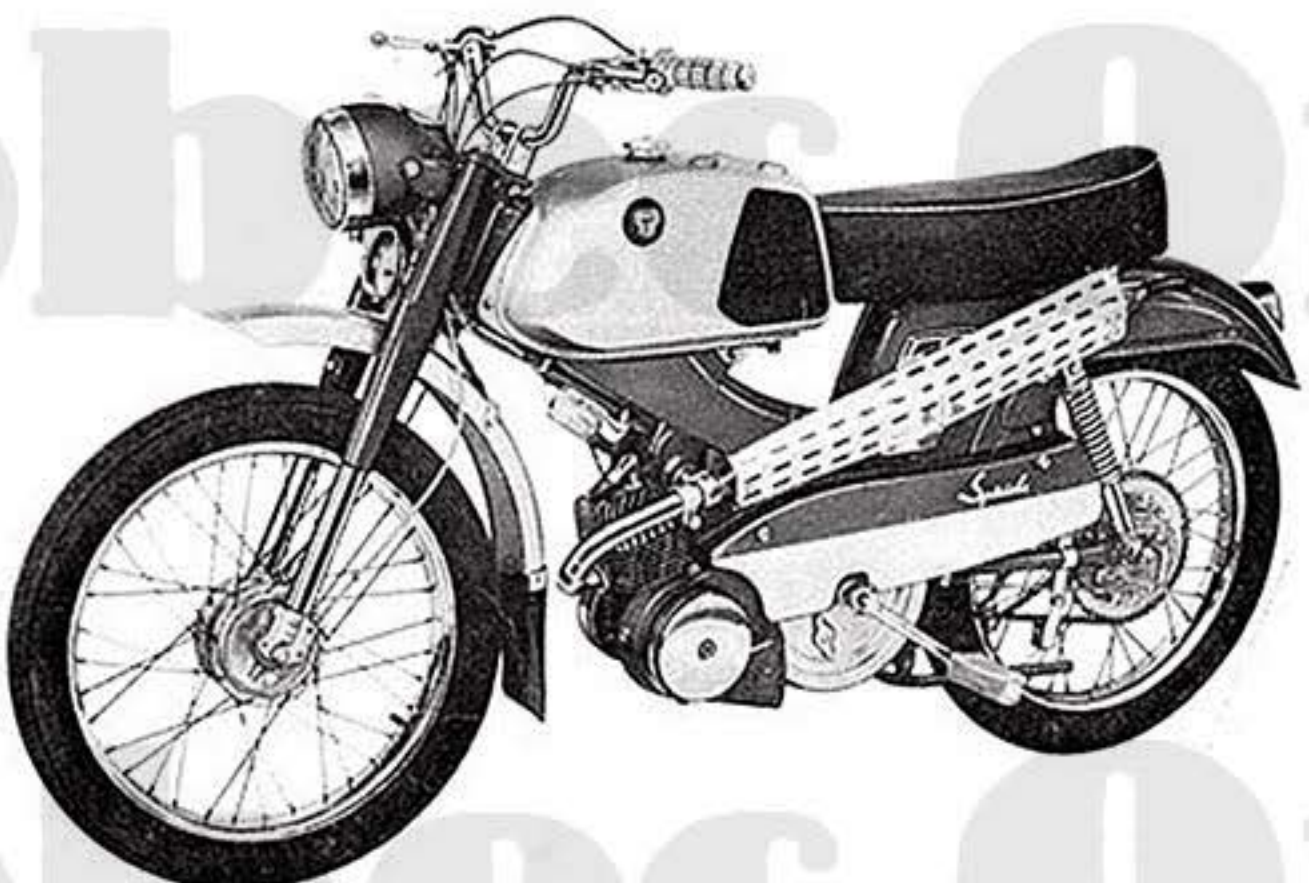


MOTOBÉCANE

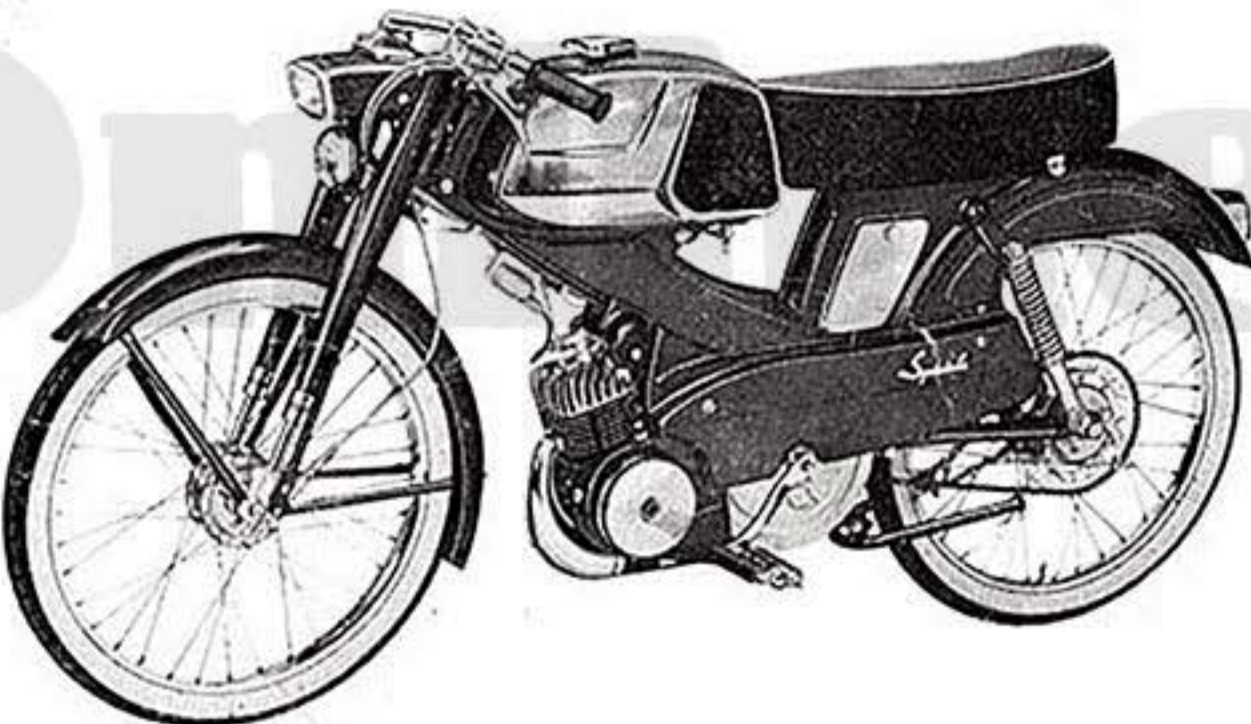
MOTOCONFORT

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 postale 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^e 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^e 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 dûs à l'immobilisation du véhicule.

3^e 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^e 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^e 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^e Les ressorts, lampes, verres et commandes (câbles et gaines) ne sont ni garantis, ni échangés.

7^e 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

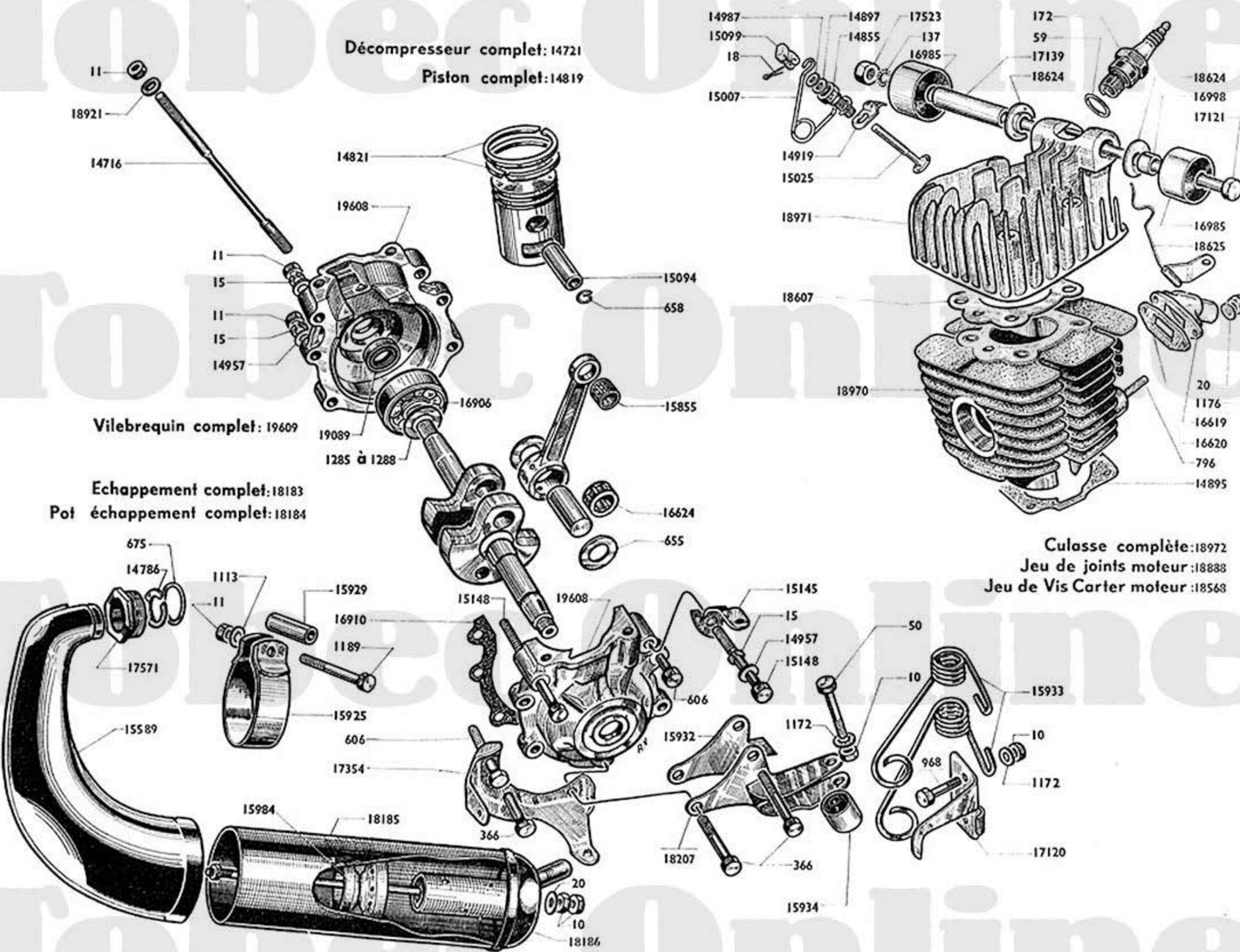
S O M M A I R E

Types SP 50 - SPTT

DÉSIGNATION	PAGE
Moteur - Articulation SP 50 - SPTT	
Echappement SP 50	2 A
Appariage Piston-Cylindre (tableau).....	3 A
Changement de vitesses	4 A
Carburateur - Robinet essence	5 A
Volant magnétique 12 watts (ordinaire) ...	6 A
Volant magnétique - 12 watts (électronique)	7 A
Pédalier - Chaînes - Tendeur (SP 50)	8 A
Pédalier - Chaînes - Tendeur (SPTT)	9 A
Cadre - garde boue - carters - béquille - réservoir - selle - bras AR oscillant - boulonnerie cycle	10 A
Fourche - Jeu de direction (SP50)	11 A
Fourche - Jeu de direction (SPTT)	12 A

DÉSIGNATION	PAGE
Roue et Moyeu avant "PRIOR" (SPTT)	13 A
Roue et Moyeu arrière "PRIOR" (SPTT) ..	14 A
Roue et Moyeu avant "PRIOR" (SP 50)	15 A
Roue et Moyeu arrière "PRIOR" (SP 50) ..	16 A
Guidon - Commandes (SP 50)	17 A
Guidon - Commandes (SPTT)	18 A
Amortisseurs de suspension arrière	19 A
Echappement (SPTT)	20 A
Eclairage (SPTT)	21 A
Eclairage (SP 50)	22 A
Compteur 70 km panoramique ED et HURET	23 A
Compteur 70 km "triangulaire" HURET	24 A

2 A



M O B Y L E T T E Types SP 50 - SPTT
MOTEUR - ARTICULATION - ÉCHAPPEMENT SP 50

Numéro pièces	Nbre de Pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail				
MOTEUR - ARTICULATION											
10		Ecrou de $6\frac{1}{2}\text{mm}$ × 100 (Cond.)		16620	1	Joint pipe admission	(Cond.)				
11		Ecrou de $7\frac{1}{2}\text{mm}$ × 100 (Cond.)		16624	1	Cage à galets de tête de bielle.....					
15		Rondelle grower de ø $7\frac{1}{2}\text{mm}$ (Cond.)		16906	2	Roulement de vilebrequin $16 \times 42 \times 13\frac{1}{2}\text{mm}$					
18	1	Goupille de décompresseur (Cond.)		16910	1	Joint de carter moteur	(Cond.)				
20	2	Rondelle plate ø $6\frac{1}{2}\text{mm}$ (Cond.)		16967		Cale alu de cylindre $2/10\frac{1}{2}\text{mm}$	(Cond.)				
50	1	Boulon axe flexibloc de ressort $6\frac{1}{2}\text{mm} \times 100 \times 32\frac{1}{2}\text{mm}$ (Cd.)		16968		Cale alu de cylindre $4/10\frac{1}{2}\text{mm}$	(Cond.)				
59	1	Joint de bougie (Cond.)		16985	2	Flexibloc d'articulation sup. $8 \times 32 \times 17,2 \times 18\frac{1}{2}\text{mm}$					
137	1	Rondelle blocfor de ø $8\frac{1}{2}\text{mm}$ (Cond.)		16998	1	Entretoise gauche de l'articulation sup. L = $4\frac{1}{2}\text{mm}$					
172	1	Bougie de $14\frac{1}{2}\text{mm}$ avec joint		17120	1	Patte de butée de ressorts tendeurs					
366	3	Boulon de $7\frac{1}{2}\text{mm} \times 100 \times 47\frac{1}{2}\text{mm}$		17121	1	Boulon d'articul. sup. moteur $8\frac{1}{2}\text{mm} \times 100 \times 155\frac{1}{2}\text{mm}$					
606	2	Boulon de $7\frac{1}{2}\text{mm} \times 100 \times 35\frac{1}{2}\text{mm}$		17139	1	Entretoise droite de l'articulation sup. L = $41\frac{1}{2}\text{mm}$					
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. ø $8\frac{1}{2}\text{mm} \times 100$.. (Cond.)					
796	2	Goujon de pipe d'admission	(Cond.)	18207	1	Patte inférieure fix. moteur côté gauche					
968	2	Boul. fix des ressorts $6\frac{1}{2}\text{mm} \times 100 \times 20\frac{1}{2}\text{mm}$	(Cond.)	18568	S.E.	Jeu de vis carter moteur					
1172	3	Rondelle NOMEI ø $6\frac{1}{2}\text{mm}$	(Cond.)	18607	1	Joint de culasse	(Cond.)				
1176	2	Ecrou de $6\frac{1}{2}\text{mm} \times 100$ « Nylstop »	(Cond.)	18624	2	Rondelle épaulée d'articul. supérieure					
1285		Cale régl. de vilebrequin ø $18,9 \times 24 \times 1/10$ (Cond.)		18625	1	Guide de canalisation H.T.					
1286		Cale régl. de vilebrequin ø $18,9 \times 24 \times 2/10$ (Cond.)		18888	S.E.	Jeu de joints de moteur					
1287		Cale régl. de vilebrequin ø $18,9 \times 24 \times 3/10$ (Cond.)		18921	4	Rondelle de contact ø $7\frac{1}{2}\text{mm}$	(Cond.)				
1288		Cale régl. de vilebrequin ø $18,9 \times 24 \times 5/10$ (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 ø $39\frac{1}{2}\text{mm}$		19089	2	Joint anti-fuite(carter mot.) double-lèvres. (Cond.)					
14821	2	Segment largeur $2\frac{1}{2}\text{mm}$	(Cond.)	19608	1	Carter moteur avec joints d'étanchéité					
14855	1	Douille ou corps de décompresseur		19609	S.E.	Vilebrequin complet (portée de $16\frac{1}{2}\text{mm}$)					
14895	1	Joint de cylindre	(Cond.)	ÉCHAPPEMENT SP 50 NOTA							
14897	1	Joint de soupape décompresseur	(Cond.)	10	1	Ecrou de $6\frac{1}{2}\text{mm} \times 100$	(Cond.)				
14919	1	Patte d'ancrage (câble décompresseur)		11	1	Ecrou de $7\frac{1}{2}\text{mm} \times 100$	(Cond.)				
14957	1	Rondelle plate ø $7\frac{1}{2}\text{mm}$ boulon de carter ..(Cond.)		20	1	Rondelle plate ø $6\frac{1}{2}\text{mm}$	(Cond.)				
14987	1	Rondelle du joint de soupape	(Cond.)	675	1	Joint d'échappement	(Cond.)				
15007	1	Ressort de décompresseur		1113	1	Rondelle NOMEI ø $7\frac{1}{2}\text{mm}$					
15025	1	Soupape de décompresseur	(Cond.)	1189	1	Boulon fix. pot d'échappement $7\frac{1}{2}\text{mm} \times 100 \times 25\frac{1}{2}\text{mm}$					
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 $7\frac{1}{2}\text{mm} \times 125 \times 45\frac{1}{2}\text{mm}$		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 $6\frac{1}{2}\text{mm} \times 20\frac{1}{2}\text{mm} \times 22\frac{1}{2}\text{mm} \times 16\frac{1}{2}\text{mm}$		18184	S.E.	Pot échappement complet					
16619	1	Pipe d'admission ø int. $13\frac{1}{2}\text{mm}$ ø ext. $17\frac{1}{2}\text{mm}$		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.

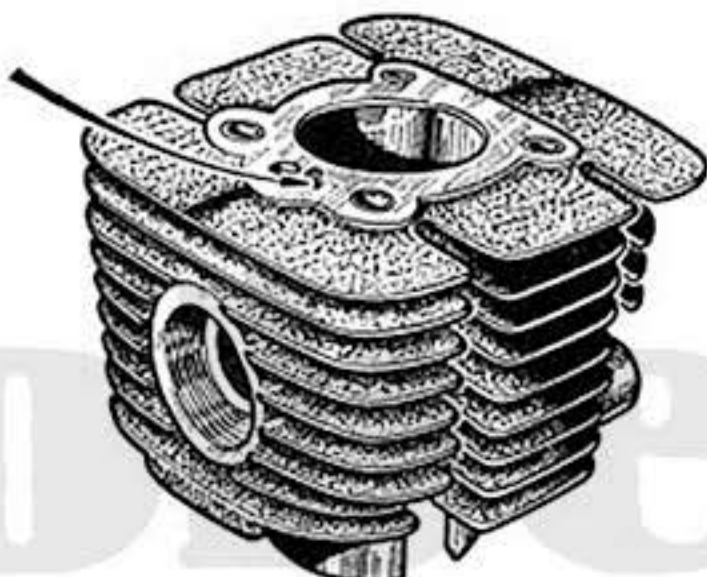
NOTA - ECHAPPEMENT — L'échappement SPTT est représenté page 20 A.

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.

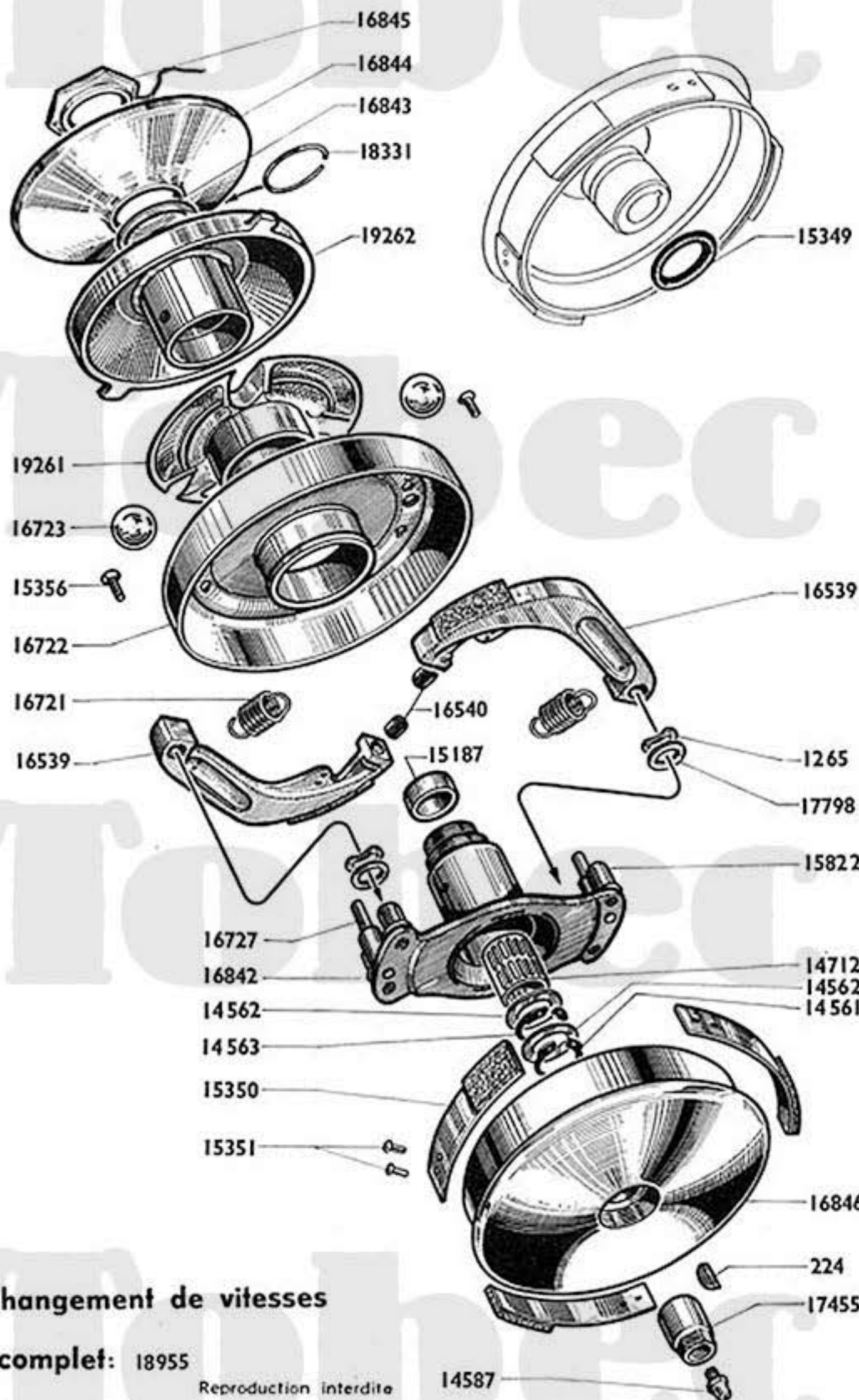


Emplacement du repère sur le cylindre

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

MOBYLETTE**Types SP 50 - SPTT**

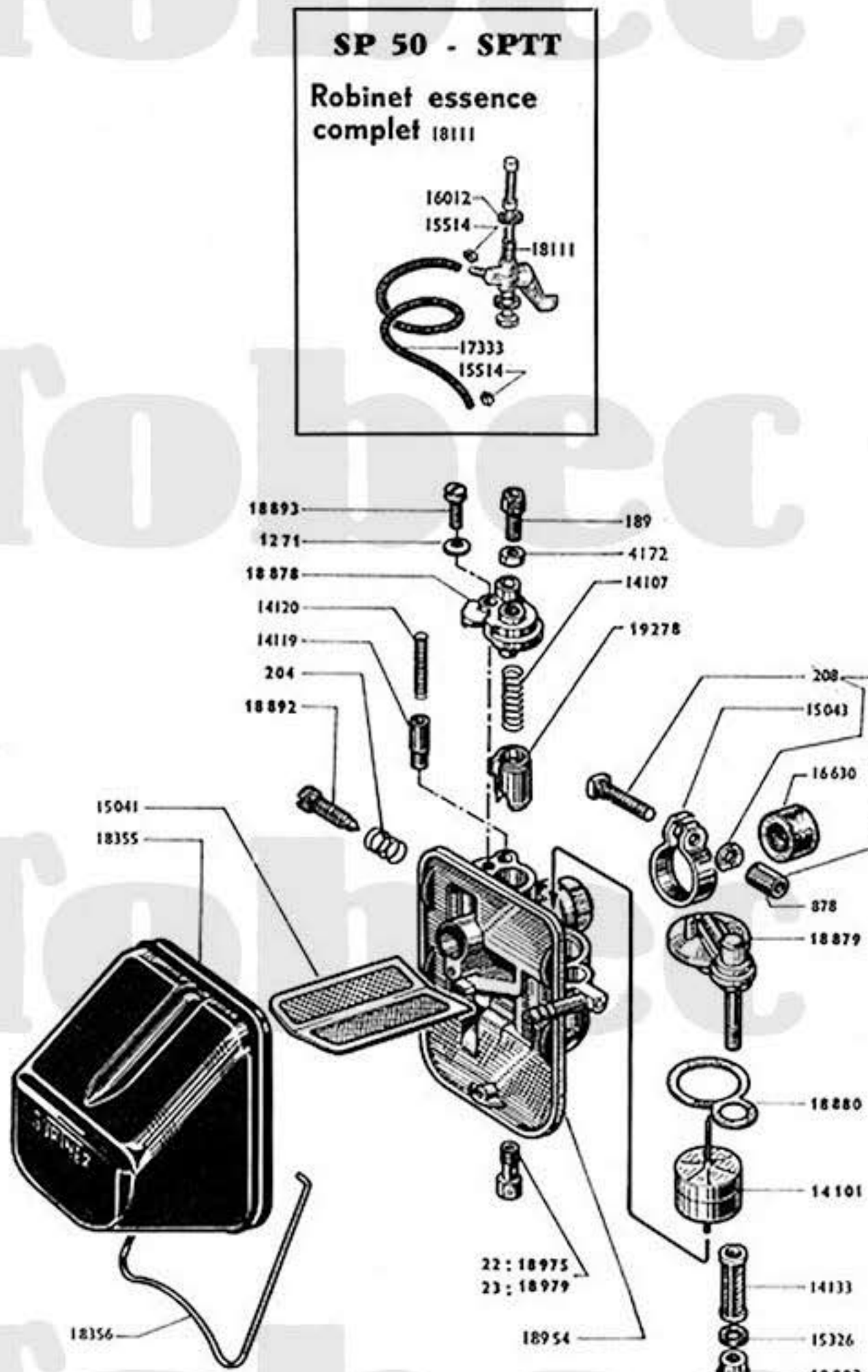
Changement de vitesses

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 $\frac{1}{2}$ (Cond.)	
14561	1	Truarc extérieur ø 15 $\frac{1}{2}$ (Cond.)	
14562	2	Joue latérale embrayage (Cond.)	
14563	1	Truarc intérieur ø 22 $\frac{1}{2}$ (Cond.)	
14587	1	Graisseur (Cond.)	
14712	1	Cartouche d'aiguilles 15x19 L = 22 $\frac{1}{2}$ (Cond.)	
15187	1	Bouchon de moyeu d'embayage (Cond.)	
15349	1	Joint du tambour (Cond.)	
15350	3	Ressort avec Ferodo (Cond.)	
15351	6	Rivet de ressort (Cond.)	
15356	4	Vis de fix. de la joue 4x75x14 $\frac{1}{2}$ (Cond.)	
15822	4	Colonette à river long. : 13,5 $\frac{1}{2}$ (Cond.)	
16539	2	Masselotte avec garniture (Cond.)	
16540	2	Butée de masselotte (Cond.)	
16721	2	Ressort de masselotte (Cond.)	
16722	1	Joue avec cloche et pare huile (Cond.)	
16723	3	Bille de variateur ø 13,49 $\frac{1}{2}$ (Cond.)	
16727	2	Butée de joue mobile ø 6 $\frac{1}{2}$ L = 33 $\frac{1}{2}$ (Cond.)	
16842	1	Moyeu d'embrayage (Cond.)	
16843	1	Rondelle de la joue fixe (Cond.)	
16844	1	Joue fixe de poulie = 27 $\frac{1}{2}$ x 100 (à droite) (Cond.)	
16845	1	Contre-écrou bloc. joue fixe ø 25 $\frac{1}{2}$ x 100 (à gauche) (Cond.)	
16846	1	Tambour avec ressorts (Cond.)	
17455	1	Ecrou de blocage tambour (Cond.)	
17798	2	Rondelle de colonette ø 10x15x2 $\frac{1}{2}$ (Cond.)	
18331	1	Jonc de centrage (Cond.)	
18955	S.E.	Changement de vitesses complet (Cond.)	
19261	1	Cage des billes (nylon) 3 billes (Cond.)	
19262	1	Joue mobile de poulie nue (Cond.)	

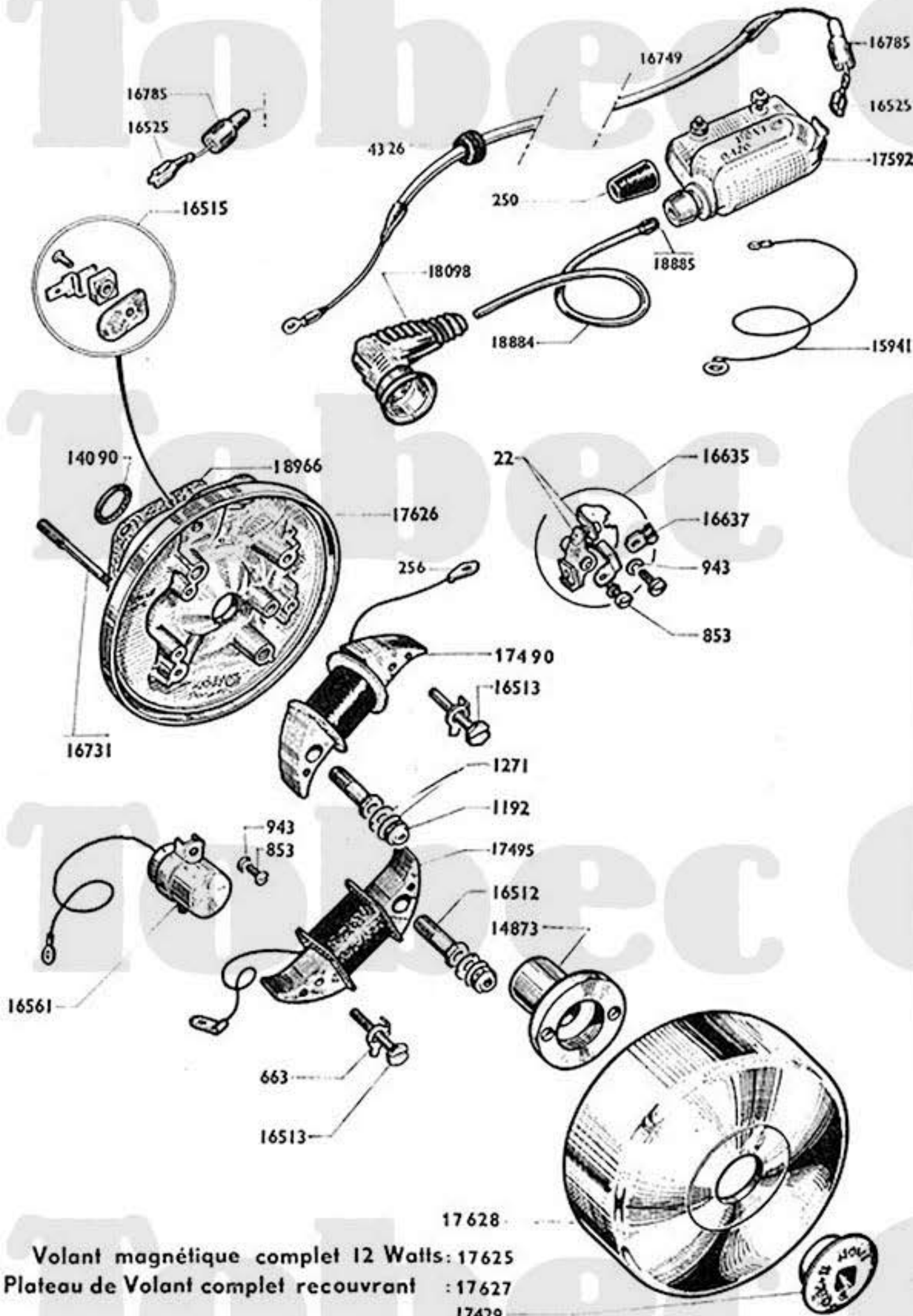


CARBURATEUR ET ROBINET ESSENCE

Numéro de la pièce	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
ROBINET ESSENCE			
15514	2	Collier de tubulure essence sur robinet	
16012	2	Joint fibre de robinet	
17333	1	Tubulure essence L = 590 $\frac{1}{2}$ mm	
18111	S.E.	Robinet essence complet	
CARBURATEUR AR 2 - 12 REGL. 676			
189	1	Vis tendeur (sur chap. chambre) Ø 6x75 L = 17,5..... (Cond.)	
204	1	Ressort vis butée volet	
208	1	Boulon de collier carbu. Ø 6x100 L = 21 (Cond.)	
878	1	Ecrou du boulon de collier Ø 6x100	
1271	1	Rondelle « Belleville » Ø 5	(Cond.)
4172	1	C. écrou vis tend. chap. chambre Ø 6x75 (Cond.)	
14101	1	Floateur	
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 5x80 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	

MOBYLETTE

Types SP 50 - SPTT



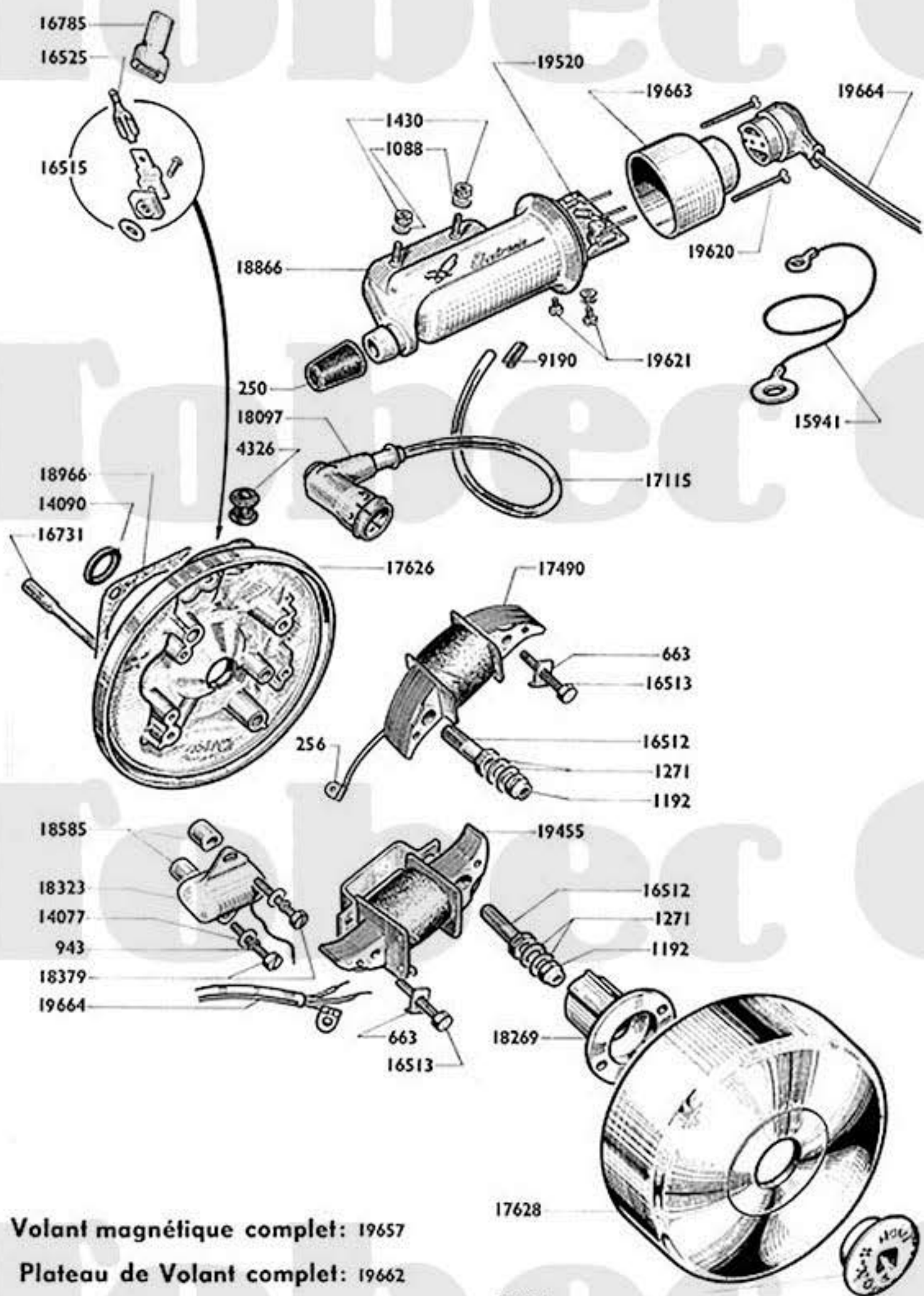
Volant magnétique complet 12 Watts: 17625
Plateau de Volant complet recouvrant : 17627
17429

VOLANT MAGNÉTIQUE 12 watts avec BOBINE EXTÉRIEURE

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

M O B Y L E T T E

Type SPTT



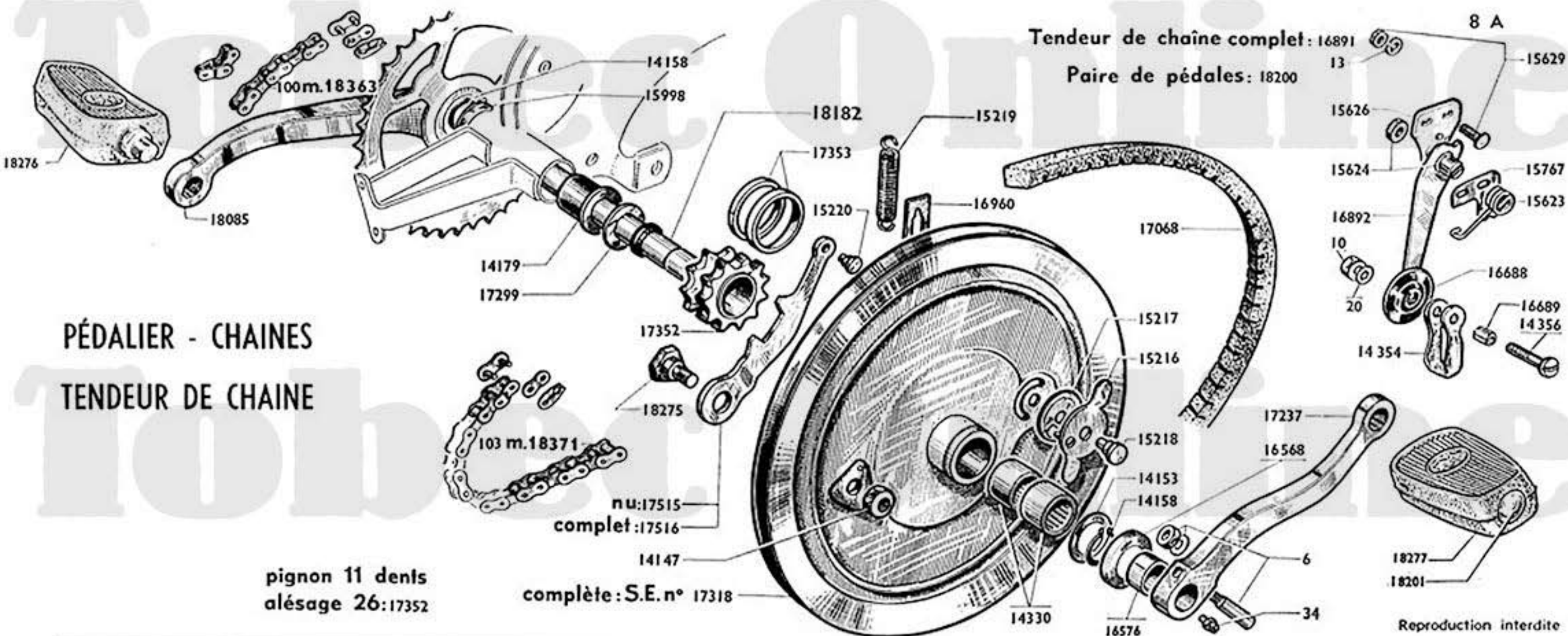
Volant magnétique complet: 19657

Plateau de Volant complet: 19662

Bobine extérieure complète: 19659

VOLANT MAGNETIQUE (12 watts) " ELECTRONIC "

Numéro pièces	Nbre de pièces	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% _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% _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% _m)	



PÉDALIER - CHAINES

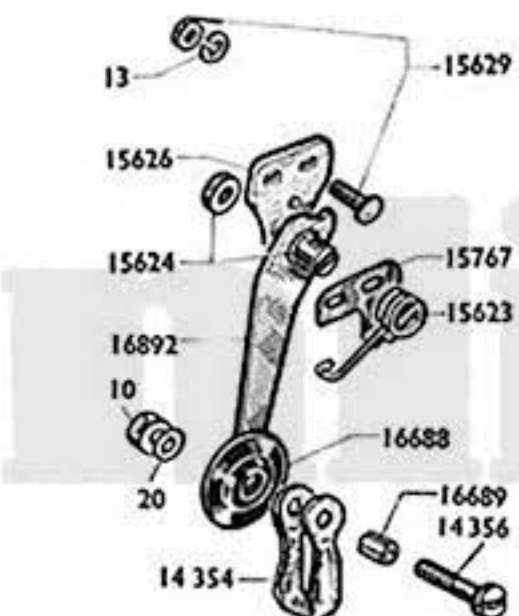
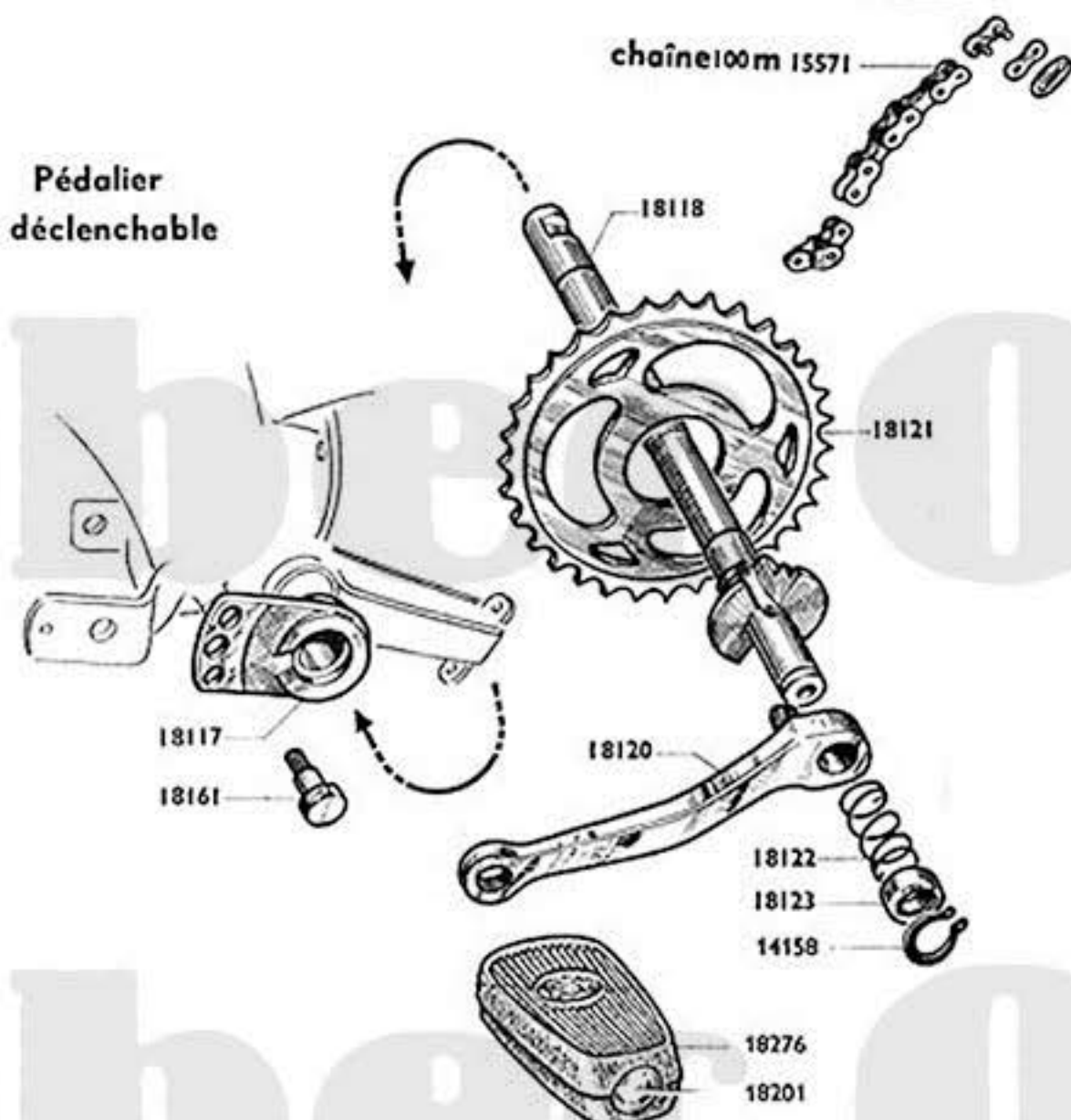
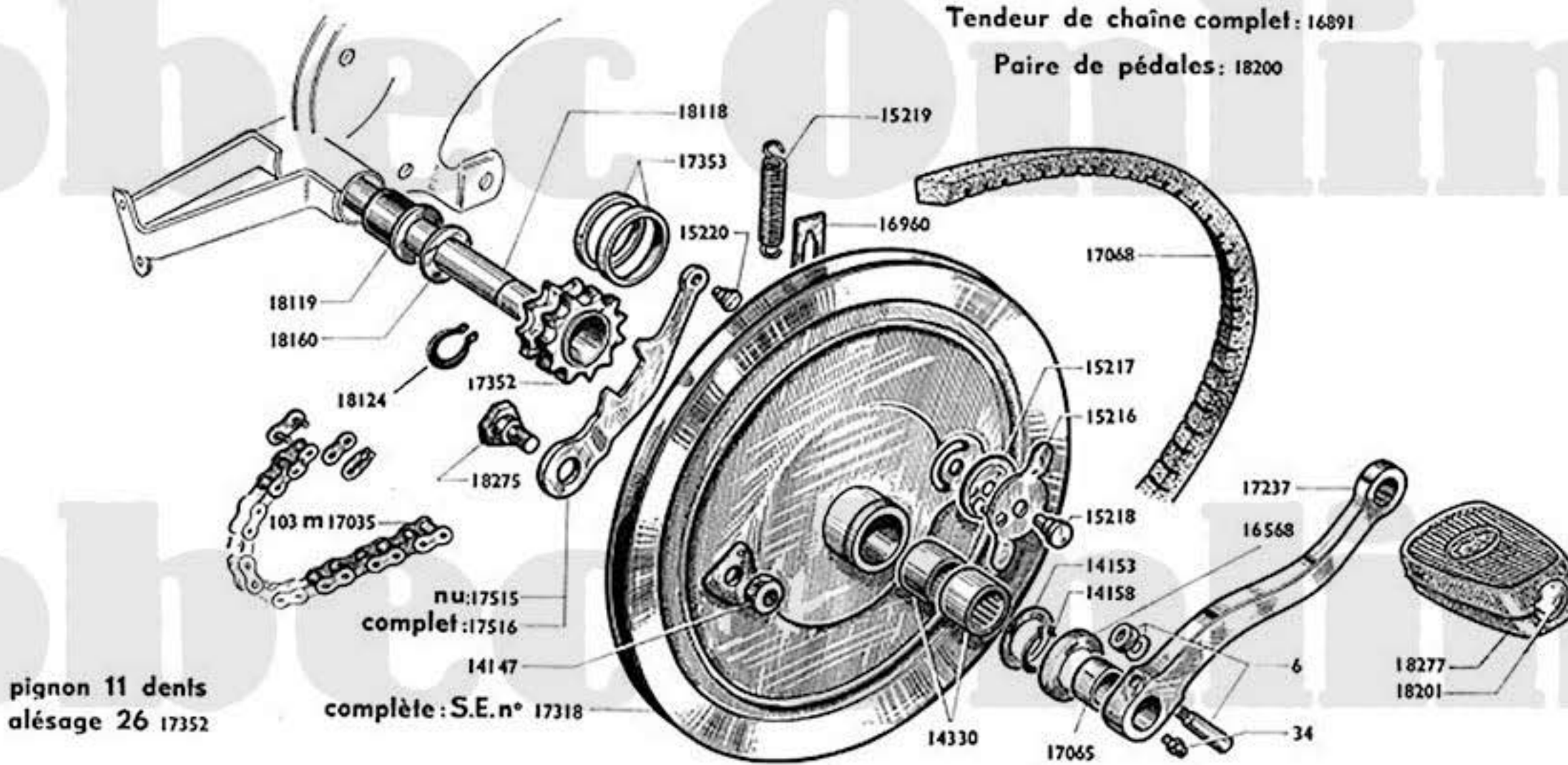
TENDEUR DE CHAINE

pignon 11 dents
alésage 26:17352

complète : S.E. n° 17318 —

Reproduction interdite

Numéro Pièces	Nbre de Pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
PÉDALIER							
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 $\phi 16.5\text{mm} \times 27 \times 20/10\text{mm}$	(Cond.)	18277	1	Pédale gauche	
14158	2	Circlips de pédalier	(Cond.)	10	1	TENDEUR DE CHAINE (RILSAN)	
14179	2	Bague de pédalier		13	2	Ecrou $\phi 6\text{mm} \times 100$	(Cond.)
14330	2	Douille d'aiguilles L = 12mm		20	1	Rondelle grower $\phi 5\text{mm}$	(Cond.)
15216	1	Bouton		14354	1	Rondelle plate $\phi 6\text{mm}$	(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. 10mm	(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 $\phi 8\text{mm}$ L = 10.5mm	
17237	1	Manivelle gauche		16892	1	Tendeur de chaîne complet	
17299	1	Joue de pédalier $\phi 16.5\text{mm} \times 37 \times 8/10\text{mm}$	(Cond.)			Levier nu tendeur de chaîne	
17318	S.E.	Poulie complète à pignon et douilles Ø ext. 247mm				CHAINES	
17352	1	Pignon pédalier 11 dents alés. = 26mm		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					



Reproduction interdite

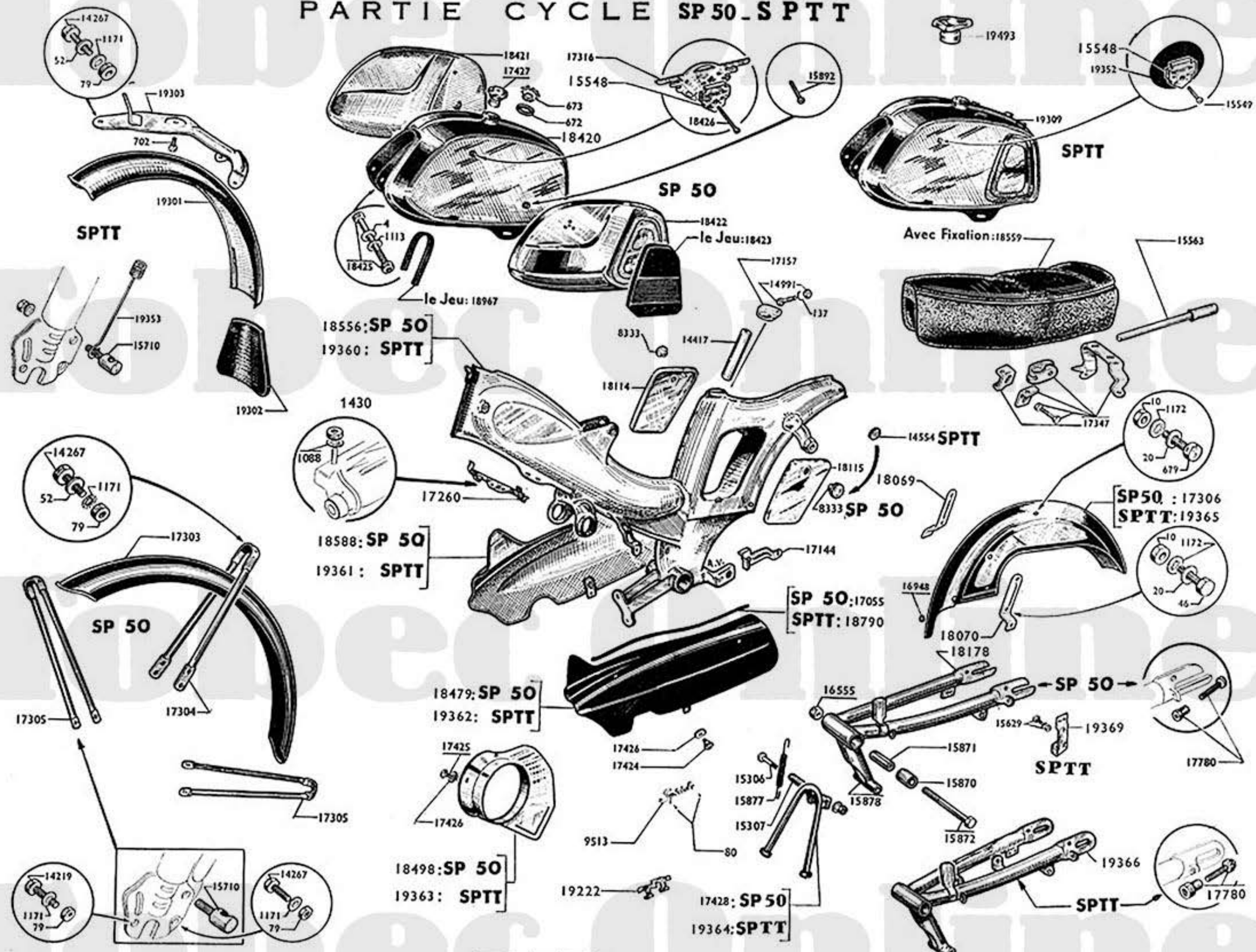
M O B Y L E T T E Type S P T T

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
PEDALIER							
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	Circlips de pédalier	(Cond.)				
14330	2	Douille d'aiguilles L = 12 $\frac{m}{m}$		10	1	TENDEUR DE CHAINE	
15216	1	Bouton du levier de verrouillage.....		13	2	Ecrou de 6 $\frac{m}{m}$ × 100	
15217	1	Rondelle de friction du bouton.....		20	1	Rondelle grower ø 5 $\frac{m}{m}$	(Cond.)
15218	1	Axe du bouton		14354	1	Rondelle plate 6 $\frac{m}{m}$	(Cond.)
15219	1	Ressort du levier de verrouillage..... (Cond.)		14356	1	Pont de galet	
15220	1	Axe de ressort sur levier.....		15623	1	Axe de galet tendeur avec écrou	
16568	1	Paro huile de pédalier	(Cond.)	15624	1	Ressort de tendeur de chaîne	
16960	1	Limiteur de course de ressort de poulie .. (Cond.)		15626	1	Axe de tendeur avec écrou	
17065	1	Entretoise de manivelle gauche épais. 10 $\frac{m}{m}$ (Cond.)		15629	2	Support de tendeur de chaîne	
17068	1	Courroie 18 $\frac{m}{m}$ × 8 $\frac{m}{m}$		15767	1	Boulon fixation tendeur de chaîne	
17237	1	Manivelle gauche de pédalier		16688	1	Ressort butée du tendeur	
17318	S.E.	Poulie complète avec pignon et douille ø ext. 247 $\frac{m}{m}$		16689	1	Galet tendeur de chaîne complet	
17352	1	Pignon pédalier non reversible 11 dents alés. 26 $\frac{m}{m}$		16891	S.E.	Entretoise de galet ø 8 $\frac{m}{m}$ L = 10,5 $\frac{m}{m}$	
17353	S.E.	Jeu de bracelets de caoutchouc (2).....		16892	1	Tendeur de chaîne complet	
17515	1	Levier de verrouillage nu				Levier nu de tendeur de chaîne	
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	CHAINES	
18120	1	Manivelle droite nue		14365	1	Faux maillon de transmission moteur SEDIS (Cond.)	
18121	1	Plateau de pédalier 32 dents		14367	1	Faux maillon de transmis. pédalier SEDIS (Cond.)	
18122	1	Ressort d'enclenchement de pédales		14368	1	Attache rapide de transmis. moteur SEDIS (Cond.)	
18123	1	Capot du ressort d'enclenchement		14565	1	Attache rapide de transmis. pédalier SEDIS (Cond.)	
18124	1	Truarc de pédalier ø 17 $\frac{m}{m}$		14875	1	Faux maillon de transm. moteur BRAMPTON (Cond.)	
18160	1	Joue de pédalier ø 17,5 $\frac{m}{m}$ × 37 × 8/10 $\frac{m}{m}$.. (Cond.)				Attache rapide de transm. mot. BRAMPTON (Cond.)	
18161	1	Vis de fix. de la bague de butée au cadre				Chaine de transmis. pédalier 100 maillons NOTA	
18166	1	Joue de pédalier ø 17,5 $\frac{m}{m}$ × 37 × 5/10 $\frac{m}{m}$.. (Cond.)		17590	1	Chaine de transmis. moteur 103 maillons NOTA	
18167	1	Joue de pédalier ø 17,5 $\frac{m}{m}$ × 37 × 10/10 $\frac{m}{m}$.. (Cond.)		17591	1	Faux maillon de transm. pédal. BRAMPTON (Cond.)	
18200	S.E.	Paire de pédales		17692	1	Attache rapide de transm. pédal. BRAMPTON (Cond.)	
18201	2	Bouchon de pédales	(Cond.)	17695	1	Attache rapide de transm. pédalier IRIS.. (Cond.)	
						Attache rapide de transm. moteur IRIS.... (Cond.)	

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

PARTIE CYCLE SP50_SPTT

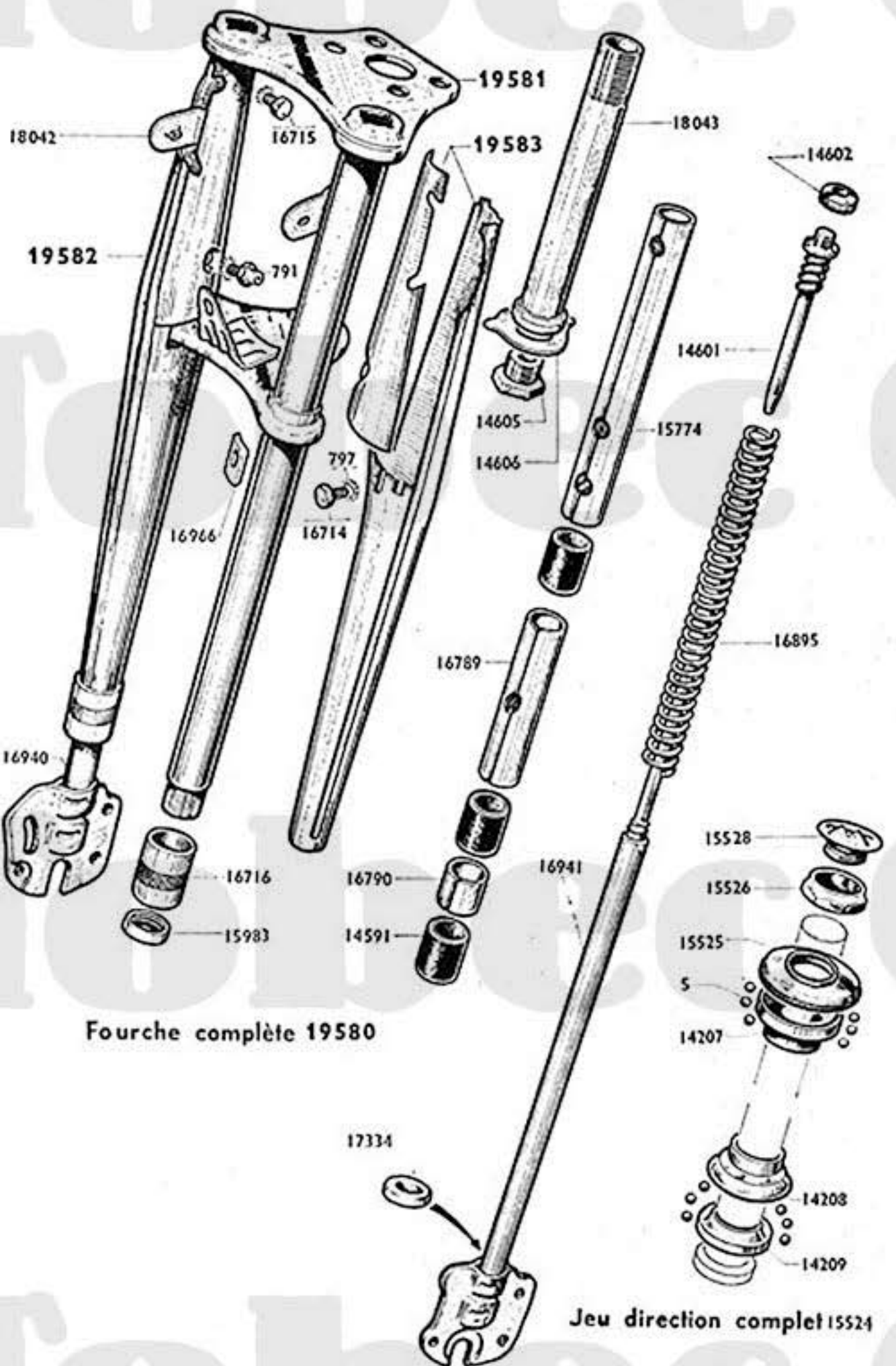


MOBYLETTE TYPES SP 50 - SPTT

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				
CADRE											
8333	2	Bouton de boîte à outils	(Cond.)	17055	2	Jonc de carter de chaîne (chaudron) L=520 $\frac{mm}{m}$					
14554	1	Ecrou molleté de boîte outils (gauche) SPTT.....		17144	1	Patte fix. inférieure carter gauche					
15563	1	Pompe à air L = 250 $\frac{mm}{m}$		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)					
RÉSERVOIR											
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 $\frac{mm}{m}$					
15549	2	Vis de fix. monog. Ø 3 $\frac{mm}{m}$ x 60 L = 8 $\frac{mm}{m}$ SPTT(Cond.)		19222	2	Marques "TT" sur carters					
15892	2	Vis de fix. enjol. réserv. Ø 3 $\frac{mm}{m}$ x 60 L = 9 $\frac{mm}{m}$ (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		BRAS ARRIERE OSCILLANT							
18421	1	Enjoliveur de réservoir côté droit		15870	2	Silentbloc de bras AR					
18422	1	Enjoliveur de réservoir côté gauche		15871	1	Entretoise de silentbloc L = 47 $\frac{mm}{m}$					
18423	1	Jeu de gripp genoux pour réservoir		15872	1	Axe d'articulation du bras					
18425	2	Boulon fix. réserv. Ø 7 $\frac{mm}{m}$ x 100 L=70 $\frac{mm}{m}$ (Cond.)		16555	1	Ecrou axe artic. bras "Nylstop" Ø 10 $\frac{mm}{m}$ x 100 (Cond.)					
18426	2	Vis fix. monog. réserv. Ø 3 $\frac{mm}{m}$ x 60 L=18,5 $\frac{mm}{m}$ (Cond.)		17780	2	Vis régl. roue AR avec écrou Ø 5 $\frac{mm}{m}$ x 90 L = 35 $\frac{mm}{m}$ (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		SELLÉ BIPLACE							
BÉQUILLE											
15306	1	Boulon de béquille avec écrou	(Cond.)	14417	1	Tige de selle Ø 25,5 $\frac{mm}{m}$					
15307	1	Entretoise du boulon de béquille	(Cond.)	14991	1	Boulon collier tige selle Ø 8 $\frac{mm}{m}$ x 100 x 46 $\frac{mm}{m}$ (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)		BOULONNERIE CYCLE							
GARDE - BOUE											
16948	1	Passe-fil caoutchouc sur garde-boue AR (Cond.)		4		Rondelle plate Ø 7 $\frac{mm}{m}$	(Cond.)				
17303	1	Garde-boue AV nu (SP 50)		10		Ecrou Ø 6 $\frac{mm}{m}$ x 100	(Cond.)				
17304	1	Pont de garde-boue avant (SP 50)		20		Rondelle plate Ø 6 $\frac{mm}{m}$	(Cond.)				
17305	2	Tringles de garde-boue avant		46		Boulon Ø 6 $\frac{mm}{m}$ x 100 L = 11 $\frac{mm}{m}$	(Cond.)				
17306	1	Garde-boue AR (SP 50)		52		Rondelle plate Ø 5 $\frac{mm}{m}$	(Cond.)				
17471	S.E.	Jeu de tringles de garde-boue avant (SP 50)		79		Ecrou Ø 5 $\frac{mm}{m}$ x 90	(Cond.)				
19301	1	Garde-boue avant (SP TT)		137		Rondelle "BLOCFOR" Ø 8 $\frac{mm}{m}$	(Cond.)				
19302	1	Bavette de garde-boue AV (SP TT)		679		Boulon Ø 6 $\frac{mm}{m}$ x 100 L = 16 $\frac{mm}{m}$	(Cond.)				
19303	1	Renfort de garde-boue AV (SPTT)		702		Vis de Ø 6 $\frac{mm}{m}$ x 100 x 13 $\frac{mm}{m}$	(Cond.)				
19365	1	Garde-boue AR (SP TT)		1088		Rondelle "NOMEL" Ø 4 $\frac{mm}{m}$	(Cond.)				
CARTERS											
80	4	Rivet de marque de carters	(Cond.)	1171		Rondelle "NOMEL" Ø 5 $\frac{mm}{m}$	(Cond.)				
9513	1	Marque "Spéciale" de carters		1172		Rondelle "NOMEL" Ø 6 $\frac{mm}{m}$	(Cond.)				
				1430		Ecrou Ø 4 $\frac{mm}{m}$ x 70	(Cond.)				
				14219		Boulon Ø 5 $\frac{mm}{m}$ x 90 L = 15 $\frac{mm}{m}$	(Cond.)				
				14267		Boulon Ø 5 $\frac{mm}{m}$ x 90 L = 10 $\frac{mm}{m}$	(Cond.)				
				15629		Boulon Ø 5 $\frac{mm}{m}$ x 90 L = 13 $\frac{mm}{m}$	(Cond.)				
				15710		Barillet support gaine frein avant	(Cond.)				
				19353		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
FOURCHE			
791	2	Graisseur de $6\frac{1}{2} \times 100$ (Cond.)	
797	6	ondelle NOMEL $\varnothing 6\frac{1}{2}$ (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 ($L = 243\frac{1}{2}$)	
15983	2	Joint anti-fuite	
16714	2	Vis de $6\frac{1}{2} \times 100 \times 9\frac{1}{2}$ fix. caches de fourche	
16715	2	Vis de $6\frac{1}{2} \times 100 \times 6,5\frac{1}{2}$ fix. caches de fourche	
16716	2	Ecrou inférieur de fourreau	
16789	2	Entretoise milieu $L = 113\frac{1}{2}$	
16790	2	Entretoise inf. $L = 22\frac{1}{2}$	
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	S.E.	Fourche télescopique complète	
19581	1	Fourreau assemblé avec caches de fourche	
19582	S.E.	Ensemble droit de caches de fourche	
19583	S.E.	Ensemble gauche de caches de fourche	
JEU DE DIRECTION			
5	48	Bille de $3,96\frac{1}{2}$ (Cond.)	
14207	1	Cône supérieur	
14208	1	Cuvette inférieure	
14209	1	Cône inférieur	
15524	S.E.	Jeu de direction complet	
15525	1	Cuvette supérieure	
15526	1	Contre-écrou de direction	
18249	1	Rondelle contre écrou direction (Cond.)	

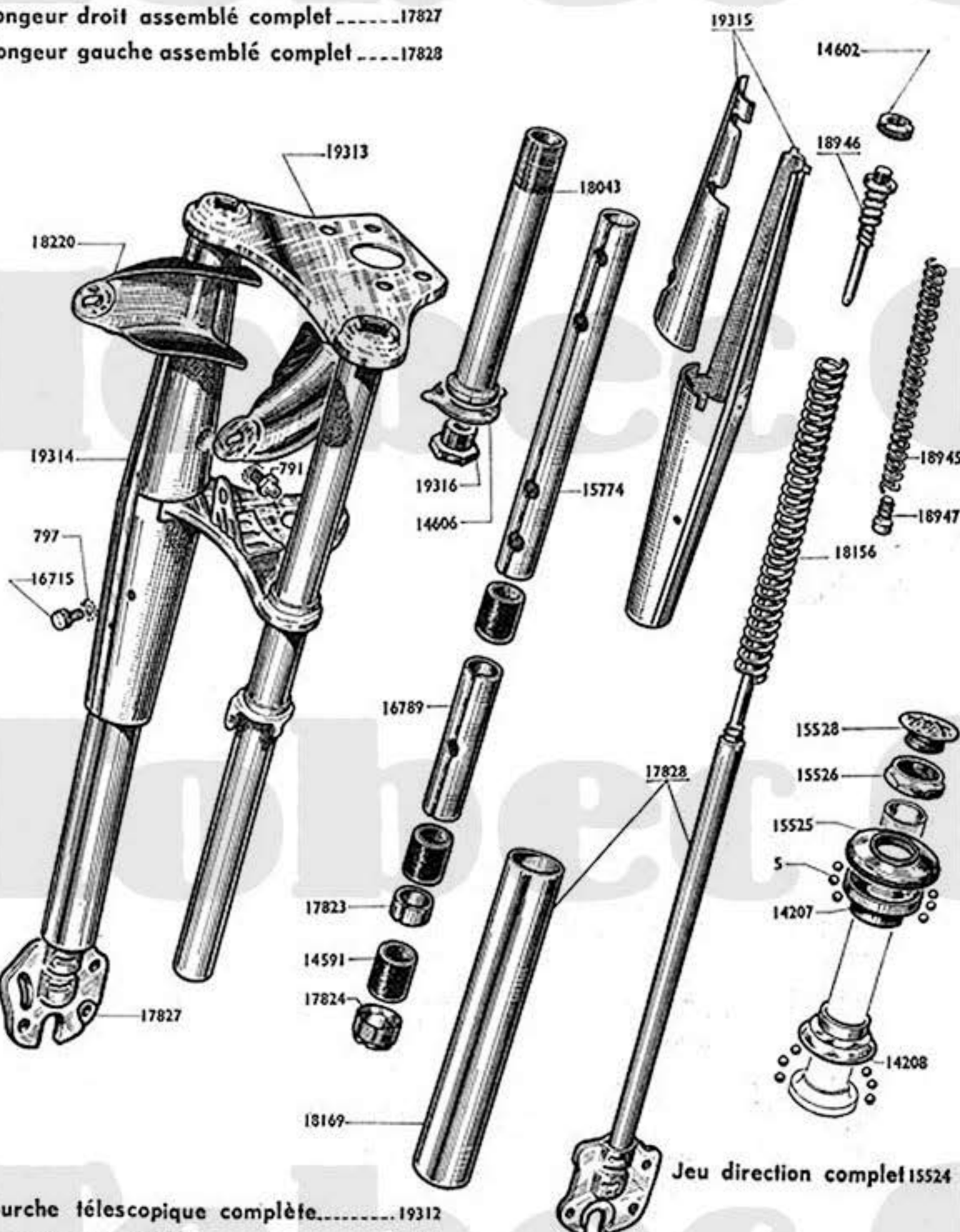
M O B Y L E T T E Type S P T T

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 complète

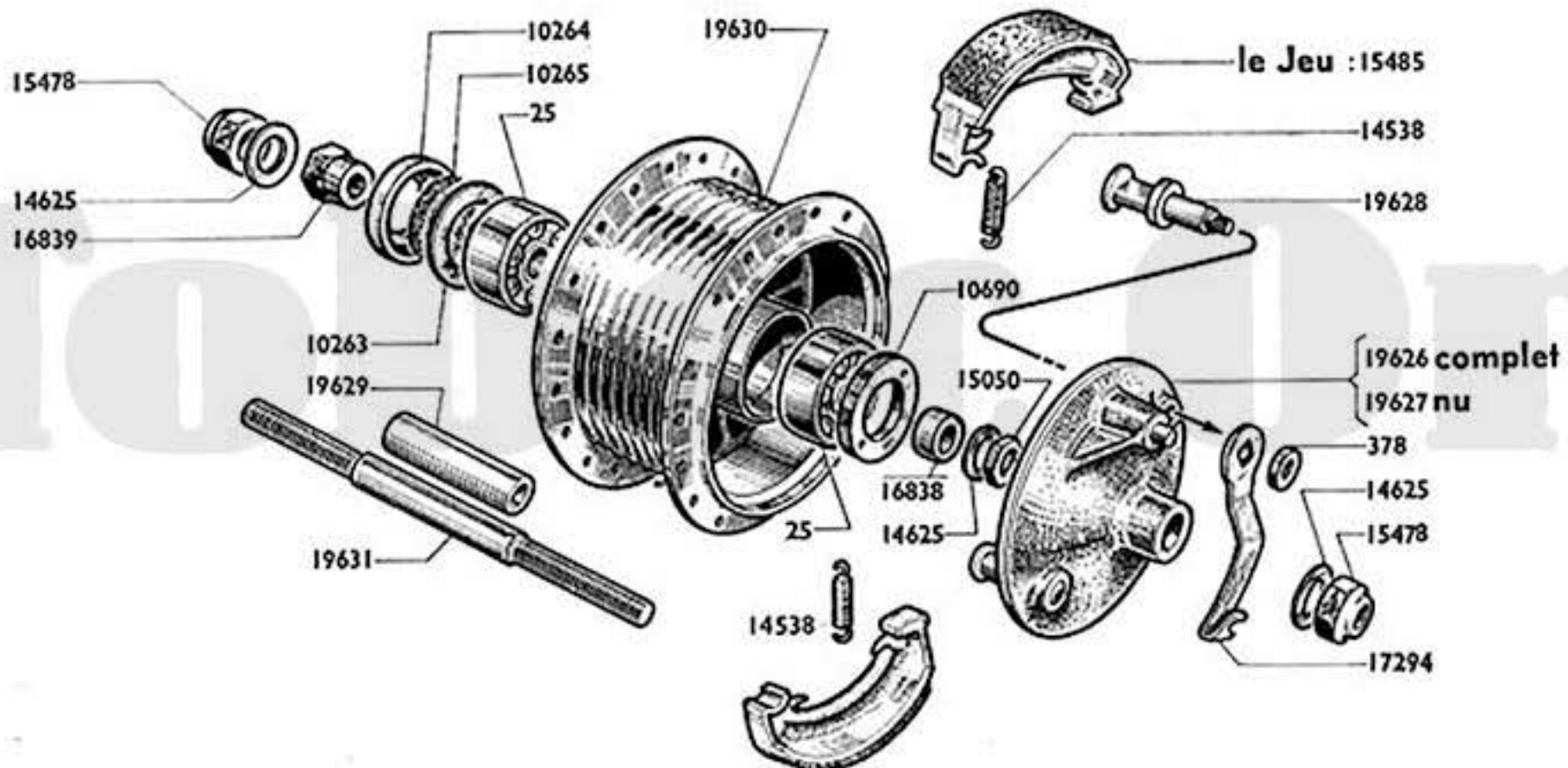
Fourreau assemblé

FOURCHE TÉLESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
FOURCHE			
791	2	Graisseur de $6\frac{1}{2}'' \times 100$	(Cond.)
797	6	Rondelle "NOMEL" Ø $6\frac{1}{2}''$	(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 ($L = 243\frac{1}{2}''$).....	
16715	4	Vis de $6\frac{1}{2}'' \times 100 \times 6,5\frac{1}{2}''$ fix. caches de fourche	
16789	2	Entretoise milieu $L = 113\frac{1}{2}''$	
17823	2	Entretoise inf. $L = 10\frac{1}{2}''$	
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 Ø 31/10 L totale = $243\frac{1}{2}''$	
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	S.E.	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	
JEU DE DIRECTION			
5	48	Bille de $3,96\frac{1}{2}''$	(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.)

MOBYLETTE Type SPTT

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



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

Reproduction interdite

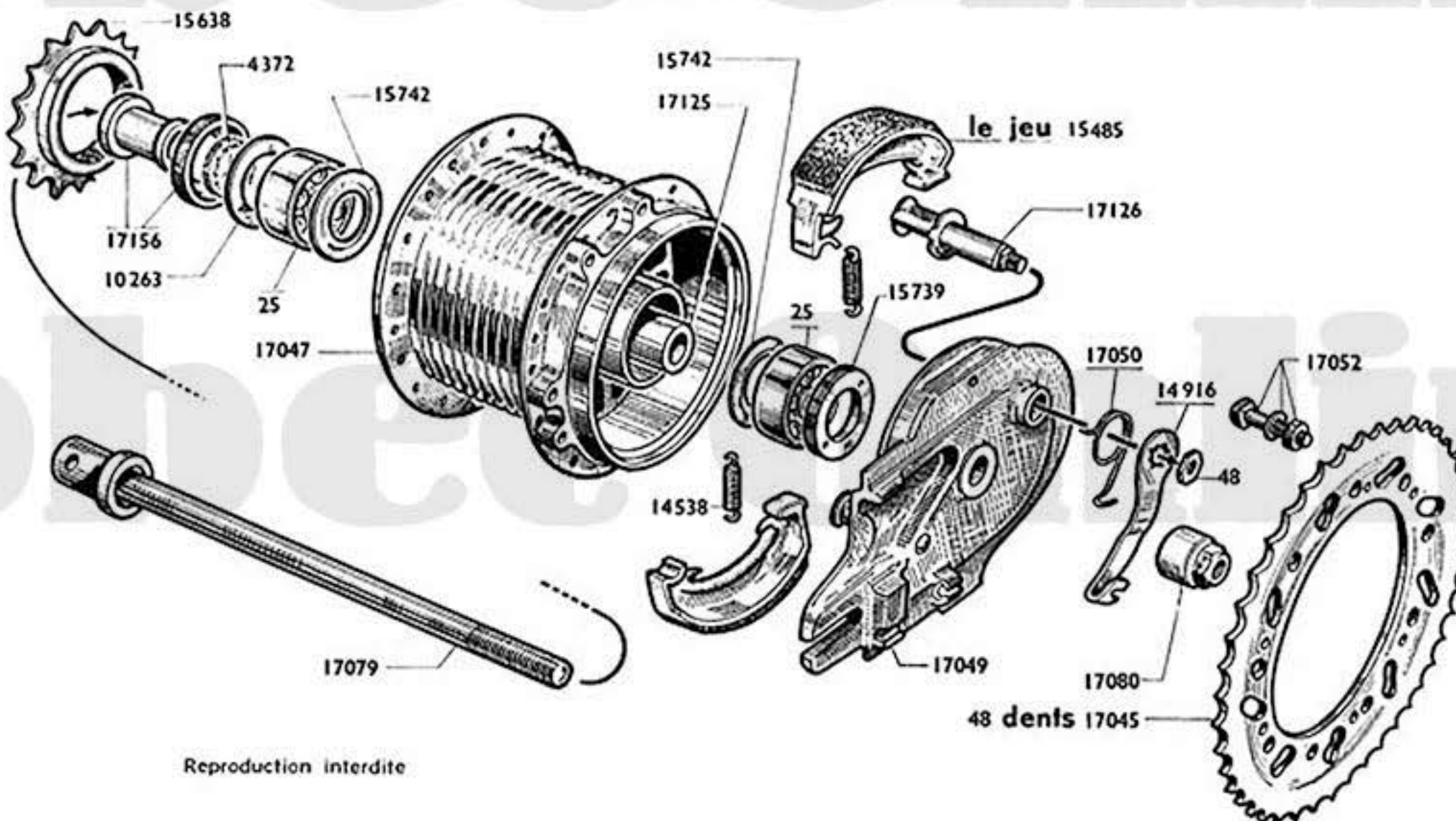
Numéro piéces	Nbre de piéces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro piéces	Nbre de piéces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
ROUE AVANT							
17851	1	Ruban de jante		10690	1	Ecrou de blocage roulement (filetage à gauche)	
17852	1	Chambre à air de 2,75x17		14538	2	Ressort des mâchoires(Cond.)	
17859	36	Ecrou de rayon, jauge 18	(Cond.)	14625	3	Rondelle plate Ø 11 $\frac{1}{2}$	
19596	1	Enveloppe de 2,75x17 « LIGNÉE »		15050	1	Ecrou INT. Ø 11x100	
19625	36	Rayon de 17x17x18 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 17x1,50 (nouveau profil)	(Nota)	16838	1	Entretoise pour flasque Ø 12x17 L = 6 $\frac{1}{2}$	
				16839	1	Ecrou blocage moyeu Ø filet = 11, embrevé à 12 $\frac{1}{2}$	
				17294	1	Levier de came	
				19623	S.E.	Moyeu avant complet Ø 100	
				19626	S.E.	Flasque des mâchoires complet	
25	2	Roulement 12x32x10		19627	1	Flasque des mâchoires nu	
378	1	Ecrou de came Ø 7x100		19628	1	Came des mâchoires avec écrou	
10263	1	Joue de roulement		19629	1	Entretoise des roulements Ø 12,5x16 L = 39,5	
10264	1	Cache poussière Ø 32		19630	1	Corps de moyeu avant nu	
10265	1	Feutre		19631	1	Axe de moyeu avant nu Ø 12, filetage 11x100	

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

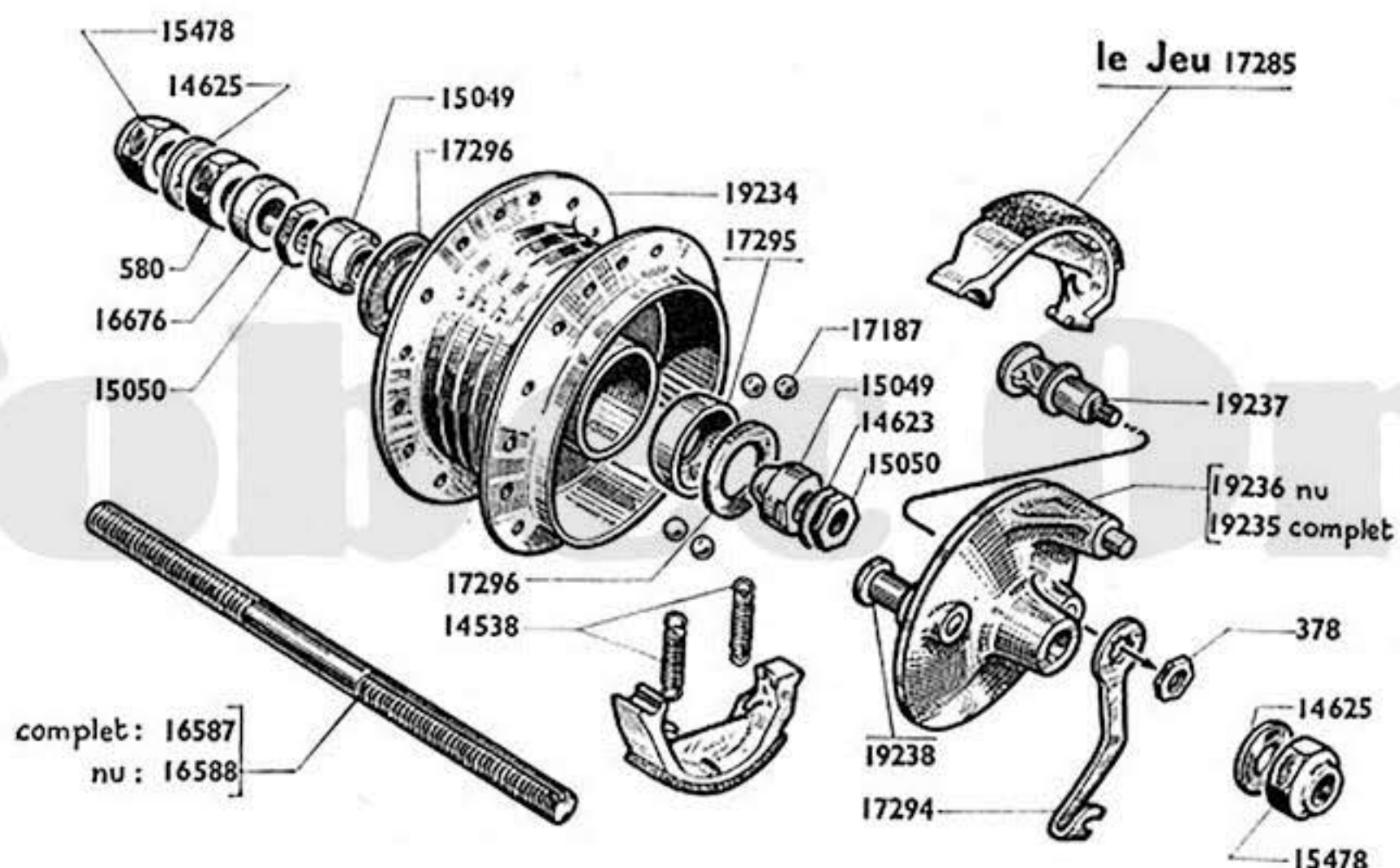
ROUE ET MOYEU ARRIERE "PRIOR" Ø 100

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
ROUE							
17851	1	Ruban de jante		15485	1	Paire de mâchoires Ø 100 $\frac{1}{2}$	
17852	1	Chambre à air de 2,75×17.....		15638	1	Roue libre 20 dents Ø 36 $\frac{1}{2}$ × 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 $\frac{1}{2}$ (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).....	
MOYEU							
25	2	Roulement de 32 $\frac{1}{2}$ × 12 $\frac{1}{2}$ × 10 $\frac{1}{2}$		17047	1	Corps de moyeu AR Nu	
48	1	Ecrou de came 8 $\frac{1}{2}$ × 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 $\frac{1}{2}$ × 100 × 27 $\frac{1}{2}$	
14916	1	Levier de came.....		17079	1	Broche de roue AR Ø 12 $\frac{1}{2}$ L = 170 $\frac{1}{2}$	
				17080	1	Ecrou de broche Ø 12 $\frac{1}{2}$	
				17125	1	Entretoise des roulements Ø 12 $\frac{1}{2}$ × 16 $\frac{1}{2}$ L = 67 $\frac{1}{2}$	
				17126	1	Came de frein AR	
				17156	1	Cache poussière moleté avec entretoise.....	

Reproduction interdite

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

moyeu AV complet : 19233



ROUE ET MOYEU AVANT "PRIOR"

 $\varnothing 80 \frac{1}{2} \text{ mm}$

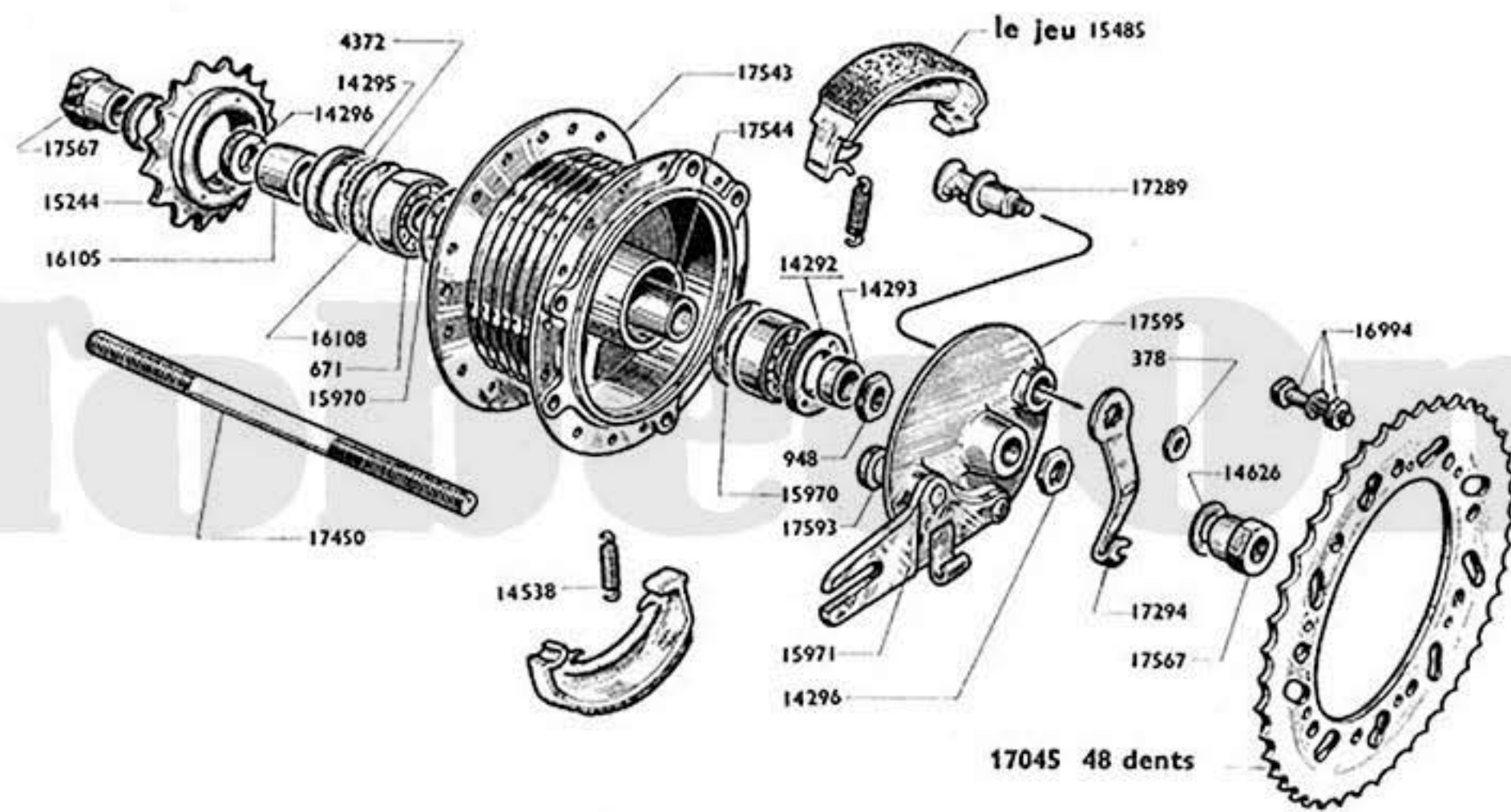
Reproduction interdite

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
ROUE							
15536	1	Enveloppe de 23x2 bicolore		14625	2	Rondelle plate \varnothing int. = 11 $\frac{1}{2}$	
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 16x16x17 L = 198 $\frac{1}{2}$	(Cond.)	16676	1	Entretoise $\varnothing 11\frac{1}{2} \times 14\frac{1}{2}$ épais. = 6,5 $\frac{1}{2}$ (cowel) ..	
MOYEU							
378	1	Ecrou de came des mâchoires $\varnothing 7\frac{1}{2} \times 100$		17187	22	Bille $\varnothing 5,55\frac{1}{2}$	(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 $\frac{1}{2}$	
14623	1	Rondelle à orgot		17296	2	Pare-huile \varnothing int. = 18,5 $\frac{1}{2}$ \varnothing ext. = 29,8 $\frac{1}{2}$	
				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 river	

Reproduction interdite

MOBYLETTE Type SP 50

moyeu arrière complet 48 dents 18180



ROUE ET MOYEU ARRIÈRE "PRIOR"

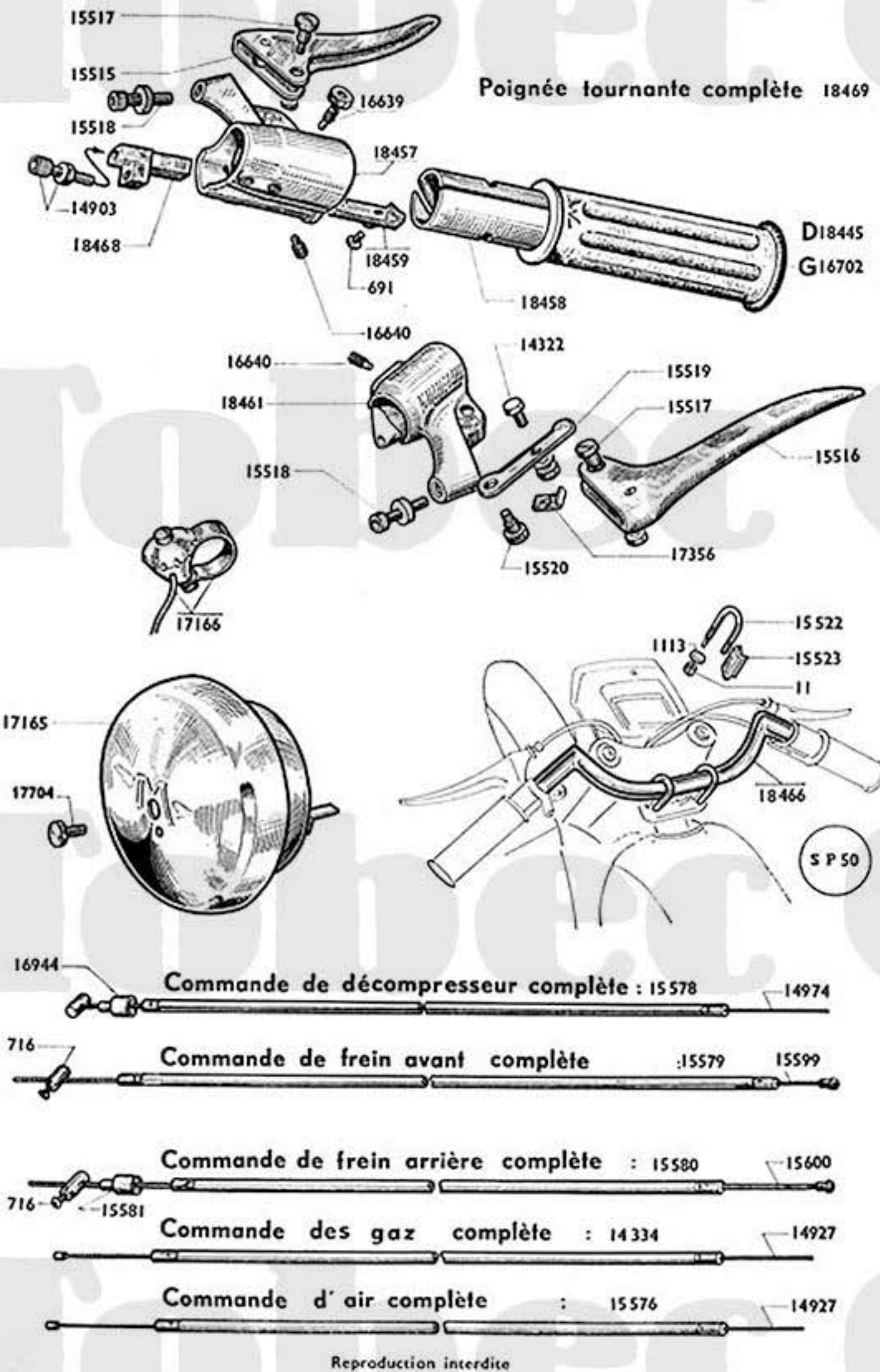
Ø 100 mm

Reproduction interdite

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

Reproduction interdite

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

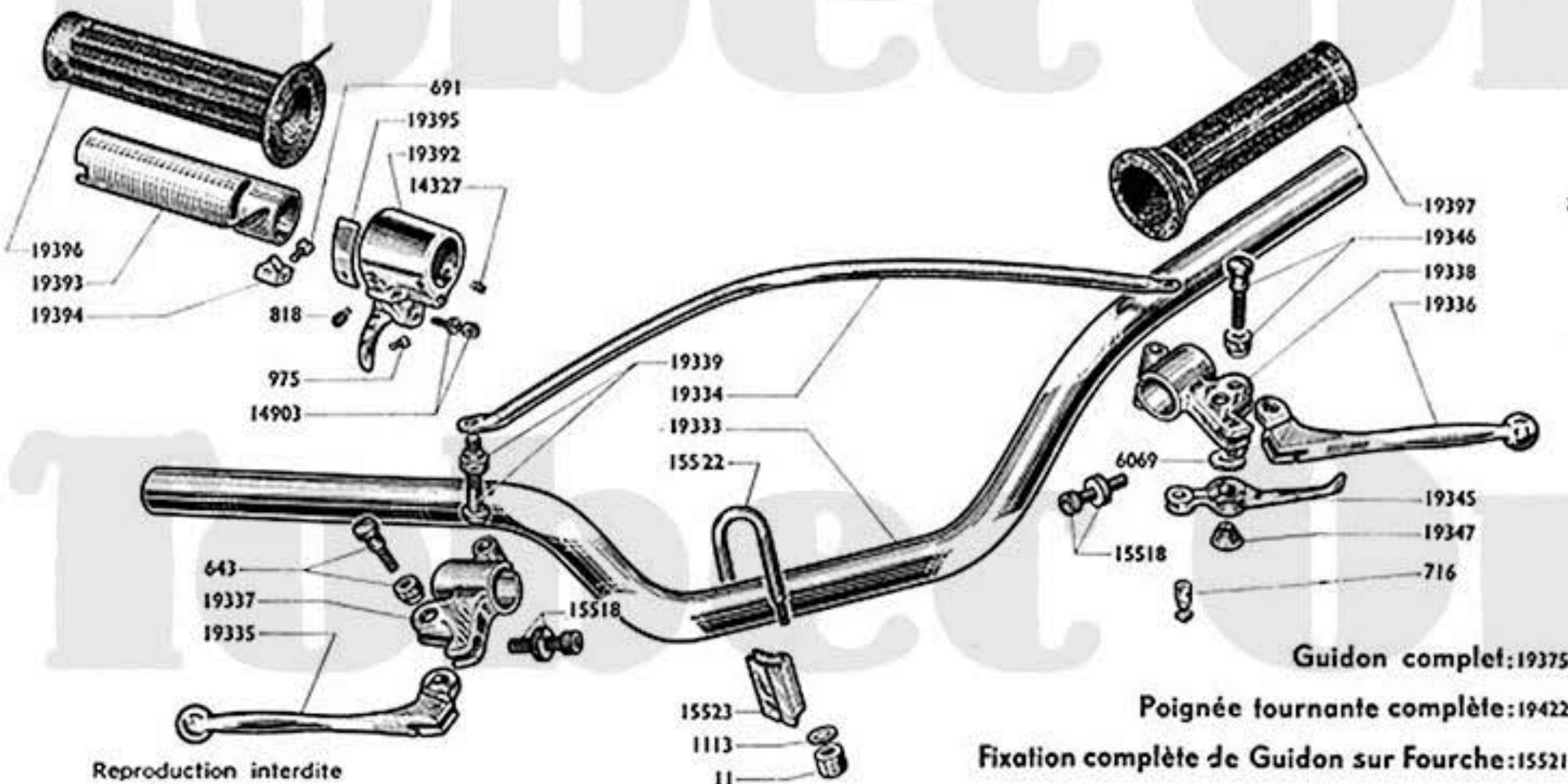


GUIDON - COMMANDES - POIGNEE TOURNANTE

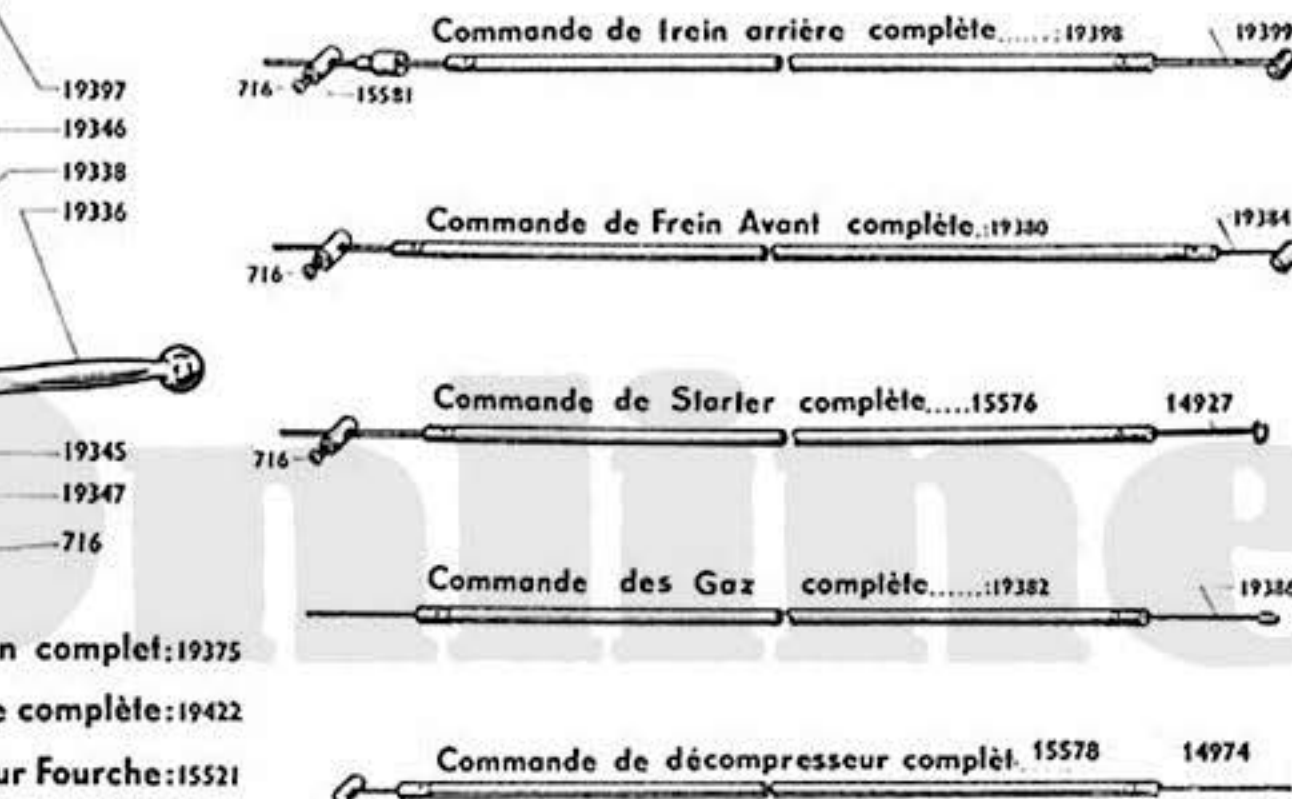
Numéro piéces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
691	2	Vis de curseur $\varnothing 4\frac{1}{2} \times 75$ L = 9 $\frac{1}{2}$ (Cond.)	
14322	1	Serre-câble de starter	(Cond.)
14903	1	Barillet réglage décompresseur	(Cond.)
15515	1	Levier de frein avant au guidon.....	
15516	1	Levier 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%	(Cond.)
16640		Vis de fixation corps de poignée tournante $\varnothing 6\frac{1}{2} \times 100$ L = 11%	(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.....	
		GUIDON	
18466	1	Cintre de guidon nu	
		FIXATION DU GUIDON	
11	4	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	Calo d'étrier	
18470	S.E.	Complément pour guidon nu.....	
		COMMANDES	
716	1	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.....(Cond.)	
		TIMBRELEC	
16525	2	Cosse pour fil Timbrelec	(Cond.)
17164	S.E.	Timbrelec comp. a/ 2 fils et contact. (boîtier nylon).	
17165	1	Timbrelec (sans fil)	
17166	1	Ensem. 2 fils et contact.(1fil 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

18 A



Reproduction interdite



Guidon complet: 19375

Poignée tournante complète: 19422

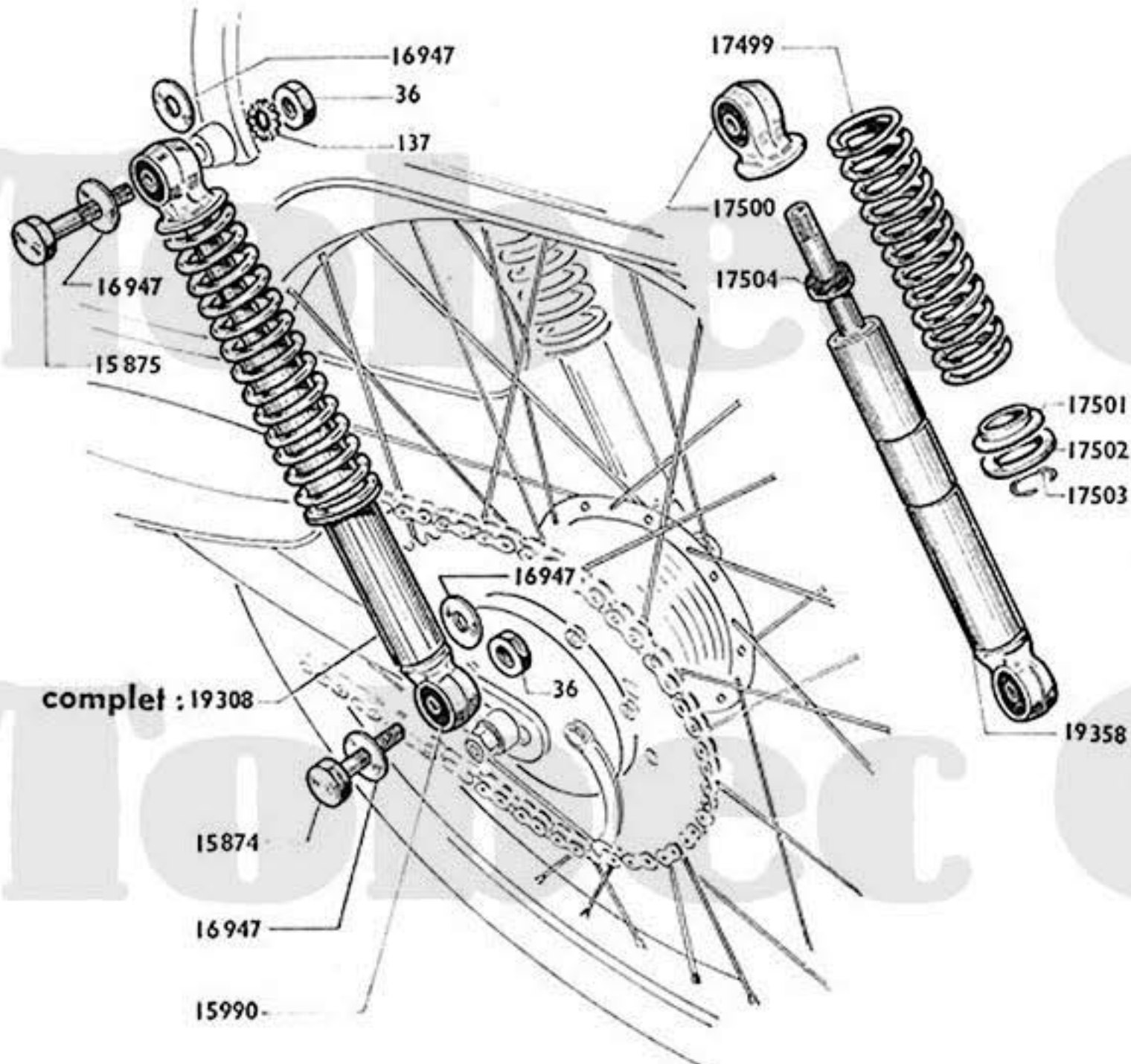
Fixation complète de Guidon sur Fourche: 15521

GUIDON "SAKER" - COMMANDES - POIGNÉE TOURNANTE

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

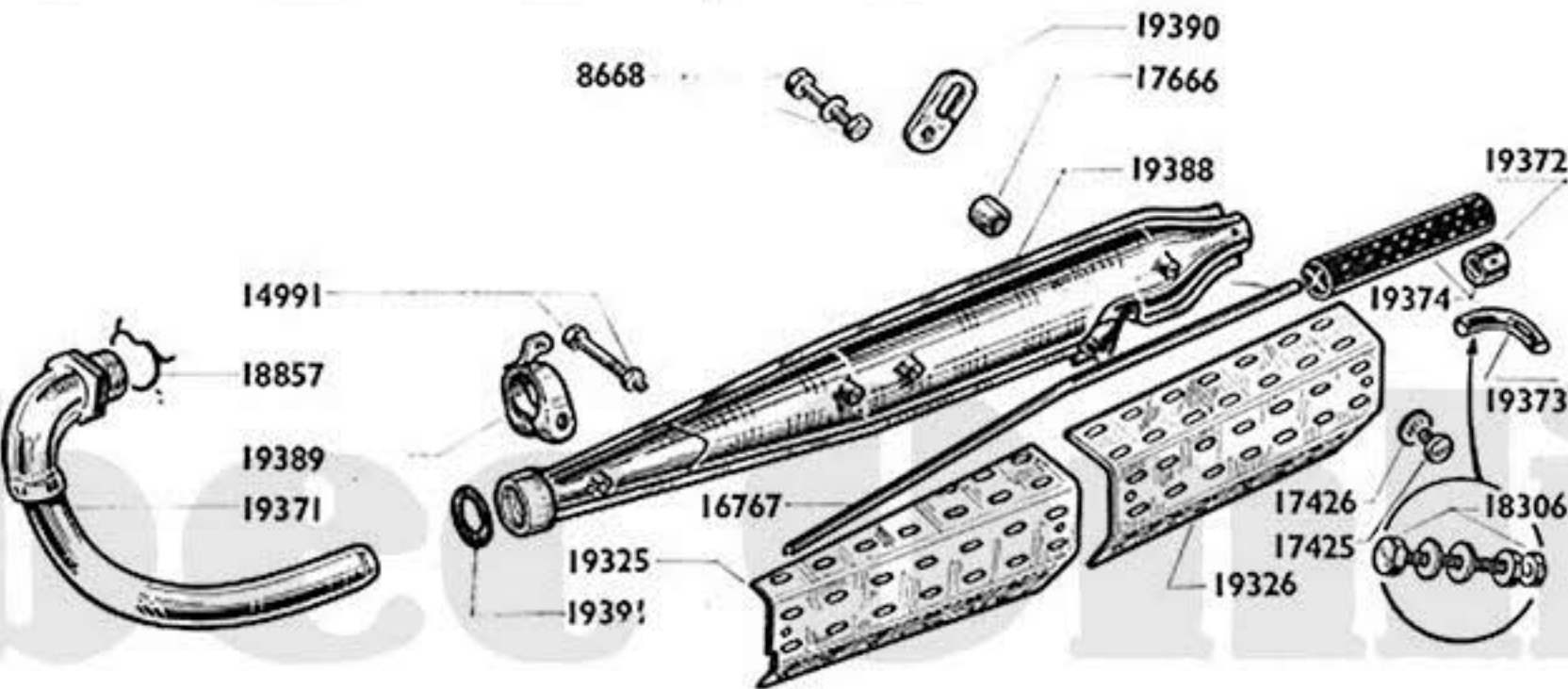
Reproduction interdite

AMORTISSEURS DE SUSPENSION ARRIERE



Numéro piéces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
AMORTISSEUR			
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	S.E.	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



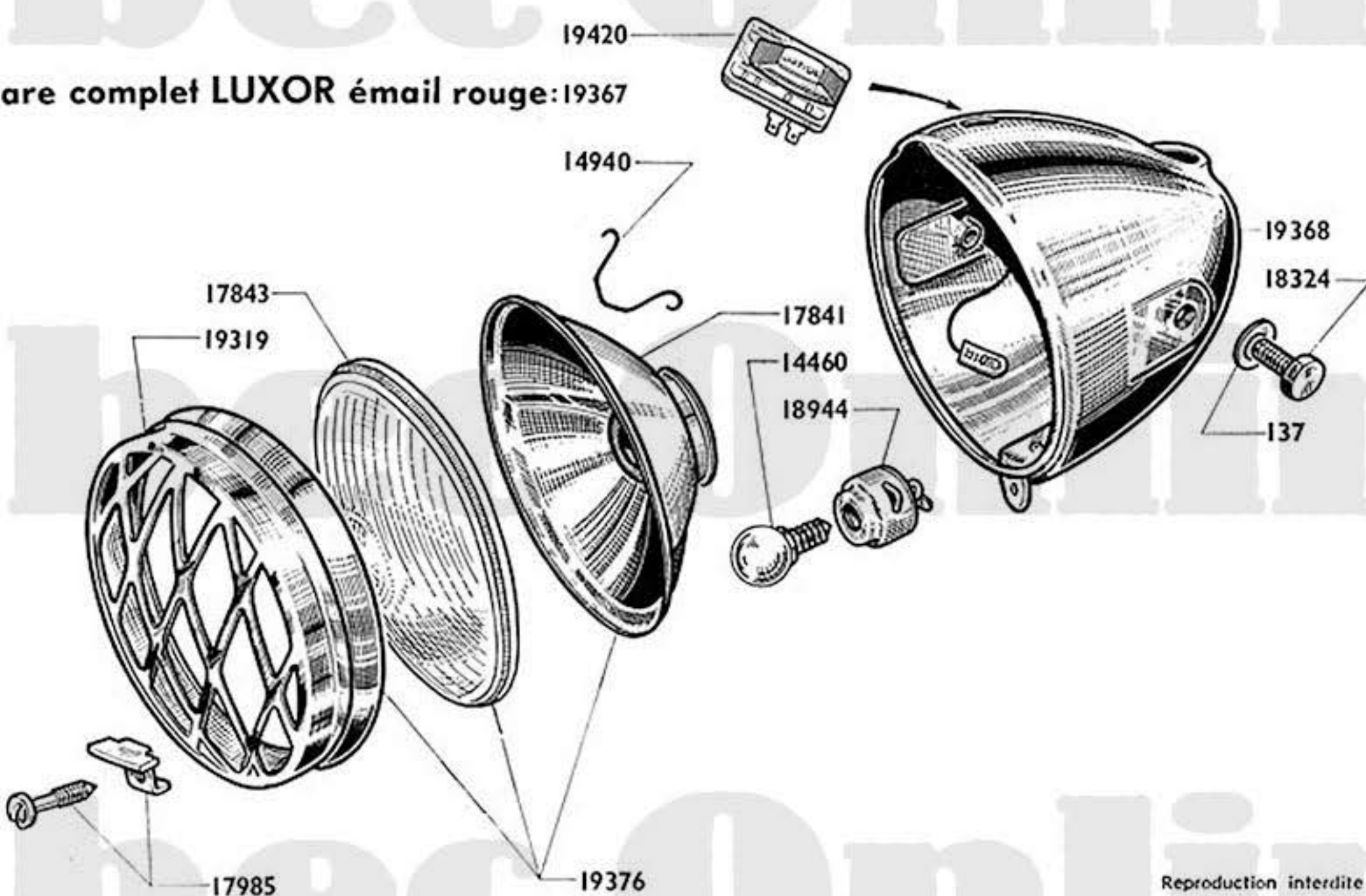
Reproduction interdite

ÉCHAPPEMENT

Numéro piéces	Nbre de piéces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro piéces	Nbre de piéces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
ÉCHAPPEMENT							
8668	1	Boul. fix. AR pot sur biellette Ø 8 $\frac{1}{2}$ x 100 x 30 $\frac{1}{2}$ (Cond.)		19325	1	Protège pot d'échappement avant.....	
14991	1	Boulon de collier Ø 8 $\frac{1}{2}$ x 100 x 46 $\frac{1}{2}$(Cond.)		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 Ø 5 $\frac{1}{2}$ x 90.....(Cond.)		19372	1	Entretoise de sortie de pot d'échappement.....	
17426	4	Rondelle plastique	(Cond.)	19373	1	Sortie de pot d'échappement.....	
17666	1	Silentbloc de pot d'échap. Ø 8 $\frac{1}{2}$ x 22 $\frac{1}{2}$ x 17 $\frac{1}{2}$ x 15 $\frac{1}{2}$		19374	S.E.	Chic. avec entretoise et sortie coudée de pot échap.	
18306	1	Boulon fix. chicane Ø 4 $\frac{1}{2}$ x 75 x 35,5.....		19388	S.E.	Pot échappement complet	
18857	1	Frein d'écrou de cintre d'échappement..(Cond.)		19389	1	Collier avec patte fix. cintre échappement.....	
				19390	1	Biellette fix. AR pot échappement.....(Cond.)	
				19391	1	Joint torique de pot échap. section Ø 6 $\frac{1}{2}$	

M O B Y L E T T E Type SPTT

Phare complet LUXOR émail rouge: 19367



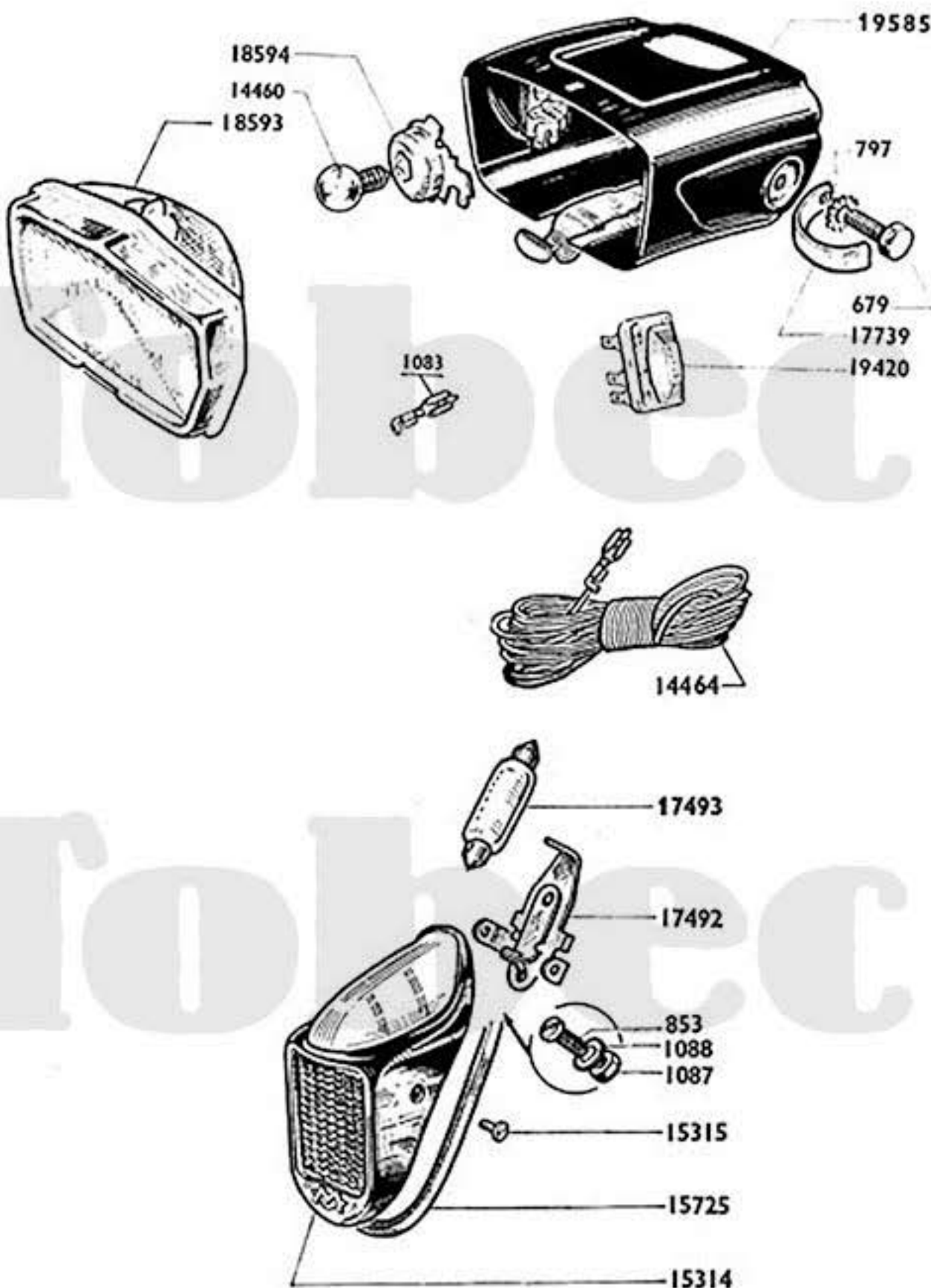
Reproduction interdite

ÉCLAIRAGE

Numéro piéces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro piéces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente Détail
		PHARE LUXOR					
137	2	Rondelle « Nomel ø 8% » fix. lat. du phare (Cond.)		18324	2	Vis de fix. latérale du ph. ø 8% x 125x12% (Cond.)	
14460	1	Lampe de phare jaune 6 V - 1 amp.		18944	1	Douille porte lampe.....	
14940	5	Ressort de maintien de réflecteur (Cond.)		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 (Cond.)		19376	S.E.	Ensemble optique	
				19420	1	Commutateur complet	

Reproduction interdite

MOBYLETTE Type SP 50



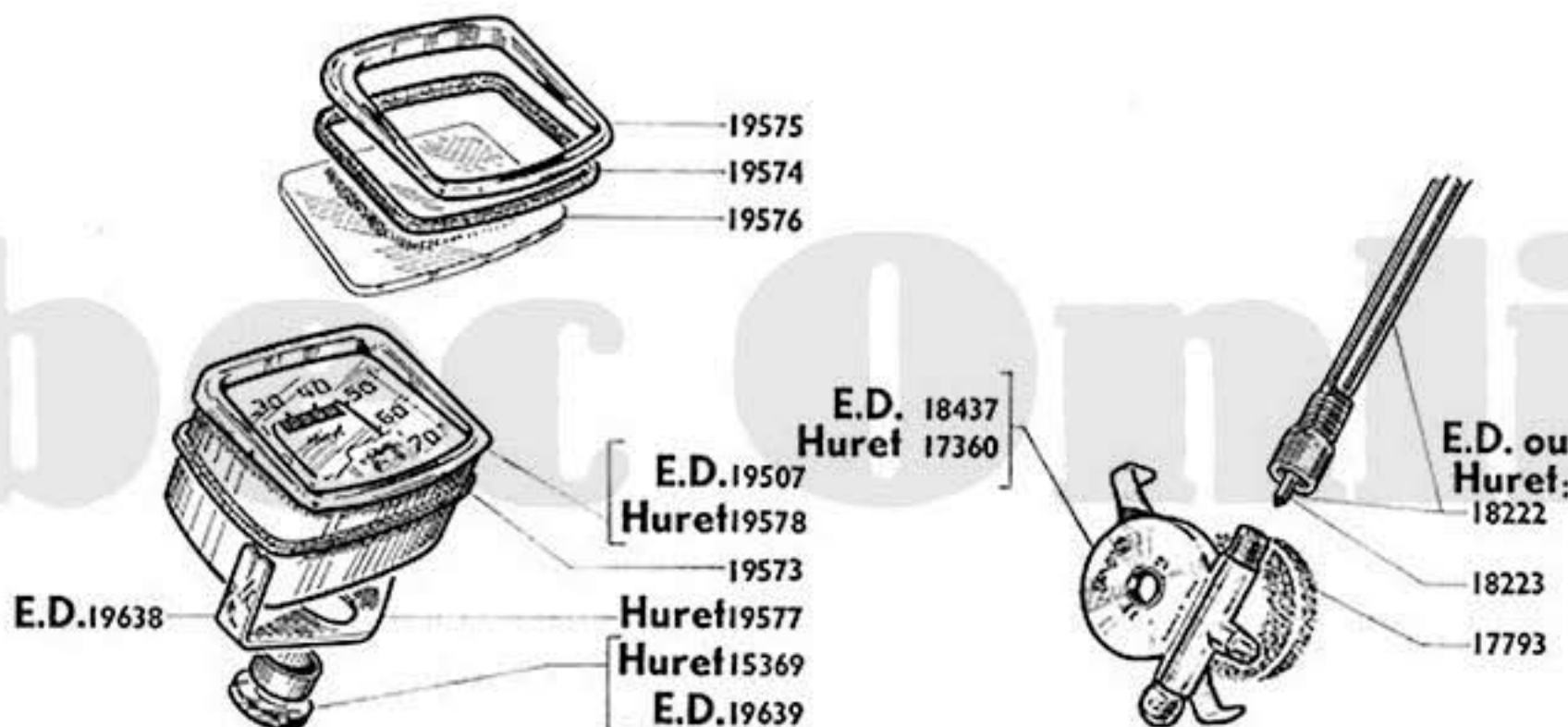
Feu arrière complet: 17491

PHARE RECTANGULAIRE "LUXOR" - FEU ARRIÈRE

Numéro piéces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
PHARE LUXOR			
679	2	Vis de fix. latérale $\varnothing 6\frac{1}{2} \times 100 \times 15\frac{1}{2}$... (Cond.)	
797	2	Rondelle « Blocfor » $\varnothing 6\frac{1}{2}$ (Cond.)	
1083	2	Cosse clips largeur $5\frac{1}{2}$ (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	
LANTERNE ARRIÈRE			
853	1	Vis de fix. socle de lanterne AR $\varnothing 4\frac{1}{2} \times 75 \times 10$ (Cond.)	
1087	1	Ecrou $\varnothing 4\frac{1}{2} \times 75$	
1088	1	Rondelle éventail $\varnothing 4\frac{1}{2}$	
15314	1	Capot de lanterne AR avec joint	
15315	2	Vis de capot $\varnothing 3\frac{1}{2} \times 60$ L = $8\frac{1}{2}$ (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)	
CANALISATION ELECTRIQUE			
14464	S.E.	Canalisation complète	

M O B Y L E T T E 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

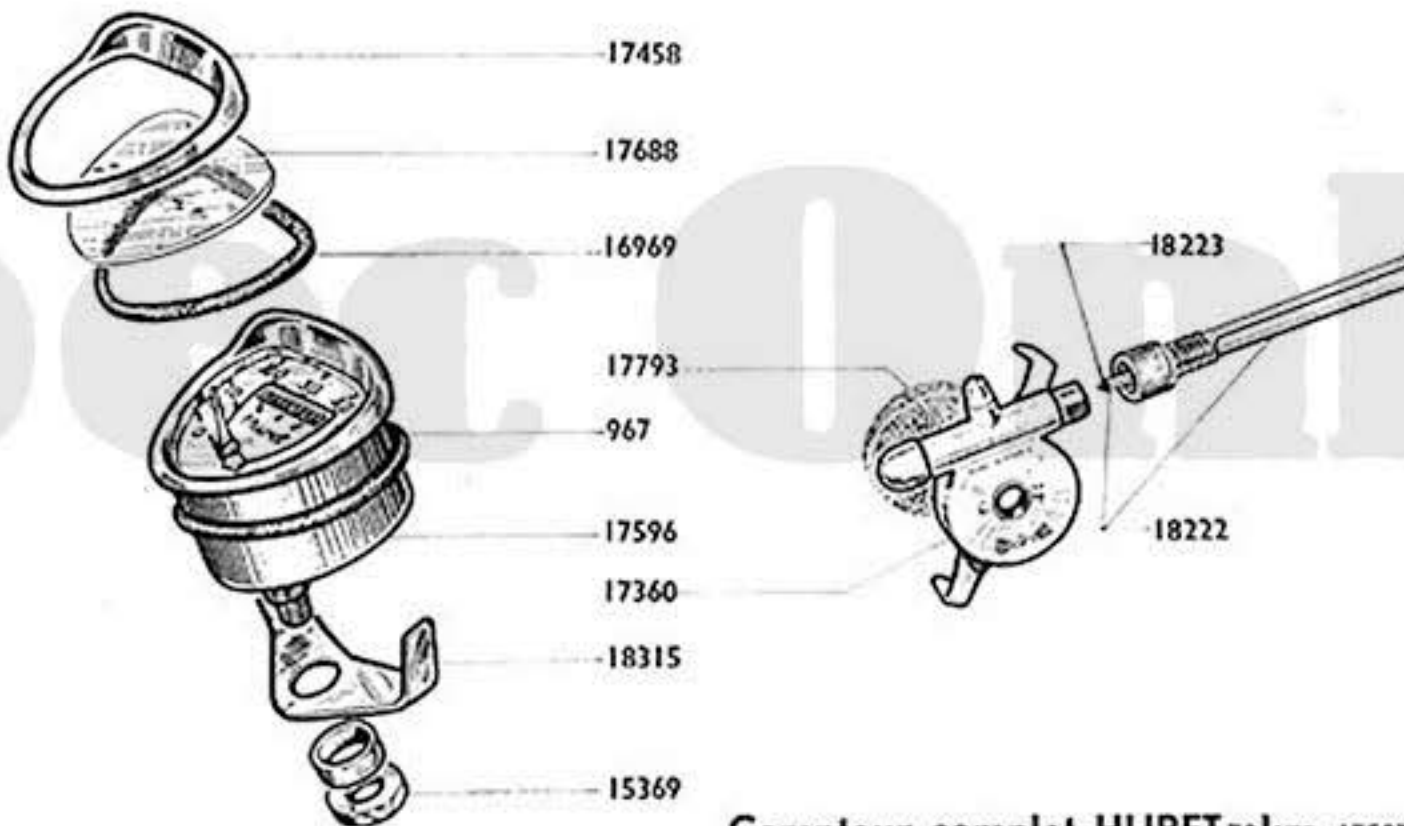
Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
COMPTEUR "HURET" 70 KMS							
15369	1	Ecrou de fixation compteur 10×100		17793	1	Joint pour démultiplicateur (mousse nylon)	
17360	1	Démultiplicateur sur roue AV		18222	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
COMPTEUR "HURET" 70 KM. H.			
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 détaillent pas.

Reproduction interdite

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-	10		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-	17		16568-	9	
11-	2		878-	5		14293-	16		15049-	15		15578-	18		16576-	8	
11-	17		943-	6		14295-	16		15050-	13		15579-	17		16587-	15	
11-	18		943-	7		14296-	16		15050-	15		15580-	17		16588-	15	
13-	8		948-	16		14322-	17		15094-	2		15581-	17		16619-	2	
13-	9		967-	24		14327-	18		15099-	2		15581-	18		16620-	2	
15-	2		968-	2		14330-	8		15145-	2		15589-	2		16624-	2	
18-	2		975-	18		14330-	9		15148-	2		15599-	17		16630-	5	
20-	2		1083-	22		14334-	17		15187-	4		15600-	17		16635-	6	
20-	8		1087-	22		14354-	8		15216-	8		15623-	8		16637-	6	
20-	9		1088-	7		14354-	9		15217-	9		15623-	9		16639-	17	
20-	10		1088-	10		14356-	8		15217-	8		15624-	8		16640-	17	
22-	6		1088-	22		14356-	9		15217-	9		15624-	9		16676-	15	
25-	13		1113-	2		14364-	9		15218-	8		15626-	8		16688-	8	
25-	14		1113-	17		14365-	9		15218-	9		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-	19		16789-	12	
250-	6		4326-	6		14602-	11		15485-	13		15875-	19		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		15904-	16		16844-	4	
378-	15		8668-	20		14625-	13		15517-	17		15925-	2		16845-	4	
378-	16		9190-	7		14625-	15		15518-	17		15929-	2		16846-	4	
580-	15		9513-	10		14626-	16		15518-	18		15932-	2		16891-	8	
606-	2		10263-	13		14712-	4		15519-	17		15933-	2		16891-	9	
643-	18		10263-	14		14716-	2		15520-	17		15934-	2		16892-	8	
655-	2		10264-	13		14721-	2		15521-	17		15941-	6		16892-	9	
658-	2		10265-	13		14762-	17		15521-	18		15941-	7		16895-	11	
663-	6		10690-	13		14786-	2		15522-	17		15970-	16		16906-	2	
663-	7		14077-	7		14819-	2		15522-	18		15971-	16		16910-	2	
671-	16		14090-	6		14821-	2		15523-	17		15983-	11		16940-	11	
672-	10		14090-	7		14855-	2		15523-	18		15984-	2	</td			

Référence	Page	Prix	Référence	Page	Prix	Référence	Page	Prix	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--			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		17853--	14		18356--	5		19212--	15		19394--	18				
17050--	14		17450--	16		17859--	13		18363--	8		19222--	10		19395--	18				
17052--	14		17455--	4		17859--	14		18371--	8		19233--	15		19396--	18				
17055--	10		17458--	24		17859--	14		18379--	7		19234--	15		19397--	18				
17065--	9		17471--	10		17985--	21		18420--	10		19235--	15		19898--	18				
17068--	8		17490--	6		18042--	11		18421--	10		19236--	15		19399--	18				
17068--	9		17490--	7		18043--	11		18422--	10		19237--	15		19420--	21				
17079--	14		17491--	22		18043--	12		18423--	10		19238--	15		19420--	22				
17080--	14		17492--	22		18069--	10		18425--	10		19261--	4		19422--	18				
17115--	7		17493--	22		18070--	10		18426--	10		19262--	4		19454--	7				
17120--	2		17495--	6		18085--	8		18437--	23		19278--	5		19455--	7				
17121--	2		17499--	19		18097--	7		18445--	17		19301--	10		19493--	10				
17125--	14		17500--	19		18098--	6		18457--	17		19302--	10		19507--	23				
17126--	14		17501--	19		18111--	5		18458--	17		19303--	10		19508--	23				
17139--	2		17502--	19		18114--	10		18459--	17		19308--	19		19520--	7				
17144--	10		17503--	19		18115--	10		18461--	17		19309--	10		19573--	23				
17156--	14		17504--	19		18117--	9		18462--	17		19312--	12		19574--	23				
17157--	10		17515--	8		18118--	9		18466--	17		19313--	12		19575--	23				
17164--	17		17515--	9		18119--	9		18468--	17		19314--	12		19576--	23				
17165--	17		17516--	8		18120--	9		18469--	17		19315--	12		19577--	23				
17166--	17		17516--	9		18121--	9		18470--	17		19316--	12		19578--	23				
17187--	15		17523--	2		18122--	9		18479--	10		19319--	21		19579--	23				
17237--	8		17542--	16		18123--	9		18498--	10		19325--	20		19580--	11				
17237--	9		17543--	16		18124--	9		18556--	10		19326--	20		19581--	11				
17260--	10		17544--	16		18156--	12		18559--	10		19331--	18		19582--	11				
17263--	15		17567--	16		18160--	9		18568--	2		19334--	18		19583--	11				
17285--	15		17571--	2		18161--	9		18585--	7		19335--	18		19584--	22				
17289--	16		17590--	9		18166--	9		18588--	10		19336--	18		19585--	22				
17294--	13		17591--	9		18167--	9		18593--	22		19337--	18		19596--	13				
17294--	15		17592--	6		18169--	12		18594--	22		19338--	18		19608--	2				
17294--	16		17593--	16		18178--	10		18607--	2		19339--	18		19609--	2				
17295--	15		17594--	16		18179--	16		18624--	2		19345--	18		19620--	7				
17296--	15		17595--	16		18180--	16		18625--	2		19346--	18		19621--	7				
17299--	8		17596--	24		18182--	8		18790--	10		19347--	18		19623--	13				
17303--	10		17597--	24		18183--	2		18857--	20		19352--	10		19625--	14				
17304--	10		17625--	6		18184--	2		18866--	7		19353--	10		19626--	13				
17305--	10		17626--	6		18185--	2		18878--	5		19358--	19		19627--	13				
17306--	10		17626--	7		18186--	2		18879--	5		19360--	10		19628--	13				
17316--	10		17627--	6		18200--	8		18880--	5		19361--	10		19629--	13				
17318--	8		17628--	6		18201--	8		18883--	5		19362--	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</td							

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^e Toutes les commandes téléphoniques enregistrées avant 15 heures, sont, dans la mesure maximum possible, expédiées le jour même.

2º 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.



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.