

Pièces Détachées.

Mobylette

CATALOGUE PIÈCES DÉTACHÉES



Type AV 85 ou AU 85

MOBYLETTE " MONO GRAND LUXE "

JANVIER 1966

Type AV 88 ou AU 88

MOBYLETTE "MOBYMATIC GRAND LUXE"

à double embrayage automatique "DIMOBY"

à double embrayage automatique "DIMOBY"

el changement de vitesse automatique "MOBYMATIC"

Mobylette

AV 85 ou AU 85

Types <

AV 88 ou AU 88

SOMMAIRE

Type AV 85 ou AU 85

DESIGNATION	PAGE
MOTEUR - FIXATION MOTEUR - ECHAPPEMENT	2 A
EMBRATAGE " DIMOBY "	3 A
ROBINET ESSENCE ET CARBURATEUR AR 2.10 - 667	4 A
VOLANT MAGNETIQUE 8 WATTS	5 A
FOURCHE TELESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION	5 A
CADRE - GARDE-BOUE - CARTERS - BOITE A OUTILS -	
PORTE-DAGAGES - BEQUILLE - BRAS AR OSCILLANT -	
BOULONNERIE CYCLE	7 A
PEDALIER - CHAINES - TENDEUR DE CHAINE	7 A 8 A
SELLE	9 A
ROUE ET MOYEU AV. Ø90 "LELEU"	10 A

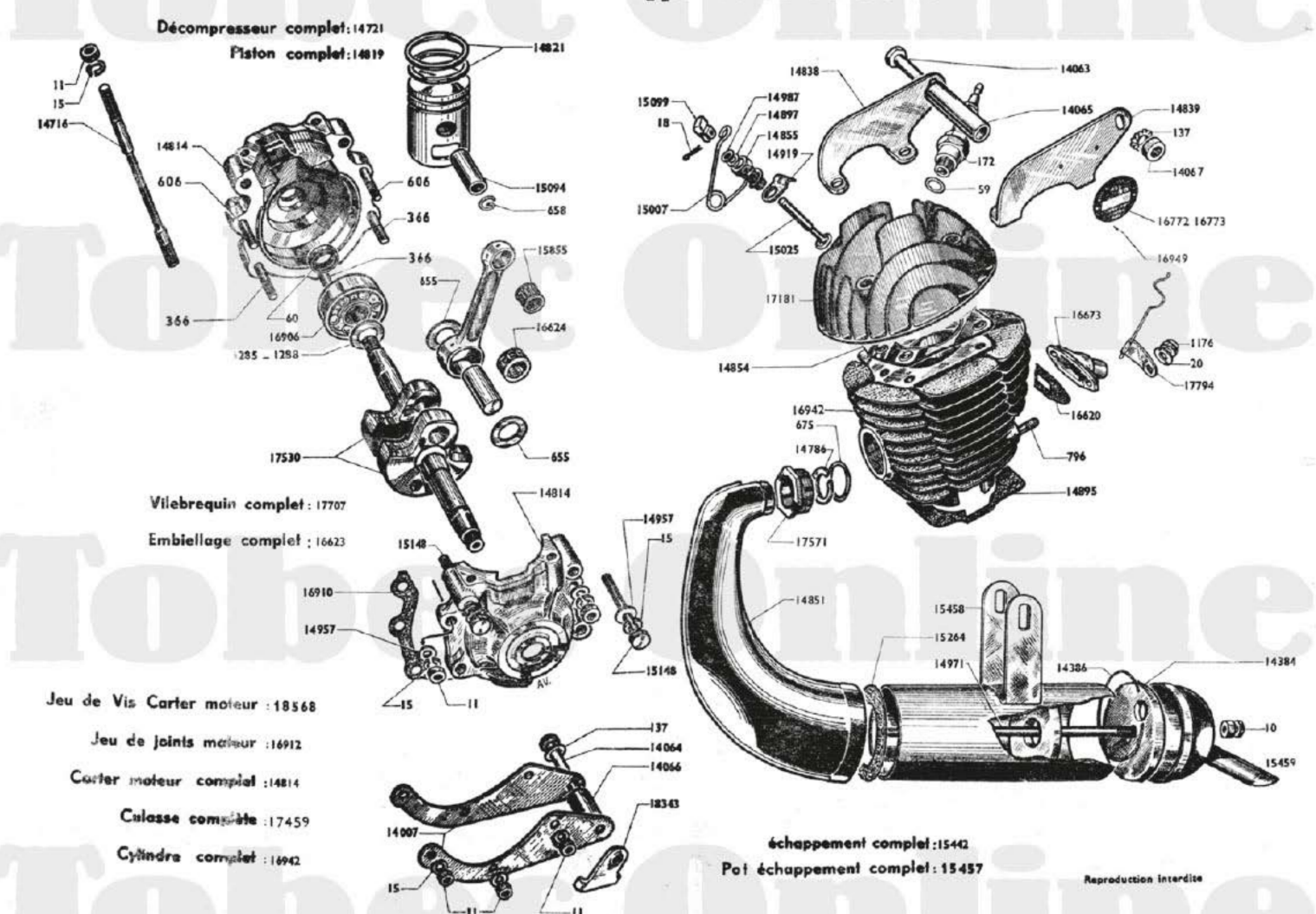
DESIGNATION	PAGE
ROUE ET MOYEU AR - \$100 "LELEU"-44 DENTS A AXE	11 A
ROUE ET MOYEU AV - Ø 90 "IDEAL"	12 A
ROUE ET MOYEU AR - \$100 "IDEAL"-44 DENTS A AXE	13 A
ROUE ET MOYEU AV - Ø 90 "PRIOR"	14 A
ROUE ET MOYEU AR - Ø100 "PRIOR"-44 DENTS A AXE	15 A
AMORTISSEURS DE SUSPENSION ARRIERE	16 A
GUIDON - COMMANDES - TIMBRELEC	17 A
ECLAIRAGE AVANT ET ARRIERE.	18 A
COMPTEURS "HURET" et "E.D." 60 KMS. H	19 A
TABLIER - FIXATION TABLIER	20 A
	1

Type AV 88 ou AU 88

DESIGNATION	PAGE
MOTEUR - ARTICULATION - ECHAPPEMENT	21 A
CHANGEMENT DE VITESSES AVEC "DIMOBY"	22 4
ROBINET ESSENCE ET CAMBURATEUR AR 2.12 - 671	23 A
VOLANT MAGNETIQUE 8 WATTS	5 A
FOURCES TELESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION	6 4
CADRE - GARDE-BOUE - CARTERS - BOITE A OUTILS -	1
PORTE-BAGAGES - BEQUILLE - BRAS AR OSCILLANT -	100
BOULONNERIE CYCLE	24 4
PEDALIER - CHAINES - TENDEUR DE CHAINE	25 A
EELLE	9 4
BOUE ET MOYEU AV. \$90 "LELEU"	10 A

DESIGNATION			
ROUE ET MOYEU AR - Ø100 "LELEU"-54 DENTS A AXE	11 A		
ROUE ET MOYEU AV - Ø 90 "IDEAL"	12 A		
ROUE ET MOYEU AR - \$100 "IDEAL"-54 DENTS A AXE	13 A		
ROUE ET MOYEU AV - Ø 90 "PRIOR"	14 A		
ROUE ET MOYEU AR - Ø100 "PRIOR"-54 DENTS A AXE	15 A		
AMORTISSEURS DE SUSPENSION ARRIERE	16 A		
GUIDON - COMMANDES - TIMBRELEC	17 A		
ECLAIRAGE AVANT ET ARRIERE	18 A		
COMPTEURS "HURET" et "E.D." 60 KMS. H	19 A		
TABLIER - FIXATION TABLIER	20 A		

Type AV 85 ou AU 85



MOTEUR - EMBIELLAGE - FIXATION MOTEUR - ÉCHAPPEMENT

NUMERO	DESIGNATION		NUMERO	DESIGNATION	
			15007	Ressort de décompresseur	
	MOTEUR - FIXATION		15025	Soupape de décompresseur	(Conditionné)
	INDOOR THOSE SOOT THE TERROR WANTED TO A STORY		15094	Axe de piston	
4	Rondelle plate Ø 7 m/m	(Conditionné)	15099	Chape de soupape décompresseur	(Conditionné)
11	Ecrou de 7 x 100	(Conditionné)	15148	Vis de 7 x 125 L= 45 m/m	
15	Rondelle "Grower" Ø 7 m/m	(Conditionné)	15855	Cage d'aiguilles pied de bielle	
18	Goupille de décompresseur Ø 1,5 L= 15 m/m	(Conditionné)	16620	Joint de pipe admission	(Conditionné)
20	Rondelle plate Ø 6 m/m	(Conditionné)	16623	Embiellage complet - NOTA 2 -	OR OVER ALL COST VENUE OF PARTIES TO
59	Joint de bougie	(Conditionné)	16624	Cage à galets tête de bielle	
60	Joint anti-fuite de carter moteur	(Conditionné)	16673	Pipe admission	
137	Rondelle "Blocfor" Ø 8 m/m	(Conditionné)	16772	Plaque matricule "MOTOBECANE"	
172	Bougie Ø 14 avec joint	V2 1	16773	Plaque matricule "MOTOCONFORT"	
366	Boulon de 7 x 100 L= 47 m/m	(Conditionné)	16906	Roulement de vilebrequin 16 x 42 x 13	
606	Boulon de 7 x 100 L= 35 m/m	(Conditionné)	16910	Joint de carter moteur (papier)	(Conditionné)
655	Flasque de tête de bielle		16912	Jeu de joints moteur	
658	Frein d'axe de piston	(Conditionné)	16942	Cylindre avec piston complet (sans pipe)	
796	Goujon de pipe admission 6 x 100 L= 30 m/m	(Conditionné)	16949	Clou cannelé Ø 2,5	(Conditionné)
1176	Ecrou "Nylstop" Ø 6 x 100		16967	Cale alu de cylindre 2/10	(Conditionné)
1285	Cale réglage vilebrequin Ø 18,9 x 24 x 1/1	O(Conditionné)	16968	Cale alu de cylindre 4/10	(Conditionné)
1286	Cale réglage vilebrequin Ø 18,9 x 24 x 2/1		17181	Culasse nue	3.5 5.11.110 5.11.531.110.5
1287	Cale réglage vilebrequin Ø 18,9 x 24 x 3/1	O(Conditionné)	17459	Culasse avec décompresseur monté	
1288	Cale réglage vilebrequin Ø 18,9 x 24 x 5/1	O(Conditionné)	17530	Jeu de masses de vilebrequin	
14007	Gousset fixation inférieure moteur		17707	Vilebrequin complet (soies portée Ø 16 m,	/m)
14063	Axe sup. fix. moteur avec écrou 8 x 100 L=	72 m/m(Cond.)	17794	Guide canalisation H.T.	(Conditionné)
14064	Axe inf. fix. moteur avec écrou 8 x 100 L=	56 m/m(Cond.)	18343	Patte formant écrou fix. inf. moteur	
14065	Entretoise de l'axe sup. moteur L= 53 m/m		18568	Jeu de vis carter moteur	
14066	Entretoise de l'axe inf. moteur L= 30 m/m		100000000000000000000000000000000000000		
14067	Ecrou de l'axe sup. moteur Ø 8 x 100	(Conditionné)		ECHAPPEMENT	
14716	Goujon assemblage cylindre - culasse Ø 7 L	= 128m/m(Cond.)			
14721	Décompresseur complet		10	Ecrou de 6 x 100	(Conditionné)
14814	Carter moteur avec joints anti-fuite		675	Joint d'échappement	(Conditionné)
14819	Piston complet (39,00) - NOTA 1 -		14384	Plaque chicane d'embout	(
14821	Segment	(Conditionné)	14386	Joint (fil amiente) de la plaque chicane	
14838	Patte de culasse droite		14786	Anneau de butée d'écrou	
14839	Patte de culasse gauche		14851	Cintre d'échappement tromblon	
14854	Joint de culasse	(Conditionné)	14971	Tige centrale de pot d'échappement	
14855	Douille (ou corps) de décompresseur	x #1994-03404 ** (570-159-1797) (570-1797) . v	15264	Joint de cintre tromblon	(Conditionné)
14895	Joint de cylindre	(Conditionné)	15442	Echappement complet	(ound a catomie)
14897	Joint de soupape décompresseur	(Conditionné)	15457	Pot d'échappement complet	
14919	Patte d'ancrage de décompresseur	, - ,	15458	Corps de pot d'échappement	
14957	Rondelle plate Ø 7 m/m	(Conditionné)	15459	Sortie d'embout échappement avec plaque ch	icane
14987	Rondelle du joint de soupape décompresseur	~ - 이유 시기가 없어 위에 하다 입어하다면 하다니다. 프랑	17571	Ecrou d'échappement	a cone

NOTA 1 - PISTON - Le piston Mobylette est fourni complet. Pour toute commande, nous préciser la lettre frappée sur la partie

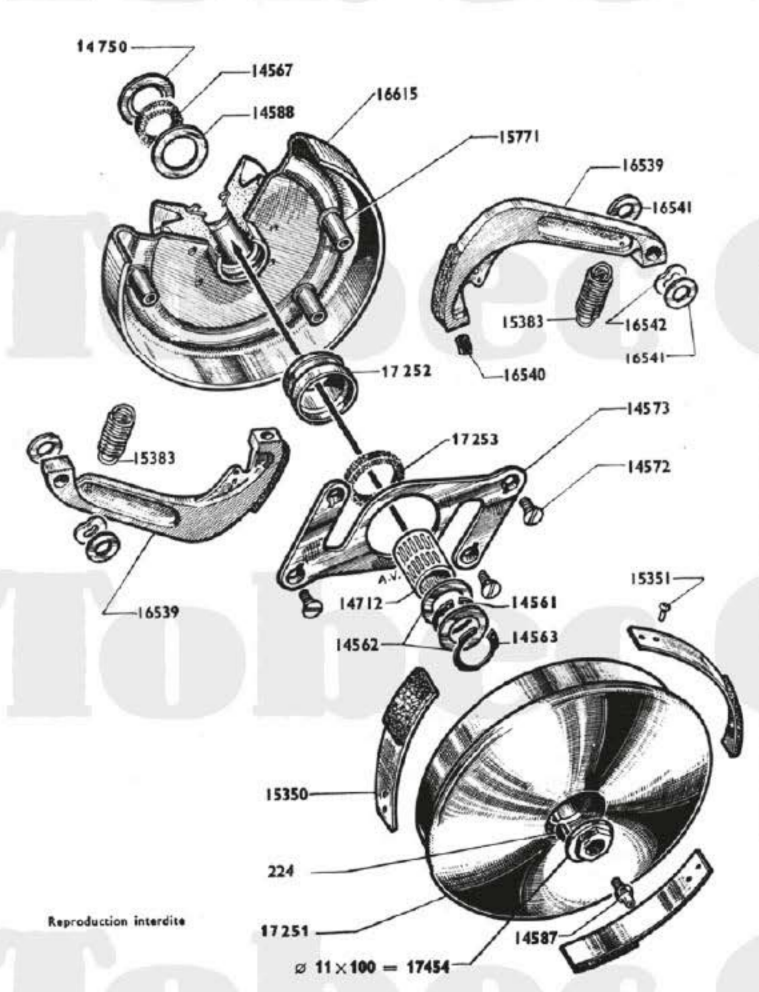
supérieure du cylindre lui appartenant.

NOTA 2 - BIELLE - Compte-tenu de la précision des montages des embiellages, la bielle seule n'est pas détaillée. Nous commander l'embiellage complet réf. 16623.

Type AV 85 ou AU 85

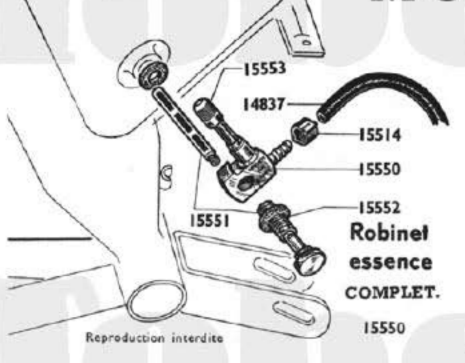
EMBRAYAGE "DIMOBY"

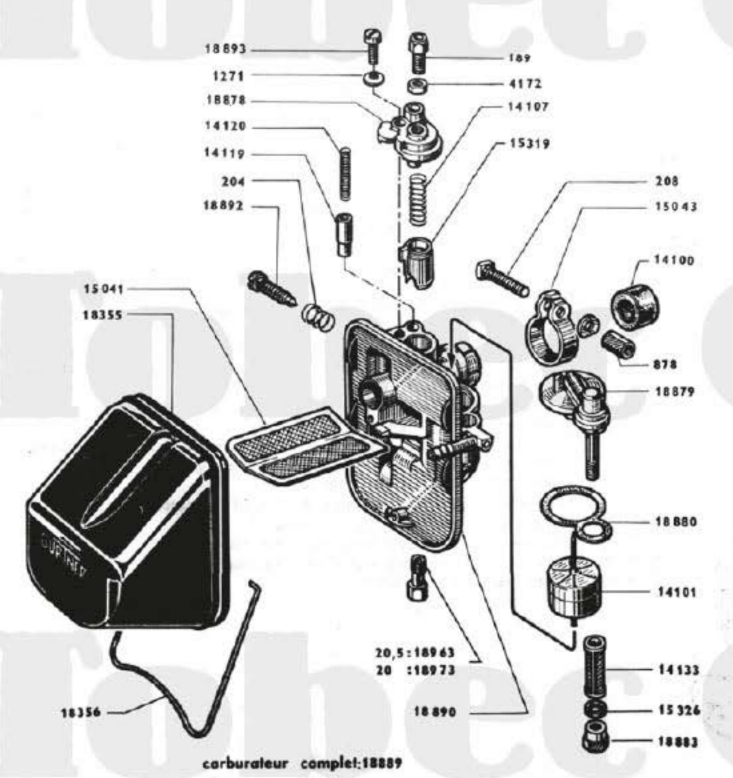
(moyeu renforcé)



NUMERO	DESIGNATION	
224	Clavette disque de moyeu	(Conditionné)
14561	Truarc extérieur Ø I5	(Conditionné
14562	Joue latérale embrayage	(Conditionné
14563	Truarc intérieur Ø 22	(conditionné
14567	Feutre intérieur d'embrayage	(Conditionné
14572	Vis de contre-flasque embrayage 4X75XIO	(Conditionné
14573	Contre-flasque	
14587	Graisseur Ø 4X75	(Conditionné)
14588	Rondelle derrière feutre	
14712	Cartouche d'aiguilles I5XI9 L=22	
14750	Cache-poussière intérieur embrayage 8/10	
14931	Cale d'embrayage IO/IOO	(Conditionné)
14932	Cale d'embrayage 25/100	(Conditionné)
I4933	Cale d'embrayage 40/100	(Conditionné)
15350	Ressort avec férodo	
15351	Rivet de ressort	(Conditionné)
15383	Ressort de masselotte	(Conditionné)
15771	Colonnette à river. Longueur sous collerette	= 15m/m
16539	Masselotte avec garniture	
16540	Butée de masselotte	(Conditionné)
16541	Rondelle de colonnette Ø 8XI5XI	(Conditionné)
16542	Rondelle ressort de colonnette Ø int. = 8m/m	
16615	Flasque avec moyeu, colonnettes et poulie Ø (courroie de I4X7)	
17250	Embray. compl. (poulie pour courroie 14X7)	
17251	Tambour avec moyeu et ressorts	
17252	Pare-huile	
17253	Feutre extérieur d'embrayage	(Conditionné)
17454	Ecrou de blocage tambour Ø IIm/m	

ROBINET ESSENCE ET CARBURATEUR type AR2-10 régl. 667





NUMERO	DESIGNATION	
14837 15497 15514	TUBULURE ESSENCE Tubulure essence Nylon Tubulure essence caoutchouc Collier de tubulure essence sur robinet ROBINET ESSENCE (Modéle à viss	er)
15550	Robinet essence complet avec fixation et	tubulure
15551 15552	Vis avec filtre de fixation de robinet Joint de la vis de fixation	(Conditionné
15553	Bouton plastique de robinet	(Conditionné
	CARBURATEUR TYPE AR 2.10 REGLAGE	667
189 204	Vis tendeur sur chapeau de chambre Ø6x75 Ressort de la vis butée de volet	
208 878	Vis de collier avec écrou et plaquette (Ø Ecrou de la vis de collier Ø 6 x 100	6 x 100) (Cond. (Conditionné
1271	Rondelle "Belleville" Ø5 de vis chapeau c	hambre (Cond.
4172	Ecrou de la vis tendeur Ø 6 x 75	(Conditionné
14100	Bague de réduction carburateur	(Conditionné
14101	Flotteur de carburateur	
14107	Ressort de volet des gaz	
14119	Volet de starter	
14120	Ressort de volet de starter Filtre à essence	
14133 15041	Treillis filtre du boitier	
	Collier de serrage carburateur	(Conditionné
15319	Volet des gaz	(Conditionne
15326	Joint fibre de l'écrou borgne	(Conditionné
18355	Capot bakélite de filtre à air	(vonuzuzumi
18356	Ressort de fixation du capot bakélite	(Conditionné
18878	Chapeau de chambre de mélange	• 77. 47.44 77.47 77.47
18879	Couvercle de cuve	
18880	Joint de couvercle de cuve	(Conditionne
18883	Ecrou borgne fixation inférieure couvercl	e cuve
18889	Carburateur complet AR 2.10 - régl. 667	
18890	Corps de carburateur AR 2.10 - régl. 667	
18892	Vis butée de volet des gaz	
18893	Vis de chapeau de chambre Ø 5 x 80 L= 12	
18963	Gicleur de 20,5	
18973	Gicleur de 20	
	- Company of the Comp	

140 90 Reproduction interdite

VOLANT MAGNÉTIQUE

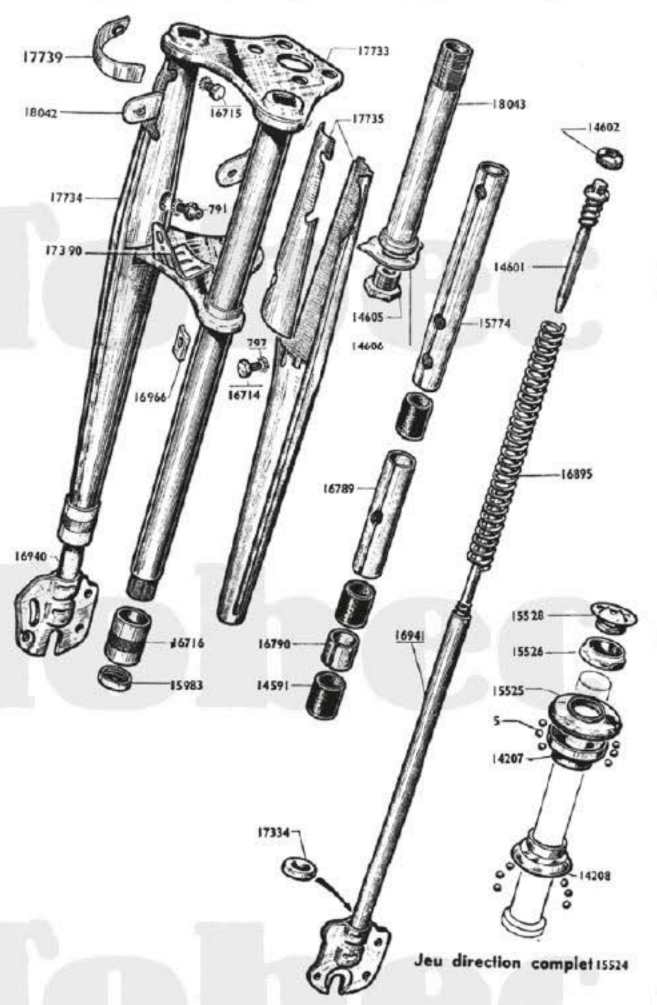
(avec plateau recouvrant)

NUMERO	DESIGNATION	
2	Ressort de masse	(Conditionné
22	Grain tungstène à river	(Conditionné
250	Capuchon de prise de courant	(Conditionné
251	Joint de prise de courant	(Conditionné
253	Prise de courant nue	
256	Cosse d'induit	(Conditionné
663 853	Frein d'écrou de vis blocage induit Vis de 4x75 L = IC	(Conditionné
943	Rondelle grower Ø 4	(Conditionné
1192	Ecrou "Nylstop" Ø 5x75	(Conditionné
1271	Rondelle "Belleville" Ø 5	(Conditionné
14090	Rondelle étanchéité de volant	(Conditionné
14857	Rotor (épais. = 40m/m)	
14873	Came	
16510	Induit d'allumage	
16511	Induit d'éclairage	
16512	Vis creuse Ø 7.5xI00 1= 24 blocage ind	luit
16513	Vis Ø 4x75x23 blocage induit	
16515	Borne éclairage complète	HORNOUS BOOKS OF STREET
16525	Cosse pour borne éclairage	(Conditionné
16561	Condensateur	
16635	Rupteur complet	
16637	Levier de réglage rupteur	The W war to a
16731	Goujon plat de volant L=59m/m épaulé à	22m/m (Cond.
16785	Embout caoutchouc de borne éclairage	
16786	Cable H.T. nu (L = 270m/m)	
17429	Ecrou de blocage volant Ø IIxIOO à gau	iche
17626	Plateau volant nu (recouvrant)	
18029	Volant magnétique complet (recouvrant)	
18030	Plateau de volant complet (recouvrant)	W
18097	Anti-parasite "NOVI"	

Type AV 85 ou AU 85

émail Bleu Clair

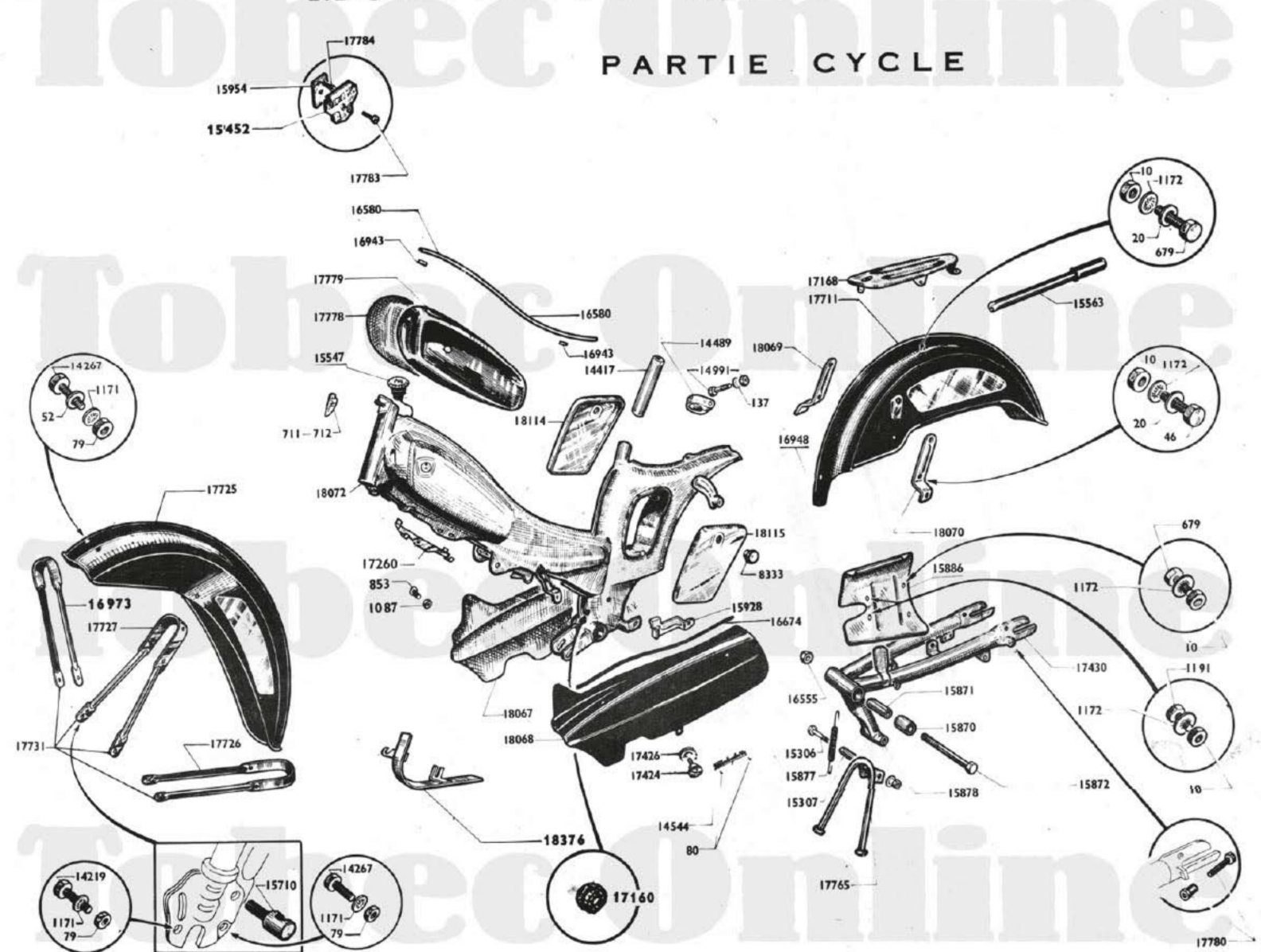
FOURCHE TÉLESCOPIQUE (pour phare rectangulaire) JEU DE DIRECTION



NUMERO	DESIGNATION	
	FOURCHE	E
791	Graisseur de 6 x 100	(Conditionné)
797	Rondelle Nomel Ø 6	(Conditionné)
14591	Bague de fourche	(Conditionné
14601	Attache supérieure de ressort	WAS BURNESH HARD BESTER OF
14602	Ecrou de l'attache supérieure	(Conditionné
14605	Vis de pivot	A STATE OF
14606	Frein de vis de pivot	
15528	Bouchon (nylon) supérieur de pivot	
15774	Entretoise supérieure (L = 243 m/m)	
15983	Joint anti-fuite	
16714	Vis de 6 x 100 x 9 fix. caches de fourche	
16715	Vis de 6 x 100 x 6,5 fix. caches de fourche	
16716	Ecrou inf. de fourreau	
16789	Entretoise milieu L = 113 m/m	
16790	Entretoise inf. L = 22 m/m	
16895	Ressort de fourche (renforcé fil de 30/10)	
16940	Plongeur droit avec guide ressort	
16941	Plongeur gauche avec guide ressort	
16966	Entretoise de cache fourreau	(Conditionné
17334	Butée de plongeur	(Conditionné
17390	Support de timbrelec (à souder)	
17732	Fourche télescopique complète	
17733	Fourreau assemblé a/caches	
17734	Ensemble droit de caches de fourche	
17735	Ensemble gauche de caches de fourche	
17739	Patte attache gaine	
18042	Support de phare (à souder)	
18043	Pivot de fourche (avec cône)	
	JEU DE DIRECTION	2,00
5	Bille de 3,96	(Conditionné
14207	Cône supérieur	
14208	Cuvette inférieure	
15524	Jeu de direction complet	
15525	Cuvette supérieure	
15526	Contre-écrou de direction	
17.53	II. Committee and the committee of the c	

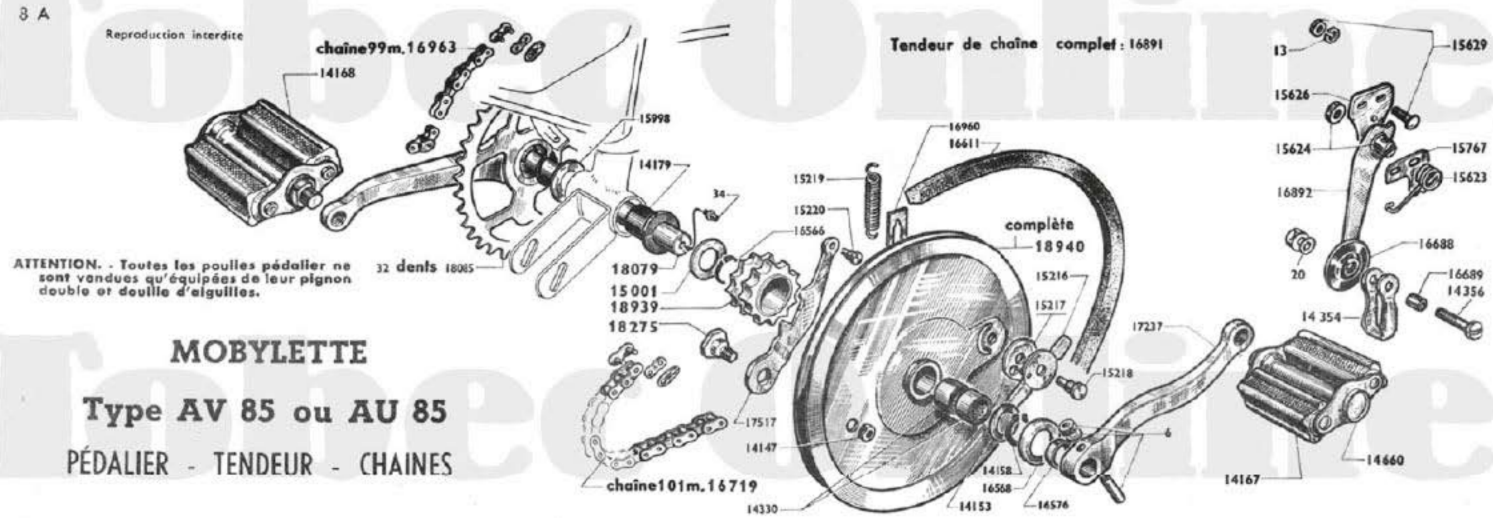
Fourche complète 17732

Reproduction interdite



CADRE - GARDE-BOUE - CARTERS - BOITE A OUTILS - PORTE-BAGAGES - BÉQUILLE - BRAS AR OSCILLANT **BOULONNERIE CYCLE**

NUMERO	DESIGNATION	NUMERO	DESIGNATION	
	CADRE - RESERVOIR	17765	Béquille centrale (à coupelles)	
711	Plaque de cadre "MOTOBECANE"		CARTERS	
712	Plaque de cadre "MOTOCONFORT"			
8333	Bouton de boîte à outils (Conditionné)	80	Rivet de marque "MOBYLETTE" cartera	(Conditionné
14417	Tige de selle	14544	Marque "MOBYLETTE" de carters	(Conditionné
14489	Collier serrage tige de selle	15886	Carter de protection de chaîne	
14991	Boulon de collier tige de selle Ø 8 x 100 L= 46 m/m(Cond)	15928	Patte de fix. avant carter gauche	
15452	Monogramme de réservoir "MOBYLETTE"	16674	Jone de carters de chaîne	
15547	Bouchon de réservoir avec jauge	17424	Vis moletée carter de chaîne Ø 5 x 90	(Conditionné
15563	Pompe à air L= 250 m/m Plaquette positionnement monogramme (Conditionné)	17426	Rondelle plastique des vis carter	(Conditionné
15954		18067 18068	Carter de chaîne coté droit	
16943	Jone de poutre (alu plastifié) L= 545 m/m Agrafe pour jone de poutre (Conditionné)	18069	Carter de chaîne coté gauche	
17260	Pont attache gaines	18070	Patte de fix. sup. carter droit	
17778	Enjoliveur de réservoir (C. droit)	18376	Patte de fix. sup. carter gauche	
17779	Enjoliveur de réservoir (C. gauche)	10570	Carter de protection poulie	
17783	Vis fix. monogramme réservoir Ø 3 x 60 x 17 (Conditionné)		BRAS ARRIERE OSCILLANT	
17784	Vis fix. enjoliveur réservoir Ø 3 x 60 x 15 (Conditionné)	15870	Silentbloc du bras arrière oscillant	
18071	Cadre	15871	Entretoise de silentbloc L= 47 m/m	
18114	Couvercle de boîte à outils c. droit	15872	Axe d'articulation du bras	
18115	Couvercle de boîte à outils c. gauche	16555	Ecrou "Nylstop" Ø 10 x 100	(Conditionné)
17160	Caoutchouc passe fil sur cadre (Conditionné)	17430	Bras arrière oscillant	(oonartronne)
	GARDE - BOUE	17780	Vis réglage roue AR avec écrou Ø 5 x 90 L=	35 m/m (Cond.)
			BOULONNERIE CYCLE	
16948	Passe fil caoutchouc-g. boue arrière (Conditionné)			
16973	Tringle supérieure - g. boue avant	10	Ecrou Ø 6 x 100	(Conditionné)
17711	Garde- boue arrière	20	Rondelle plate Ø 6	(Conditionné)
17725	Garde- boue avant nu	46	Boulon Ø 6 x 100 L= 11 m/m	(Conditionné)
17726	Tringle inf. de g. boue avant Pont de g. boue avant	52	Rondelle plate Ø 5	(Conditionné)
17727	Jeu de tringles pour g. boue avant	79	Ecrou de Ø 5 x 90	(Conditionné)
17771	ced de tringles pour g. boue avant	137 679	Rondelle étoilée Ø 8	(Conditionné)
	PORTE - BAGAGES	853	Boulon Ø 6 x 100 L= 16 m/m	(Conditionné)
	TORIZ - DRONOLD	1087	Vis Ø 4 x 75 L= 10 m/m fix. pont attache ga Ecrou Ø 4 x 75	
17168	Porte bagages complet avec haubans soudés	1171	Rondelle "Nomel" Ø 5	(Conditionné)
1.7	COLD PARA SERVICE THE TRUSTED PROBLE	1172	Rondelle "Nomel" Ø 6	(Conditionné)
	BEQUILLE	1191	Boulon Ø 6 x 100 L= 8 m/m	(Conditionné) (Conditionné)
	And the state of t	14219	Boulon Ø 5 x 90 L= 15 m/m	(Conditionné)
15306	Boulon de béquille Ø 7 x 100 L= 68,5 m/m (Conditionné)	14267	Boulon Ø 5 x 90 L= 10 m/m	(Conditionné)
15307 15877 15878	Entretoise du boulon de béquille Ø 10,5 x 7 L= 50m/m(Cond) Ressort de béquille (Conditionné) Support béquille (à souder)		Barillet support embout gaine frein AV	(Conditionné)



NUMERO	MERO DESIGNATION NUMERO DESIGNATION		DESIGNATION		
6 34 14139 14147	PEDALIER Clavette de pédalier Graisseur Paire de pédales Ecrou de l'axe de levier poulie	(Conditionné) (Conditionné)	18085 18275 18939 18940	Manivelle droite avec pignon serti 32 de Axe avec écrou de levier de verrouillag Pignon pédalier non reversible 12 dente Poulie de pédalier av. pignon et douil	ge s, alés. int. 26 m/m
14153 14158 14167 14168 14179	Joue de pédalier 16,5 x 27 x 20/10 Circlips de pédalier Pédale gauche Pédale droite Bague de pédalier	(Conditionné) (Conditionné)	13 20 14354 14356	Rondelle grower Ø 5 Rondelle plate Ø 6 Pont de galet Axe de galet tendeur avec écrou	(Conditionné) (Conditionné)
14330 14660 14833 15001	Douille d'aiguilles (L = 12 m/m) Bouchon de pédale Bague de pédalier cote réparation Joue de pédalier 16,5 x 30 x 8/10	(Conditionné)	15623 15624 15626 15629	Ressort de tendeur de chaîne Axe de tendeur avec écrou Support de tendeur de chaîne Boulon de fix. tendeur de chaîne	(Conditionné) (Conditionné)
15216 15217 15218 15219 15220	Bouton de verrouillage Rondelle de friction du bouton Axe du bouton Ressort du levier de verrouillage Axe de ressort sur levier	(Conditionné)	15767 16688 16689 16891 16892	Ressort butée du tendeur Galet tendeur de chaîne complet (Rilser Entretoise de galet Ø 8 L= 10,5 Tendeur de chaîne complet Levier nu de tendeur de chaîne	1)
15998 16566	Joue de pédalier 16,5 x 26 x 10/10 Truarc de pédalier	(Conditionné) (Conditionné)		CHAINES	3200 TOTALS W.
16568 16576 16611	Pare-huile de pédalier Entretoise de manivelle gauche (épaisseur Courroie de 14 x 7	(Conditionné) 8 m/m) (Cond.)	14364 14365 14367	Faux maillon de transmission moteur Yel Faux maillon de transmission pédalier Attache rapide de transmission moteur l	(Conditionné
16960 17237 17517 17518 18079	Limitateur de course ressort poulie Manivelle gauche coudée Levier de verrouillage nu Levier de verrouillage complet Axe de pédalier	r (14368 14565 14875 16719 16963	Attache rapide de transmission pédalier Faux maillon de transmission moteur Bra Attache rapide de transmission moteur I Chaîne de transmission moteur 101 maill Chaîne de transm. pédalier 99 maillons	(Conditionné mpton (Conditionné grampton(Conditionné

Selle complète: 18957

Type AV 85 ou AU 85

18958 le Jeu de 8 : 19071 18986 18989 18987-16947 14417-

_				
~	_			_
•	_			_
•				
	_	_	_	_

NUMERO	DESIGNATION
183	Crochet de ressort (court) (Conditionné)
15875	Boulon de chariot selle 8 x 100 L= 56 m/m (Cond.)
16947	Rondelle pour boulon 15875 (Conditionné)
18957	Selle compléte à bascule
18958	Dessus de selle plastique noir avec intercalaire
18986	Băti de selle
18987	Chariot de selle
18988	Ressort central de selle
18989	Crochet (avant) nez de selle
19071	Jeu de 8 ressorts horizontaux
14417	Tige de selle Ø 25,5 m/m

NOTA - Bien que le boulon d'origine soit de Ø 8 x 125, nous fournissons le boulon standard aux Pièces Détachées de Ø 8 x 100 Référence 15875



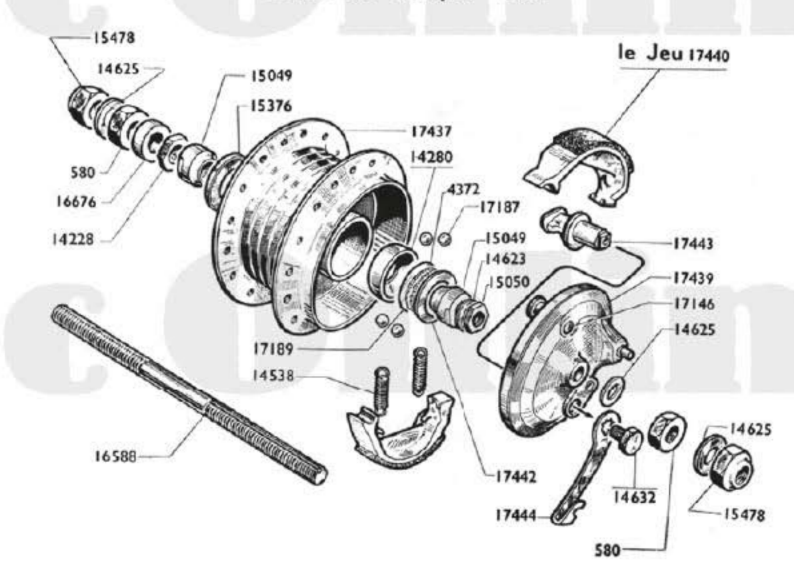
Type AV 85 ou AU 85

moyeu AV complet 17432

ROUE ET MOYEU AVANT

"LELEU" Ø 90

Reproduction interdite

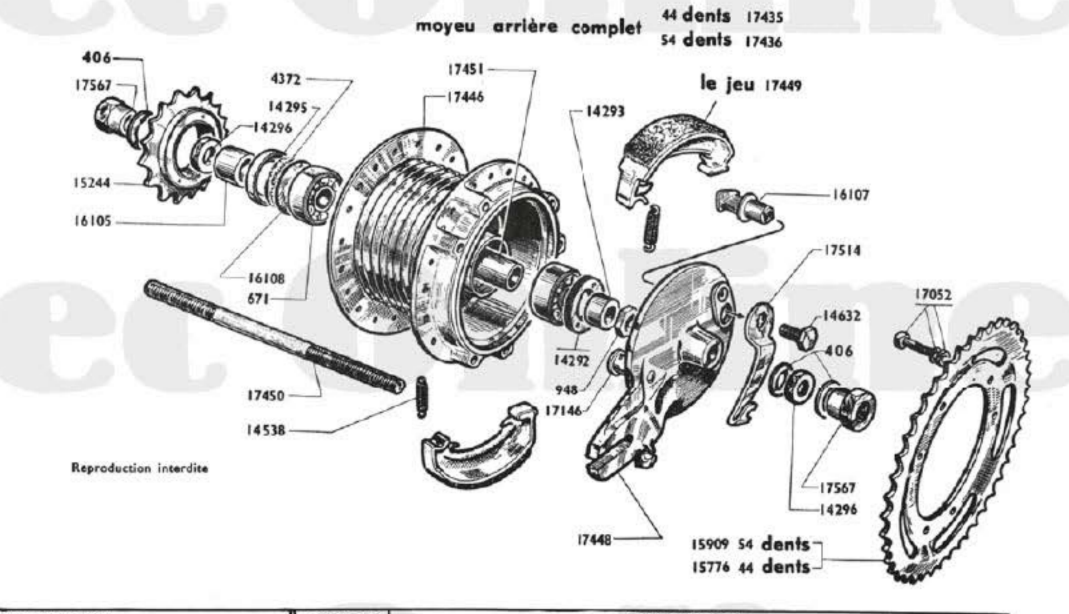


NUMERO	DESIGNATION	NUMERO	DESIGNATION
15897 15903	Chambre à air Rayon 17 x 15 x 17 L= 182 av. écrou (Conditionné)	14632 15049 15050 15376	Vis de fix. levier came 6 x 100 L = 9 Cône fixe ou réglable de roue AV (Conditionné) Contre-écrou de cône Cache-poussière Ø ext. = 29 m/m
15904 16841 16975 17122 18193	Ecrou de rayon jauge 17 Ruban de jante Jante de 18" x 1.42" Enveloppe de 18 x 2,25 Roue AV complète	15478 16588 16676 17146 17187 17189	Ecrou de roue Axe de moyeu AV nu Entretoise Ø 11 x 14 épais. = 6,5 Point fixe de frein AV (à river) Bille de 5,55 Rondelle cache-feutre Ø 28,8 (Conditionné)
580 4372 14228 14280 14538 14623 14625	MOYEU Ecrou de moyeu Feutre Contre-écrou Cuvette de moyeu Ø ext. = 29 m/m Ressort des mâchoires Rondelle å ergot Rondelle Ø int. = 11 m/m	17432 17437 17438 17439 17440 17442 17443 17444	Moyeu AV complet Ø 90 LELEU Corps de moyeu AV nu Flasque des mâchoires complet Flasque de mâchoires nu Paire de mâchoires Ø 90 Rondelle cache extérieure Ø 29,15 Came des mâchoires Levier de came frein AV (Conditionné)

ROUE ET

MOYEU ARRIÈRE

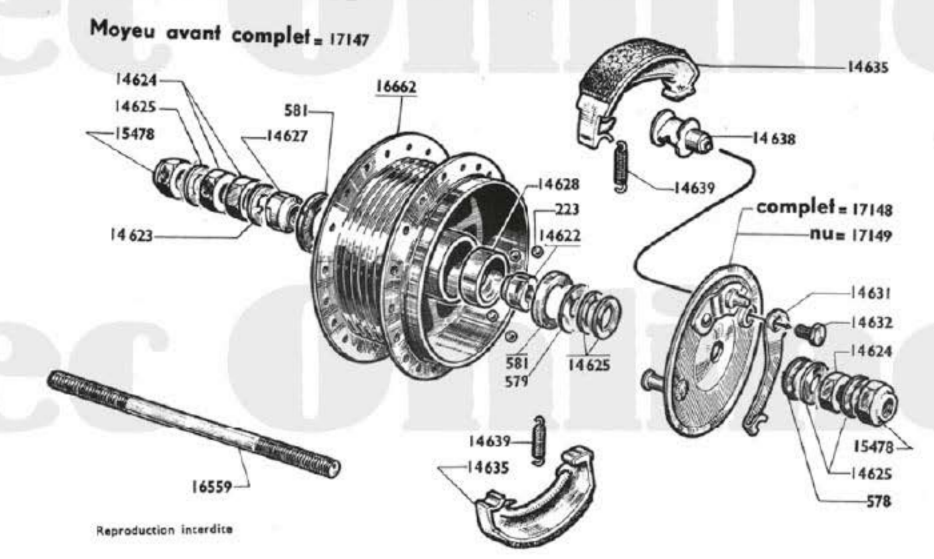
"LELEU" Ø 100



NUMERO	DESIGNATION		NUMERO	DESIGNATION	
15904 15897 15977	ROUE Ecrou de rayon jauge 17 Chambre à air Rayon 17 x 15 x 17 L= 180 av. écrou	(Conditionné)	14538 14632 15244 15776 15909	Ressort de mâchoires Vis fix. levier de came 6 x 100 Roue libre 18 dents 34,7 x 100 Pignon AR 44 dents (AV 85) Pignon AR 54 dents (AV 88)	(Conditionné) L= 9
16841 16975	Ruban de jante Jante de 18" x 1.42"		16105 16107	Entretoise de moyeu Ø 10 x 16 L = 13,5 Came des machoires	(coté droit) (Conditionné
17122	Enveloppe de 18 x 2,25	160	16108	Joue de feutre Ø 16,5 x 30 x 5/10	8
18194 18195	Roue AR complète 54 dents (AV 88) Roue AR Complère 44 dents (AV 85)		17052 17146	Boulon fix. pignen AR (6 x 100 x 27) Point fixe à river	(Conditionné)
,	71 (2) (2) (2) (2)		17435	Moyeu AR complet 44 dents (AV 85)	
	MOXEU		17436 17445	Moyeu AR complet 54 dents (AV 88) Corps de moyeu AR complet (sans pignon)	
406	Rondelle lisse de moyeu	(Conditionné)	17446	Corps de moyeu AR nu (sans pignon)	
671 948	Roulement de 10 x 30 x 9 Ecrou de moyeu (épais. = 5m/m)		17447 17448	Flasque de frein AR complet Flasque de frein AR nu	
4372	Feutre		17449	Paire de mâchoires Ø 100	
14292	Entretoise Ø 10 x 16 = 6 m/m		17450 17451	Axe \emptyset 10 L= 180 Entretoise de roulements \emptyset 10 x 14 L= 50	0 -/-
14295	Cache-poussière Ø ext. = 30		17514	Levier de came AR	7 m/m
14296	Ecrou de moyeu		17567	Ecrou de roue AR Ø 10	(Conditionné)

AVANT

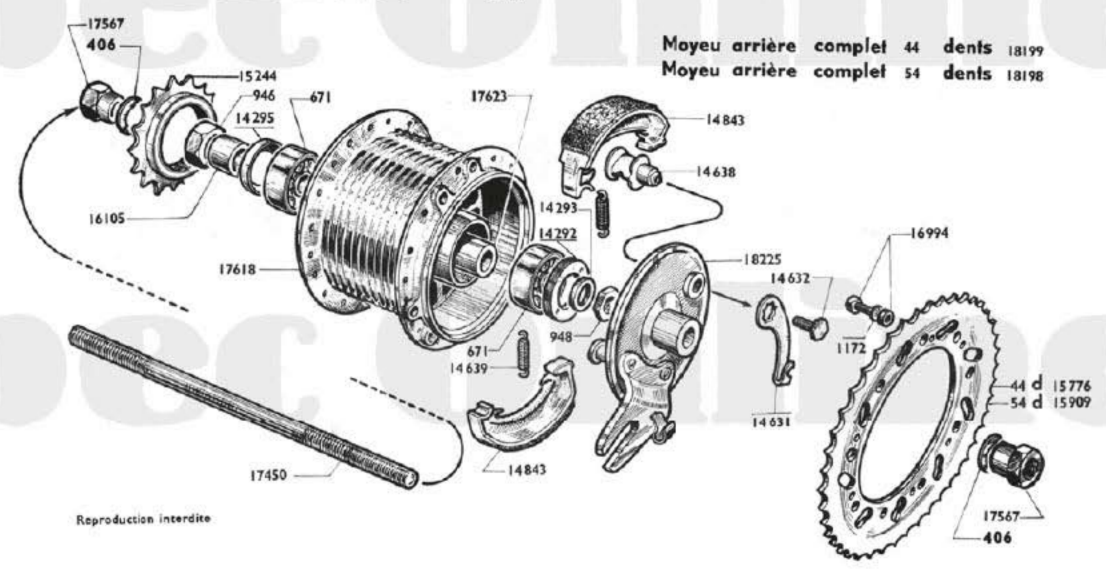
Ø 90 m/m



NUMERO	DESIGNATION	NUMERO	DESIGNATION
	ROUE	14624 14625	Contre-écrou Ø 11 épais. = 5 m/m
15897 15903	Chambre à air Rayon 17 x 15 x 17 L=182 av. écrou (Conditionné)	14627	Rondelle Cône réglable (Conditionné)
15904	Rayon 17 x 15 x 17 L=182 av. écrou (Conditionné) Ecrou de rayon jauge 17	14628	Cuvette Ø 31,10
16841	Ruban de jante	14631	Levier de came
16975	Jante de 18" x 1.42"	14632	Vis de fixation levier de came 6 x 100 L= 9
17122	Enveloppe de 18 x 2,25	14635	Måchoire Ø 90
18192	Roue AV complète	14638	Came des mâchoires (Conditionné)
CONTRACT (D1000000000000000000000000000000000000	14639	Ressort des mâchoires (Conditionné)
	MOYEU	15478	Ecrou de roue Ø 11 (Conditionné)
0.00		16558	Axe de moyeu AV complet
223	Bille de Ø 6,35 (Conditionné)	16559	Axe de moyeu AV nu
578	Entretoise de centrage de flasque Ø 11x20x14 ép. = 4,8	16662	Corps de moyeu AV nu
579	Rondelle plate	17147	Moyeu AV complet
581	Cache-poussière	17148	Flasque des machoires complet
14622	Cône fixe (Conditionné)	17149	Flasque des machoires nu
14623	Rondelle à ergot		

ROUE ET MOYEU ARRIÈRE "IDÉAL"

> Ø 100 m/m A AXE



NUMERO	DESIGNATION	NUMERO	DESIGNATION
15904 15897 15977 16841 16975 17122 18196 18197	ROUE Ecrou de rayon jauge 17 Chambre à air Rayon 17 x 15 x 17 L=180 av. écrou (Conditionné) Ruban de jante Jante de 18" x 1.42" Enveloppe de 18 x 2,25 Roue AR compléte 54 dents (AV 88) Roue AR compléte 44 dents (AV 85)	14295 14631 14632 14638 14639 14843 15244 15776 15909	Cache poussière Ø ext. 30 m/m Levier de came Vis de fixation levier de came 6 x 100 L= 9 Came des mâchoires (Conditionné) Ressort des mâchoires (Conditionné) Mâchoire Ø 100 Roue libre 18 dents Ø 34,7 x 100 Pignon AR 44 dents (AV 85) Pignon AR 54 dents (AV 88)
406 671 946 948 1172 14292 14293	MOYEU (à axe) Rondelle lisse de moyeu (Conditionné) Roulement de 10 x 30 x 9 Ecrou de moyeu Ecrou (épais. = 5 m/m) Rondelle Nomel Ø 6 (Conditionné) Ecrou de blocage roulement Entretoise de moyeu Ø 10 x 16 épais. = 6 m/m	16105 16994 17450 17567 17617 17618 17623 18198 18199 18224 18225	Entretoise du moyeu c(té droit Ø 10 x 16 L= 13,5 Boulon tête carrée fix. pignon AR 6 x 100 x 20 (Cond.) Axe de moyeu AR nu Ø 10 L= 180 m/m Ecrou de roue AR Ø 10 (Conditionné) Corps de moyeu AR complet (sans pignon) Corps de moyeu AR nu (sans pignon) Entretoise des roulements Ø int. 10; ext. 15,5 L=62 m/m Moyeu AR complet avec pignon boulonné 54 dents (AV 88) Moyeu AR complet avec pignon boulonné 44 dents (AV 85) Flasque des mâchoires complet Flasque des mâchoires nu

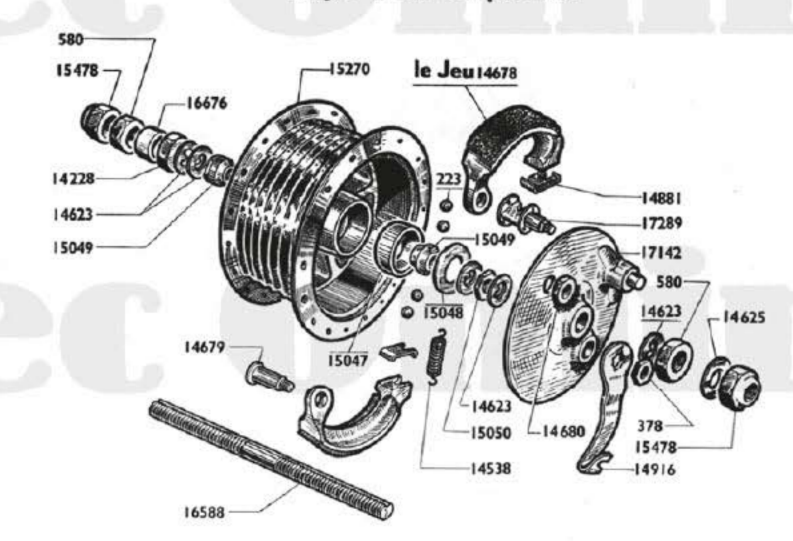
Type AV 85 ou AU 85

Moyeu avant complet 17140

ROUE ET

MOYEU AVANT

"PRIOR" Ø 90



NUMERO	DESIGNATION		NUMERO	DESIGNATION	
15897 15903	Chambre à air Rayon 17 x 15 x 17 L= 182 avec écrou	(Conditionné)	14678 14679 14680 14881	Paire de mâchoires Ø 90 Point fixe de frein avant Ecrou de point fixe	
15904	Ecrou de rayon jauge 17	(conditionine)	14916	Plaquette tôle des mâchoires Levier de came frein avant	
16841 16975	Ruban de jante Jante de 18" x 1.42"		15047 15048	Cuvette de moyeu avant Ø ext. = 31 m/m Cache-poussière Ø 31	
17122	Enveloppe de 18 x 2,25		15049	Cône de roue avant	(Conditionné)
18075	Roue AV complète		15050 15270	Contre-écrou de cône Corps de moyeu avant nu	
- 1	MOXEO		15478	Ecrou de roue	(Conditionné)
223	Bille Ø 6,35	(Conditionné)	16587 16588	Axe de moyeu avant complet Axe de moyeu avant nu	
378 580	Ecrou de came des mâchoires Ø 7 x 100 Ecrou de moyeu		16676 17140	Entretoise Ø 11 x 14 épais. = 6,5 (cowel)	
14228	Contre écrou	stance interest of the	17141	Moyeu avant complet Flasque des mâchoires complet	
14538 14623 14625	Ressort des mâchoires Rondelle à ergot Rondelle plate Ø int. = 11 m/m	(Conditionné)	17142 17289	Flasque des mâchoires nu Came de mâchoires avec écrou	(Conditionné

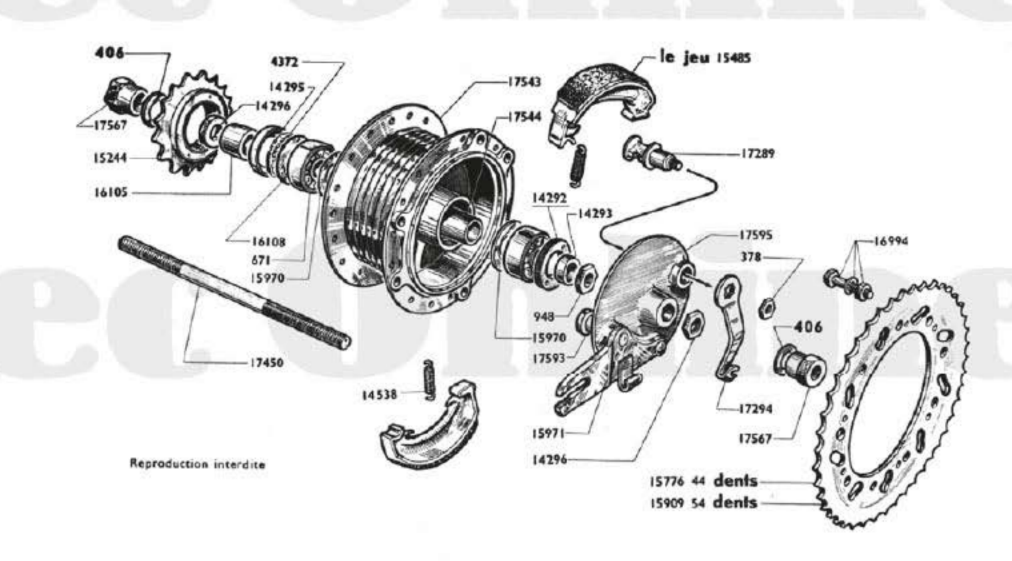
Type AV 85 ou AU 85

moyeu arrière complet 54 dents 17547

ROUE ET

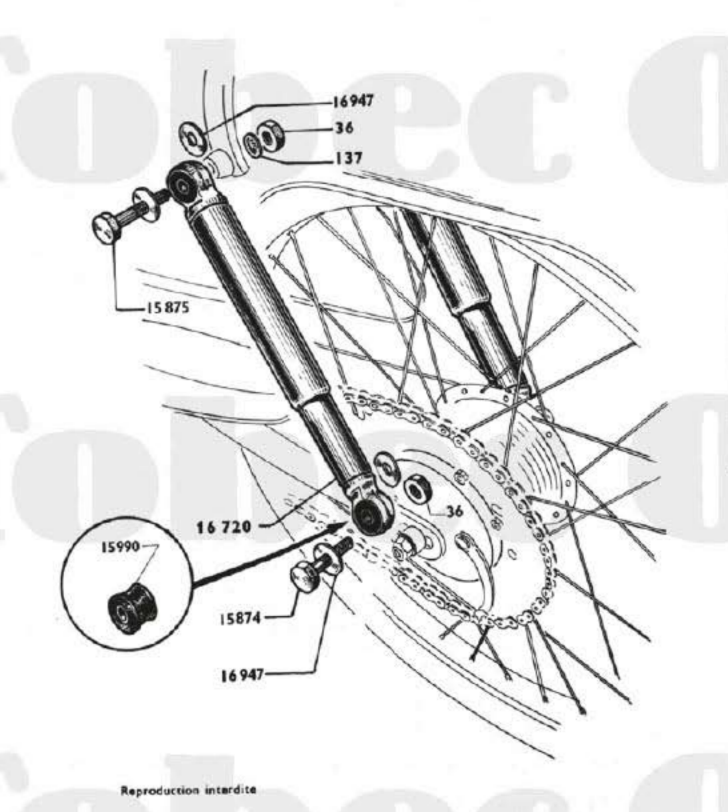
MOYEU ARRIÈRE

"PRIOR" Ø 100



NUMERO	DESIGNATION	NUMERO	DESIGNATION
15904 15897 15977 16841 16975 17122 18073 18074	Ecrou de rayon jauge 17 Chambre à air Rayon 17 x 15 x 17 L= 180 avec écrou (Conditionné) Ruban de jante Jante de 18" x 1.42" Enveloppe de 18 x 2,25 Roue AR complète 44 dents (AV 85) Roue AR complète 54 dents (AV 88)	14538 15244 15485 15776 15970 15970 15971 16105 16108 16994	Ressort des mâchoires (Conditionné) Roue libre 18 dents 34,7 x 100 Jeu de mâchoires Ø 100 Pignon AR 44 dents (alés.=110m/m (AV 85) Pignon AR 54 dents (alés.=110m/m (AV 88)) Joue maintien entretoise des roulements Ø 13,5 x 30 Patte d'ancrage de frein AR Entretoise de moyeu côté droit Ø 10 x 16 L= 13,5 Joue de feutre Ø 16,5 x 30 x 5/10 Boulon tête carrée fix-pignon AR 6 x 100 x 20 (Cond.)
	MOYEU	17289 17294 17450	Came des mâchoires avec écrou (Conditionné) Levier de frein AR (déporté) Axe de moyeu AR nu Ø 10 L= 180 m/m
378 406 671 948	Ecrou de came de 7 x 100 Rondelle lisse de moyeu (Conditionné) Roulement de 10 x 30 x 9 Ecrou de moyeu (épais.= 5m/m)	17542 17543 17544 17547	Corps de moyeu AR - complet (sans pignon) Corps de moyeu AR - nu (sans pignon) Entretoise de roulements Ø 10 x 13 x 58 Moyeu AR compl. a/pignon boulon.44 dts. (AV 85)
4372 14292 14293 14295 14296	Feutre Ecrou de blocage roulement Entretoise de moyeu Ø 10 x 16 épais. = 6 m/m Cache-poussière Ø ext. = 30 m/m Ecrou de moyeu	17548 17567 17593 17594 17555	Moyeu AR compl. a/pignon boulon.54 dts. (AV 88) Ecrou de roue AR Ø 10 (Conditionné) Point fixe (à river) Flasque des mâchoires complet Ø 100 Flasque des mâchoires nu

AMORTISSEURS DE SUSPENSION AR



NUMERO	DESIGNATION	
36	Ecrou de 8 x 100 pour axes	(Conditionné)
137	Rondelle étoilée Ø 8	(Conditionné)
15874	Axe inférieur amortisseur avec écrou 8 x 100 L = 34 m/m	(Conditionné)
15875	Axe supérieur amortisseur avec écrou 8 x 100 L = 57 m/m	(Conditionné)
15990	Silentbloc avec entretoise pour amorti	sseur
16720	Amortisseur complet de suspension AR.(droit ou gauche
16947	Rondelle d'axes amortisseur Ø 8,5 x 24 épais. = 15/10	(Conditionné)

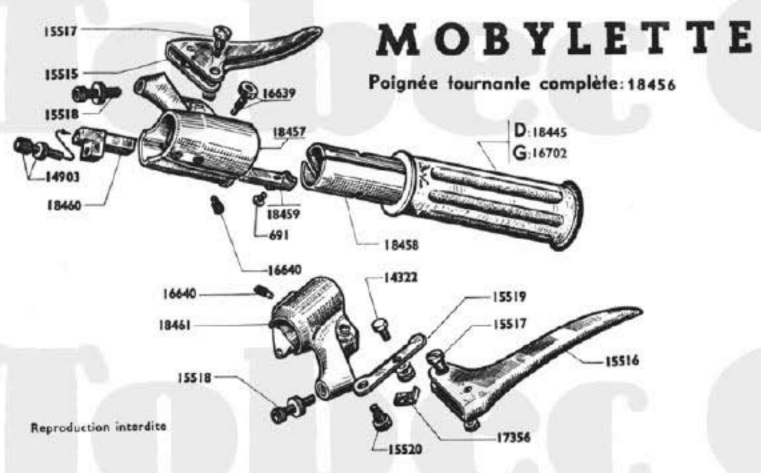
NOTA : Amortisseurs complets.

Nous vous signalons, qu'il est pratiqué un

Echange Standard en nos Ateliers :

35, Rue Baudin - LE PRE-SAINT-GERVAIS - 93 -

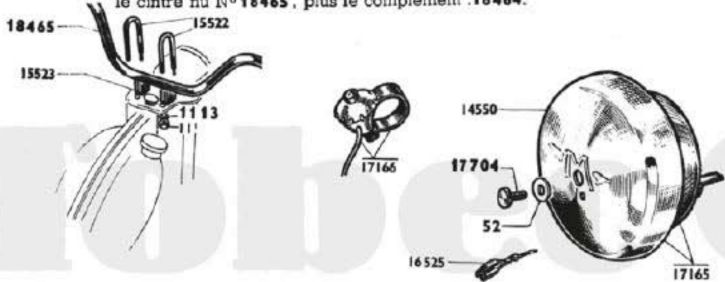




Fixation complète de Guidan sur Fourcha: 15521

Complément pour Guidon nu: 18464

NOTA. - Complément pour guidon nu. Pièces nécessaires pour composer un guidon complet. Pour une demande de guidon complet, nous commander le cintre nu N° 18465, plus le complément :18464.



16944	Commande de décompresseur complète 15 578	-14974
716	Commande de frein avant complète 15579	15599
	Commande de frein arrière complète 15580	√15600
	Commande des gaz complète 14334	-14927
-	Commande d'air complète 15576	. 14927

Type AV 85 ou AU 85

GUIDON - POIGNÉE TOURNANTE - TIMBRELEC - COMMANDES

NUMERO	DESIGNATION	
	GUIDON - POIGNEE TOURNA	NTE
11	Ecrou de 7 x 100 fixation étrier de guid	
691	Vis de curseur Ø 4 x 75 L= 9	(Conditionné)
1113	Rondelle NCMEL Ø 7	(Conditionné)
14322	Serre-câble de starter	(Conditionné)
14903	Barillet réglage décompresseur	(Conditionné)
15515	Levier de frein avant au guidon	(0011027201110)
15516	Levier de frein avant au guidon	
0.505.000000000000000000000000000000000	Axe de levier de frein avec écrou	(Conditionné)
15517		(Conditionné)
15518	Barillet de réglage frein avec écrou	(Conditionné)
15519	Levier de starter	(Conditionné)
15520	Axe de levier de starter	(Conditionne
15521	Fixation complète de guidon sur Fourche	
15522	Etrier de fixation guidon	
15523	Cale d'étrier	
15712	Levier de starter complet	(Conditionné
16639	Vis de positionnement avec écrou \$5x90 I	= 12,5mm(Cond.
16640	Vis de fix. corps de poignée tournante	
	Ø 6 x 100 L= 11 m/m	(Conditionné
16702	Poignée caoutchouc guidon côté gauche	76 HIND 121
17356	Protecteur de câble de starter	(Conditionné
18445	Poignée caoutchouc guidon côté droit	
18456	Poignée tournante complète	
18457	Corps de poignée tournante	
18458	Manchon de poignée tournante	
18459	Curseur des gaz	(Conditionné
18460	Curseur de décompresseur	(Conditionné
18461	Corps de poignée gauche	
18462	Corps de poignée gauche complet avec lev	iers
	starter et frein	
18464	Complément pour guidon nu	
18465	Cintre de guidon nu	
17.7.7	COMMANDES	
152	Attache gaine de frein avant	
716	Serre-câble de frein avant et arrière	(Conditionné
14334	Commande des gaz complète	***************************************
14762	Isogaine des commandes	
14927	Câble des gaz	(Conditionné
14927	Câble d'air	(Conditionné
14974	Câble de décompresseur	(Conditionné
	Commande d'air complète	(oonarozonno
15576	■ 2.77 Trib Co. 2.78 Trib 2.78 Co. 2.77 Co. 2.77 Co. 2.78 Co. 2.7	
15578	Commande de décompresseur complète	
15579	Commande de frein avant complète	
15580	Commande de frein arrière complète	(Conditionné
15599	Câble de frein avant	(Conditionné
15600	Câble de frein arrière TIMBRELEC	Conditionne
	The state of the s	(Conditionné
	Rondelle plate Ø 5 de vis de cloche	(Conditionne
52	Timbre	10 1111
14550		
14550 16525	Cosse pour fil timbrelec	
14550 16525 17165	Mécanisme avec cloche (timbrelec sans f	
14550 16525		(Conditionné

18 A MOBYLETTE 18554 18598 14460-17738 18985 18896 Phare complet SOUBITEZ: 17736 14869 18599 18594 14460-18593 679-Phare complet LUXOR : 18591 Eclairage arrière 16950 15313 853 1088 1087 15315 15316 16951

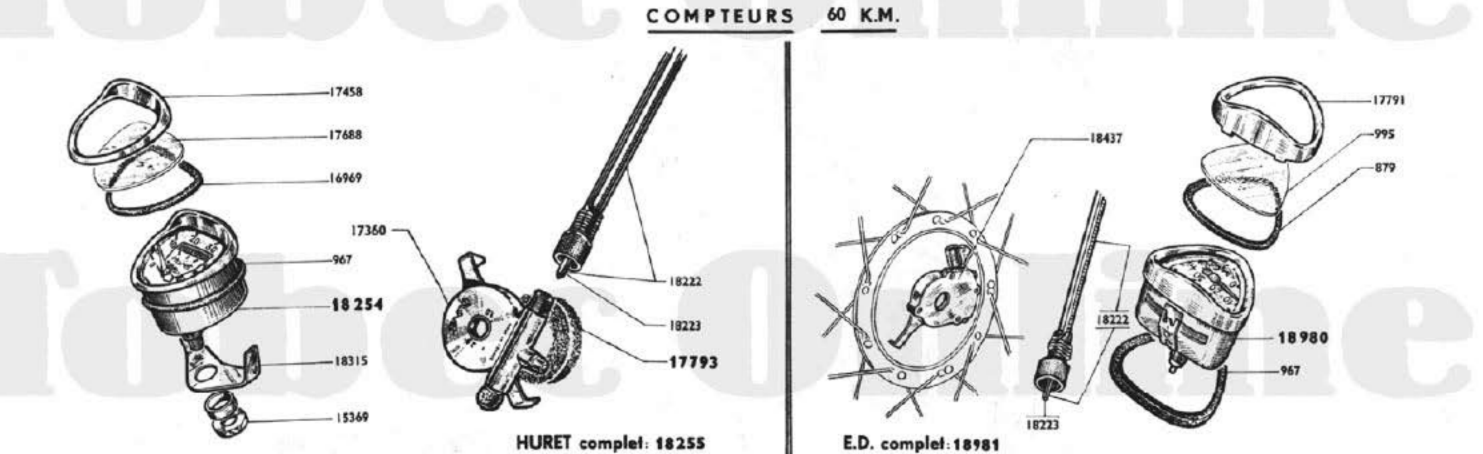
Reproduction interdite

14464-

Type AV 85 ou AU 85

ÉCLAIRAGE

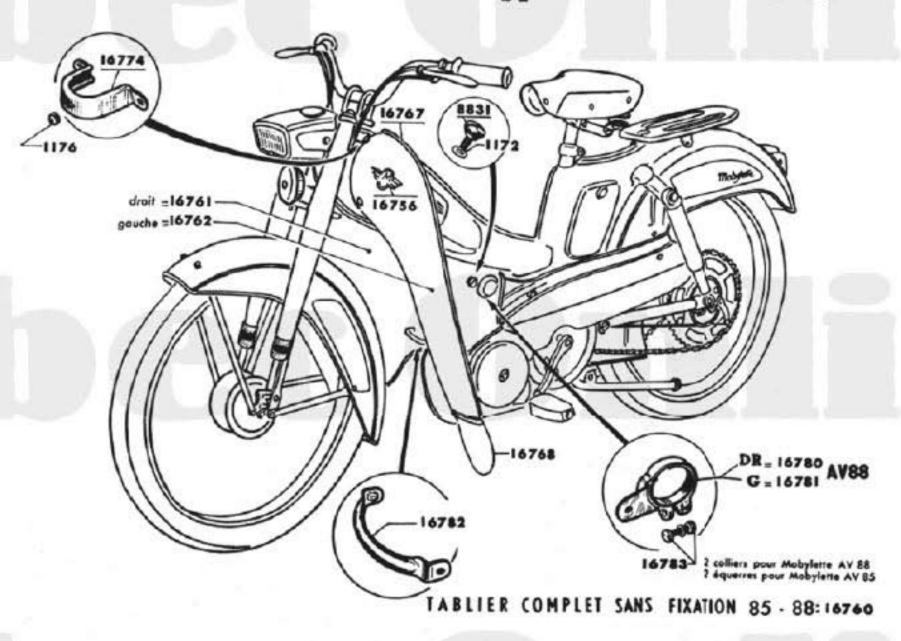
NUMERO	DESIGNATION	
	PHARE SOUBITEZ	
679	Vis de fixation latérale Ø 6 x 100 L= 15 m/m	(Conditionné)
797	Rondelle "Blocfor" Ø 6	(Conditionné)
1083	Cosse-clips largeur 5 m/m	(Conditionné)
14460	Lampe de phare jaune 6 V. 1 Amp.	
17736	Phare complet rectangulaire SOUBITEZ	
17737	Corps de phare sans commutateur	
17738	Ensemble optique complet	
18554	Commutateur complet (à clips)	(Conditionné)
18598	■ MANUSCRIPT (MANUSCRIPT OF A V A V A V A V A V A V A V A V A V A	(countrionne)
	Douille porte-lampe (à clips)	(Conditionné)
18896	Ressort fermeture maintien ensemble optique	
18985	Languette de contact	(Conditionné)
	PHARE LUXOR	
679	Vis de fixation latérale Ø 6 x 100 L= 15 m/m	(Conditionné)
797	Rondelle "Blocfor" \$ 6	(Conditionné)
1083	Cosse-clips largeur 5 m/m	(Conditionné)
14460	Lampe de phare jaune 6 V. 1 Amp.	
14869	Bouton de commutateur	
18591	Phare complet rectangulaire LUXOR	
18592	Corps de phare	
18593	Ensemble optique complet	
18594	Douille porte-lampe (à clips)	
18599	Commutateur complet (à clips)	
	réalisés par l'intermédiaire de cosses (clips 5 m/m) que nous sommes en mesure de vous four la référence 1083 (Sachet de 10 pièces).	
	FEU AR. 8 WATTS	
756	Lampe de lanterne AR. 12 V. 0,5 Amp.	
853	Vis fixation feu rouge sur garde-boue AR 4 x 75 L=	10 m/m
1083	Cosse clips largeur 5 m/m	(Conditionné)
1087	Ecrou de la vis 4 x 75	(Conditionné)
1088	Rondelle de la vis Ø 4	(Conditionné)
14464	Canalisation électrique	(concretening)
15313	Socle de lanterne AR.	
		(Conditionné)
	Vis de capot 3 x 60 L= 8 m/m	(Conditionne)
15316	Joint de lanterne AR	(0
16887	Ressort maintien porte-lampe AR.	(Conditionné)
	Lanterne AR complète	
16951	Capot de lanterne AR.	
16833	Boite de lampes AV. et AR. (NOTA)	(Conditionné)
N	OTA - Boite de lampes - Ensemble de 10 coffrets gar	rnis de
-	mousse mylon, contenant chacun 1 lampe AV. ja	
	6 V. 1 Amp. Nº 14460 et 1 lampe AR. blanche	
	0.5 Amp. N° 756.	200 C



COMPTEUR HURET 60 km

COMPTEUR E.D. 60 km

NUMERO	DESIGNATION	NUMERO	DESIGNATION
967 15369 16969 17360 17458 17688 17793 18222 18223 18254 18255 18315	COMPTEUR "HURET" 60 KM. H Joint de compteur Ecrou de fixation compteur Joint de verre de compteur Démultiplicateur sur Roue avent Porte de compteur à visière Verre de compteur Joint mousse pour démultiplicateur (Conditionn Commande de compteur L = 0,576 m. Câble de compteur L= 0,596 m. Compteur nu HURET Compteur complet HURET Patte de fixation compteur	879 967 995 17791 18222 18223 18437 18980 18981	COMPTEUR "E.D." 60 KM. H Joint de verre de compteur Verre de compteur Porte de compteur à visière Commande de compteur L = 0,576 m. Câble de compteur L = 0,596 m. Démultiplicateur sur roue avant Compteur nu E.D. Compteur complet E.D.



Reproduction interdite

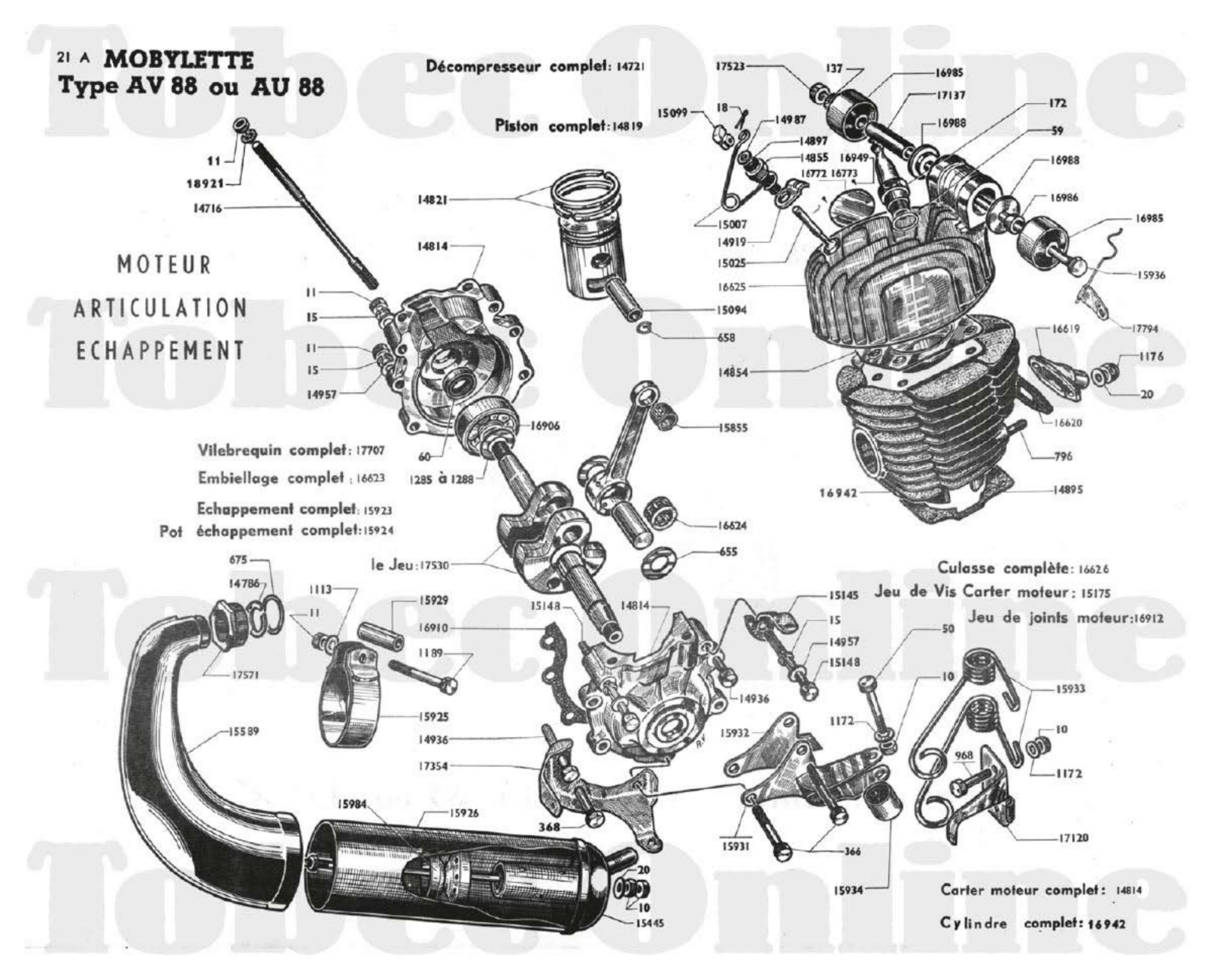
TABLIER ET FIXATION

NUMERO	DESIGNATION		NUMERO	DESIGNATION	
1172	Rondelle "NOMEL" Ø 6	(Conditionné)	16767	Jeu de joncs enjoliveurs tablier avec agrafe	8
1176	Ecrou "NYLSTOP" Ø 6 x 100	(Conditionné)	16768	Jeu de bavettes tablier avec rivets	
8831	Vis moletée fix. tablier Ø 6 x 100	(Conditionné)	16774	Collier amovible fix. supérieure tablier	
10443	Décalcomanie sous monogramme		16778	Equerre inf. droite fix. tablier AV 85	
10457	Rivet de monogramme		16779	Equerre inf. gauche fix. tablier AV 85	
16756	Monogramme de tablier (côté gauche)		16780	Collier amovible côté droit AV 88	
16760	Tablier complet sans fixation AV 85 - 88		16781	Collier amovible côté gauche AV 88	
16761	Demi-tablier côté droit		16782	Tringle assemblage tablier	
16762	Demi-tablier côté gauche		16783	Boulon à ergot 6 x 100 x 32 AV 88	
16764	Fixation compléte de tablier AV 85		16784	Boulon articul. moteur 8 x 100 x 78 AV 85	
16766	Fixation complète de tablier AV 88		16943	Agrafe pour jonc de tablier	(Conditionné)

Types AV 88 ou AU 88



Pièces différentes des types A.V. 85 ou A.U. 85



MOTEUR - ARTICULATION - ECHAPPEMENT

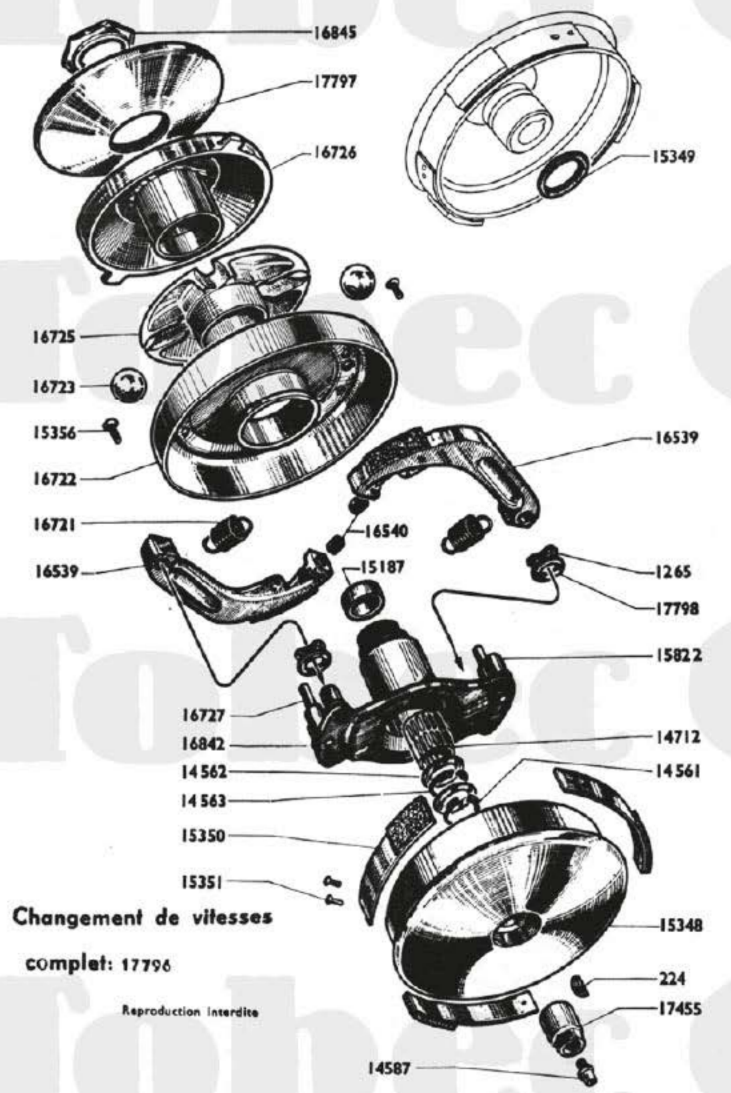
NUMERO	DESIGNATION		NUMERO	DESIGNATION	
10	Ecrou de 6 x 100 (Conditionné)		15934	Silentbloc de ressort 6 x 20 x 22 x 16	
11	Ecrou de 7 x 100	(Conditionné)		Boulon enticulat our mateur 0 x 20 X 22 X 16	
15	Rondelle grower Ø 7	(Conditionné)		Boulon articulat. sup. moteur 8 x 100 x 146	
18	Goupille de décompresseur 1,5 x 15	(Conditionné)	10 m	Pipe admission	
20		(Conditionné)	100000000000000000000000000000000000000	Joint de pipe admission	(Conditionné
50	Rondelle plate Ø 6 Boulon axe silentbloc de ressort 6x100x32			Embiellage complet	
1000		(Conditionné)		Cage à galets de tête de bielle	
59	Joint de bougie	(Conditionné)	100000000000000000000000000000000000000	Culasse nue à bossage d'articulation	
60	Joint anti-fuite carter moteur	(Conditionné)		Culasse complète avec décompresseur	
137	Rondelle Blocfor Ø 8	(Conditionné)	THE RESIDENCE OF THE PARTY.	Plaque matricule "MOTOBECANE"	
172	Bougie de 14 avec joint	420 10200 000	16773	Plaque matricule "MOTOCONFORT"	
366	Boulon de 7 x 100 x 47	(Conditionné)		Roulement de vilebrequin 16 x 42 x 13	
368	Boulon de 7 x 100 x 41	(Conditionné)	11110000000 T. JOSOO 1111	Joint de carter moteur (papier)	(Conditionné
655	Flasque de tête de bielle		16912	Jeu de joints moteur	
658	Frein d'axe de piston	(Conditionné)	The state of the s	Cylindre avec piston complet ajusté (sans pi	ipe adm.)
796	Goujon de pipe admission 6 x 100 x 30	(Conditionné)	16949	Clou cannelé Ø 2,5	(Conditionné
968	Boulon fix. des ressorts 6 x 100 x 20	(Conditionné)	16967	Cale alu de cylindre 2/10	(Conditionné
1172	Rondelle Nomel Ø 6	(Conditionné)	16968	Cale alu de cylindre 4/10	(Conditionné
1176	Ecrou Nylstop Ø 6 x 100	(Conditionné)		Flexibloc d'articulat. sup. moteur 8 x 32 x	27 2 - 18
1285		(Conditionné)		Entretoise gauche d'articulat. sup. L = 3 m/	2512 X 10
1286	Cale régl. vilebrequin Ø 18,9 x 24 x 2/10	(Conditionné)		Rondelle épaulée d'articulat. sup. moteur	· m
1287	Cale régl. vilebrequin Ø 18,9 x 24 x 3/10	(Conditionné)	The second second	Patte de butée de resserts tendeurs	
1288	Cale régl. vilebrequin Ø 18,9 x 24 x 5/10	(Conditionné)	110/05/2007/2007	Entratoise droite diamticulat and I 72	
14716	Goujon assembl. cylindre et culasse Ø7 L=128			Entretoise droite d'articulat. sup. L = 32 m	I/M
14721		(oonar cronne)	17523	Patte double fix. carter protection DIMOBY	
	Carter moteur avec joints anti-fuite		1170	Ecrou Nylstop Ø 8 x 100 du boulon articulat.	
			17570	moteur	(Conditionné
14821	■ DATA AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	(Candittanna)	17530	The state of the s	
	Segment largeur = 2 m/m	(Conditionné)	17707		
	Joint de culasse	(Conditionné)		Guide canalisation H.T.	(Conditionné
14855	Douille ou corps de décompresseur	/a /\	18921	Rondelle de contact culasse 7,2 x 14 x 10/10	(Conditionné
	■ Particular Constitution (Constitution Constitution Con	(Conditionné)		ECHAPPEMENT	
14897	Joint de soupape décompresseur	(Conditionné)	10	Ecrou de 6 x 100	
14919	Patte d'ancrage (câble décompresseur)		11		(Conditionné
14936	Boulon de 7 x 100 x 30	NO PERSON AND	20	Ecrou de 7 x 100	(Conditionné
14957	Rondelle plate Ø 7 boulons de carter	(Conditionné)	Loc	Rondelle plate # 6	(Conditionné
14987	Rondelle du joint de soupape	(Conditionné)	675	Joint de tromblon échappement	(Conditionné
15007	Ressort de décompresseur	A	1113	Rondelle Nomel Ø 7	(Conditionné
15025	Soupape de décompresseur	(Conditionné)	1189	Boulon fix. pot échappement 7 x 100 x 52	(Conditionné
15094	Axe de piston		14786	Anneau de butée d'écrou échappement	
15099	Chape de soupape décompresseur	(Conditionné)	15445	Sortie embout d'échappement	
	Patte supérieure carter de protection DIMOBY		15589	Cintre tromblon d'échappement	
15148	Vis de 7 x 125 x 45		15923	Echappement complet	
15175	Jeu de vis et boulons carter moteur		15924	Pot d'échappement complet	
15855	Douille d'aiguilles pied de bielle	(Conditionné)	15025	Collier de pot d'échappement	
ILICATE STREET,	Patte inférieure fix. moteur côté gauche	(conditioning)	15926	Corps de pot d'échappement	
15931	Dotte inférieure fix moteur cote gauche		15929	Entretoise inf. gousset pot échappement L =	30 m/m
			15984	Chicane de pot d'échappement) II/ III
15933	Jeu de deux ressorts tendeurs				
			17571	Ecrou d'échappement	

Type AV 88 ou AU 88

CHANGEMENT DE VITESSES

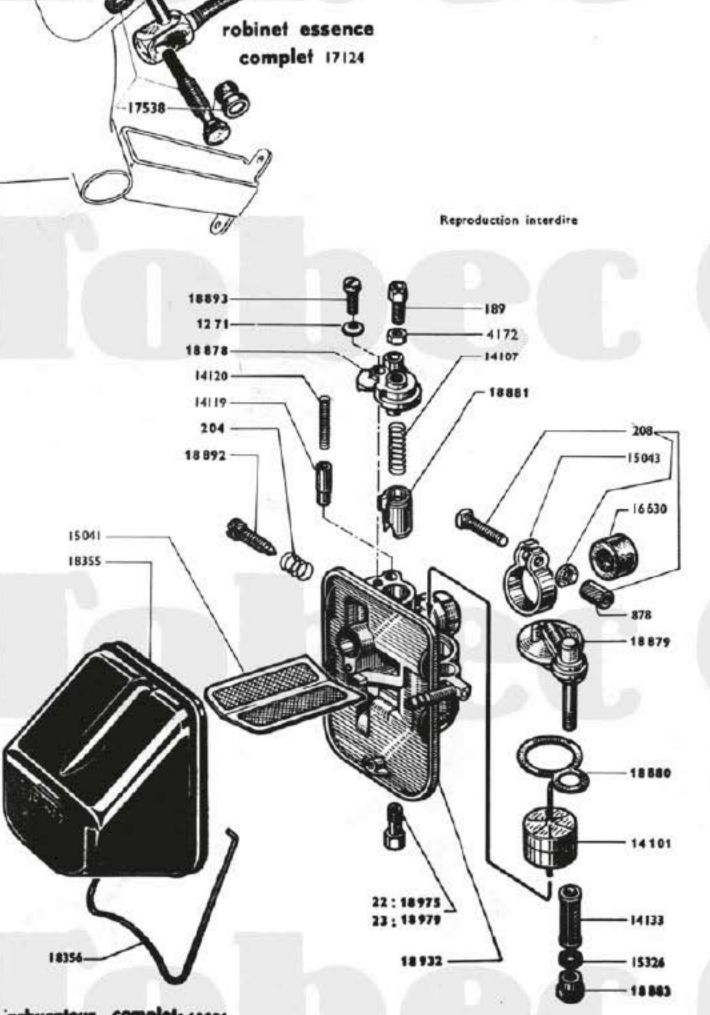
avec "DIMOBY"

Joue fixe vissée

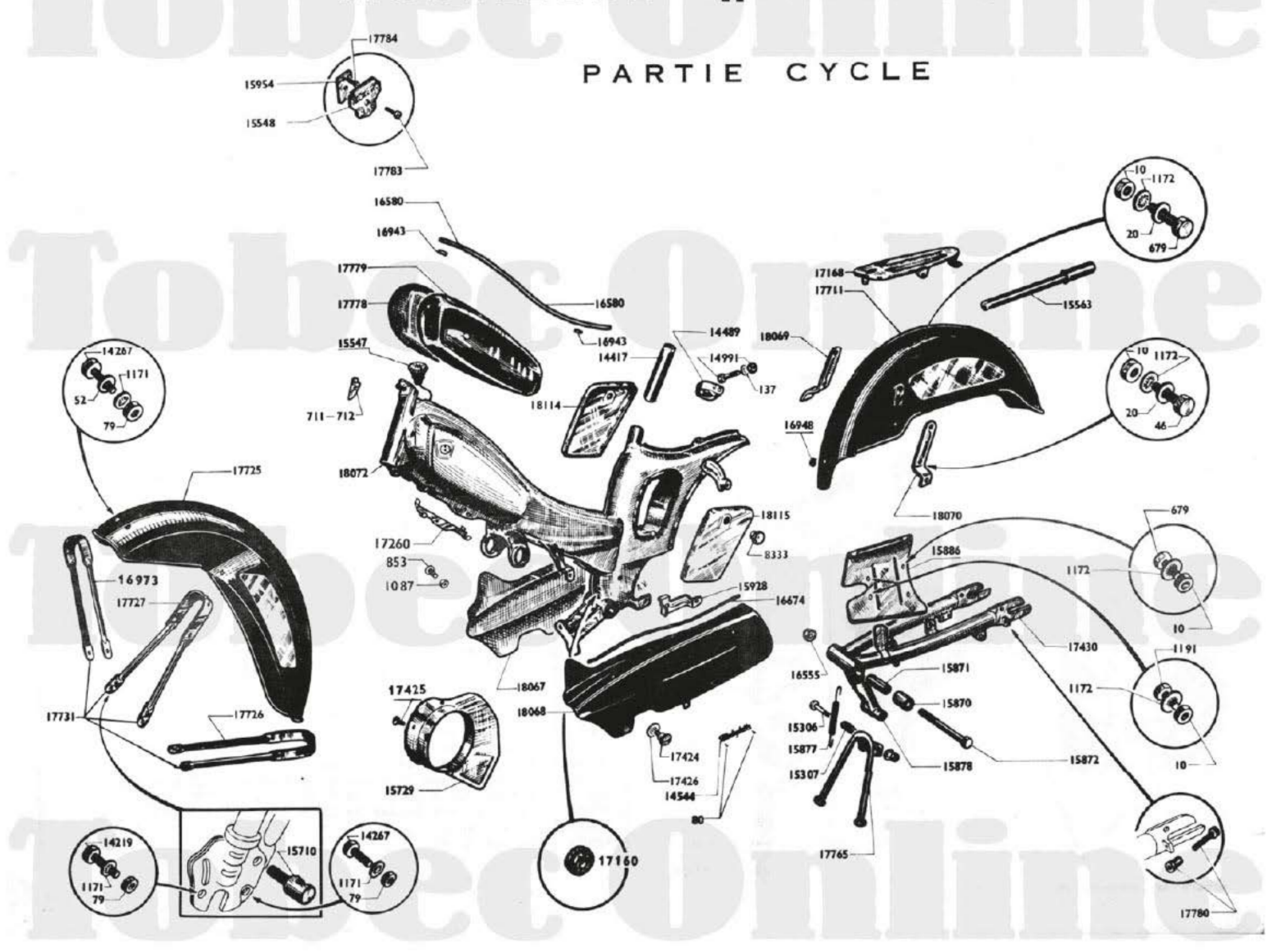


NUMERO	DESIGNATION		
224	Clavette disque tambour embrayage	(Conditionné)	
1265	Rondelle ressort de colonnette Ø int. = 1	10 m/m	
14561	Truarc extérieur Ø 15	(Conditionné)	
14562	Joue latérale embrayage	(Conditionné)	
14563	Truarc intérieur Ø 22	(Conditionné)	
14587	Graisseur	(Conditionné)	
14712	Cartouche d'aiguilles 15 x 19 L= 22 m/m		
15187	Bouchon de moyeu embrayage		
15348	Tambour avec ressorts		
15349	Joint du tambour		
15350	Ressort avec Férodo		
15351	Rivet de ressort	(Conditionné)	
15356	Vis de fix. de la joue 4 x 75 x 14	(Conditionné)	
15822	Colonnette à river - long. sous collerett	te 13,5	
16539	Masselotte avec garniture		
16540	Butée de masselotte	(Conditionné)	
16721	Ressort de masselotte	(Conditionné)	
16722	Joue avec cloche et pare-huile		
16723	Bille de variateur Ø 13,49	(Conditionné)	
16725	Cage des billes (nylon)		
16726	Joue mobile de poulie nue		
16727	Butée de joue mobile Ø 6 L= 33 m/m		
16842	Moyeu d'embrayage		
16845	Contre-écrou blocage joue fixe Ø 25 x 100	(à gauche)	
17455	Ecrou de blocage tambour Ø 11 x 100 (à de	UCCAT TO	
17796	Changement de vitesse complet		
17797	Joue fixe de poulie (vissée) F. int = 27	x 100 (à droite)	
17798	Rondelle de colonnette Ø 10 x 15 x 2	(Conditionné)	

ROBINET ESSENCE & CARBURATEUR type AR2-12 réglage 671



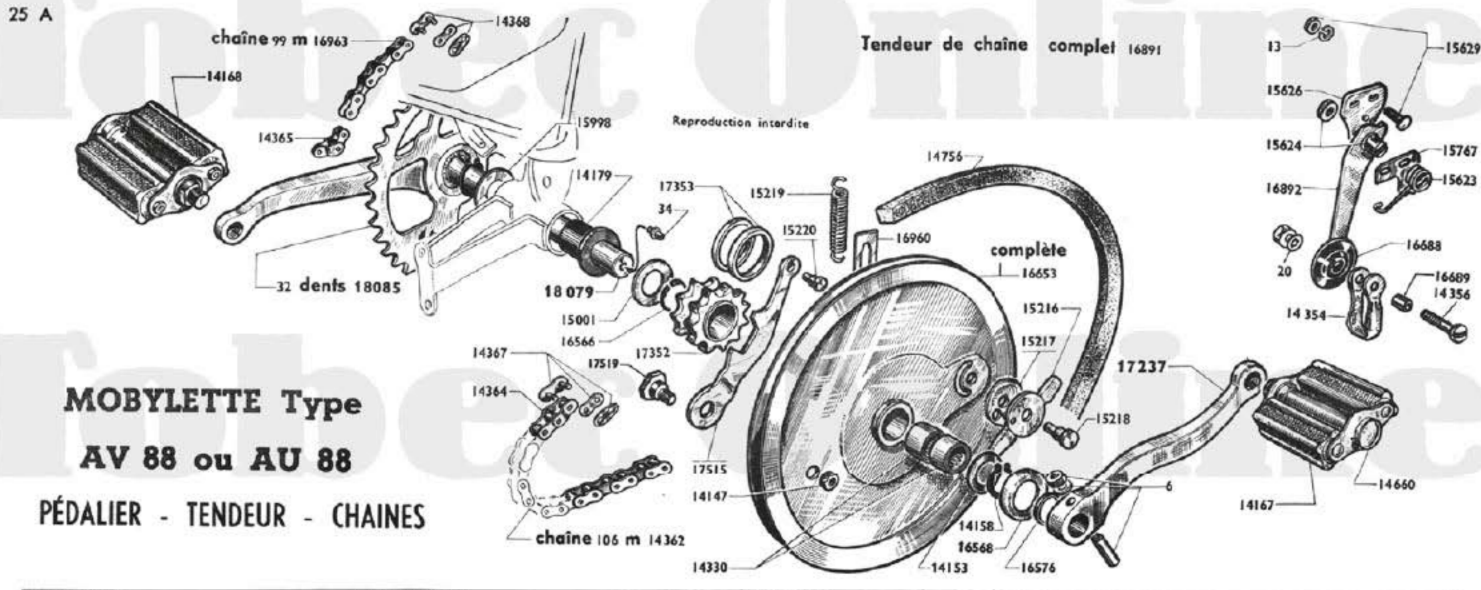
NUMERO	DESIGNATION					
	TUBULURE ESSENCE					
14837	Tubulure essence Nylon					
15497	Tubulure essence Caoutchouc					
15514	Collier de tubulure essence sur robinet					
	ROBINET ESSENCE (Modèle à pou	sser)				
17124	Robinet essence complet avec fixation et	and the second second second				
17485	Bouton plastique de robinet	(Conditionné)				
17538	Vis avec filtre coupelle et joint fix.					
0.50		nga pangangan managangan sa kabangan 1941. Pangangan				
	CARBURATEUR TYPE AR 2.12 REGLAC	3E 671				
189	Vis tendeur sur chapeau de chambre Ø 6 x 75 L = 17,5(Cond.)					
204	Ressort de la vis butée de volet					
208	Vis de collier avec écrou et plaquette	(Ø 6 x 100)(Cond.)				
878	Ecrou de la vis de collier Ø 6 x 100	(Conditionné)				
1271	Rondelle "Belleville" Ø 5 de vis chapeau	chambre (Cond.)				
4172	Ecrou de la vis tendeur Ø 6 x 75 (Conditionné)					
14101	Flotteur de carburateur					
14107	Ressort de volet des gaz					
14119	Volet de starter					
14120	Ressort de volet de starter					
14133	Filtre à essence					
15041	Treillis filtre du boitier					
15043	Collier de serrage carburateur	(Conditionné)				
15326	Joint fibre de l'écrou borgne	(Conditionné)				
16630	Bague de réduction					
18355	Capot bakélite de filtre à air					
18356	Ressort de fixation du capot bakélite	(Conditionné)				
18878	Chapeau de chambre de mélange					
18879	Couvercle de cuve	1 (4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
18880	Joint de couvercle de cuve	(Conditionné)				
18881	Volet des gaz					
18883	Ecrou borgne fixation inférieure couvercle cuve					
18892	Vis butée de volet des gaz					
18893	Vis de chapeau de chambre Ø 5 x 80 L=					
18931	Carburateur complet AR 2.12 régl. = 6					
18932	Corps de carburateur AR 2.12 régl. = 6	71				
18975	Gicleur de 22					
18979	Gicleur de 23					



Type AV 88 ou AU 88

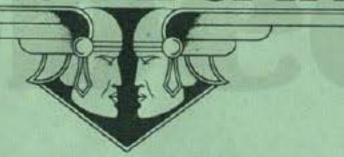
CADRE - GARDE-BOUE - CARTERS - BOITE A OUTILS - PORTE-BAGAGES - BEQUILLE - BRAS AR OSCILLANT BOULONNERIE CYCLE

NUMERO	DESIGNATION		DESIGNATION
137 711 712 8333 14489 14991 15547 15548 15563 15954 16580 16943 17260 17778 17779 17783 17784 18072 18114 18115 14417 17160	Rondelle étoilée Ø 8 m/m (Conditionné) Plaque de cadre "MOTOBECANE" Plaque de cadre "MOTOCONFORT" Ecrou bakélite de boite à outils (Conditionné) Collier de serrage tige de selle Boulon de collier tige de selle 8 x 100 L= 46 m/m (Cond.) Bouchon de réservoir avec jauge Monogramme "Mobymatic" de réservoir (Conditionné) Pompe à air L= 250 m/m Plaquette de positionnement (monogramme - enjoliveur)(Cond) Jonc de poutre (alu plastifié) L= 545 m/m Agrafe pour jonc de cadre "Dinotec" (Conditionné) Pont attache - gaine amovible Enjoliveur de réservoir côté droit Enjoliveur de réservoir côté gauche Vis de fixation monogramme Ø 3 x 60 L= 17 m/m(Conditionné) Vis de fixation enjoliveur réservoir Ø 3 x 60 L= 15mm(Cond) Cadre Couvercle de boite à outils (côté droit) Couvercle de boite à outils (côté gauche) Tige de selle Ø 25.5 Caoutchouc passe fil sur cadre (Conditionné) Tringle supérieure de garde-boue avant Passe-fil caoutchouc garde-boue avant Passe-fil caoutchouc garde-boue arrière (Conditionné)	14544 17425 15729 15886 15928 16674 17424 17426 18067 18068 18069 18070	Support de béquille (à souder) Béquille centrale avec embouts coupelles CARTERS Rivet de marque "MOBYLETTE" (Conditionné) Marque "MOBYLETTE" de carters (Conditionné) Vis carter chaîne protection poulie Ø 5 x 90 L= 7mm (Cond.) Carter de protection poulie variateur "DINOBY" Carter de protection chaîne Patte de fixation avant carter chaîne gauche Jonc de carter de chaîne Vis moletée carter de chaîne Ø 5 x 90 (Conditionné) Rondelle plastique des vis (Conditionné) Carter de chaîne côté droit Carter de chaîne côté gauche Patte de fix. carter chaîne côté droit Fatte de fix. carter chaîne côté gauche BRAS ARRIERE OSCILLANT Silentbloc du bras arrière oscillant Entretoise de silentbloc L= 47 m/m Axe d'articulation du bras Ecrou axe articul. du bras AR "Nylstop" Ø 10 x 100(Cond.) Bras arrière oscillant Vis réglage roue AR. avec écrou Ø 5 x 90 L= 35 m/m(Cond.)
17711 17725 17726 17727 17731 17168	Garde-boue arrière Garde-boue avant nu Tringle inférieure de garde-boue avant Pont de garde-boue avant Jeu de tringles de garde-boue avant PORTE - BAGAGES Porte-bagages complet avec haubans soudés BEQUILLE Boulon de béquille Ø 7 x 100 L= 68,5 m/m (Conditionné) Entretoise du boulon de béquille Ø 10,5 x 7 L= 50m/m(Cond) Ressort de béquille	10 20 46 52 79 679 853 1087 1171 1172 1191 14219 14267 15710	Ecrou Ø 6 x 100 Rondelle plate Ø 6 m/m Boulon Ø 6 x 100 L= 11 m/m Rondelle plate Ø 5 m/m Conditionné) Rondelle plate Ø 5 m/m Conditionné) Ecrou Ø 5 x 90 Conditionné) Boulon Ø 6 x 100 L= 16 m/m Vis Ø 4 x 75 L= 10 m/m fixation pont attache gaine Ecrou Ø 4 x 75 Rondelle "Nomel" Ø 5 m/m Rondelle "Nomel" Ø 6 m/m Boulon Ø 6 x 100 L= 8m/m Boulon Ø 5 x 90 L= 15 m/m Conditionné) Conditionné) Conditionné) Conditionné) Conditionné) Conditionné) Conditionné) Boulon Ø 5 x 90 L= 15 m/m Boulon Ø 5 x 90 L= 10 m/m Conditionné) Barillet support embout gaine frein avant (Conditionné)



NUMERO	DESIGNATION		NUMERO	DESIGNATION	ON	
	PEDALIER		17353	Jeu de bracelets caoutchouc (2)		
6	Clavette de pédalier	(Conditionné)	17515	Levier de verrouillage nu		
34	Graisseur	(Conditionné)	17516	Levier de verrouillage complet		
14139	Paire de pédales		17519	Axe avec écrou de levier de verrouillage Ø 12		
14147	Ecrou de l'axe de levier poulie		18079	9 Axe de pédalier		
14153	Joue de pédalier	(Conditionné)	18085	Manivelle droite avec pignon serti 32 dents		
14158	Circlips de pédalier	(Conditionné)	1	TENDEUR DE CHAINE (RILSAN)		
14167	Pédale gauche	(conditioning)	13	D1-1	nditionn	
14168	Pédale droite		20	D4-33		
14179	Bague de pédalier		14354	Pont de galet	nditionn	
14330	Douille d'aiguilles (L = 12 m/m)		14356	Axe de galet tendeur avec écrou		
14660	Bouchon de pédale	(Conditionné)	15623	Ressort de tendeur de chaîne		
14756	Courrois 14 x 7 longueur 799 m/m	(conditionne)	15624	Axe de tendeur avec écrou		
4833	Bague de pédalier coté réparation		15626	Support de tendeur de chaîne		
15001	Joue de pédalier 16,5 x 30 x 8/10	(Conditionné)	15629	Boulon de fixation tendeur de chaîne		
15216	Bouton de verrouillage	(Conditionne)	15767	Ressort butée du tendeur		
15217	Rondelle de friction du bouton	0	16688	Galet tendeur de chaîne complet (Rilsan)		
15218	Axe du bouton		16689	Entretoise de galet Ø 8 L= 10,5 m/m		
5219	Ressort du levier de verrouillage	(Conditionné)	16891	Tendeur de chaîne complet		
5220	Axe de ressort sur levier	(conditioning)	16892	Levier nu de tendeur de chaîne		
5998	Joue de pédalier 16,5 x 26 x 10/10	(Conditionné)	100000000	CHAINES		
6566	Truarc de pédelier	(Conditionné)	14362	Chaine de transmission moteur 106 maillons		
6568	Pare-huile de pédalier	(Conditionné)	14364	Faux maillon de transmission moteur Yellow	(Cond.)	
6576	Entret. de manivelle gauche (épais. 8 m/m)		14365	Faux maillon de transmission pédalier	(Cond.)	
6653	Poulie de pédalier av. pignon et douille d'aiguilles.		14367	Attache rapide de transmission moteur Yellow	(Cond.)	
6960	Limitateur de course ressort poulie		14368	Attache rapide de transmission pédalier	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	
7237	Manivelle gauche coudée		14565	Faux maillon de transmission moteur Brampton	(Cond.)	
7352		,	14875	Attache rapide de transmission moteur Brampton	(Cond.)	
			16963	Chaîne de transmission pédalier 99 maillons	(Cond.)	

MOTOBECANE MOTOCONFORT



Société Anonyme ou Copital de 31958350 Frs Siège Social : I 6, Rue Lesault — PANTIN (Seine) Tél. : VILLETTE 27-94 - VILLETTE 27-67 ADR. TÉLÉGR : MOTOBÉCANE-PANTIN - R.C. Seine 54 B 7011 C. C. P. PARIS 1597-97

Adresser la correspondance Boite Postale Nº 202 PANTIN



Societe Anonyme ou Copital de 5918850 Fra
Siège Social : I 6, Rue Lesault — PANTIN (Seine)
Tél. : VILLETTE 27-94 - VILLETTE 27-67
ADR TÉLÉGR : MOTOCONFORT-PANTIN - R.C. Seine 54 B 7009
C. C. P. PARIS 1597-98

Adresser la correspondance Boite Postale Nº 202 PANTIN

TELEX: 22 206 MOTOBKN. PANTN

MAGASIN PIÈCES DÉTACHÉES :

13, Rue Beaurepaire - PANTIN (Seine)

ATELIER DE RÉPARATIONS :

35, Rue Baudin — LE PRE-St-GERVAIS (Seine)



L'atelier de réparations 35, rue Baudin, Le Pré-Saint-Gervais (Seine), 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 Pantin (Seine) 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.