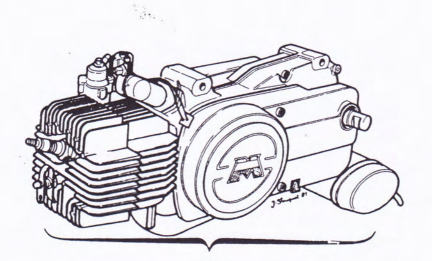


SOMMAIRE

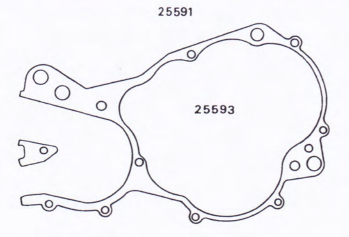
Pages	Désignation								
2	Moteur complet - joints								
3	Cylindre - Culasse - Piston - Décor	npresseur							
4	Vilebrequin								
5	Transmission primaire								
6	Transmission secondaire								
7	Pédalier - Manivelles - Pédales								
8	Embrayage								
9	Carters - Visserie								
10	Fixation moteur								
11	Tubulure admission								
12	Ajustement cylindre - Piston								
13	Volant magnétique								
14	Carburateur - Robinet essence								
15	Échappement								
16	Fourche télescopique - Jeu de dire	ection							
17	Garde-boue - Carters								
18	Cadre - Bras oscillant - Béquille								
19	Selle - Réservoir - Porte-bagages	- Boîte à outils							
20	Amortisseur								
21	Guidon								
22	Poignée tournante								
23	Poignée gauche								
24	Commandes								
25	Roue - Moyeu avant ø 90 mm								
26	Roue - Moyeu arrière ø 90 mm								
27	Projecteur								
28	Tableau de bord - Compteur								
29	Feu arrière - Support garde-boue -	Bavette							
30	Clignotant								
31	Fileries - Contacteurs - Avertisseu	r							
32	Outillage de bord								
33	Peinture		and the second second						

MOTEUR COMPLET - JOINTS







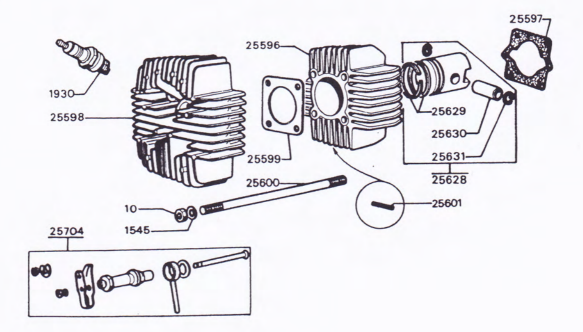




Nº PIÈCE	атÉ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION
25591 25593 25597		Moteur complet Joint de carters centraux Joint de cylindre	25603	1	Joint de culasse Joint d'échappement Joint tubulure admission

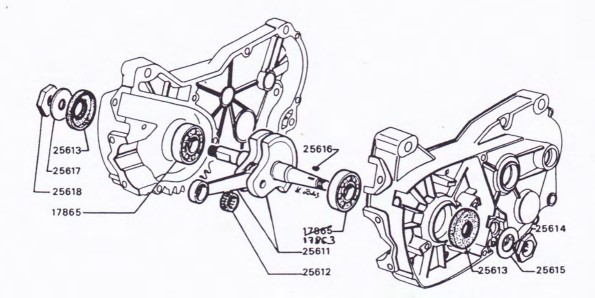
CYLINDRE - CULASSE - PISTON DÉCOMPRESSEUR

]



Nº PIÈCE	ΩΤÉ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION
10 1545 1930 25596 25597 25598 25599 25601	4 1 SE 1 1	Écrou ø 6 x 100 x 10 mm C Rondelle plate ø 6,2 x 14 x 1,5 mm C Bougie Cylindre avec piston Joint de cylindre Culasse nue Joint de culasse Goujon fix. échappement ø 5 x 80 x 32 mm	25628 25629 25630 25631	SE 2 1 2	Goujon fix - cylindre - culasse ø 6 x 100 x 109 mm Piston complet Segments Axe de piston ø 12 L 32 mm Frein d'axe de piston Décompresseur complet

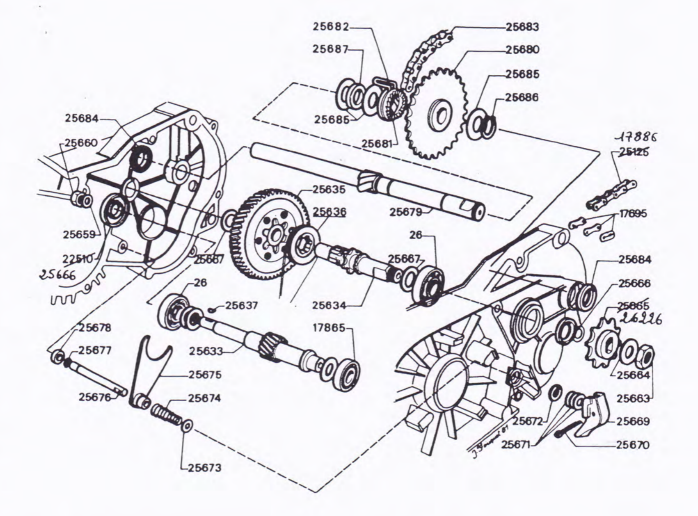
10



Nº PIÈCE	ΩTÉ	DÉSIGNATION		ατέ	DÉSIGNATION
17863 17865 25611 25612 25613 25614	1 2 1	Roulement Ø 17 x 40 x 12 mm 12.x 32 x 10. Vilebrequin complet Douille aiguille pied de bielle Joint anti-fuite Ø 17 x 35 x 5 mm Écrou de volant (pas à gauche) 32 >/plats	25617 25618	1	Rondelle (écrou de volant) ø 20 x 38 x 1 mm Clavette (côté volant) Rondelle (écrou de variateur) ø 8,2 x 28 x 1,5 mm Écrou blocage variateur ø 8 x 125 x 24 x 7 mm

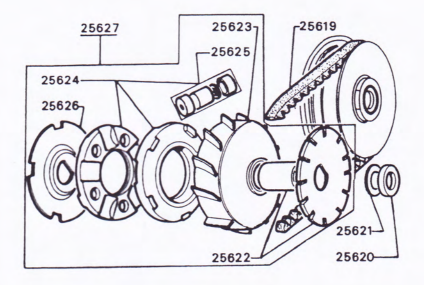
-

TRANSMISSION PRIMAIRE



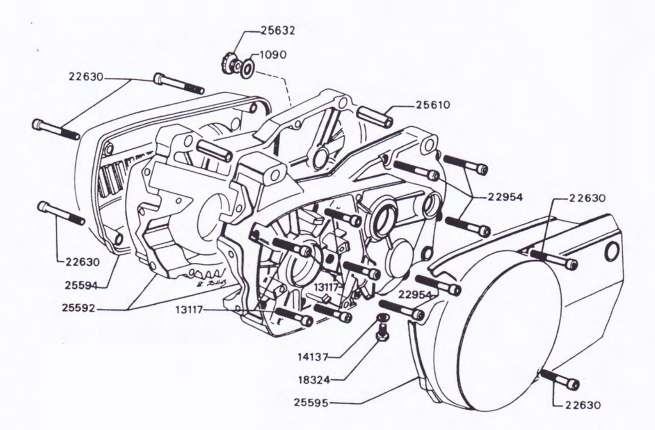
	Nº PIÈCE	ατέ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	ατέ	DÉSIGNATION
	26	2	Roulement ø 15 x 35 x 11 mm	25671	1	Rondelle de calage ø 6,2 x 18 x 0,5 mm .
	17695	1	Attache rapide	25672		Joint anti-fuite ø 6 x 15 x 4 mm
	17865	2	Roulement ø 17 x 40 x 12 mm	25673	1	Rondelle plate écrou fourchette
6	22510	1	Joint anti-fuite ø 13 x 19 x 3 mm	25674	1	Ressort de fourchette
	25125	1	Chaîne de transmission 92 maillons	25675	1	Fourchette de sélection
	25633	1	Arbre primaire	25676	1	Arbre de fourchette
	25634	1	Arbre secondaire	25677	1	Circlips maintien arbre fourchette
	25635	1	Pignon secondaire	25678	1	Joue de calage ø 6,2 x 10,8 x 0,2 mm
	25636	1	Crabot	25679	1	Arbre de pédalier
	25637	1	Clavette arbre primaire	25680	1	Pignon de chaîne 26 dents
	25659	1	Rondelle plate ø 8,5 x 14 x 1,5 mm	25681	1	Baladeur
	25660	1	Écrou blocage embray. ø 8 x 125 x 13 x 8 mm	25682	1	Ressort de baladeur
	25663	1	Écrou de pignon de sortie de boîte	25683	1	Chaîne primaire
	25664	1	Rondelle plate ø 12,2 x 20 x 1,8 mm	25684	1	Joint anti-fuite arbre pédalier
6	25865	1	Pignon de sortie de boîte 18 dents 11. drs	25685	4	Rondelle calage arbre pédalier
	25666	1	Joint anti-fuite sortie de boîte	25686	1	Circlips arbre de pédalier
	25667	2		25687	1	Entretoise fritée arbre de pédalier
	1	1	Joue de calage	20007		ø 16 x 22 x 5,5 mm
	25669	1	Levier mise en roue libre (plastique noir) .			
	25670		Goupille fendue			

TRANSMISSION SECONDAIRE



Nº PIÈCE	ατέ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	ΩTÉ	DÉSIGNATION
25621 25622	1 2 SE	Courroie crantée Entretoise ø 12,8 x 22 x 8 mm Joue de calage ø 12,2 x 21 x 0,8 mm Joue fixe et moyeu assemblés Cloche mobile avec bague bronze	25625 25626 25627	SE 1	Jeu de galets Disque extérieur

-



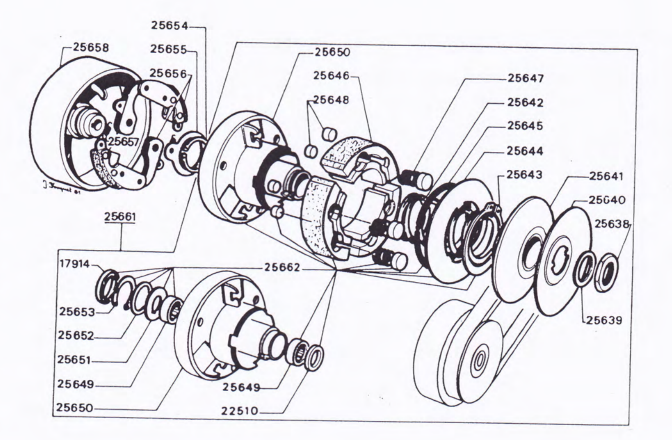
Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	атé	DÉSIGNATION
1090	1	Joint bouchon remplissage ø 14,5 x 19 x 1,5 mm	22954	5	Vis assemblage carters centraux
13117	5	Vis BTR ø 6 x 100 x 30 x 20 assemblage carters centraux	25592 25594	SE	ø 6 x 100 x 35 x 20 mm C Carters centraux
14137	1	Joint fibre bouchon de vidange ø 8 x 12 x 0,5 mm	25595 25610	1	Carter côté embrayage plastique noir Carter côté volant plastique noir
18324 22630	5	Bouchon de vidange ø 8 x 125 x 12 mm . Vis BTR fixation carters latéraux ø 6 x 100 x 40 x 20 mm	25632	1	Pion de centrage Bouchon remplissage plastique

47

11

ł

EMBRAYAGE



-

....

.

4

4

-

4

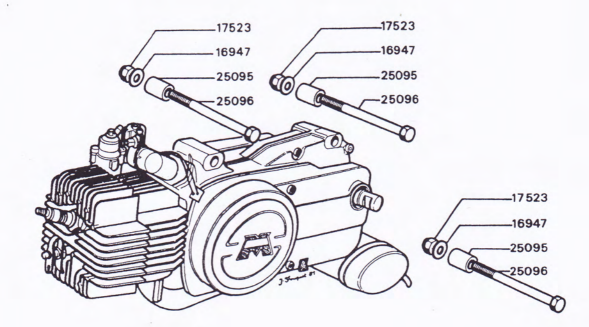
4

3

Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION
17914 22510 25638 25639 25640 25641 25642 25643 25643 25644 25645 25646 25647 25648	1 1 1 1 1 1 1 3 6	Joint anti-fuite ø 18 x 24 x 3 mm Joint anti-fuite ø 13 x 19 x 3 mm Écrou assemblage embrayage 32 s/plats Rondelle plate ø 25 x 32 x 1 mm Joue fixe Joue mobile Ressort d'embrayage Circlips immobilisation embrayage Disque de friction Ressort de masselottes Masselottes d'embrayage Ressort de poussée des pastilles Pastilles	25656 25657 25658 25661	2 1 SE	Cage à aiguilles Cloche d'embrayage Rondelle de centrage Joue de calage Circlips Circlips Ressort Masselottes complètes Ressorts de masselottes Tambour d'embrayage Embrayage complet Mécanisme d'embrayage complet

檺

FIXATION MOTEUR



F	Nº IÈCE	ατέ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	ΩTÉ	DÉSIGNATION
1	6947	3	Rondelle plate ø 8,5 x x 22 x 1,5 mm	25095	3	Entretoise ø 8,2 x 16 x 23 mm
	7523	3	Écrou nylstop ø 8 x 100 mm C	25096	3	Axe fix. moteur ø 8 x 100 x 105 x 22 mm .

- 65

_10

-

-

_

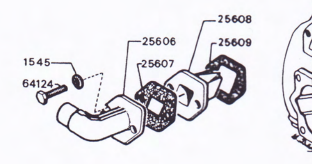
-

-

-

TUBULURE ADMISSION

0



-

-

-

4

á.

1

Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION
1545 25606 25607	1	Rondelle plate ø 6,2 x 14 x 1,5 mm C Tubulure admission Joint de tubulure	25609	1	Lanterne à clapets Joint de lanterne Vis fix tubulure ø 6 x 100 x 25 mm

15

AJUSTEMENT CYLINDRE, PISTON

.....

23.4



.

....

....

.....

-

.

-

-

- Annother

-

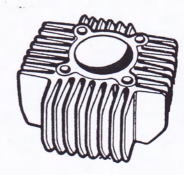
1

.

4

25628

10



Tallon & Hanna

VOLANT MAGNÉTIQUE

....

-

-

-

-

-

_

1

-

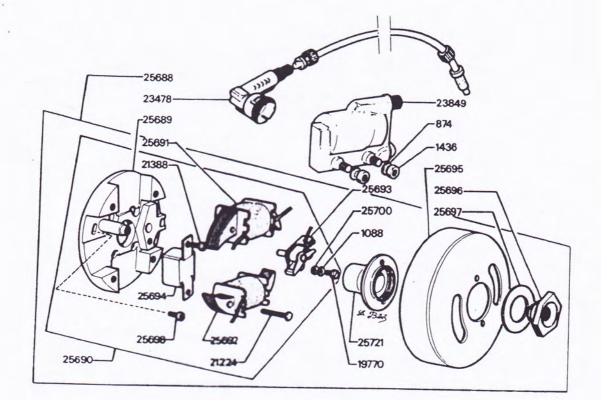
-

-

-

_

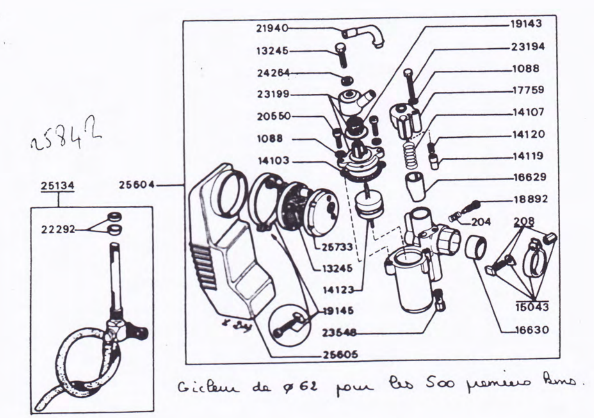
-



Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION
874 1088 1436 19770 21224 21388 23478 23849 25688 25689 25690	4 1 1 SE 1	Distance	25692 25693 25694 25695 25696 25697 25698 25700 25721	2	Induit éclairage Induit excitation Rupteur Condensateur Rotor de volant Écrou de volant ø 11 x 32 s/plats Rondelle ø 20 x 38 x 1 mm Vis tête cruciforme ø 4 x 70 x 10 mm . C Rondelle plate ø 4 x 8 x 1 mm Came de volant magnétique Fil Bouge H.T Ø 7 × 270 mm.

45

CARBURATEUR - ROBINET ESSENCE



Nº PIÈCE	атé	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION
204 208 1088 13245 14103 14107 14119 14120 14123 15043 16629 16630 17759 18892	4 3 1 1 1 1	Ressort vis de ralenti C Boulon de collier ø 6 x 100 x 21 mm Rondelle DI ø 4 mm Vis ø 5 x 80 x 12 mm C Joint de couvercle de cuve C Ressort volet de gaz C Volet de starter C Ressort de starter C Flotteur C Volet des gaz C Volet des de volet C Volet de starter C Volet des gaz C Volet des gaz C Volet des de volet C	19145 20550 21940 22292 23194 23199 23548 24264 25134 25604 25605	2 1 SE 1	Filtre à essence Collier complet de filtre à air Vis cruciforme ø 4 x 70 x 12 mm C Embout coudé chapeau chambre C Joint et coupelle de robinet C Vis fix chapeau chambre ø 4 x 70 x 22 mm Couvercle de cuve complet Gicleur de 58 Rondelle étanchéité C Robinet essence complet Carburateur complet AR1 - 12 régl. 103 . Capot de filtre à air (noir) Support de cartouche filtrante

42

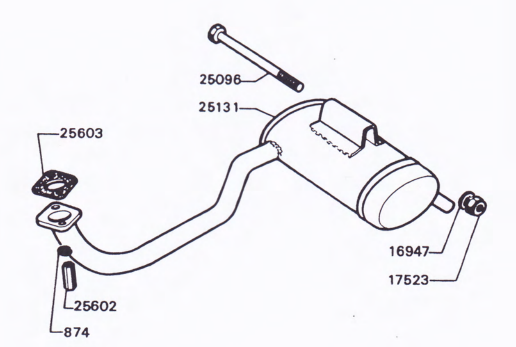
4

-

-

-

.....



.

.

.

.

_

-

_

-

_

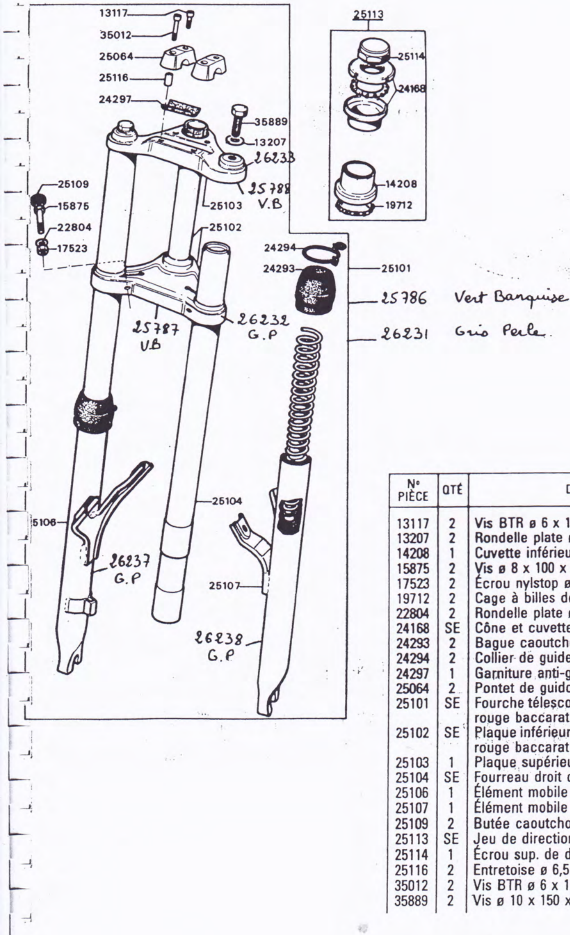
-

Nº PIÈCE	ατέ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	атé	DÉSIGNATION
874 16947 17523 25096	1 1 1	Rondelle acro ø 5 mmCRondelle plate ø 8,5 x 22 x 1,5 mmCÉcrou ø 8 x 100 mm NylstopCAxe fix échappementØ 8 x 100 x 105 x 22 mm	25603	1 2	Joint d'échappement

锁

• •

FOURCHE TÉLESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION



Nº PIÈCE	até	DÉSIGNATION
13117	22	Vis BTR ø 6 x 100 x 30 x 18 mm
13207	2	Rondelle plate ø 10,2 x 20 x 2 mm
14208	1	Cuvette inférieure de direction
15875	2 2 2 2 2	Vis ø 8 x 100 x 57 x 15 mm
17523	2	Écrou nyistop ø 8 x 100 mm
19712	2	Cage à billes de direction
22804		Rondelle plate ø 8,2 x 17 x 1,5 mm
24168	SE	Cône et cuvette supérieure
24293	22	Bague caoutchouc d'étanchéité
24294	2	Collier de guide commande
24297	1	Garniture anti-glissement
25064	2	Pontet de guidon
25101	SE	Fourche télescopique complète -
		rouge baccarat
25102	SE	Plaque inférieure et tube pivot -
		rouge baccarat
25103	1	Plaque supérieure - rouge baccarat
25104	SE	
25106	1	Élément mobile inf. droit - gris silver
25107	1	Élément mobile inf. gauche - gris silver .
25109	2	Butée caoutchouc
25113	SE	Jeu de direction complet
25114	1	Écrou sup. de direction
25116		Entretoise ø 6,5 x 11 x 19 mm
35012	2 2 2	Vis BTR ø 6 x 100 x 50 x 20 mm
35889	2	Vis ø 10 x 150 x 20 mm

GARDE-BOUE - CARTERS

.

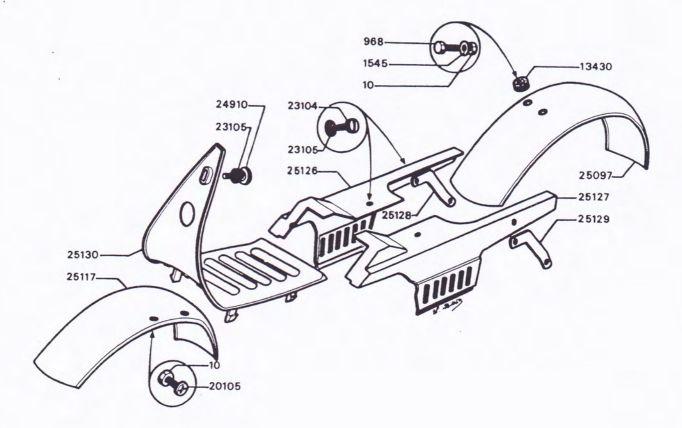
-11

._____

1

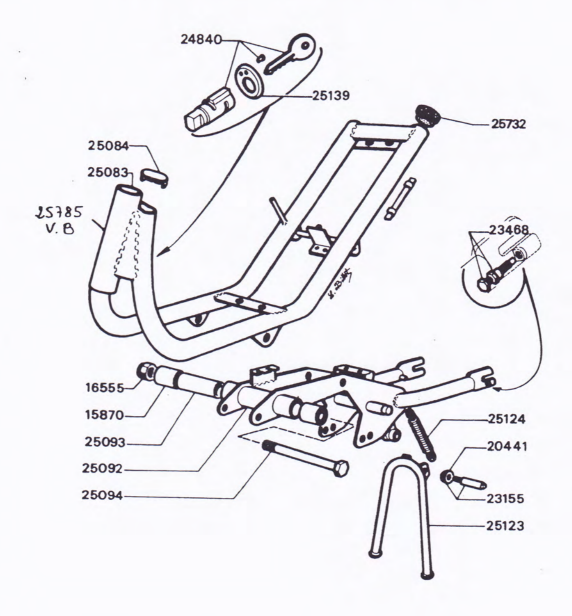
1

1



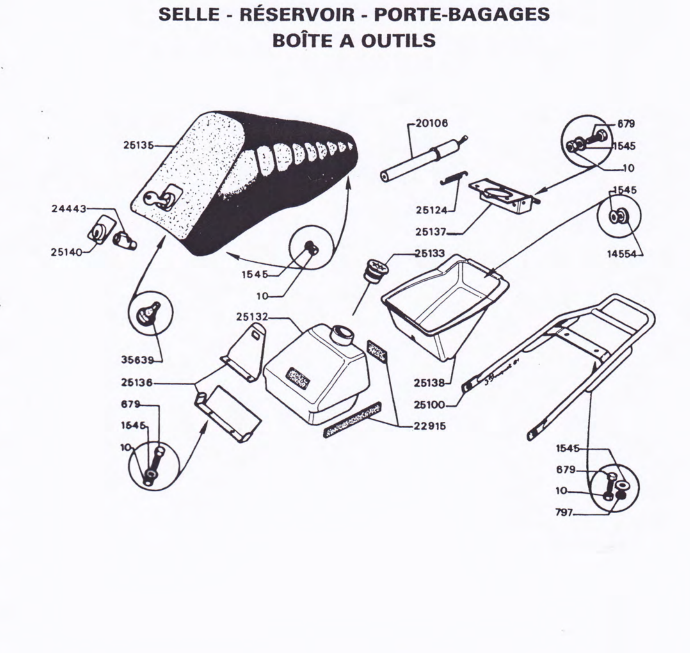
Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION
10 968 1545 13430 20105 23104 23105 24910 262 34 262 34	2 2 2 4 4 4 1 1	Écrou Ø 6 x 100 mm C Vis Ø 6 x 100 x 20 mm C Rondelle plate Ø 6,5 x 14 x 1,5 mm C Caoutchouc antivibratoire Vis tête pozidriv. Ø 6 x 100 x 16 mm C Vis moleté carters Ø 6 x 100 x 16 mm C Vis moleté Ø 6 x 100 x 18 mm C Carter Central Platique Noir. Paire Pare - Jambes avec Firstions.	25117 25126 25127 25128 25129 25130 26033	1 1 1 1	Garde-boue arrière Inox Garde-boue avant Inox Carter droit plastique noir Carter gauche plastique noir Support arrière carter droit Support arrière carter gauche Carter central plastique per Grage Renfort Bauette Roue Avant. Bauette Roue Avant. Fixations Pare - Jam Pro

CADRE - BRAS OSCILLANT - BÉQUILLE



Nº PIÈCE	ΩTÉ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	ατέ	DÉSIGNATION
15870		Şilentbloc de bras ø 10 x 22 x 30 x 33 mm .	25093	1	Entretoise d'articulation
16555 20441	1	Écrou axe de bras ø 10 x 100 mm Nylstop . Écrou serpress axe béquille ø 7 x 100 . C	25094	SE	ø 14,7 x 18,7 x 103 mm Axe de bras avec écrou
23155	SE	Axe de béquille avec écrou C			ø 10 x 100 x 186 x 12 mm
23468	2	Tendeur de roue ø 7 x 100 mm C		1	Cintre de béquille - noir mat
24840	SE	Antivol avec clé	25124	1	Ressort de béquille
25083	1	Cadre complet - rouge baccarat	25139	1	Coupelle de serrure de direction
25084	1	Bouchon plastique de cadre - noir mat	25732	2	Bouchon de fermeture de base AR.
25092	1	Bras oscillant avec articulation - noir mat			du cadre - noir mat
26229	1	Cadre Cybet Avec Honog. HOBBY - G.P	26330		Honogrammes HOBBY (Rettue Noures).

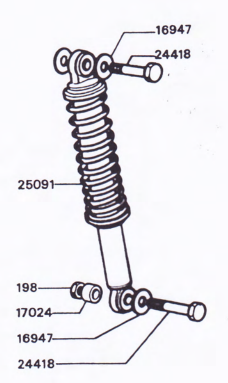
.



Nº PIÈCE	ατέ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION
10 679 797 1545 14554 20106 22915 24443 25100 26235	2 7 1 SE SE 1	Écrou ø 6 x 100 mm C Vis ø 6 x 100 x 16 mm C Rondelle DI ø 6 mm Rondelle plate ø 6,5 x 14 x 1,5 mm C Vis moleté ø 6 x 100 mm C Pompe à air (valve schraeder) Bande antivibratoire Serrure antivol de selle Porte-bagages chromé Selle Bipasition Harquée HG.	25132 25133 25135 25136 25137 25138 25140	1 1 1 SE 1 1 1 2	Ressort rappel ferrure de selle Réservoir essence Bouchon de réservoir avec jauge Selle biposition Ferrure avant de selle Ferrure arrière de selle Boîte à outils Cache chromé serrure de selle Butée caoutchouc repos de selle

4.5

AMORTISSEUR



Nº PIÈCE	ατέ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION
198 16947 17024	3	Écrou d'axe inf. ø 8 x 100 x 12 x 4,5 mm . Rondelle plate ø 8,2 x 22 x 1,8 mm Entretoise axe inférieur ø 8 x 16 x 5 mm	25091	SE	Axe supérieur et inférieur d'amortisseur ø 8 x 100 x 42 x 17 mm Amortisseur complet, ressort apparent chromé

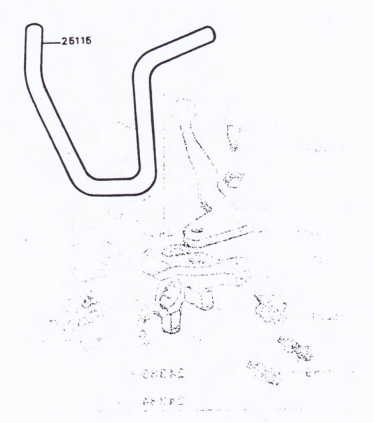
14

1	- 1	20	ļ
	. 1	1	
		1	

_

-

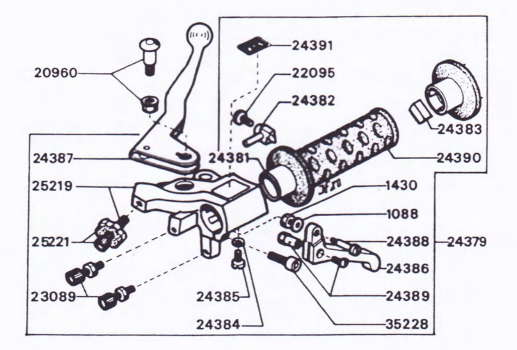
-



GUIDON

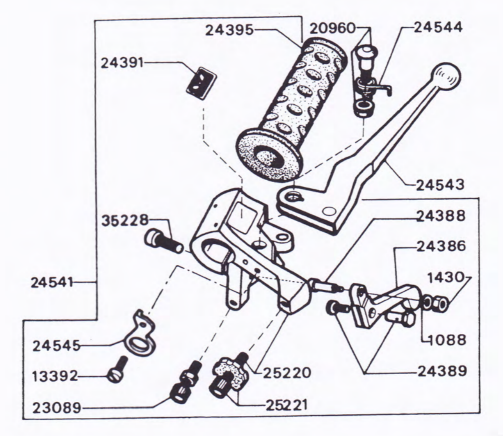
e indirensi	Nº PIÈCE	ΩTÉ	DÉSIGNATION
te fastilisten en	25115	1	Cintre de guidon chromé
	1	'	and the second
1 1992 (Ar - 5-1	1		and the first US / C & surger start at the
and the second			and the first of the state of the second
and a			ing and a second man 25 for shart of se
dy and the state			()(
. y 1010 h .			a final and a first but the first of the
			the second se
			engine de la companya
			an FUx of x 10 to to to to
			in the state of th

POIGNÉE TOURNANTE



Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	атÉ	DÉSIGNATION
1088 1430 20960 22095 23089 24379 24381 24382 24383 24383 24384 25746	1 1 1 2 SE 1 1 1 1 1	Rondelle ø 4 mmÉcrou ø 4 x 70 mmAxe de levier avec écrou ø 5 x 80 mmC Serre-câble ø 4 x 70 x 8 mmC Barillet tendeur ø 5 x 80 mmC Poignée tournante complèteManchon de poignée tournanteCurseur de gazC Frein de manchon de poignéetournanteC Rondelle nomel DI ø 5,1 x 7,5 x 0,4 mmLevier de frein chromé (nouvelle découpe)	24388 24389 24390 24391 25221 25221	1 1 1 SE 1 SE 1 1	Vis position manchon ø 5 x 80 x 10 mm . C Levier de décompresseur Levier de frein à boule (chromé) Axe de levier décompresseur C Serre-câble de starter complet C Poignée caoutchouc de guidon (noire) Logo auto-collant droit ou gauche C Barillet réglage frein (fendu) Corps de poignée tournante avec barillet . Vis fix corps de poignée ø 6 x 100 x 20 mm (BTR)

POIGNÉE GAUCHE



-

-

-

N° PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	ΩTÉ	DÉSIGNATION
1088 1430 13392 20960 25221 23089 24386 24389 25747	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1	Rondelle Ø 4 mm Écrou Ø 4. x 70 mm Vis fixation support contacteur Ø 5 x 80 x 10 mm Axe de levier frein avec écrou Ø 5 x 80 mm Barillet réglage frein arrière (fendu) Barillet réglage frein arrière (fendu) Barillet tendeur Ø 5 x 80 mm Levier de starter Serre-câble de starter Levier de frein chromé avec équerre de stop (nouvelle découpe)	24545 25220	1 1 1 SE 1 1 1	Axe levier de starter avec écrou Logo auto-collant droit ou gauche Levier frein à boule, avec équerre (chromé) Ressort de rappel levier de frein Poignée caoutchouc gauche (noire) Poignée gauche complète Support contacteur de stop Corps de poignée gauche avec barillet Vis fix corps de poignée Ø 6 x 100 x 20 mm

23



_

-

-

-

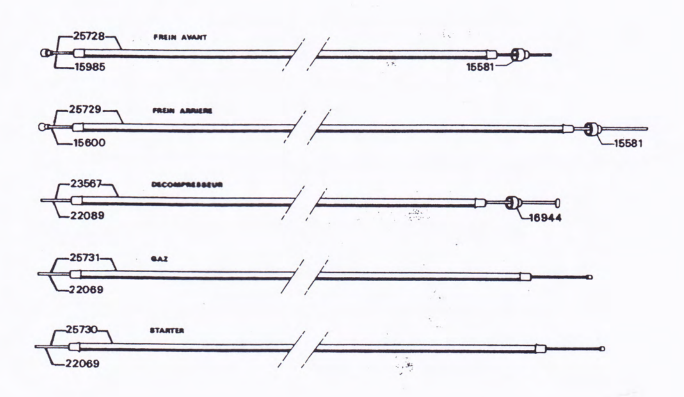
-

-

-

-

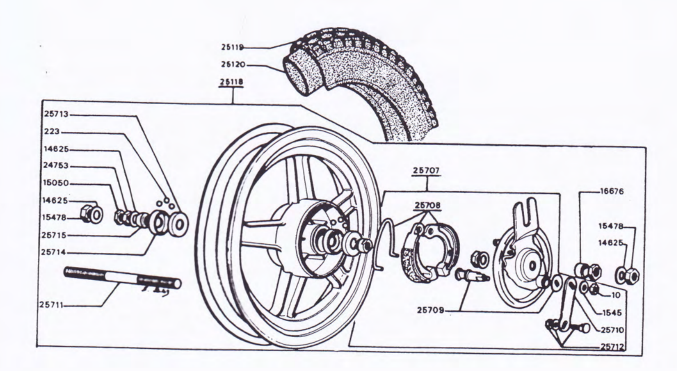
4



Nº PIÈCE	ατέ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	ΩTÉ	DÉSIGNATION
15581 15600 15985 16944 22069 22089	1 1 1 1	Butée de gaine Câble de frein arrière Câble de frein avant Butée de gaine Câble de gaz et starter Câble de décompresseur	25728 25729 25730 25731	1	Commande de décompresseur Commande de frein avant Commande de frein arrière Commande de starter Commande de gaz

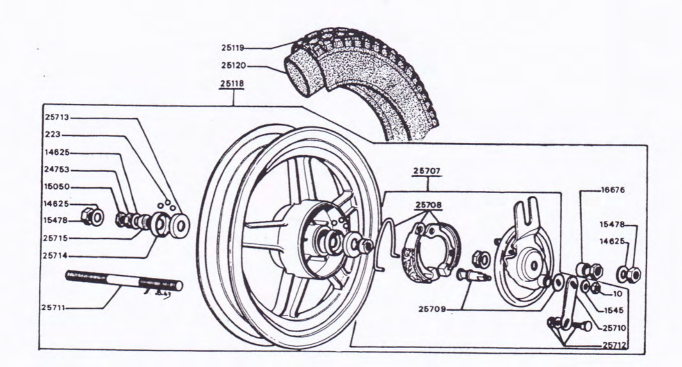
-

ROUE - MOYEU AVANT Ø 90



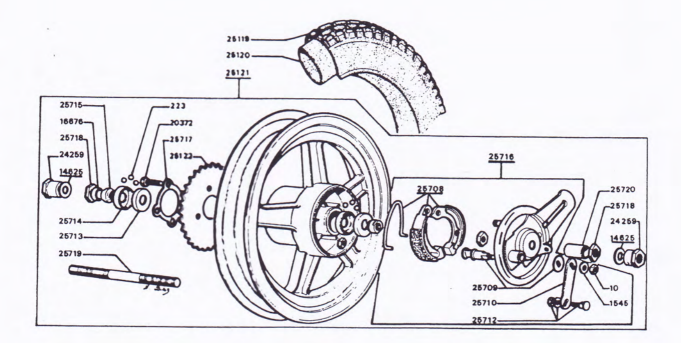
Nº PIÈCE	ατέ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	ατέ	DÉSIGNATION
10 223 1545 14625 15050 15478 16676 24753 25118 25119	20 1 3 1 2 1 1 SE	Ecrou de roue ø 11 x 100 x 16 x 10 mm . Entretoise ø 11 x 16 x 6,5 mm Écrou ø 11 x 100 x 17 x 5 mm	25707 25708 25709 25710 25711 25712 25713 25714	SE 1 1 SE 2 2	Chambre à air valve schraeder Flasque de frein avant complet Paire de mâchoires avec ressort Came de frein avec rond. et écrou Levier de came Axe de moyeu avant ø 11 x 100 x 155 mm Serre-câble ø 6 x 100 mm Cuvettes de moyeu Cache poussière Cône réglable

ROUE - MOYEU AVANT Ø 90



Nº PIÈCE	ΩTÉ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION
10 223 1545 14625 15050 15478 16676 24753 25118 25119	1 1 SE	Écrou de came ø 6 x 100 C Billes ø 6,35 mm C Rondelle plate ø 6,5 x 14 x 1,5 mm C Rondelle plate ø 11 x 20 x 2 mm C Écrou ø 11 x 100 x 17 x 3 mm Écrou de roue ø 11 x 100 x 16 x 10 mm . Entretoise ø 11 x 16 x 6,5 mm Écrou ø 11 x 100 x 17 x 5 mm Roue moyeu avant complet ø 90 Pneu 3,50 x 10 PIRELLI	25707 25708 25709 25710 25711 25712 25713 25714	SE SE 1 SE 2 2	Chambre à air valve schraeder Flasque de frein avant complet Paire de mâchoires avec ressort Came de frein avec rond. et écrou Levier de came Axe de moyeu avant ø 11 x 100 x 155 mm Serre-câble ø 6 x 100 mm Cuvettes de moyeu Cache poussière Cône réglable



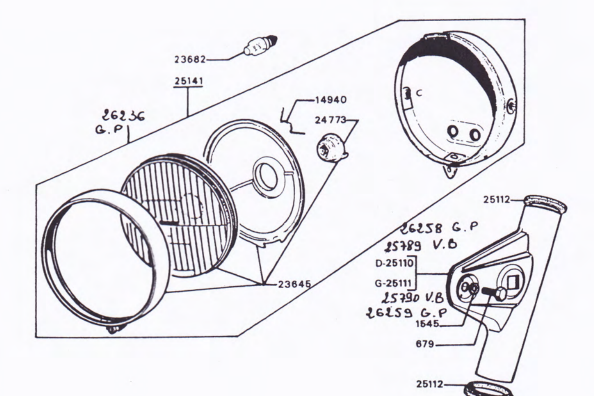


Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	атÉ	DÉSIGNATION
10 223 1545 14625 16676 20372 24259 25119 25120 25121 25122 25122 25708	20 1 2 1 4 2 1 1 5 E 1	Rondelle plate Ø 6,5 x 14 x 1,5 mm C Rondelle plate Ø 11 x 20 x 2 mm C Entretoise Ø 11 x 16 x 6,5 mm Boulon fix couronne Ø 7 x 100 x 24 x 11 mm Écrou canon Ø 11 x 100 x 19 x 17,5 mm . Pneu 3,50 x 10 PIRELLI Chambre à air valve schraeder	25710 25712 25713 25714 25715 25716 25717 25718 25719	2 2 2	Cuvette de moyeu Cache poussière Cône réglable

13

_

-



Nº PIÈC	e até	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	ατέ	DÉSIGNATION
	5 2 0 6 5 SE	Vis fix projecteur ø 6 x 100 x 16 mm C Rondelle plate ø 6,5 x 14 x 1,5 mm C Agrafe Ensemble optique complet Lampe à iode EP 10 - 6 V - 6 W C	25110 25111 25112	1 1 4	Douille porte-lampe Support projecteur droit, rouge baccarat Support projecteur gauche, rouge baccarat Bague caout. ø 27,6 x 33 x 36 x 9 mm Projecteur complet rond, corps noir mat

17

165

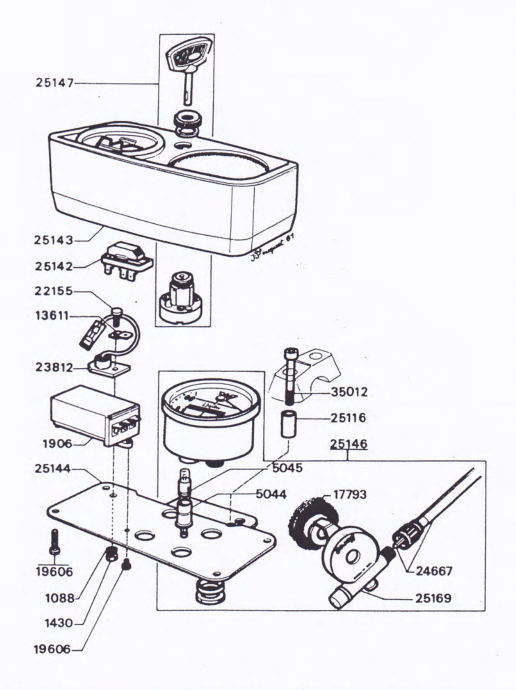
-

....

-

-

TABLEAU DE BORD



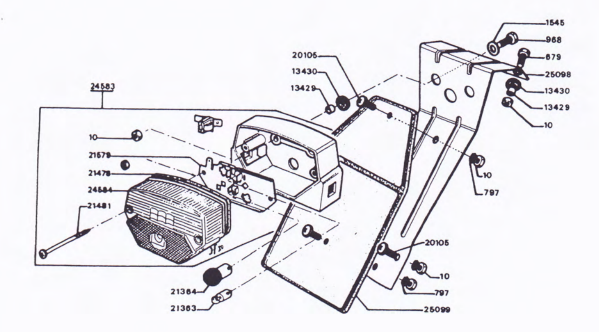
Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	QTÉ	DÉSIGNATION
1088 1430 1906 5044 5045 13611 17793 19606 22155 23812 2602 3	1	Rondelle DI Ø 4 mm Écrou Ø 4 x 70 mm Centrale dës clignotants Douille porte lampe Lampe éclairage compteur 6 V - 1,2 W Cosse mâle coudée Joint mousse de démultiplicateur Vis autotaraudeuse Ø 3,8 x 13 mm Vis fix diode Ø 4 x 70 x 16 x 12 mm Diode 25 W Tableau de Borc) Pour Temour Luniu	35012	2 1 1 SE SE 1 2	Commande de compteur (noir) Entretoise Ø 6,5 x 11 x 19 mm Commutateur phare C Tableau de bord plastique noir Support de tableau de bord Compteur complet Contacteur à clé Démultiplicateur (montage à gauche) Vis fix tableau de bord Ø 6 x 100 x 50 x 20 mm (BTR) Temoir Lurrineux .

45

-

-

FEU ARRIÈRE - SUPPORT GARDE-BOUE BAVETTE



N° PIÈCE	ОТÉ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	атé	DÉSIGNATION
10 679 797 968 1545 13429 13430 20105	2 1 3 3 4	Écrou ø 6 x 100 C Vis fix support ø 6 x 100 x 16 mm C Rondelle DI ø 6 mm C Rondelle plate ø 6,5 x 14 x 1,5 mm C Entretoise Caoutchouc antivibratoire Vis tête cruciforme ø 6 x 100 x 10 mm C	21364 21478 21481 21579 24583 24584 25098	1 2 1 SE 1 1	Lampe BA9S - 6 V - 4 W Lampe de stop BA15S - 6 V - 4 W Joint de transparent Vis autotaraudeuse Platine porte lampe Feu arrière complet Transparent de feu arrière Support de feu arrière Bavette

14

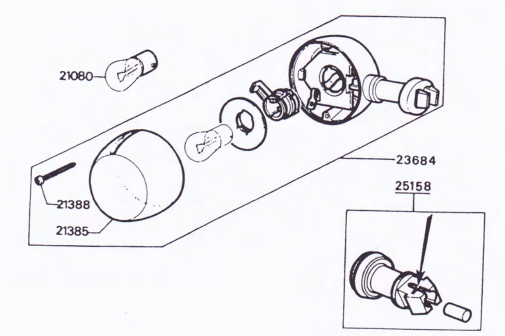
-13

-

-

-





Nº PIÈCE	ατέ	DÉSIGNATION	Nº PIÈCE	ατέ	DÉSIGNATION
21080 21385 21388	1	Lampe clignotant 12 V - 21 W Transparent de clignotant Vis fixation transparent	23684 25158	SE SE	Clignotant completC Support clignotant et pionC

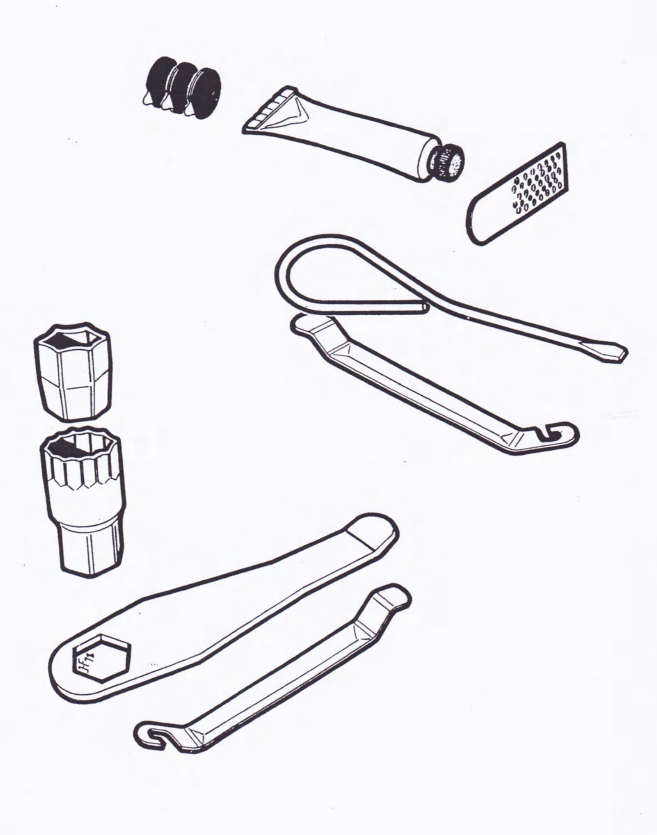
橋

OUTILLAGE DE BORD

18417 - Outillage de bord.

-

-



-



Réf. P.D.	TEINTE	Réf.P.D.	TEINTE
1298	Chaudron	1908	Brun métallisé
1345	Bleu clair	1913	Bleu provence
1377	Gris métallisé	1915	Brun de sienne
1447	Topaze M 1 PR	1936	Rose indien
1448	Gris aluminium AV 49-46	1937	Vert printemps
1465	Blanc M 1 PR	1938	Bleu pervenche
1466	Bleu M 1 PR	1943	Vert bastogne
1467	Rouge M 1 PR	1944	Jaune tobrouk
1490	Beige métallisé SP/93	1946	Bleu galaxie
1502	Tango	1948	Mandarine
1509	Rouge SP/93 - Vélos	1949	Bleu azural
1510	Noir SP/93 - Vélos	1952	Vert bourgeon
1758	Vert irlande (ou vert hollande)	1955	Rouge grenat
1809	Noir mat	1956	Gris silver
1817	Orange	1957	Sable doré
1834	Jaune acrylique	1958	Noir mat (haute température)
1838	Gris pompadour	1959	Bleu club
	Jaune X 7	1960	Rouge baccarat
1883	Bleu métallisé	1963	Bleu glacier
1895	Grège	1964	Vert banquise
	Vert alpages		



· /

SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 59.357.550 Frs R.C. PARIS 542 070 115 B C.C.P. PARIS 1 597-97

Siège Social : 16, rue Lesault - 93502 PANTIN CEDEX Tél. : 843-93.41

SERVICE APRÈS-VENTE 55, rue de Paris — 93000 BOBIGNY

Toute la correspondance doit être adressée à : B.P. 202 – 93502 PANTIN CEDEX

i x