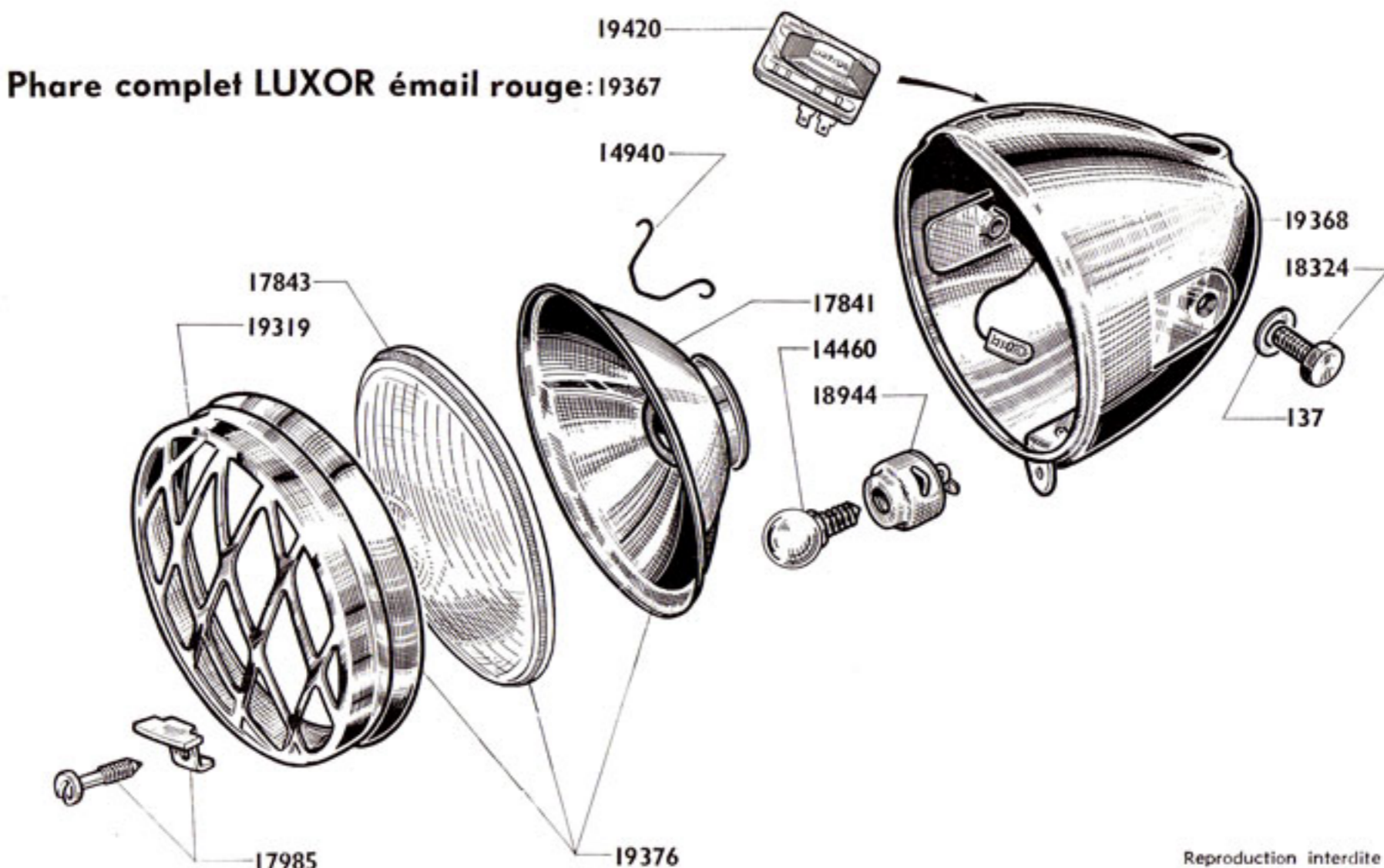
Reproduction interdite

## ÉCHAPPEMENT

Numéro piéces	Nbre de piéces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro piéces	Nbre de piéces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>ÉCHAPPEMENT</b>							
8668	1	Boul. fix. AR pot sur biellette $\varnothing 8\frac{m}{m} \times 100 \times 30\frac{m}{m}$ ( <b>Cond.</b> )		19325	1	Protège pot d'échappement avant.....	
14991	1	Boulon de collier $\varnothing 8\frac{m}{m} \times 100 \times 46\frac{m}{m}$ ..... ( <b>Cond.</b> )		19326	1	Protège pot d'échappement arrière.....	
16767	1	Jonc de protège pot échappement.....		19371	1	Cintre d'échappement avec écrou prisonnier....	
17425	4	Vis fix. protège pot $\varnothing 5\frac{m}{m} \times 90$ ..... ( <b>Cond.</b> )		19372	1	Entretoise de sortie de pot d'échappement.....	
17426	4	Rondelle plastique .....	( <b>Cond.</b> )	19373	1	Sortie de pot d'échappement.....	
17666	1	Silentbloc de pot d'échap. $\varnothing 8\frac{m}{m} \times 22\frac{m}{m} \times 17\frac{m}{m} \times 15\frac{m}{m}$		19374	<b>S.E.</b>	Chic. avec entretoise et sortie coudée de pot échap.	
18306	1	Boulon fix. chicane $\varnothing 4\frac{m}{m} \times 75 \times 35,5\frac{m}{m}$ .....		19388	<b>S.E.</b>	Pot échappement complet .....	
18857	1	Frein d'écrou de cintre d'échappement.. ( <b>Cond.</b> )		19389	1	Collier avec patte fix. cintre échappement.....	
				19390	1	Biellette fix. AR pot échappement..... ( <b>Cond.</b> )	
				19391	1	Joint torique de pot échap. section $\varnothing 6\frac{m}{m}$ .....	

Reproduction interdite

# M O B Y L E T T E      Type SPTT



Reproduction interdite

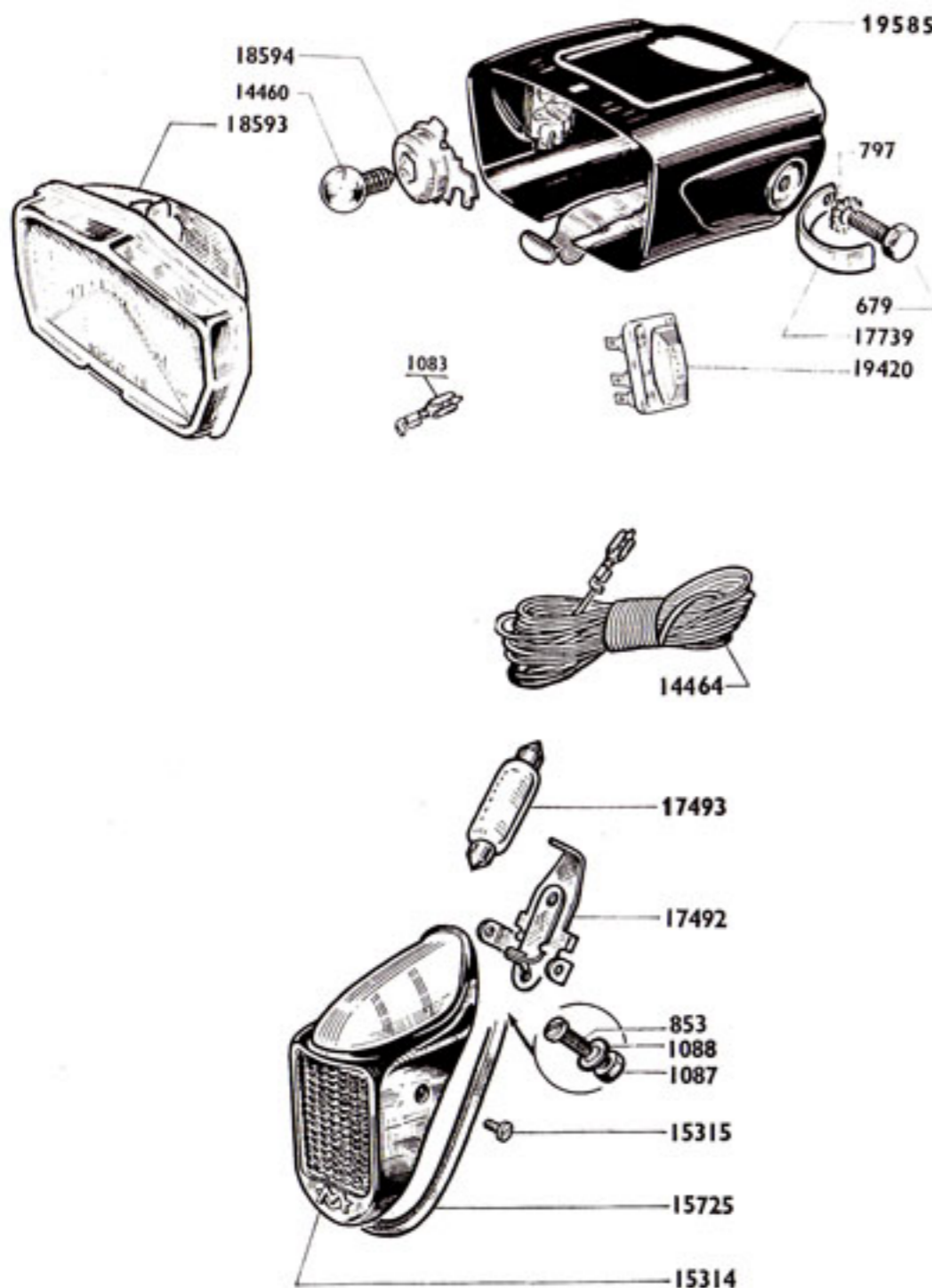
## ÉCLAIRAGE

Numéro piéces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro piéces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente Détail
<b>PHARE LUXOR</b>							
137	2	Rondelle « Nomel ø 8 $\frac{1}{2}$ » fix. lat. du phare ( <b>Cond.</b> )		18324	2	Vis de fix. latérale du ph. ø 8 $\frac{1}{2}$ x125x12 $\frac{1}{2}$ ( <b>Cond.</b> )	
14460	1	Lampe de phare jaune 6 V - 1 amp.....		18944	1	Douille porte lampe.....	
14940	5	Ressort de maintien de réflecteur ..... ( <b>Cond.</b> )		19319	1	Porte de phare avec grille.....	
17841	1	Réflecteur de phare .....		19367	S.E.	Phare complet .....	
17843	1	Verre de phare .....		19368	1	Calotte de phare .....	
17985	1	Agrafe de maintien porte de phare avec vis ( <b>Cond.</b> )		19376	S.E.	Ensemble optique .....	
				19420	1	Commutateur complet .....	

Reproduction interdite

# M O B Y L E T T E

## Type SP 50



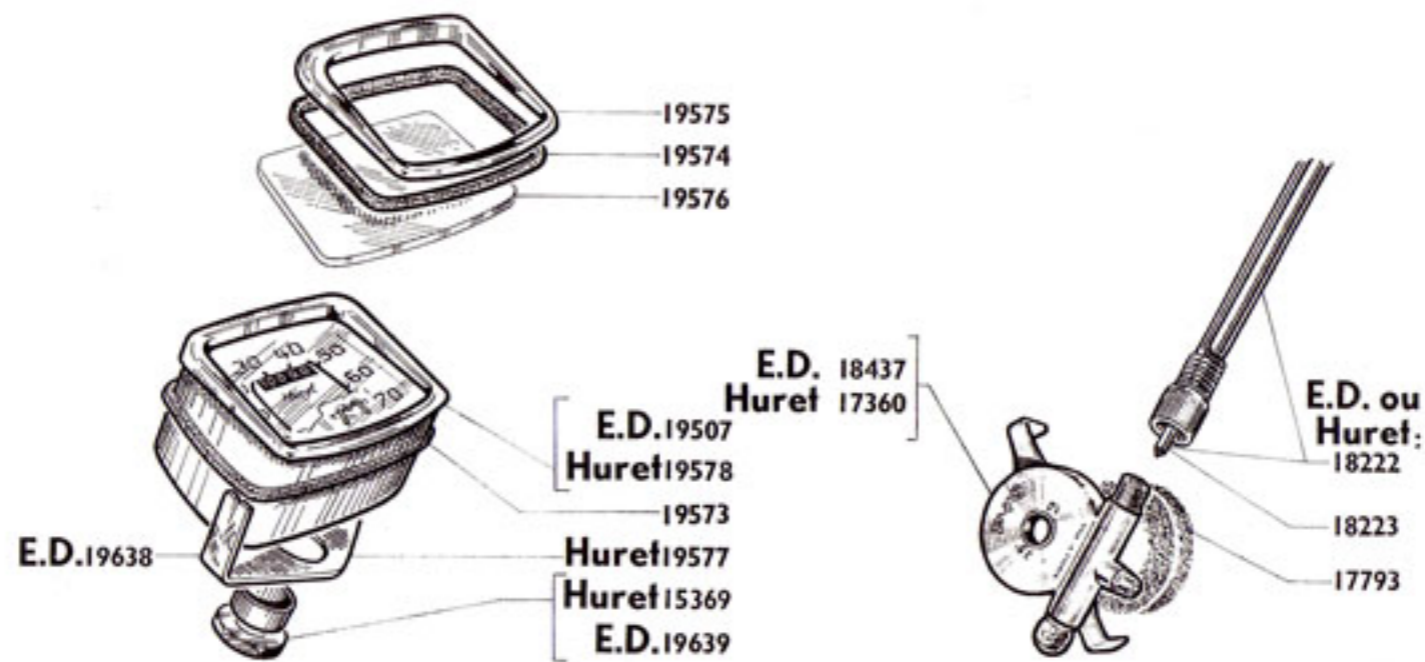
**Feu arrière complet:** 17491

### PHARE RECTANGULAIRE "LUXOR" - FEU ARRIÈRE

Numéro de la pièce	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>PHARE LUXOR</b>			
679	2	Vis de fix. latérale Ø 6 $\frac{1}{2}$ mm × 100 × 15 $\frac{1}{2}$ mm... (Cond.)	
797	2	Rondelle « Blocfor » Ø 6 $\frac{1}{2}$ mm..... (Cond.)	
1083	2	Cosse clips largeur 5 $\frac{1}{2}$ mm..... (Cond.)	
14460	1	Lampe 6 V - 1 amp. jaune.....	
17739	2	Patte attache-gaine .....	
18593	1	Ensemble optique complet .....	
18594	1	Douille porte lampe .....	
19420	1	Commutateur complet .....	
19584	S.E.	Phare complet .....	
19585	1	Corps de phare .....	
<b>LANTERNE ARRIÈRE</b>			
853	1	Vis de fix. socle de lanterne AR Ø 4 $\frac{1}{2}$ mm × 75 × 10 (Cond.)	
1087	1	Ecrou Ø 4 $\frac{1}{2}$ mm × 75 .....	
1088	1	Rondelle éventail Ø 4 $\frac{1}{2}$ mm .....	
15314	1	Capot de lanterne AR avec joint .....	
15315	2	Vis de capot Ø 3 $\frac{1}{2}$ mm × 60 L = 8 $\frac{1}{2}$ mm..... (Cond.)	
15725	1	Joint de lanterne AR.....	
17491	S.E.	Lanterne AR complète .....	
17492	1	Socle de lanterne AR .....	
17493	1	Lampe AR (navette 12 V 15 w) .....	
<b>CANALISATION ELECTRIQUE</b>			
14464	S.E.	Canalisation complète .....	

# MOBYLETTE Type SP 50

## Compteur "HURET" et "ED" 70 kms



Reproduction interdite

**Compteur HURET complet 70Km.h:19579 — Compteur E.D. complet 70 Km.h:19508**

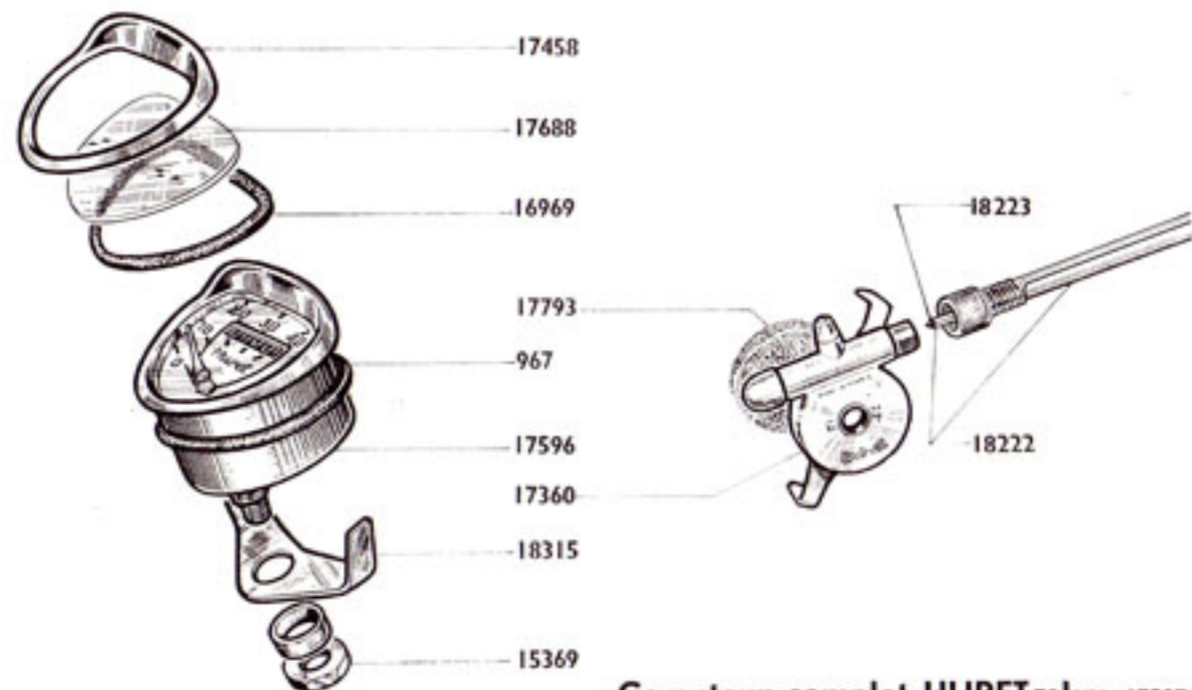
Numéro piéces	Nbre de piéces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro piéces	Nbre de piéces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>COMPTEUR "HURET" 70 KMS</b>							
15369	1	Ecrou de fixation compteur 10×100 .....		17793	1	Joint pour démultiplicateur (mousse nylon) .....	
17360	1	Démultiplicateur sur roue AV .....		18222	1	Commande de compteur L = 0,576 m. ....	
17793	1	Joint pour démultiplicateur (mousse nylon).....		18223	1	Câble de compteur L = 0,596 m. ....	
18222	1	Commande de compteur L = 0,576 m. ....		18437	1	Démultiplicateur sur roue AV .....	
18223	1	Câble de compteur L = 0,596 m. ....		19507	1	Compteur nu .....	
19573	1	Joint de compteur .....		19508	S.E.	Compteur complet .....	
19574	1	Joint de verre de compteur .....		19573	1	Joint de compteur .....	
19575	1	Porte de compteur .....		19574	1	Joint de verre de compteur .....	
19576	1	Verre de compteur .....		19575	1	Porte de compteur .....	
19577	1	Patte de fixation compteur .....		19576	1	Verre de compteur .....	
19578	1	Compteur nu .....		19638	1	Patte de fixation compteur .....	
19579	S.E.	Compteur complet .....		19639	1	Ecrou de fixation compteur 10×100 (embrevé)	

Reproduction interdite

# M O B Y L E T T E      Type S P T T

## Compteur "HURET" 70 kms

Reproduction interdite



Compteur complet HURET 70km: 17597

Numéro de la pièce	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
<b>COMPTEUR "HURET" 70 KM. H.</b>			
967	1	Joint de compteur .....	
15369	1	Ecrou de fixation compteur .....	
16969	1	Joint de verre de compteur .....	
17360	1	Démultiplicateur sur Roue avant .....	
17458	1	Porte de compteur à visière .....	
17596	1	Compteur nu HURET .....	
17597	S.E.	Compteur complet HURET .....	
17688	1	Verre de compteur .....	
17793	1	Joint mousse pour démultiplicateur .....	(Cond.)
18222	1	Commande de compteur L = 0,576 m. ....	
18223	1	Câble de compteur L = 0,596 m. ....	
18315	1	Patte de fixation compteur .....	

NOTA. — Les cadrans de compteurs ne se détachent pas.



**nomenclature**  
**par**  
**ordre numérique**

# NOMENCLATURE PAR ORDRE NUMÉRIQUE

Référence	Page	Prix															
4	10		791	11		14179	8		14957	2		15537	16		16525	6	
5	11		791	12		14207	11		14974	17		15538	15		16525	7	
5	12		796	2		14207	12		14974	18		15538	16		16525	17	
6	8		797	11		14208	11		14987	2		15548	0		16539	4	
6	9		797	12		14208	12		14991	10		15549	10		16540	4	
10	2		797	22		14209	11		14991	20		15563	10		16555	10	
10	8		818	18		14219	10		15007	2		15576	17		16561	6	
10	9		853	6		14267	10		15025	2		15576	18		16568	8	
10	10		853	22		14292	16		15041	5		15578	7		16568	9	
11	2		878	5		14293	16		15043	5		15578	18		16576	8	
11	17		943	6		14295	16		15049	15		15579	7		16587	15	
11	18		943	7		14296	16		15050	13		15580	17		16588	15	
13	8		948	16		14322	17		15050	15		15581	17		16619	2	
13	9		967	24		14327	18		15094	2		15581	18		16620	2	
15	2		968	2		14330	8		15099	2		15589	2		16624	2	
18	2		975	18		14330	9		15145	2		15599	17		16630	5	
20	2		1083	22		14334	17		15148	2		15600	17		16635	6	
20	8		1087	22		14354	8		15187	4		15623	8		16637	6	
20	9		1088	7		14354	9		15216	8		15623	9		16639	17	
20	10		1088	10		14356	8		15216	9		15624	8		16640	17	
22	6		1088	22		14356	9		15217	8		15624	9		16676	15	
25	13		1113	2		14364	9		15217	9		15626	8		16688	8	
25	14		1113	17		14365	9		15218	8		15626	9		16688	9	
34	8		1113	18		14367	9		15218	9		15629	8		16689	8	
34	9		1171	10		14368	9		15219	8		15629	9		16689	9	
36	19		1172	2		14417	10		15219	9		15629	10		16702	17	
46	10		1172	10		14460	21		15220	8		15638	14		16714	11	
48	14		1176	2		14460	22		15220	9		15710	10		16715	11	
50	2		1189	2		14464	22		15244	16		15712	17		16715	12	
52	10		1192	6		14538	13		15306	10		15725	22		16716	11	
59	2		1192	7		14538	14		15307	10		15739	14		16721	4	
79	10		1265	4		14538	15		15314	22		15742	14		16722	4	
80	10		1271	5		14538	16		15315	22		15767	8		16723	4	
137	2		1271	6		14554	10		15326	5		15767	9		16727	4	
137	10		1271	7		14561	4		15349	4		15774	11		16731	6	
137	19		1285	2		14562	4		15350	4		15774	12		16731	7	
137	21		1286	2		14563	4		15351	4		15822	4		16749	6	
172	2		1287	2		14565	9		15356	4		15855	2		16767	20	
189	5		1288	2		14587	4		15369	23		15870	10		16785	6	
204	5		1430	7		14591	11		15369	24		15871	10		16785	7	
208	5		1430	10		14591	12		15478	13		15872	10		16789	11	
224	4		4172	5		14601	11		15478	15		15874	9		16789	12	
250	6		4326	6		14602	11		15485	13		15875	9		16790	11	
250	7		4326	7		14602	12		15485	14		15877	10		16838	13	
256	6		4372	14		14605	11		15485	16		15878	10		16839	13	
256	7		4372	16		14606	11		15514	5		15892	10		16842	4	
366	2		6069	18		14606	12		15515	17		15904	15		16843	4	
378	13		8333	10		14623	15		15516	17		15925	2		16844	4	
378	15		8668	20		14625	13		15517	17		15929	2		16845	4	
378	16		9190	7		14625	15		15518	17		15932	2		16846	4	
580	15		9513	10		14626	16		15518	18		15933	2		16891	8	
606	2		10263	13		14712	4		15519	17		15934	2		16891	9	
643	18		10263	14		14716	2		15520	17		15941	6		16892	8	
655	2		10264	13		14721	2		15521	17		15941	7		16892	9	
658	2		10265	13		14762	17		15521	18		15970	16		16895	11	
663	6		10690	13		14786	2		15522	17		15971	16		16906	2	
663	7		14077	7		14819	2		15522	18		15983	11		16910	2	
671	16		14090	6		14821	2		15523	17		15984	2		16940	11	
672	10		14090	7		14855	2		15523	18		15990	19		16941	11	
673	10		14101	5		14873	6		15524	11		15998	8		16944	17	
675	2		14107	5		14875	9		15524	12		16012	5		16947	19	
679	10		14119	5		14895	2		15525	11		16015	16		16948	10	
679	22		14120	5		14897	2		15525	12		16105	16		16960	8	
691	17		14133	5		14903	17		15526	11		16108	16		16960	9	
691	18		14147	8		14903	18		15526	12		16512	6		16966	11	
702	10		14147	9		14916	14		15528	11		16512	7		16967	2	
716	17		14153	8		14919											

Référence	Page	Prix															
16998 -	2		17425 -	10		17827 -	12		18277 -	9		18967 -	10		19386 -	18	
17044 -	14		17425 -	20		17828 -	12		18306 -	20		18970 -	2		19388 -	20	
17045 -	14		17426 -	10		17841 -	21		18315 -	24		18971 -	2		19389 -	20	
17045 -	16		17426 -	20		17843 -	21		18323 -	7		18972 -	2		19390 -	20	
17046 -	14		17427 -	10		17851 -	13		18324 -	21		18975 -	5		19391 -	20	
17047 -	14		17428 -	10		17851 -	14		18331 -	4		18979 -	5		19392 -	18	
17048 -	14		17429 -	6		17852 -	13		18355 -	5		19089 -	2		19393 -	18	
17049 -	14		17429 -	7		17852 -	14		18356 -	5		19212 -	15		19394 -	18	
17050 -	14		17450 -	16		17853 -	14		18363 -	8		19222 -	10		19395 -	18	
17052 -	14		17455 -	4		17859 -	13		18366 -	8		19233 -	15		19396 -	18	
17055 -	10		17458 -	24		17859 -	14		18371 -	8		19234 -	15		19397 -	18	
17065 -	9		17471 -	10		17985 -	21		18379 -	7		19235 -	15		19898 -	18	
17068 -	8		17490 -	6		18042 -	11		18420 -	10		19236 -	15		19399 -	18	
17068 -	9		17490 -	7		18043 -	11		18421 -	10		19237 -	15		19420 -	21	
17079 -	14		17491 -	22		18043 -	12		18422 -	10		19238 -	15		19420 -	22	
17080 -	14		17492 -	22		18069 -	10		18423 -	10		19261 -	4		19422 -	18	
17115 -	7		17493 -	22		18070 -	10		18425 -	10		19262 -	4		19454 -	7	
17120 -	2		17495 -	6		18085 -	8		18426 -	10		19278 -	5		19455 -	7	
17121 -	2		17499 -	19		18097 -	7		18437 -	23		19301 -	10		19493 -	10	
17125 -	14		17500 -	19		18098 -	6		18445 -	17		19302 -	10		19507 -	23	
17126 -	14		17501 -	19		18111 -	5		18457 -	17		19303 -	10		19508 -	23	
17139 -	2		17502 -	19		18114 -	10		18458 -	17		19308 -	19		19520 -	7	
17144 -	10		17503 -	19		18115 -	10		18459 -	17		19309 -	10		19573 -	23	
17156 -	14		17504 -	19		18117 -	9		18461 -	17		19312 -	12		19574 -	23	
17157 -	10		17515 -	8		18118 -	9		18462 -	17		19313 -	12		19575 -	23	
17164 -	17		17515 -	9		18119 -	9		18466 -	17		19314 -	12		19576 -	23	
17165 -	17		17516 -	8		18120 -	9		18468 -	17		19315 -	12		19577 -	23	
17166 -	17		17516 -	9		18121 -	9		18469 -	17		19316 -	12		19578 -	23	
17187 -	15		17523 -	2		18122 -	9		18470 -	17		19319 -	21		19579 -	23	
17237 -	8		17542 -	16		18123 -	9		18479 -	10		19325 -	20		19580 -	11	
17237 -	9		17543 -	16		18124 -	9		18498 -	10		19326 -	20		19581 -	11	
17260 -	10		17544 -	16		18156 -	12		18556 -	10		19333 -	18		19582 -	11	
17283 -	15		17567 -	16		18160 -	9		18559 -	10		19334 -	18		19583 -	11	
17285 -	15		17571 -	2		18161 -	9		18568 -	2		19335 -	18		19584 -	22	
17289 -	16		17590 -	9		18166 -	9		18585 -	7		19336 -	18		19585 -	22	
17294 -	13		17591 -	9		18167 -	9		18588 -	10		19337 -	18		19596 -	13	
17294 -	15		17592 -	6		18169 -	12		18593 -	22		19338 -	18		19608 -	2	
17294 -	16		17593 -	16		18178 -	10		18594 -	22		19339 -	18		19609 -	2	
17295 -	15		17594 -	16		18179 -	16		18607 -	2		19345 -	18		19620 -	7	
17296 -	15		17595 -	16		18180 -	16		18624 -	2		19346 -	18		19621 -	7	
17299 -	8		17596 -	24		18182 -	8		18625 -	2		19347 -	18		19623 -	13	
17303 -	10		17597 -	24		18183 -	2		18790 -	10		19352 -	10		19625 -	13	
17304 -	10		17625 -	6		18184 -	2		18857 -	20		19353 -	10		19625 -	14	
17305 -	10		17626 -	6		18185 -	2		18866 -	7		19358 -	19		19626 -	13	
17306 -	10		17626 -	7		18186 -	2		18878 -	5		19360 -	10		19627 -	13	
17316 -	10		17627 -	6		18200 -	8		18879 -	5		19361 -	10		19628 -	13	
17318 -	8		17628 -	6		18200 -	9		18880 -	5		19362 -	10		19629 -	13	
17318 -	9		17628 -	7		18201 -	8		18883 -	5		19363 -	10		19630 -	13	
17333 -	5		17666 -	20		18201 -	9		18884 -	6		19364 -	10		19631 -	13	
17334 -	11		17688 -	24		18207 -	2		18885 -	6		19365 -	10		19633 -	13	
17343 -	16		17691 -	8		18220 -	12		18888 -	2		19366 -	10		19634 -	13	
17344 -	15		17692 -	8		18222 -	23		18892 -	5		19367 -	21		19634 -	14	
17344 -	16		17692 -	9		18222 -	24		18893 -	5		19368 -	21		19635 -	14	
17347 -	10		17695 -	8		18223 -	23		18921 -	2		19369 -	10		19638 -	23	
17352 -	8		17695 -	9		18223 -	24		18944 -	21		19371 -	20		19639 -	23	
17352 -	9		17704 -	17		18249 -	11		18945 -	12		19372 -	20		19657 -	7	
17353 -	8		17739 -	22		18249 -	12		18946 -	12		19373 -	20		19659 -	7	
17353 -	9		17780 -	10		18269 -	7		18947 -	12		19374 -	20		19662 -	7	
17354 -	2		17793 -	23		18275 -	8		18953 -	5		19375 -	18		19663 -	7	
17356 -	17		17793 -	24		18275 -	9		18954 -	5		19376 -	21		19664 -	7	
17360 -	23		17798 -	4		18276 -	8		18955 -	4		19380 -	18				
17360 -	24		17823 -	12		18276 -	9		18966 -	6	</						



# TRÈS IMPORTANT

## COMMANDES TÉLÉPHONIQUES

Nous prions instamment nos Agents de n'utiliser le téléphone que pour des petites commandes de dépannage d'extrême urgence.

1<sup>o</sup> Toutes les commandes téléphoniques enregistrées avant 15 heures, sont, dans la mesure maximum possible, expédiées le jour même.

2<sup>o</sup> En raison du caractère exceptionnel de ces commandes, nous regrettons de vous informer qu'aucune réclamation résultant d'une interprétation imparfaite ne pourra être prise en considération.

Afin d'obtenir toute satisfaction auprès de notre Service Pièces Détachées, nous vous prions de bien vouloir prendre connaissance des conseils qui vous sont rappelés ci-dessous :

3<sup>o</sup> Toutefois, sur votre demande, nous pourrons attendre confirmation de votre ordre par écrit, afin de permettre une vérification avant envoi.

## ENLÈVEMENT DES COMMANDES PIÈCES DÉTACHÉES EN NOS MAGASINS

1<sup>o</sup> Les commandes doivent nous parvenir un minimum de 5 jours ouvrables avant enlèvement.

2<sup>o</sup> N'omettez pas de nous préciser la date et l'heure de l'enlèvement probable.

3<sup>o</sup> Afin de faciliter la répartition, nous vous recommandons de procéder à l'enlèvement, de préférence le matin.

## ÉTABLISSEMENT DES BONS DE COMMANDES

1<sup>o</sup> Si vous envisagez de faire imprimer des bons de commandes, nous vous recommandons la disposition suivant modèle ci-contre.

2<sup>o</sup> Lors d'une commande de pièce quelle qu'elle soit, n'oubliez pas de bien indiquer :

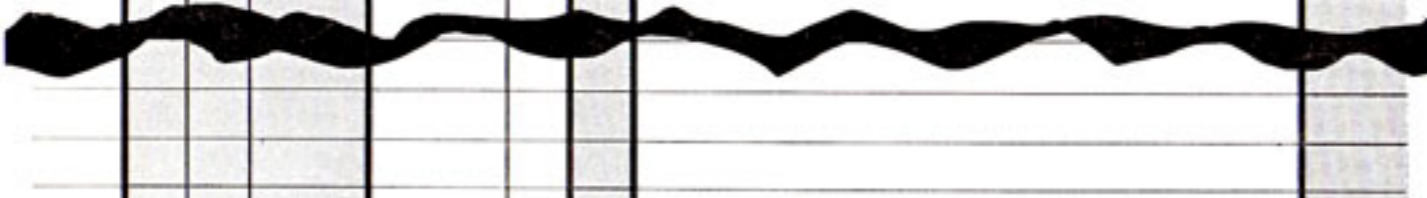
- Le numéro,
- La désignation exacte,
- Le type exact de la machine intéressée,
- Les numéros cadre et moteur dans le cas d'un dépannage.

3<sup>o</sup> Attention, votre bon de commande ne devra mentionner aucune correspondance.

Si vous avez à nous entretenir de sujets différents, à savoir :

- Demandes de renseignements techniques,
- Demandes de renseignements commerciaux,
- Commandes de machines,
- Instructions pour réparations,
- Réponses diverses, etc...

Traitez chacun d'eux SUR UN FEUILLET SÉPARÉ, joint le cas échéant à votre bon de commande afin d'éviter des frais supplémentaires de correspondance. En procédant ainsi, votre commande ne sera pas retardée et il sera donné suite rapidement aux questions diverses, autres, par les services intéressés.

							1	
Bon de Commande Pièces Détachées du _____								
<b>MOTOBÉCANE</b>								
								
Société Anonyme au Capital de 15.109.000 NF SERVICE DES PIÈCES DÉTACHÉES 13, Rue Beaurepaire - PANTIN (Seine) R.C. Seine 54 B 2011 - VIL. 27-94, 27-67 - C.C.P. PARIS 1597-47								
GARE : _____								
TYPE DE MACHINE	*	*	*	NUMÉRO DE LA PIÈCE	SOUS- TIPE DE PIÈCE	DÉSIGNATION	*	
								
<b>ATTENTION.</b> - Il est de votre intérêt, afin d'éviter toute erreur d'interprétation des pièces détachées commandées de respecter les instructions ci-dessous :								
1 <sup>o</sup> Ecrire lisiblement.								
2 <sup>o</sup> Respecter les colonnes.								
3 <sup>o</sup> Ne rien mettre dans les colonnes hachurées, celles-ci sont réservées au Service d'Enregistrement des Pièces Détachées. La rapidité d'exécution de vos commandes est dépendante de la clarté de ce bon.								



SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 34.088.900 Frs  
R.C. SEINE 54 B 7011 — C. C. P. PARIS 1597-97



SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 6.313.400 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 Boite Postale N° 202 PANTIN

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. 30 et de 13 h. 30 à 17 h. Le Vendredi fermeture à 15 heures.

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.