

**MOTOBECANE**



**MOTOCONFORT**



LISTE PROVISOIRE DE PIECES DETACHEES



**VELOMOTEUR** Type D 125 ou C 125

125 <sup>cm<sup>3</sup></sup> BICYLINDRE

## SOMMAIRE

DESIGNATION	PAGE
Culasse - cylindre - vilebrequin	2
Boite de vitesses - sélecteur	3
Embrayage	4
Carburateur - silencieux d'admission	5
Plan de Visserie - carters - fixation mise en marche	6
Volant électronique	7
Fourche télescopique - jeu de direction	8
Cadre - garde-boue - béquille - réservoir - robinet essence - carters de chaîne - boîte à outils - selle - échappement - bras arrière oscillant - commande de frein arrière	9

DESIGNATION	PAGE
Roue et moyeu avant ( GRIMECA )	10
Roue et moyeu arrière ( GRIMECA )	11
Guidon - commandes - inverseur au guidon	12
Eclairage - plaque de police - commutateur - avertisseur	13
Compteurs et compte-tours HURET	14
Combiné                      Suspension arrière	

## CULASSE - CYLINDRE - VILEBREQUIN

NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES	NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES
13000	Moteur complet	13038	Joint de base de cylindre ( papier )
13002	Vilebrequin complet avec roulement central	13426	Cale alu. de cylindre épaisseur 8/10
18616	Cage à aiguilles de tête de bielle 18x24x12,8	13039	Culasse côté droit
15855	Cage à aiguilles de pied de bielle 13x16x13,8	13040	Culasse côté gauche
13005	Roulement vilebrequin côté volant 20x52x15	13041	Joint de culasse
13006	Roulement vilebrequin côté transmission (à gorge) 20 x 52 x 15	13042	Tubulure admission ( 2 pièces identiques )
13008	Joint anti-fuite double lèvre 24 x 52 x 7	13044	Joint de tubulure admission ( fibre )
17950	Ecrou de roulement 20 x 100 x 29 x 5	13419	Bougie Ø 14 x 125 avec joint ( BOSCH W.60.TI )
13009	Segment d'arrêt du roulement 13006	13440	Jeu de joints moteur ( 2.13038+2.13041+2.13044+2.13426 )
13010	Pignon de transmission 27 dents	59	Joint de bougie
13011	Ecrou du pignon de transmission	14716	Goujon de fixation cylindre et culasse
13012	Piston complet 43 mm	11	Ecrou des goujons Ø 7 x 100
13013	Segment de piston cote origine	18921	Rondelle contact goujons cylindre Ø 7,2x14x10/10
13014	Axe de piston	796	Goujon de fixation tubulure admission
224	Clavette du pignon de transmission	1176	Ecrou Ø 6 x100 "NYLSTOP"
658	Frein d'axe de piston	1172	Rondelle "NOMEL" Ø 6
13034	Cylindre côté droit	13441	Bougie Ø 14 x 125 avec joint ( CHAMPION L.78 )
13035	Cylindre côté gauche		

## BOITE DE VITESSES - SELECTEUR

NUMÉRO	DÉSIGNATION DES PIÈCES	NUMÉRO	DÉSIGNATION DES PIÈCES
13016	Couvercle de roulement	1099	Vis de serrage pédale de sélecteur
13017	Vis de 5 x 80 L.=12	14957	Rondelle plate de 7,5x12x10/10
13024	Roulement à aiguilles en bout d'arbre primaire 12 x 20 x 13	13110	Support de sélecteur
13018	Joint anti-fuite du pignon de chaîne 28 x 35 x 4	13111	Fourchette des vitesses complète
13025	Cale de roulement à aiguilles	18736	Ressort de cliquet de sélecteur
13026	Roulement arbre primaire 15 x 35 x 11	18701	Roue à rochet de sélecteur
13027	Segment d'arrêt du roulement Ø 35 (35 x 30 x ép.= 15/10 )	13112	Plaque porte-cliquet de sélecteur complète
13029	Plaquette d'arrêt	18702	Plaque de porte-cliquet de sélecteur nue
13030	Vis de 5 x 80 L =15mm	18703	Cliquet de sélecteur avec ergot
13071	Arbre secondaire	13113	Axe de cliquet de sélecteur avec écrou
13072	Arbre enclencheur	18708	Truarc type 2300 Ø 20
13073	Cale de réglage arbre sec. Ø 25,1 x39ép.15/10	14147	Écrou de 8 x 100 x 13 x 6,5
13074	Cale de réglage arbre sec. Ø 25,1 x 39ép.12/10	18738	Rondelle plate 8 x 16 épaisseur 16/10
13075	Cale de réglage arbre sec. Ø 25,1 x 39ép.10/10	18709	Boitier nu de sélecteur
13076	Cale de réglage arbre sec. Ø 25,1x39 ép. 9/10	18710	Ressort de rappel de sélecteur
13077	Cale de réglage arbre sec. Ø25,1x39 ép. 8/10	18712	Vis de fixation boitier 7 x 125 L=15mm
13078	Doigt de l'arbre enclencheur	18711	Frein des vis fixation boitier sélecteur côté D.
13079	Roue de 1 ère 40 dents	18737	Frein de vis boitier sélecteur côté gauche
13080	Roue de 2 ème 36 dents	13114	Vis de fixation sélecteur sur carter
13081	Roue de 3 ème 33 dents	18713	Frein des vis de fixation sélecteur
13082	Roue de 4 ème 30 dents	13127	Prise de compte tours complète
13083	Roue de 5 ème 28 dents	13128	Corps de prise de compte tours
13084	Roulement de 25 x 47 x 12	13129	Arbre de prise de compte tours
13085	Pignon de chaîne 15 dents	15130	Pignon de prise de compte tours
13086	Cache-poussière (pignon de chaîne )	13131	Goupille "MECANINDUS" ( série E) 1 x 8
13106	Sélecteur des vitesses complet	13132	Rondelle de prise de compte tours
13107	Arbre de commande de sélecteur	13133	Bouchon de logement de pompe à huile
13108	Joue intérieure Ø 12,2 x 17 x 8/10	13307	Arbre primaire complet avec pignons
13109	Joue extérieure 12,2 x 24 x 8/10	13313	Cale réglage arbre second. Ø 25,1 x 39 x 11/10
18679	Circlips extérieur type 2000 Ø 12	13314	Cale réglage arbre second. Ø 25,1 x 39 x 13/10
18680	Pédale de commande de sélecteur	13315	Cale réglage arbre second. Ø 25,1 x 39 x 14/10
18681	Patin caoutchouc de pédale de sélecteur	13316	Cale régl. arbre second. roues Ø 25,1x31x3/10
		13317	Cale régl. arbre second. roues Ø 25,1x31x4/10
		13318	Cale régl. arbre second. roues Ø 25,1x31x5/10
		13420	Circlips sur arbre primaire type 2000 Ø 15

## EMBRAYAGE

NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES	NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES
13047	Roue d'embrayage complète	13059	Roulement Butée d'embray 8 x 22 x 7
13048	Rondelle d'appui	13060	Coupelle et levier de débrayage assemblés
13049	Ecrou d'embrayage 12 x 100 x 19 x 4	13061	Ressort de rappel levier de débrayage
13050	Rondelle plate d'embrayage 12,5x22x10/10	13062	Doigt de réglage
13051	Rondelle calage des disques embrayage	13063	Ecrou du doigt de réglage 6 x 100 x 10 x 3
13052	Ressort d'embrayage	13064	Ressort de coupelle
13053	Disque moteur férodo	13065	Vis de 5 x 80 L=8
13054	Disque récepteur intérieur	13066	Frein de vis
13055	Disque récepteur intermédiaire	13067	Bouchon de regard
13056	Disque récepteur extérieur	13068	Levier de débrayage complet
13057	Circlips extérieur Ø 40 type 2000	13069	Chape du levier de débrayage
13058	Ressort de friction	13070	Goupille "MECANINDUS" diam. 5 - L=8
		13305	Butée d'embrayage complète avec roulement 13059 ( trépieds)

13045	Ensemble de carburateurs jumelés "GURTNER avec entrées d'air type 2SP19 régl. =730	13354	Vis de butée de volet des gaz
13134	Silencieux admission complet assemblé	13355	Diffuseur
13135	Joint du silencieux admission	13356	Canal raccord ralenti (caoutchouc)
13224	Tubulure d'essence (PERBUNAN) Ø6x9L=205mm	13357	Tube d'évacuation
13335	Corps de carburateur (chambre) côté droit	13358	Tube d'alimentation entre corps droit et cuve
13336	Corps de carburateur (chambre) côté gauche	13359	Volet d'air
13337	Cuve nue de carburateur	13360	Tige de raccord entre leviers de Cde de starter
13338	Cartouche filtre de silencieux admission	13361	Boulon barillet serrage tige de raccord
13339	Ecrou moletté fendu fixation cartouche	13363	Aiguille de volet des gaz
13340	Entrée d'air ( cornet)	13364	Epingle d'aiguilles
13341	Support articulation commande starter	13365	Epingle de volet d'air
13342	Volet des gaz nu	13366	Axe de levier de Cde manuelle de starter
13344	Flotteur de carburateur	13367	Agitateur
13345	Raccord banjo	13368	Axe de flotteur ( laiton)
13346	Joint de couvercle de cuve (papier)	13369	Ressort de volet des gaz
13347	Levier primaire de commande manuelle starter	13370	Pointeau souple ( viton)
13348	Chapeau de chambre de mélange	1430	Ecrou Ø 4 x 70
13349	Frên de chapeau de chambre de mélange	1518	Rondelle " NOMEL" " ONDUFLEX" Ø 5 mm
13350	Vis creuse d'assemblage cuve	4172	Ecrou de la vis tendeur Ø 6 x 75 x 8 x 2,5
13351	Vis creuse d'arrivée essence	6069	Ecrou de 6 x 100 x 10 x 3 blocage boulon barillet
13371	Gicleur de ralenti	8917	Rondelle fibre de vis creuse d'arrivée essence
13373	Gicleur de marche de 76	12542	Joint fibre de vis creuse assemblage cuve
13374	Vis de couvercle de cuve Ø 5x80 L=14	14077	Rondell d'axe Ø 4 mm
13375	Vis (cache gicleur de ralenti) T.C Ø 6 x 100 L = 6	14098	Vis tendeur sur chapeau de chambre Ø 6 x 75
13376	Joint fibre de la vis épaisseur 10/10	17091	Filtre essence
13377	Rondelle clips d'agitateur (SELF LOCKING)	17093	Bouchon de raccord banjo
13378	Joint "PERBUNAN" d'agitateur	17094	Joint du bouchon
13379	Joint fibre de robinet d'essence Ø 10 x 14,5 ép 1,5	17145	Rondelle "NOMEL" " ONDUFLEX" Ø 6 mm
13416	Colonnnette fix. cartouche 13338 sur silencieux d'admission	890	Vis de collier de serrage
20	Rondelle plate sous écrou Ø 6 mm	893	Ressort agitateur
204	Ressort de la vis de butée	894	Goupille fendue de la tige de raccord
679	Vis fixat. silencieux sur mach. Ø 6 x 100.L= 16 mm	117	Rondelle "NOMEL" Ø 6 mm fixation silencieux
13352	Ecrou de chapeau de chambre de mélange	1284	Collier de serrage corps de carburateur
13353	Levier secondaire de commande manuelle starter	13343	Couvercle de cuve nu
		13223	Robinet essence complet

## MISE EN MARCHÉ

NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES	NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES
13015	Ensemble de carters moteur complet (13308+13309+13310 )	69	Patin caoutchouc de pédale
13019	Bague de l'arbre de kick(fer fritté) 18 x 24 x L=48 mm	10133	Clavette complète de pédale de mise en marche
13087	Arbre de mise en marche ( kick)	11	Ecrou de 7 x 100 x 10 x 6 pour clavette
13089	Roue de mise en marche avec moyeu	4	Rondelle plate de 7,25 x 14 x 1,5 pour clavette
13090	Segment d'arrêt	18690	Ressort de rappel de pédale de mise en marche
13091	Ressort du baladeur	13098	Axe d'accrochage ressort sur carter
13092	Joue du baladeur Ø 12 x 26	13099	Axe de butée de mise en marche
13093	Joue du baladeur Ø 12 x 26	18692	Amortisseur (caoutchouc) de butée
13094	Joue du baladeur Ø 12 x 26	18693	Protège-butée
13095	Rondelle de moyeu de mise en marche	13100	Butée de mise en marche complète
13096	Plaquette d'arrêt de l'arbre		
13097	Pédale de mise en marche nue		

## VISSERIE - CARTERS BOITE

13117	Vis à 6 pans creux assemb. carter 6 x 100 L = 30.2	13126	Vis à 6 pans creux 6 x 100 L=70 (3)
13118	Vis à 6 pans creux assemb. carter 7 x 125 L=41 (1)	13150	Vis fixation supérieure avant moteur au cadre
13119	Vis à 6 P. creux assemb. carter 7 x 125 L=58(7)	13151	Vis fixation supérieure arrière moteur au cadre 8 x 125 L=20mm
13120	Vis à 6P. creux assemb. carter 7 x 125 L=64(4)	13306	Moyeu de mise en marche
13121	Vis à 6 pans creux assemb. carter 7x12xL=64(4)	13308	Carters moteur supérieur et inférieur assemblés
13122	Vis à 6 pans creux assemb. couvercle 6x100 L=45 (4)	13309	Couvercle côté transmission
13123	Vis à 6 pans creux assemb. couvercle 6x100 L=55 (3)	13310	Couvercle côté volant magnétique
13124	Vis à 6 pans assemb. couvercle 6 x 100 L=65 (1)	13311	Jeu de vis assemb. et couvercles moteur (26vis)
13125	Rondelle plate Ø 7 ( 7,2x12,5x12/10 cuivre rouge (13)		

## VOLANT MAGNÉTIQUE ÉLECTRONIQUE

NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES	NUMÉR PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES
13101	Volant électronique complet	13329	Induit d'éclairage
13102	Passe fil caoutchouc	13330	Induit d'allumage
13103	Vis de fixation plateau	13331	Self de régulation
13104	Bloc capteur	13332	Vis T.F. 6x100 . rondelle de maintien
13105	Vis de fixation du bloc capteur	13333	Borne complète
13319	Plateau de volant électronique complet "Stator"	13334	Plaque à bornes
13320	Plateau de volant électronique nu	13421	Bloc électronique avec fils
13324	Vis TH mince 4x70 L 27- F= 9 fixation induits	13422	Pliospire (noir) Ø 12L= 230 mm (groupement cablage)
13325	Rivet creux 3x10 fixation plaque à bornes	13423	Pliospire (noir) Ø 12 L = 40 mm (groupement cablage H.T.)
13326	Rotor de volant électronique nu	13424	Pliospire (bleu) Ø 6 L= 20mm (repère fil H.T.C. droit et fil bougie c. droit)
13327	Moyeu de volant électronique	13425	Pliospire (bleu) Ø 3 L = 20mm (repère fil cap- teur c. droit)
13328	Rondelle de maintien rotor		

# FOURCHE TÉLESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION

8

NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES	NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES
13153	Jeu de direction complet pour fourche "Cériani"	13391	Rondelle sous-vis bouchon de plongeur
13154	Cône inférieur de direction	13392	Vis de vidange (inf. plongeur) TC Ø 5x80L=10
13155	Cuvette inférieure de direction	13413	Joint de la vis de vidange
13156	Cône supérieur de direction	13393	Ecrou supérieur de pivot de fourche (borgne)
13157	Cuvette supérieure de direction	13394	Vis bouchon de plongeur Ø 25x100
13166	Bride de fixation guidon sur fourche (émaillé rouge)	13395	Ressort principal de fourche
13167	Vis de fixat. de la bride (tête à 6 pans creux de 5 - 6x100)	13397	Plaque inférieure de fourche nue (émaillée gris)
13280	Bague de centrage des caches de fourches (caoutchouc)	13398	Pivot de fourche nu
13281	Coupelle sur bague de centrage	13399	Enveloppe caoutchouc de protection de fourche
13282	Support de combiné (émaillé rouge)	13400	Fourreau de fourche complet
13283	Plaque supérieure de fourche (émaillé rouge)	13401	Fourreau de fourche nu Ø 30
13284	Pontet (Ø 3) guidage commande de compteur	13402	Tige guide de piston de fourche
702	Vis de 6x100x13 maintien du pontet	13403	Piston de fourche
13380	Vis maintien tige guide de piston de fourche	13404	Ressort secondaire de fourche
13381	Rondelle cuivre de la vis maintien	13405	Coupelle de butée
13382	Joint étanchéité double lèvre sur tube plongeur Ø int. 30	13406	Rondelle de la coupelle (Valve)
13383	Truarc fermant (au-dessus du joint étanchéité)	13407	Corps de la rondelle valve
13384	Vis serrage pivot sur plaque inf. TC. 8x125 L=35	13408	Plongeur de fourche côté droit (moyeu Grimeca)
13385	Vis serrage axe de roue sur fourche TC. 8x125 L=24	13409	Plongeur de fourche côté gauche (moyeu Grimeca)
13386	Joint torique de la vis bouchon de plongeur	13410	Bague guide de plongeur Ø int. 30 (métal fritté) 2 pièces
13387	Rondelle sous écrou de pivot	13411	Segment d'arrêt du guide de plongeur
13388	Jonc de maintien du corps de la rondelle valve	13412	Entretoise des guides de plongeur
13389	Vis serrage plongeur TC. 8x125 L=39,5	13414	Support de projecteur côté droit assem. (émaillé rouge)
13390	Circlips ouvrant de la tige guide de piston	13415	Support de projecteur côté gauche assem. (émaillé rouge)
		13442	Partie inf. de fourche "CERIANI"

NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES	NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES
13136	Cadre (pour fourche "CERIANI") avec douille antivol	13212	Embout de commande de frein AR (moyeu AR Grimeca)
13138	Axe articulation du bras AR oscillant	13213	Carter de chaine assem.
13139	Flexibloc du bras oscillant 12x25x40x44	13215	Pot d'échappement côté droit
13140	Ecrou "NYLSTOP" 12x125 (axe articulation du bras)	13216	Cintre d'échappement côté droit
13141	Rondelle "NOMEL" D.I. 12 (JZ12)	13217	Ecrou d'échappement
13142	Vis de réglage roue AR 7x100 L= 25,5	13218	Pot d'échappement côté gauche
11	Ecrou de vis réglage roue AR 7x100	13219	Cintre d'échappement côté gauche
13148	Bras AR oscillant (moyeu AR Grimeca Ø 135	13220	Réservoir essence complet
13152	Garde boue sans flasque (émaillé gris alu.)AR	13221	Vis de fixation réservoir 7x100 L= 12
13172	Garde boue AV nu (Inox)	13222	Bouchon de réservoir
13173	Tringle de garde boue AV assem.	13225	Selle biplace basculante
13174	Tringle de garde boue AV droite comp. assem.	13226	Boulon de selle basculante L= 50 filetage 6x100
13176	Pont de garde boue AV chromé	13227	Boite à outils
13177	Tringle de garde boue AV gauche com. assem. (moyeu Grimeca) avec pontet 13178 soudé	13228	Trousse à outils garnie (dans boite à outils)
13199	Béquille (émaillée noir)	13234	Enjoliveur de réservoir côté droit (chromé)
13200	Axe de béquille avec écrou	13235	Enjoliveur de réservoir côté gauche (chromé)
13201	Ressort de béquille	13236	Jeu de gripp-genoux (D+G)
13202	Repose pied conducteur	13237	Monogramme de réservoir "MOTOBECANE"
13203	Porte patin repose pieds passager complet	13241	Vis Ø 3x60 L= 19 TC fix. enjoliveur sur réservoir
13204	Pédale de frein AR	15892	Vis Ø 3x60 L= 9 TC fix. monogramme sur réservoir
13205	Axe de pédale de frein AR	13243	Serrure antivol complète avec clés (Neiman)
13206	Entretoise d'axe de pédale de frein AR	13244	Carter de finition (alu.perforé)
13210	Tringle de commande de frein AR complète (moyeu AR Grimeca)	13245	Vis Ø 5x80 L= 12 fixat. supérieure carter sur cadre
13211	Barillet de commande de frein AR (Moyeu AR Grimeca)	13246	Plaque constructeur "MOTOBECANE"
13451	Chicane (sortie pot échappement) nue	13247	Plaque constructeur "MOTOCONFORT"
18306	Boulon fixat. chicane Ø 4x75 L= 35,5	465	Joint de cintre échappement
		18984	Sortie embout pour chicane
		13238	Monogramme de réservoir "Motoconfort" complet

## ROUE ET MOYEU AVANT

NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES	NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES
13181	Jante de 17x1,6 (36 trous)	13432	Flasque de frein AV complet
13183	Ecrou de rayon jauge 18	13433	Flasque de frein AV nu
13184	Enveloppe AV lignée 2,75x17 michelin "RAPIDO"	13434	Paire de mâchoires de frein $\varnothing$ 160
17852	Chambre à air de 2,75x17 "HUTCHINSON"	13435	Ressort de mâchoires de frein $\varnothing$ ext. 12,5mm
20392	Chambre à air de 2,75x17 "MICHELIN"	13436	Levier de came de frein AV
13185	Roue AV complète (sans pneu ni chambre) (moyeu Grimeca)	13437	Entretoise des roulements $\varnothing$ 16x22 L=57,5mm
13186	Moyeu AV complet $\varnothing$ 160 Grimeca	600	Vis de levier de came frein AV $\varnothing$ 6x100 L= 20 F= 16
13187	Broche de moyeu AV (moyeu Grimeca) L. Tot. =206mm Fil. 12x150	26	Roulement 15x35x11
13322	Rayon de roue AV avec écrou 18x17x18 L = 149mm	13300	Joue de roulement moyeu AV $\varnothing$ 24,5x35x6/10
13431	Corps de moyeu AV complet Grimeca $\varnothing$ 160 pour moyeu 13.186	13302	Feutre de moyeu $\varnothing$ 23x45 côté flasque
		13304	Came des mâchoires frein AV à cannelures
		15608	Rondelle de came des mâchoires 12,5x24x15/10

## ROUE - MOYEU ARRIÈRE

NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES	NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES
13181	Jante de 17x1,6 (36 trous)	13296	Bloc caoutchouc amortisseur
13183	Ecrou de rayon jauge 18	13297	Cache feutre extérieur alu.
17852	Chambre à air de 2,75x17 "HUTCHINSON"	13298	Feutre de moyeu $\varnothing$ 23x41 côté roue de chaine
20392	Chambre à air de 2,75x17 "MICHELIN"	13299	Boulon fix. roue de chaine $\varnothing$ 7x100 L=40 F=21 TH
13190	Enveloppe arrière 2,75x17 (rapido) "MICHELIN"	13300	Joue de roulement moyeu AR $\varnothing$ 24,5x35x6/10
13191	Roue arrière complète (sans pneu ni chambre) (moyeu grimeca $\varnothing$ 135)	13301	Entretoise des roulements $\varnothing$ 16x22 L=79mm
13192	Moyeu arrière complet $\varnothing$ 135 Grimeca - empatte- ment = 153	13302	Feutre de moyeu $\varnothing$ 23x45 côté flasque
13196	Broche de moyeu AR $\varnothing$ 15x100 L=221mm (axe)	13303	Levier de came de frein AR
13197	Ecrou de broche moyeu AR a/ entretoise sertie ( $\varnothing$ 15x100 S.PL= 21)	13304	Came des mâchoires frein AR à cannelures avec rondelle
13198	Rondelle de broche moyeu AR $\varnothing$ 15x28x30/10	15608	Rondelle de came des mâchoires 12,5x24x15/10
13214	Chaine au pas de 12,7x8,51x5,21 - 102 maillons	13323	Rayon de roue AR avec écrou 18x17x18 L= 156
13289	Corps de moyeu AR. complet Grimeca $\varnothing$ 135 pour moyeu 13.192	600	Vis de levier de came frein AR $\varnothing$ 6x100 L= 20
13290	Flasque de frein AR. complet	26	Roulement 15x35x11
13291	Flasque de frein AR. nu		
13292	Paire de mâchoires $\varnothing$ 135mm		
13293	Ressort des mâchoires $\varnothing$ ext. 9,2mm		
13294	Roue de chaine 35 dents		
13295	Joue cache roue de chaine		

## GUIDON "SAKER" - COMMANDES - POIGNÉE TOURNANTE

NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES
13158	Guidon complet "Saker"
13159	Cintre de guidon "Saker"
1182	Tendeur fendu "Saker"
13161	Lever à boule de guidon côté droit "Saker"
13162	Lever à boule de guidon côté gauche "Saker"
634	Caoutchouc de poignée tournante "Saker"
635	Caoutchouc de poignée fix. "Saker"
644	Inverseur complet au guidon "Saker"
13168	Commande de débrayage complète
13169	Commande des gaz complète
13170	Commande de frein avant complète (pour moyeu "PRIOR")
13171	Commande de frein avant complète (pour moyeu "GRIMECA")
13450	Boite de jonction pour câbles des gaz
639	Poignée tournante complète "SAKER"

## ÉCLAIRAGE PLAQUE DE POLICE - FEU ARRIÈRE RETROVISEUR

NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES	NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES
13229	Plaque de police arrière complète	13396	Lampe d'éclairage du combiné
13230	Feu arrière complet avec vis de fixation	6V 2,7w (2 ergots)	
13231	Ampoule arrière (2 filaments) 18/4w (Norma 1316)	13417	Réflecteur de phare nu Marchal
13232	Rétroviseur (tige Ø 8mm)	13418	Verre de phare nu Marchal
13233	Entretoise fixation rétroviseur L=9 Ø 8,5x12	13427	Plaque de police AR nue
13263	Projecteur Marchal (émaillé rouge)	13428	Etrier fixat. supérieure plaque police AR. (émaillé gris alu)
13264	Ensemble optique Marchal	13429	Entretoise fixat plaque de police AR Ø 6,2x9 ép. 5,5mm
13265	Porte de projecteur Marchal	13430	Caoutchouc anti-vibratoire plaque de police AR
13266	Réflecteur avec glace Marchal	10536	Agrafe maintien réflecteur (4 par phare)
13267	Porte lampe Marchal (code symétrique)	13443	Socle de feu AR "C.E.V."
13268	Faisceau d'alimentation (Marchal)	13444	Capot transparent de feu AR "C.E.V."
13269	Recouvrement assem. (calotte de Phare M (émaillé rouge)	13445	Réflecteur de feu AR "C.E.V." avec douille porte lampe
13270	Refroidisseur de diode (alu.)	13446	Joint plastique de capot transparent
13271	Lampe diode	13447	Vis de fixation (2) du capot sur socle tête ronde L= 45 Ø 3,5x60 F= 20
13272	Bouton de mise à la masse (noir)	13448	Vis de fix. (4) feu AR sur plaque de police tête cylindre cône L=12 Ø 3,5x60 F=12
13273	Passe-fil caoutchouc (6.10.1.15.)	13449	Ecrou encagé M. 6x100 fixat. inférieure plaque police sur garde boue AR (2)
13274	Vis fix. projecteur sur fourche TH bout pointu L= 20 F= 17 8x125	1088	Rondelle "Nomel" Ø 4 denture intérieure (4)
1422	Rondelle "Nomel" Ø 8	18856	Passe-fil sur socle de feu AR
13312	Canalisation électrique complète		

## Compteurs ET Compte tours

NUMÉRO PD	DÉSIGNATION DES PIÈCES
13248	Couvercle de combiné assemblé
13249	Commutateur de combiné avec bouton
13438	Bouton de commutateur de combiné avec vis maintien
13439	Ecr de position du bouton (alu.)
13254	Transmission flexible du compte tours "HURET"
13255	Fond de combiné (plastique noir)
13256	Passe fil caoutchouc (16-20-2-25)
13257	Vis fixat. du combiné sur fourche 8x125 L=20
13258	Ecrou Ø 8 x 125 (genre "NYLSTOP")
13259	Compteur des vitesses (à gauche) (moyeu Grimeca) "Huret 150kmh "
13260	Compte tours (à droite) (moyeu Grimeca) "Huret
13261	Démultiplicateur pour compteur (moyeu Grimeca) "HURET"
13262	Transmission flexible du compteur (moyeu Grimeca) "HURET"

### SUSPENSION AR

13143	Amortisseur complet de suspension AR (à ressorts apparents)
13144	Axe supérieur de fixation amortisseur
13145	Entretoise inférieure d'amortisseur
13146	Ecrou "NYLSTOP" de l'axe inférieur amortisseur Ø 10/110 x 1,25
13149	Axe inférieur d'amortisseur (moyeu GRIMECA)