

# **Ets GAUTHIER**

**Catalogue des pièces  
détachées adaptables**

**PEUGEOT 401 10cv - 601 12 cv**

# 10 CV

40I D

40I DL

40I DLT

40I MKD



# 12 CV

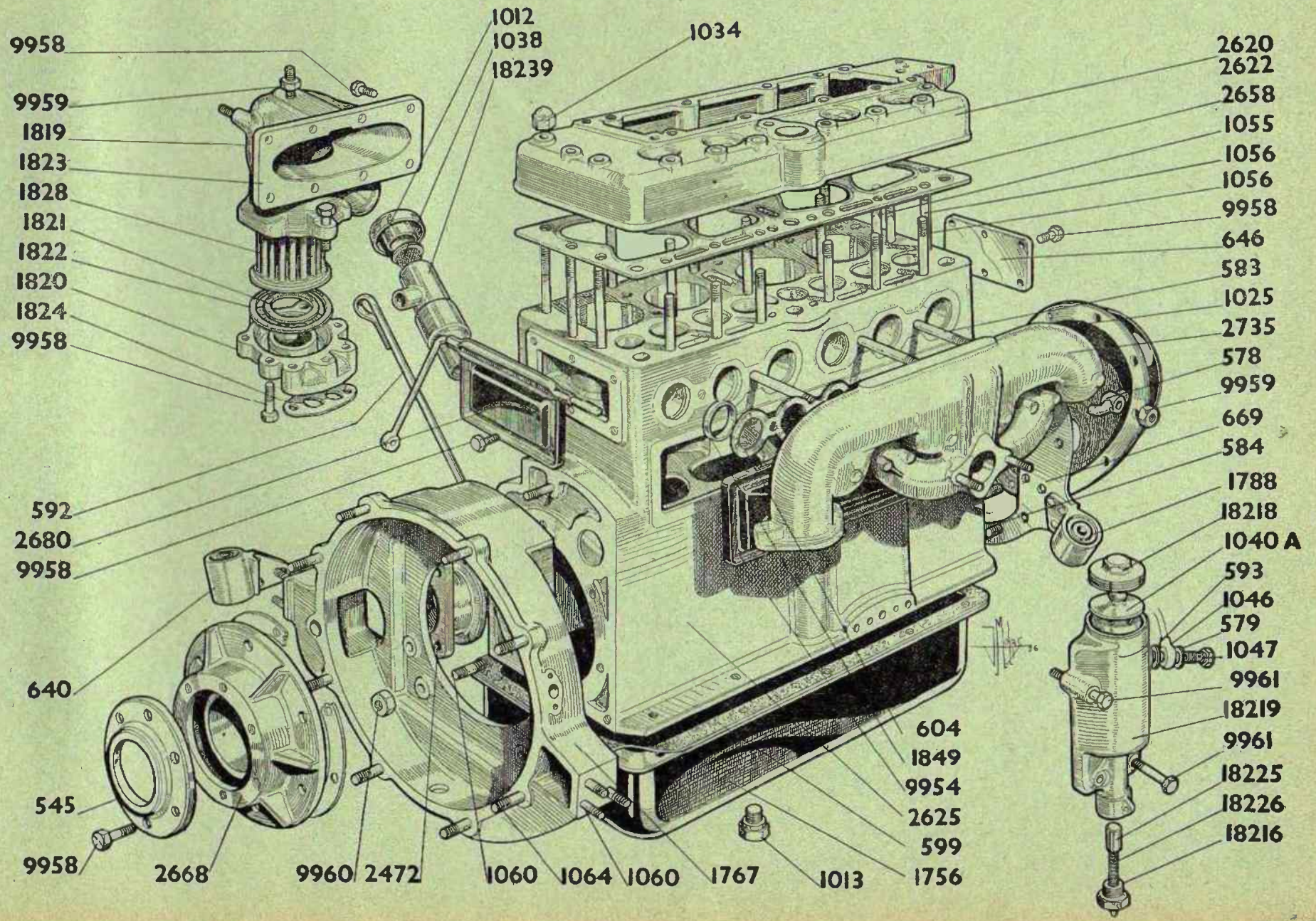
60I C

60I L

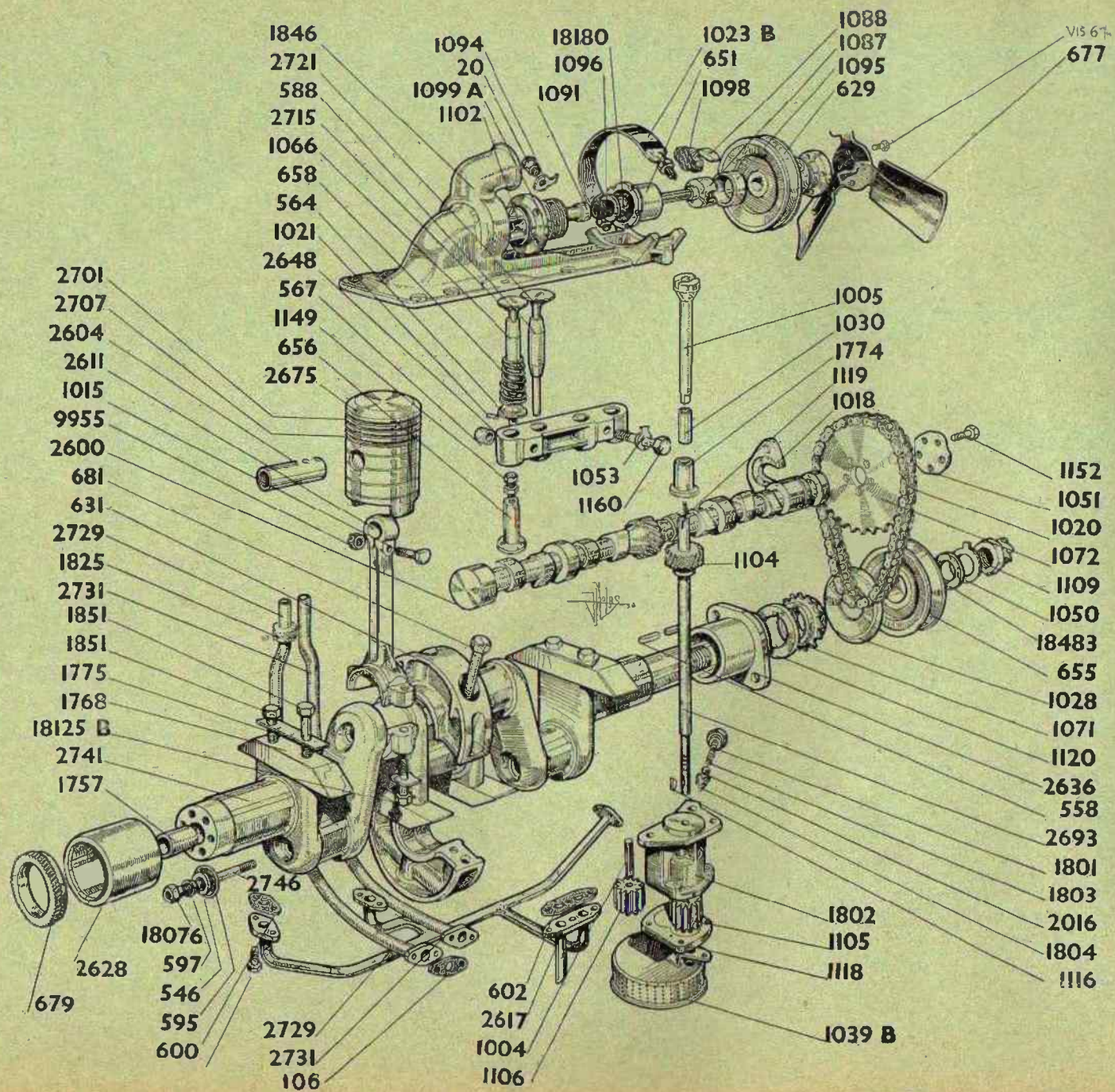
60I D

60I DL

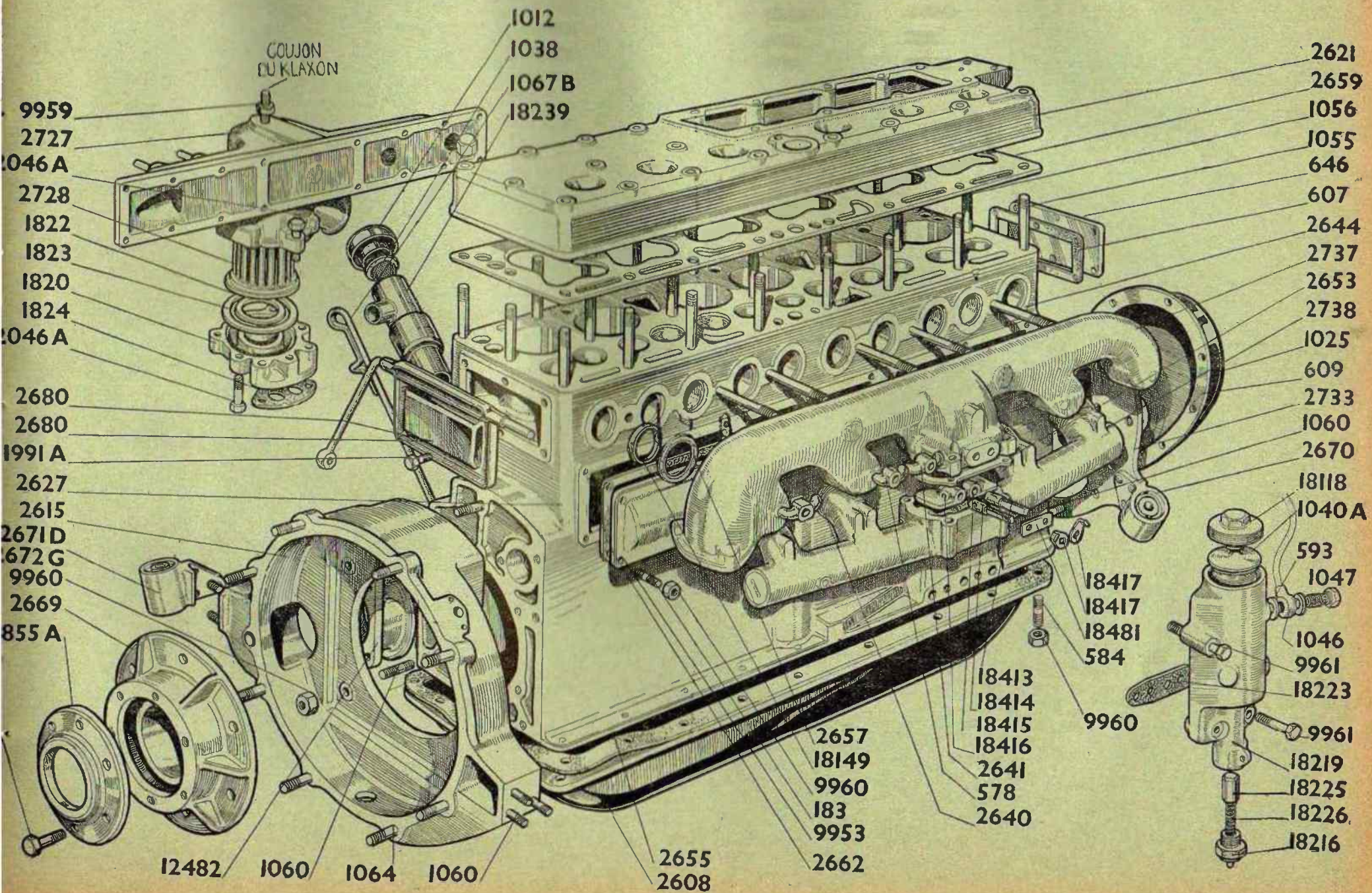
# MOTEUR Type 10 cv 401



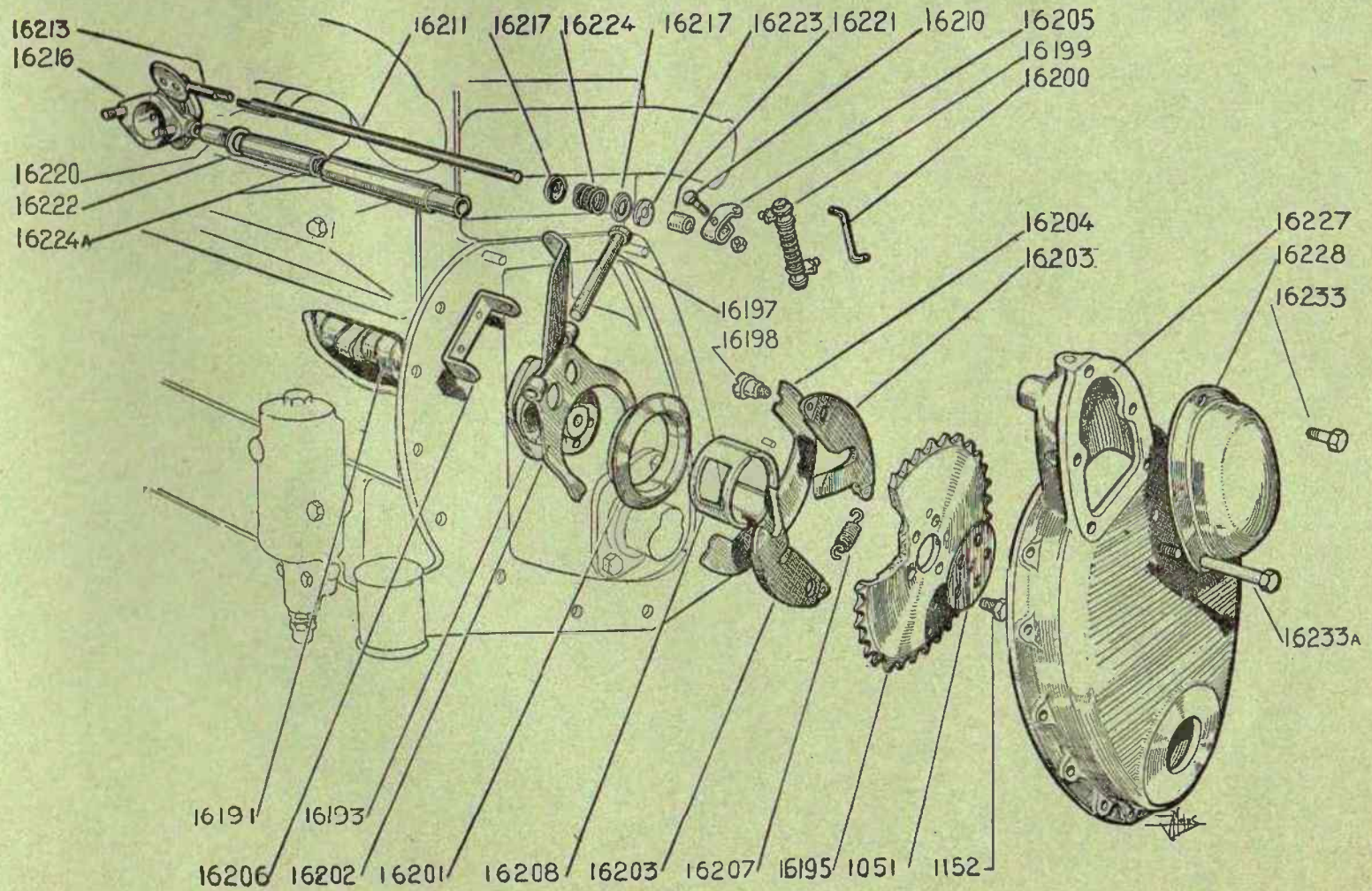
# MOTEUR Type 10 cv 401



# MOTEUR 12 cv 6 CYLINDRES Type 60I



# RÉGULATEUR Type 40I MKD



# MOTEUR 10 cv 401 - 12 cv 601

ARBRE A CAMES - BIELLE - CARTER CHAINE - CULASSE	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL							
ARBRE à cames nu .....	2600	2600	2600	2601	2602	2602	2602	2602							
— de commande du distributeur d'allumage .....	1005	1005	1005	1005	2603	2603	2603	2603							
ANNEAU des joints de tubulure d'échappement .....	18149	18149	18149	18149	18149	18149	18149	18149							
AXE de piston cote origine 18 $\frac{m}{m}$ .....	2604	2604	2604	2604	18097	18097	18097	18097							
— — — réparation 18,1 .....	2605	2605	2605	2505	18098 A	18098 A	18098 A	18098 A							
— — — — 18,2 .....	2606	2606	2606	2606	18098	18098	18098	18098							
— — — — 18,5 .....	2607	2607	2607	2607	18099	18099	18099	18099							
— du volct de rechauffage cote D .....	—	—	—	—	18413	18413	18413	18413							
— — — — G .....	—	—	—	—	18414	18414	18414	18414							
BAC inférieur de moteur tôle .....	1756	1756	1756	1756	2608	2608	2608	2608							
— — — alumi. en 601 C du N° 709917, en 601 L N° 724707 .....	—	—	—	—	2609	2609	—	—							
BAGUE de centrage de l'embrayage autolubrifiante .....	1757	1757	1757	1757	1757	1757	1757	1757							
— — — — montée sur vilebrequin .....	1007	1007	1007	1007	1007	1007	1007	1007							
— — — — du démarreur .....	1008 A	1008 A	1008 A	1008 A	1008 A	1008 A	2610	2610							
BIELLE avec chapeau complète, cote origine .....	2611	2611	2611	2611	1761	1761	1761	1761							
— — — — réparation 5/10 .....	2612	2612	2612	2612	1762	1762	1762	1762							
— — — — — 1 $\frac{m}{m}$ .....	2613	2613	2613	2613	1763	1763	1763	1673							
BOULON d'axe de piston avec écrou .....	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015							
— de fixation du moteur à l'AV	}	}	}	}	}	}	}	}							
— — — — à l'AR D									Silentblocs de 38 $\frac{m}{m}$ en 401 D	548	548	—	—	—	—
— — — — à l'AR G									du N° 585001 au N° 587301, en 401 DL du N° 610001 au N° 610163	549	549	—	—	—	—
— — — — à l'AR D	}	}	}	}	}	}	}	}							
— — — — à l'AR G									Silentblocs de 49 $\frac{m}{m}$ et tam- pons caoutchouc en 601 C	551	551	551	551	551	551
— — — — à l'AV									et 601 L	552	552	552	552	552	552
— de serrage des paliers intermédiaires avec écrous .....	553	553	553	553	553	553	553	553							
BOUCHON du palier AR .....	—	—	—	—	2614	2614	2614	2614							
— du bain d'huile d'arbre à cames .....	—	—	—	—	2855 A	2855 A	2855 A	2855 A							
BUTÉE AV de l'arbre à cames .....	1018	1018	1018	1018	1018	1018	1018	1818							
CARTER du volant moteur goujonné avec bague du démarreur .....	1767	1767	1767	1767	2615	2615	2615	2615							
CHAINE de distribution .....	1020	1020	1020	1020	2616	2616	2616	2616							
CANALISATION d'huile .....	2617	2617	2617	2617	2618	2618	2618	2618							
CLAVETTE du pignon de distribution .....	558	558	558	558	558	558	558	558							
— de soupape .....	1021	1021	1021	1021	1021	1021	1021	1021							
— de la poulie de commande du ventilateur .....	557	557	557	557	557	557	557	557							
CONTREPOIDS de vilebrequin .....	1768	1768	1768	1768	—	—	—	—							
— — — des bras 1, 2, 5, 6 .....	—	—	—	—	1768	1768	1768	1768							
— — — — 3, 4 .....	—	—	—	—	2619	2619	2619	2619							
COURONNE de démarreur 98 dents .....	559	559	559	559	559	559	559	559							
COUVERCLE de distribution .....	1025	1025	1025	16227	1025	1025	1025	1025							
CULASSE avec trous de bougie filetés à 18 $\frac{m}{m}$ .....	2620	2620	2620	2520	2621	2621	2621	2621							
— — — — à 14 $\frac{m}{m}$ .....	2622	2623	2623	2623	—	—	2624	2624							
CUVETTE de ressort de soupape .....	564	564	564	564	564	564	564	564							

# MOTEUR 10 cv 401 - 12 cv 601

CYLINDRE - DOUILLE DE PALIER - FILTRE GUIDE DE POUSSOIR	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
CUVETTE de rejet d'huile à l'AV du vilebrequin .....	1028	1028	1028	1028	1028	1028	1028	1028
— sur carter de distribution .....	563	563	563	563	563	563	563	563
— du tampon caoutchouc support moteur.....	—	—	—	—	1027 A	1027 A	1027 A	1027 A
CYLINDRE goujonné avec guides de soupapes .....	2625	2625	2625	2626	2627	2627	2627	2627
DOUILLE de centrage de guide de poussoirs.....	567	567	567	567	567	567	567	567
— de l'arbre de pompe à huile .....	1774	1774	1774	1774	1029 A	1029 A	1029 A	1029 A
— guide d'arbre de commande du distributeur .....	1030	1030	1030	1030	1030	1030	1030	1030
— de palier AR du moteur cote origine .....	2628	2628	2628	2628	2629	2629	2629	2629
— — — — réparation 2/10 .....	2630	2630	2630	2630	2631	2631	2631	2631
— — — — — 5/10 .....	2632	2632	2632	2632	2633	2633	2633	2633
— — — — — 1 $\frac{m}{m}$ .....	2634	2634	2634	2634	2635	2635	2536	2635
— — — — — AV — origine .....	2636	2636	2636	2636	1032	1032	1032	1032
— — — — — réparation 2/10 .....	2637	2637	2637	2637	1032 A	1032 A	1032 A	1032 A
— — — — — 5/10 .....	2638	2638	2638	2638	1032 B	1032 B	1032 B	1032 B
— — — — — 1 $\frac{m}{m}$ .....	2639	2639	2639	2639	576	576	576	576
ÉCROU borgue de fixation de culasse.....	1034	1034	1034	1034	1034	1034	1034	1034
— fixant la plaque cache soupapes .....	1035	1035	1035	1035	—	—	—	—
ÉTRIER fixant la tubulure d'admission et échappement .....	578	578	578	578	—	—	—	—
— — — — — cylindres 1 et 6 .....	—	—	—	—	2640	2640	2640	2640
— — — — — — 2 et 5 .....	—	—	—	—	578	578	578	578
— — — — — — 3 et 4 .....	—	—	—	—	2641	2641	2641	2641
FILTRE de remplissage d'huile .....	1038	1038	1038	1038	1038	1038	1038	1038
FREIN de la griffe de mise en marche .....	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050
— des vis fixant le pignon sur arbre à cames .....	1051	1051	1051	1051	2642	2642	2642	2642
— — — les guides de poussoirs .....	1053	1053	1053	1053	1053	1053	1053	1053
— — — le volant moteur.....	1776	1776	1776	1776	2643	2643	2643	2643
— — — les chapeaux de bielle.....	—	—	—	—	18107	18107	18107	18107
GOUJON long fixant la culasse .....	1056	1056	1056	1056	1056	1056	1056	1056
— court .....	1055	1055	1055	1055	1055	1055	1055	1055
— fixant la tubulure admission et échappement .....	583	583	583	583	2644	2644	2644	2644
— — la plaque cache soupapes.....	1054 A	1054 A	1054 A	1054 A	183	183	183	183
— des bouchons de manetons 1, 2, 5 .....	—	—	—	—	2645	2645	2645	2645
— — — — 3, 4 .....	—	—	—	—	2646	2646	2646	2646
— — — — 6 .....	—	—	—	—	2647	2647	2647	2647
— fixant le couvercle de distribution et bac inf. du moteur....	584	584	584	584	584	584	584	584
— — le carter du volant, le palier AR et les pattes moteur ..	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060
GRIFFE de mise en marche .....	1109	1109	1109	1109	1109	1109	1109	1109
GUIDE de poussoir de soupape .....	2648	2648	2648	2648	2649	2649	2649	2649
— de soupapes d'admission, diamètre extérieur 14 $\frac{m}{m}$ .....	1066	1066	1066	1066	1066	1066	1066	1066
— — — — — 14,2 .....	1066 D	1066 D	1066 D	1066 D	1066 D	1066 D	1066 D	1066 D
— — — — — 14,5 .....	1066 E	1066 E	1066 E	1066 E	1066 E	1066 E	1066 E	1066 E
— — — — — d'échappement, 14 $\frac{m}{m}$ .....	588	588	588	588	588	588	588	588
— — — — — 14,2 .....	589	589	589	589	589	589	589	589

# MOTEUR 10 cv 401 - 12 cv 601

MANIVELLE - PALIER	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
GUIDE de soupapes d'échappement, diamètre extérieur 14,5 .....	590	590	590	590	590	590	590	590
JAUGE d'huile pour bac inférieur du moteur tôle emboutie.....	592	592	592	592	2650	2650	2650	2650
— — — aluminium .....	—	—	—	—	1067 B	1067 B	—	—
JOINT de pompe à eau (papier) .....	613	613	613	613	613	613	613	613
— — — du 601 D N° 712171, 601 DL N° 727104 .....	—	—	—	—	—	—	2651	2651
— de la tubulure de sortie d'eau (papier) .....	1780	1780	1780	1780	2652	2652	2652	2652
— d'assemblage des tubulures d'échappement et d'admission.....	—	—	—	—	2653	2653	2653	2653
— de bouchon de vidange du moteur .....	593	593	593	593	593	593	593	593
— liège du bac inférieur pour bac embouti .....	599	599	599	599	2654	2654	2654	2654
— — — aluminium .....	—	—	—	—	2655	2655	—	—
— des bouchons de manetons de vilebrequin .....	595	595	595	595	595	595	595	595
— des écrous de manetons du vilebrequin .....	597	597	597	597	597	597	597	597
— de bride simple AV de la canalisation d'huile .....	601	601	601	601	—	—	—	—
— — — de la canalisation d'huile .....	600	600	600	600	601	601	601	601
— — — double de canalisation d'huile .....	602	602	602	602	2656	2656	2656	2656
— — — de pipe d'échappement .....	604	604	604	604	2657	2657	2657	2657
— de culasse, épaisseur 2 $\frac{m}{m}$ .....	2658	2658	2658	2658	2659	2659	2659	2659
— — — 2,5 .....	2660	2660	2660	2660	2661	2661	2661	2661
— des plaques de désablage AV et AR .....	607	607	607	607	607	607	607	607
— — — de côté .....	609 A	—	—	609 A	—	—	—	—
— du couvercle de distribution (liège) .....	609	609	609	609	609	609	609	609
— de la plaque cache soupapes (liège).....	1781	1781	1781	1781	2662	2662	2662	2662
MANIVELLE de mise en marche, longueur totale 580 $\frac{m}{m}$ .....	621	621	621	621	—	—	—	—
— — — — 710 $\frac{m}{m}$ .....	—	—	—	—	622	622	—	—
— — — — 760 $\frac{m}{m}$ .....	—	623	623	—	—	—	623	623
MAILLON d'attache de chaîne de distribution .....	618	618	618	618	2663	2663	2663	2663
— — — coudé du faux-maillon .....	619	619	619	619	2664	2664	2664	2664
MOYEU de ventilateur complet avec joue de 110 $\frac{m}{m}$ (poulie de ventilateur).....	—	629	629	629	2665	2665	2665	2665
— — — — de 104 $\frac{m}{m}$ .....	—	—	1794	—	—	—	—	—
PALIER intermédiaire, cote origine .....	631	631	631	631	—	—	—	—
— — — cote réparation 2/10 .....	633	632	632	632	—	—	—	—
— — — — 5/10 .....	633	633	633	633	—	—	—	—
— — — — 1 $\frac{m}{m}$ .....	2666	2666	2666	2666	—	—	—	—
— — — AV diamètre extérieur 152 $\frac{m}{m}$ , cote origine .....	—	—	—	—	1785	1785	1785	1785
— — — — cote répar. 2/10 .....	—	—	—	—	1786	1786	1786	1786
— — — — — 5/10 .....	—	—	—	—	1787	1787	1787	1787
— — — — — 1 $\frac{m}{m}$ .....	—	—	—	—	2667	2667	2667	2667
— — — AR diamètre extérieur 153 $\frac{m}{m}$ , cote origine .....	—	—	—	—	631	631	631	631
— — — — cote répar. 2/10 .....	—	—	—	—	632	632	632	632
— — — — — 5/10 .....	—	—	—	—	633	633	633	633
— — — — — 1 $\frac{m}{m}$ .....	—	—	—	—	2666	2666	2666	2666
— — — AR du cylindre sans douille .....	2668	2668	2668	2668	2669	2669	2669	2669

# MOTEUR 10 cv 401 - 12 cv 601

FILTRE A HUILE - PATTE FIXANT LE MOTEUR PIGNON - PISTON		401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
PIECES DU FILTRE A HUILE EXTÉRIEUR	BOUCHON du corps de filtre .....	1040 A	1040 A	1040 A	1040 A	1040 A	1040 A	1040 A	1040 A
	— du piston de décharge .....	18216	18216	18216	18216	18216	18216	18216	18216
	— supérieur de fermeture du filtre .....	18218	18218	18218	18218	18218	18218	18218	18218
	CALE du filtre sur cylindre .....	18220	18220	18220	18220	18220	18220	18220	18220
	CORPS — .....	18219	18219	18219	18219	18219	18219	18219	18219
	JOINT du bouchon de corps du filtre .....	581	581	581	581	581	581	581	581
	— du piston de décharge .....	580	580	580	580	580	580	580	580
	— du raccord du tuyau à huile du manomètre ...	579	579	579	579	579	579	579	579
	— inférieur du corps de filtre sur cylindre .....	18223	18223	18223	18223	18223	18223	18223	18223
	LANGUETTE de butée du piston de décharge .....	18224	18224	18224	18224	18224	18224	18224	18224
PISTON de décharge .....	18225	18225	18225	18225	18225	18225	18225	18225	
RESSORT du piston de décharge .....	18226	18226	18226	18226	18226	18226	18226	18226	
TUYAU du manomètre au filtre .....	1046	1046	1046	1046	1046	1046	1046	1046	
VIS fixant le raccord du filtre .....	1047	1047	1047	1047	1047	1047	1047	1047	
PATTE fixant à l'AV D le moteur supp. antivibratoires de 38 $\frac{m}{m}$ .....	—	1788	1788	—	—	—	—	—	—
— — — G — .....	—	1789	1789	—	—	—	—	—	—
— — à l'AR D — .....	—	639	639	—	—	—	—	—	—
— — — G — .....	—	640	640	—	—	—	—	—	—
— — à l'AV D — de 49 $\frac{m}{m}$ .....	641	641	641	641	—	—	—	—	
— — — G — .....	642	642	642	642	—	—	—	—	
— — à l'AR D — .....	643	643	643	643	—	—	—	—	
— — — G — .....	644	644	644	644	—	—	—	—	
— — à l'AV — tampon caoutchouc .....	—	—	—	—	2670	2670	2670	2670	
— — à l'AR D — .....	—	—	—	—	2671	2671	2671	2671	
PATTE fixant à l'AR G le moteur tampon caoutchouc .....	—	—	—	—	2672	2672	2672	2672	
— d'arrêt du distributeur .....	—	—	—	1074	—	—	—	—	
PIGNON de commande d'arbre à cames .....	1072	1072	1072	16195	2673	2673	2673	2673	
— de distribution sur vilebrequin .....	1071	1071	1071	1071	2674	2674	2674	2674	
PISTON complet, diamètre 72 $\frac{m}{m}$ , hauteur 92 $\frac{m}{m}$ .....	—	—	—	—	18108	18108	—	—	
— — — 72,2 — 92 $\frac{m}{m}$ .....	—	—	—	—	18108	18108 A	—	—	
— — — 72,5 — 92 $\frac{m}{m}$ .....	—	—	—	—	18109	18109	—	—	
— — — 73 $\frac{m}{m}$ — 92 $\frac{m}{m}$ .....	—	—	—	—	18110	18110	—	—	
— — — 73,5 — 92 $\frac{m}{m}$ .....	—	—	—	—	18110	18110 A	—	—	
— — — 72 $\frac{m}{m}$ — 87 $\frac{m}{m}$ .....	—	—	—	—	1795	1795	1795	1795	
— — — 72,2 — 87 $\frac{m}{m}$ .....	—	—	—	—	1796	1796	1796	1796	
— — — 72,5 — 87 $\frac{m}{m}$ .....	—	—	—	—	1797	1797	1797	1797	
— — — 73 $\frac{m}{m}$ — 87 $\frac{m}{m}$ .....	—	—	—	—	1798	1798	1798	1798	
— — — 78 $\frac{m}{m}$ .....	2675	2675	2675	2675	—	—	—	—	
— — — 78,2 .....	2676	2676	2676	2676	—	—	—	—	
— — — 78,5 .....	2677	2677	2677	2677	—	—	—	—	
— — — 79 $\frac{m}{m}$ .....	2678	2678	2678	2678	—	—	—	—	

# MOTEUR 10 cv 401 - 12 cv 601

<b>POULIE - POMPE A EAU</b>	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
PISTON complet, diamètre 79,5 .....	2679	2679	2679	2679	—	—	—	—
PLAQUE de désablage AR .....	2680	2680	2680	2680	2680	2680	2161	2161
— — AV .....	646	646	646	646	646	646	646	646
— du trou de démarreur .....	647	647	647	647	647	647	647	647
— de désablage de côté formant entrée d'eau au cylindre .....	648	—	—	648	—	—	—	—
POCHETTE de joints .....	2681	2681	2681	2681	2682	2682	2682	2682
— de frein moteur .....	1800	1800	1800	1800	2683	2683	2683	2683
POULIE de commande du ventilateur sur vilebrequin .....	1807	655	655	655	2684	2684	2684	2684
— — — à partir du N° 712171 en 601 D et N° 727104 en 601 DL .....	—	—	—	—	—	—	2685	2685
POUSSOIR de soupape, cote normale .....	656	656	656	656	656	656	656	656
— — réparation 5/10 .....	657	657	657	657	657	657	657	657
AXE de pompe à eau .....	1087	1087	1087	1087	1087	1087	1087	1087
— — N° 712171 en 601 D, N° 727104 en 601 DL .....	—	—	—	—	—	—	2686	2686
BARRETTE d'entraînement de la pompe .....	1088	1088	1088	1088	1088	1088	1088	1088
CORPS de pompe à eau (v <sup>r</sup> à tubulure de sortie d'eau) ..	—	—	—	—	—	—	—	—
CUVETTE de garniture de la pompe à eau .....	18180	18180	18180	18180	18180	18180	18180	18180
DOUILLE de palier .....	1091	1091	1091	1091	1091	1091	1091	1091
ÉCROU de palier, avec manchon .....	651	651	651	651	651	651	651	651
ERGOT de la frette du manchon élastique .....	1093	1093	1093	1093	1093	1093	1093	1093
FREIN d'écrou de palier .....	1094	1094	1094	1094	1094	1094	1094	1094
FRETTE du manchon élastique .....	1095	1095	1095	1095	1095	1095	1095	1095
GARNITURE de la pompe .....	1096	1096	1096	1096	1096	1096	1096	1096
JOINT papier de la pompe .....	613	613	613	613	613	613	613	613
— — Nos 712171 en 601 D, 727104 en 601 DL .....	—	—	—	—	—	—	2687	2687
MANCHON élastique d'entraînement .....	1098	1098	1098	1098	1098	1098	1098	1098
PALIER avec douille .....	1099 A	1099 A	1099 A	1099 A	1099 A	1099 A	1099 A	1099 A
— — Nos 712171 en 601 D, 727104 en 601 DL .....	—	—	—	—	—	—	2688	2688
POMPE à eau, complète .....	2689	2689	2689	2689	2689	2689	2689	2689
— — Nos 712171 en 601 D, 727104 en 601 DL .....	—	—	—	—	—	—	2690	2690
TURBINE de pompe à eau .....	1102	1102	1102	1102	1102	1102	1102	1102
— — Nos 712171 en 601 D, 727104 en 601 DL .....	—	—	—	—	—	—	2691	2691
VIS de fixation de la barrette .....	1101	1101	1101	1101	1101	1101	1101	1101
PLAQUE cache soupapes (1 <sup>re</sup> et 2 <sup>e</sup> ), en 601 .....	9954	9954	9954	9954	9952	9952	9952	9952
— — (AR) en 601 .....	—	—	—	—	9953	9953	9953	9953

# MOTEUR 10 cv 401 - 12 cv 601

POMPE A HUILE - SEGMENTS		401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
POMPE A HUILE ET PIÈCES DÉTACHÉES DE POMPE A HUILE	AXE de pignon fou .....	1004	1004	1004	1004	2692	2692	2692	2692
	ARBRE de commande de pompe à huile et distributeur.	2693	2693	2693	2693	2694	2694	2694	2694
	BILLE de 10 $\frac{m}{m}$ , clapet du by-pass .....	—	2016	2016	—	2016	2016	2016	2016
	BOUCHON de by-pass .....	—	1801	1801	—	1801	1801	1801	1801
	CLAVETTE des pignons .....	1116	1116	1116	1116	1116	1116	1116	1116
	COUVERCLE infér <sup>r</sup> avec tube d'aspiration .....	1118	1118	1118	1118	1118	1118	1118	1118
	CORPS de pompe à huile .....	1117	1802	1802	1117	2695	2695	2695	2695
	FILTRE de pompe .....	1039 B	1039 B	1039 B	1039 B	1039 B	1039 B	1039 B	1039 B
	PIGNON de commande de pompe à huile et distrib. ..	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104
	— fixe, 11 dents .....	1105	1105	1105	1105	2696	2696	2696	2696
	— fou, 11 dents .....	1106	1106	1106	1106	2697	2697	2697	2697
	RESSORT du by-pass .....	—	1803	1803	—	1803	1803	1803	1803
	SUPPORT de la bille clapet du by-pass .....	—	1804	1804	—	1804	1804	1804	1804
RESSORT de l'arbre de commande du distributeur .....	1119	1119	1119	1119	1119	1119	1119	1119	
— de soupape .....	658	658	658	658	2698	2698	2698	2698	
RONDELLE de butée AV du vilebrequin .....	1120	1120	1120	1120	2699	2699	2699	2699	
— de fermeture du palier AR d'arbre à cames .....	1810	1810	1810	1810	1810	1810	1810	1810	
— de butée de la bague de centrage d'embrayage .....	18086	18086	18086	18086	2700	2700	2700	2700	
— d'appui d'embrayage .....	1811	1811	1811	1811	—	—	—	—	
SEGMENT d'étanchéité 72 x 2,5 .....	—	—	—	—	18118	18118	18118	18118	
— — 72 x 3 .....	—	—	—	—	18114	18114	18114	18114	
— — 72,5 x 2,5 .....	—	—	—	—	18119	18119	18119	18119	
— — 72,5 x 3 .....	—	—	—	—	18115	18115	18115	18115	
— — 73 x 2,5 .....	—	—	—	—	18120	18120	18120	18720	
— — 78 x 3 .....	—	—	—	—	18116	18116	18116	18116	
— — 73,5 x 2,5 .....	—	—	—	—	18121	18121	18121	18121	
— — 73,5 x 3 .....	—	—	—	—	18117	18117	18117	18117	
— — 78 x 2,5 .....	2701	2701	2701	2701	—	—	—	—	
— — 78 x 3 .....	2702	2702	2702	2702	—	—	—	—	
— — 78,5 x 2,5 .....	2703	2703	2703	2703	—	—	—	—	
— — 78,5 x 3 .....	2704	2704	2704	2704	—	—	—	—	
— — 79 x 2,5 .....	2705	2705	2705	2705	—	—	—	—	
— — 79,5 x 3 .....	2706	2706	2706	2706	—	—	—	—	
— refouleur 72 x 3,5 .....	—	—	—	—	18122	18122	18122	18122	
— — 72 x 4 .....	—	—	—	—	1815	1815	1815	1815	
— — 72,5 x 3,5 .....	—	—	—	—	18123	18123	18123	18123	
— — 72,5 x 4 .....	—	—	—	—	1816	1816	1816	1816	
— — 73 x 3,5 .....	—	—	—	—	18124	18124	18124	18124	
— — 73 x 4 .....	—	—	—	—	1817	1817	1817	1817	
— — 73,5 x 3,5 .....	—	—	—	—	18125	18125	18125	18125	
— — 73,5 x 4 .....	—	—	—	—	1818	1818	1818	1818	
— — 78 x 3,5 .....	2707	2707	2707	2707	—	—	—	—	

# MOTEUR 10 cv 401 - 12 cv 601

<b>SOUPAPES - STABILISATEUR - TUBULURES</b>	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
SEGMENT refouleur 78 × 4 .....	2708	2708	2708	2708	—	—	—	—
— — 78,5 × 3,5 .....	2709	2709	2709	2709	—	—	—	—
— — 78,5 × 4 .....	2710	2710	2710	2710	—	—	—	—
— — 79 × 3,5 .....	2711	2711	2711	2711	—	—	—	—
— — 79 × 4 .....	2712	2712	2712	2712	—	—	—	—
— — 79,5 × 3,5 .....	2713	2713	2713	2713	—	—	—	—
— — 79,5 × 4 .....	2714	2714	2714	2714	—	—	—	—
SOUPAPE admission, cote origine .....	2715	2715	2715	2715	2716	2716	2716	2716
— — — réparation 2/10 .....	2717	2717	2717	2717	2718	2718	2718	2718
— — — — 5/10 .....	2719	2719	2719	2719	2720	2720	2720	2720
— échappement en S.I.M.O., cote origine .....	2721	2721	2721	2721	2722	2722	2722	2722
— — — — réparation 2/10 .....	2723	2723	2723	2723	2724	2724	2724	2724
— — — — 5/10 .....	2725	2725	2725	2725	2726	2726	2726	2726
CORPS du stabilisateur .....	—	1819	1819	—	2727	2727	2727	2727
COUVERCLE inférieur du corps .....	—	1820	1820	—	1820	1820	1820	1820
JOINT du couvercle inférieur .....	—	1822	1822	—	1822	1822	1822	1822
— du corps de stabilisateur (caoutchouc) ..	—	1823	1823	—	1823	1823	1823	1823
— — — (liège) .....	—	1821	1821	—	1821	1821	1821	1821
— du couvercle du cylindre 4 trous .....	—	1824	1824	—	1824	1824	1824	1824
— de bride des tuyaux sur pompe à huile ...	—	1826	1826	—	1826	1826	1826	1826
— des tuyaux sur stabilisateur .....	—	1825	1825	—	1825	1825	1825	1825
RESSORT d'appui des joints de tuyaux sur stabilis.	—	1827	1827	—	1827	1827	1827	1827
STABILISATEUR d'huile .....	—	1828	1828	—	2728	2728	2728	2728
TUYAU d'arrivée d'huile avec bride .....	—	2729	2729	—	2730	2730	2730	2730
— de retour d'huile avec bride .....	—	2731	2731	—	2732	2732	2732	2732
SUPPORT de moteur antivibratoire de 38 $\frac{m}{m}$ .....	—	665	665	—	—	—	—	—
— — — de 49 $\frac{m}{m}$ .....	1832	1832	1832	1832	—	—	—	—
— du distributeur complet ou patte d'attache .....	1834	1833	1833	—	1833	1833	1833	1833
— — — nu .....	1835	667	667	—	667	667	667	667
TAMPON caoutchouc du support moteur .....	—	—	—	—	1132	1132	1132	1132
TOLE support de moteur rivé avec pattes et tampons caoutchouc ...	—	—	—	—	2733	2733	2733	2733
— — — — supports antivibratoires de 38 $\frac{m}{m}$ ..	—	669	669	—	—	—	—	—
— — — — — de 40 $\frac{m}{m}$ ..	671	671	671	1839	—	—	—	—
TUBULURE d'échappement .....	—	—	—	—	2737	2737	2737	2737
— d'admission et échappement .....	2734	2735	2735	2736	—	—	—	—
— — — .....	—	—	—	—	—	2738	2738	2738
— de sortie d'eau formant corps de pompe à eau .....	1846	1846	1846	1846	2739	2739	2739	2739
— — — — 601 D 712171 .....	—	—	—	—	—	—	2740	2740
— — — — 601 DL 727104 .....	—	—	—	—	—	—	—	—
— de remplissage d'huile .....	18239	18239	18239	18239	18239	18239	18239	18239
TUYAU d'évacuation des vapeurs d'huile avec patte .....	676	676	676	676	676	676	676	676
VENTILATEUR tôle .....	677	677	677	677	677	677	677	677
VIS de fixation de la plaque AR de dessablage du cylindre .....	—	—	—	—	1991 A	1991 A	1991 A	1991 A

# MOTEUR 10 cv 401 - 12 cv 601

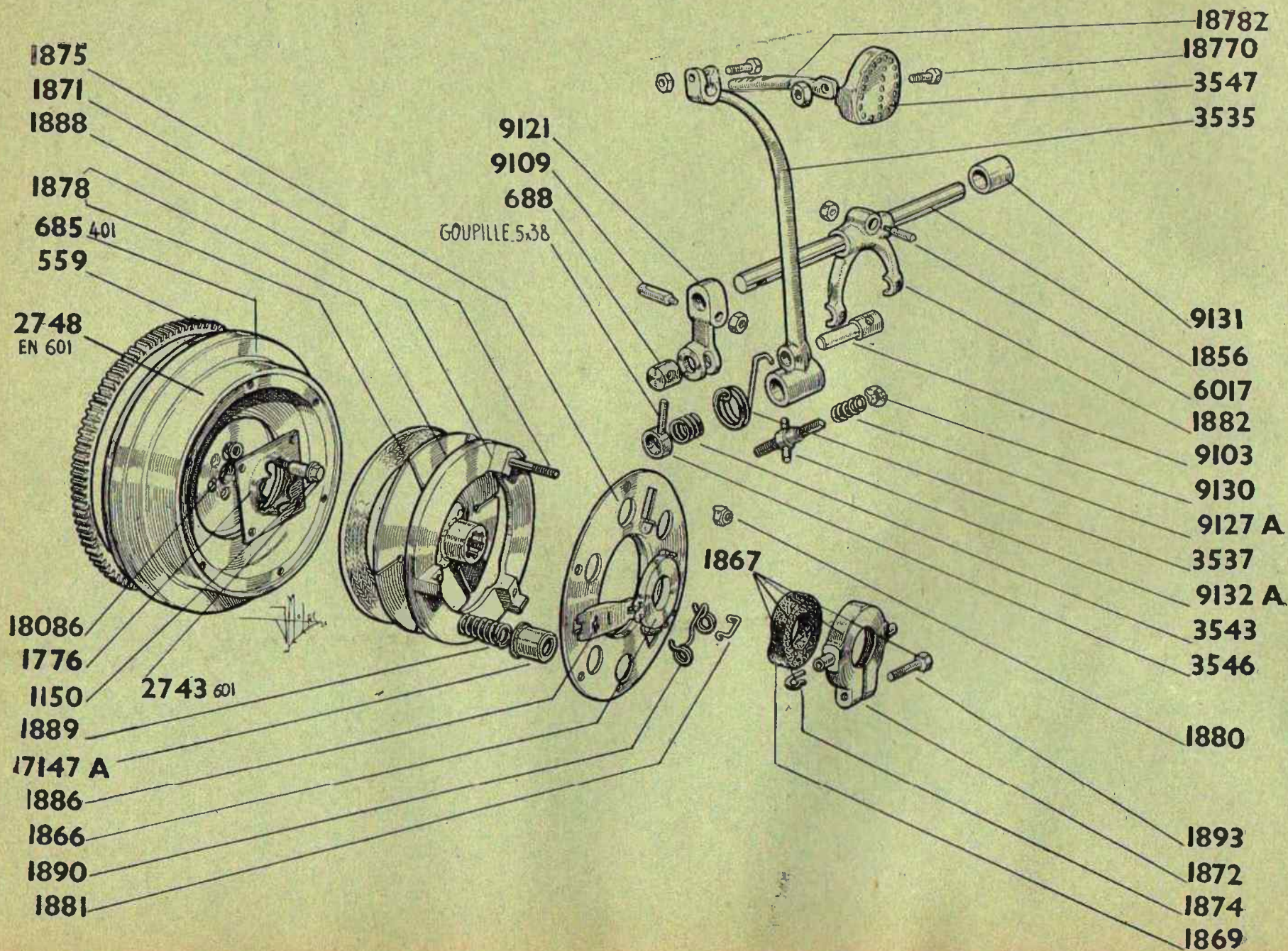
VILEBREQUIN - VIS - VOLANT MOTEUR	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
VILEBREQUIN moteur avec contrepoids .....	2741	2741	2741	2741	2742	2742	2742	2742
VIS de réglage des poussoirs.....	1149	1149	1149	1149	1149	1149	1149	1149
— fixant le volant moteur sur vilebrequin .....	1150	1150	1150	1150	2743	2743	2743	2743
— — le pignon sur arbre à cames .....	1152	1152	1152	1152	2744	2744	2744	2744
— de rejet d'huile à l'AR du vilebrequin .....	679	679	679	679	2745	2745	2745	2745
— d'arrêt de la douille du palier AV.....	1153	1153	1153	1153	1153	1153	1153	1153
— — — AR .....	680	680	680	680	680	680	680	680
VIS fixant les chapeaux de bielle.....	18125 B	18125 B	18125 B	18125 B	18125 B	18125 B	18125 B	18125 B
— — la butée d'arbre à cames .....	1151	1151	1151	1151	1151	1151	1151	1151
— — les guides de poussoirs.....	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160
— d'arrêt des joues réglables de moyeux de ventilateur .....	18248	18248	18248	18248	18248	18248	18248	18248
— fixant les contrepoids du vilebrequin.....	1851	1851	1851	1851	1851	1851	1851	1851
— assemblant les paliers intermédiaires .....	681	681	681	681	681	681	681	681
— fixant les paliers intermédiaires (voir boulon) .....	682	682	682	—	—	—	—	—
— — les bouchons de manneton 1, 4 (voir goujon) .....	2746	2746	2746	—	—	—	—	—
— — — 2, 3 .....	2747	2747	2747	—	—	—	—	—
VOLANT moteur avec couronne de démarreur 98 dents .....	—	685	685	685	2748	2748	2749	2749
— — — et rondelle d'appui.....	1855	1855	1855	1855	—	—	—	—

Remarques. — Voir en fin de notre catalogue notre page spéciale d'échanges Standard de bielles. Paliers AV et AR. Volants moteur 5 cv. Embrayage Comète segments de freins Bendix avec mâchoires de freins utilisable ou non utilisable ainsi que notre tableau donnant les dimensions des roulements des différents types de voitures contenues dans ce catalogue.

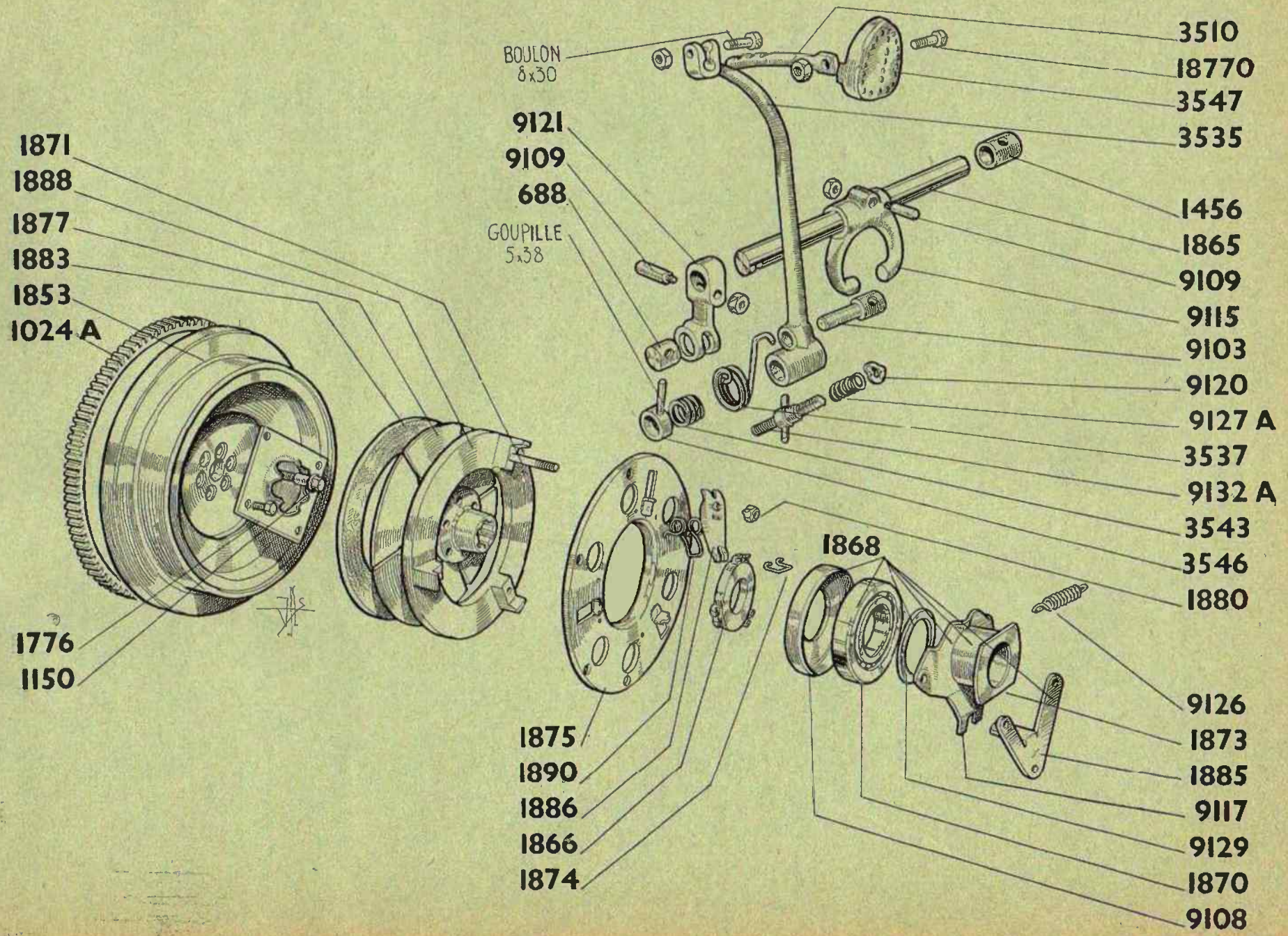
## EMBRAYAGE 10 cv 401 - 401 TAXI - 12 cv 601

ARBRE - BUTÉE	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
ARBRE de débrayage .....	2750	1856	1856	1856	1856	1856	1856	1856
BAGUE de débrayage .....	—	1866	1866	1866	1866	1866	2751	2751
BARILLET de tringle de commande sur levier de cde de débrayage ..	688	688	688	688	688	688	688	688
— — — sur pédale de débrayage .....	689	689	689	689	689	689	689	689
BUTÉE de débrayage complète avec vis et crampons .....	—	1867	1867	1867	1867	1867	1867	1867
— à billes complète .....	2752	—	—	—	—	—	—	—
— graphitée seul .....	—	1869	1869	1869	1869	1869	1869	1869
— à billes seul .....	2753	—	—	—	—	—	—	—
BOULON de traction du plateau mobile.....	1871	1871	1871	1871	1871	1871	1871	1871
CRAMPON de la butée graphitée .....	—	1874	1874	1874	1874	1874	1874	1874
CAOUTCHOUC du moyeu élastique .....	—	—	2754	2754	—	—	—	—
CLAVETTE des leviers .....	9109	9109	9109	9109	9109	9109	9109	9109
COUVERCLE d'embrayage seul .....	1875	1875	1875	1875	1875	1875	1875	1875
CAGE de la butée graphitée.....	—	1872	1872	1872	1872	1872	1872	1872
— intérieure de butée à billes .....	2755	—	—	—	—	—	—	—

# EMBAYAGE COMÈTE Types 40I - 60I - KZ 12



# EMBAYAGE COMÈTE Type TAXI - 40I - KZ 13



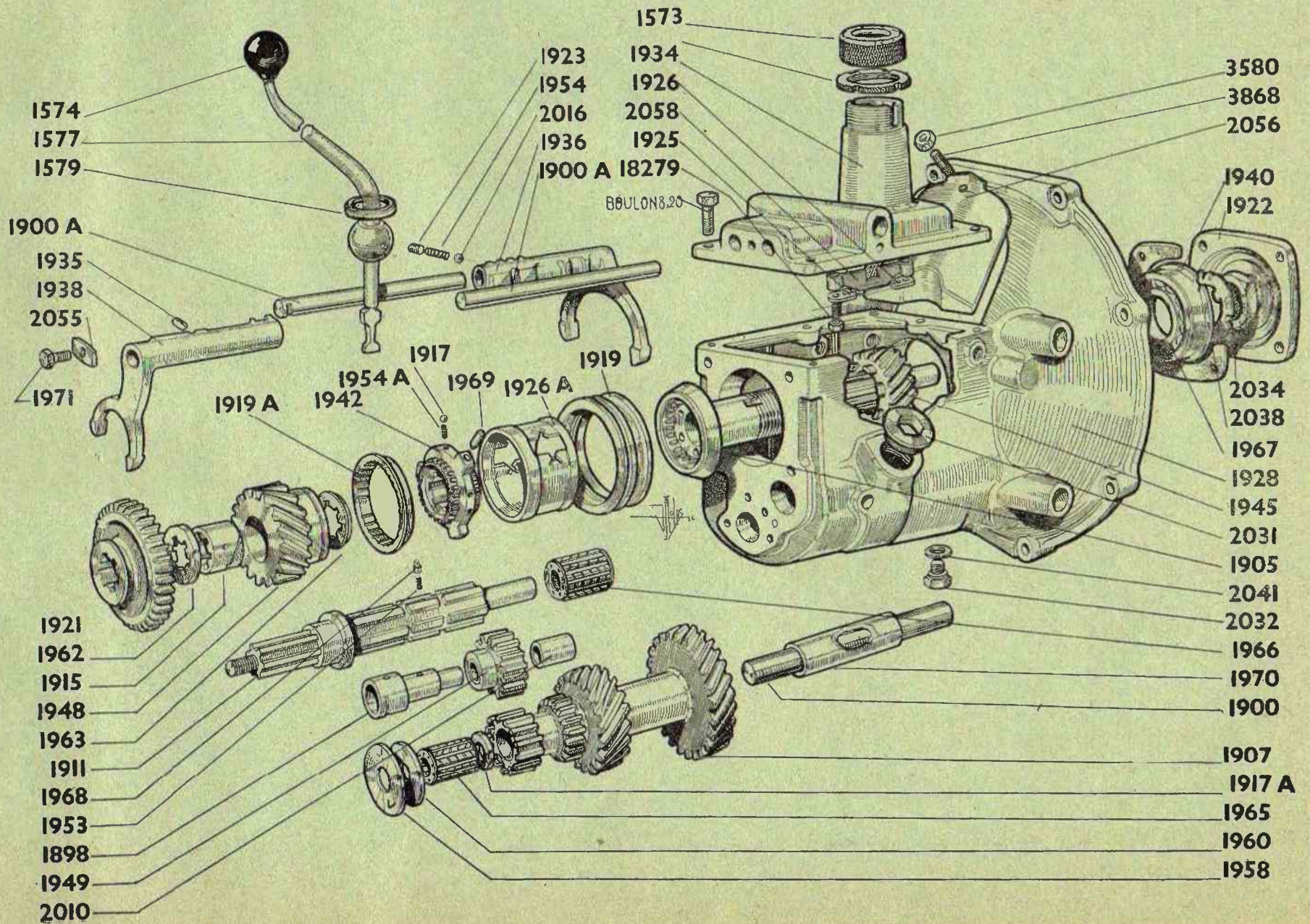
# EMBRAYAGE 10 cv 401 - 401 TAXI - 12 cv 601

DISQUE - FOURCHETTES - LEVIERS - ARBRES BALADEURS - ARBRE ET BUTÉE	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
CUVETTE de ressort d'embrayage .....	—	—	—	—	—	—	—	—
CAGE extérieure de butée à billes.....	2756	—	—	—	—	—	—	—
— du moyeu élastique .....	—	—	2757	2757	—	—	—	—
DISQUE récepteur complet avec garniture .....	2758	1878	2759	2759	1878	1878	2760	2760
ÉTRIER du ressort du rappel .....	—	1881	1881	1881	1881	1881	2761	2761
ÉCROU de réglage d'embrayage.....	1880	1880	1880	1880	1880	1880	1880	1880
FOURCHETTE de débrayage .....	9115	1882	1882	1882	1882	1882	1882	1882
GARNITURE d'embrayage .....	1883	1883	1883	1883	1883	1883	2762	2762
GUIDE du godet d'arrivée d'huile .....	1885	—	—	—	—	—	—	—
GODET d'arrivée d'huile.....	2763	—	—	—	—	—	—	—
LEVIER de débrayage .....	1886	1886	1886	1886	1886	1886	1886	1886
— de commande de l'arbre de débrayage .....	9121	9121	9121	9121	9121	9121	9121	9121
PLATEAU mobile d'embrayage .....	1888	1888	1888	1888	1888	1888	1888	1888
RESSORT de rappel de bague de butée .....	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890
— d'embrayage .....	1889	1889	1889	1889	1889	1889	1889	1889
— de rappel de la butée à billes .....	1890	—	—	—	—	—	—	—
— d'appui de rondelle d'arrêt de réglage sur pédale d'embr. ...	9127 A	9127 A	9127 A	9127 A	9127 A	9127 A	9127 A	9127 A
RONDELLE d'arrêt de la tringle sur pédale de débrayage .....	9130	9130	9130	9130	9130	9130	9130	9130
— d'appui d'embrayage .....	1891	1891	1891	1891	—	—	—	—
— de butée de l'arbre de débrayage.....	9131	9131	9131	9131	9131	9131	9131	9131
TRINGLE de commande de débrayage avec cuvette de réglage .....	9132 A	9132 A	9132 A	9132 A	9132 A	91322A	9132 A	9132 A
VIS serrant la cage de butée graphitée .....	—	1893	1893	1893	1893	1893	1893	1893
— fixant le couvercle au volant .....	17155 B	17155 B	17155 B	17155 B	17155 B	17155 B	17155 B	17155 B

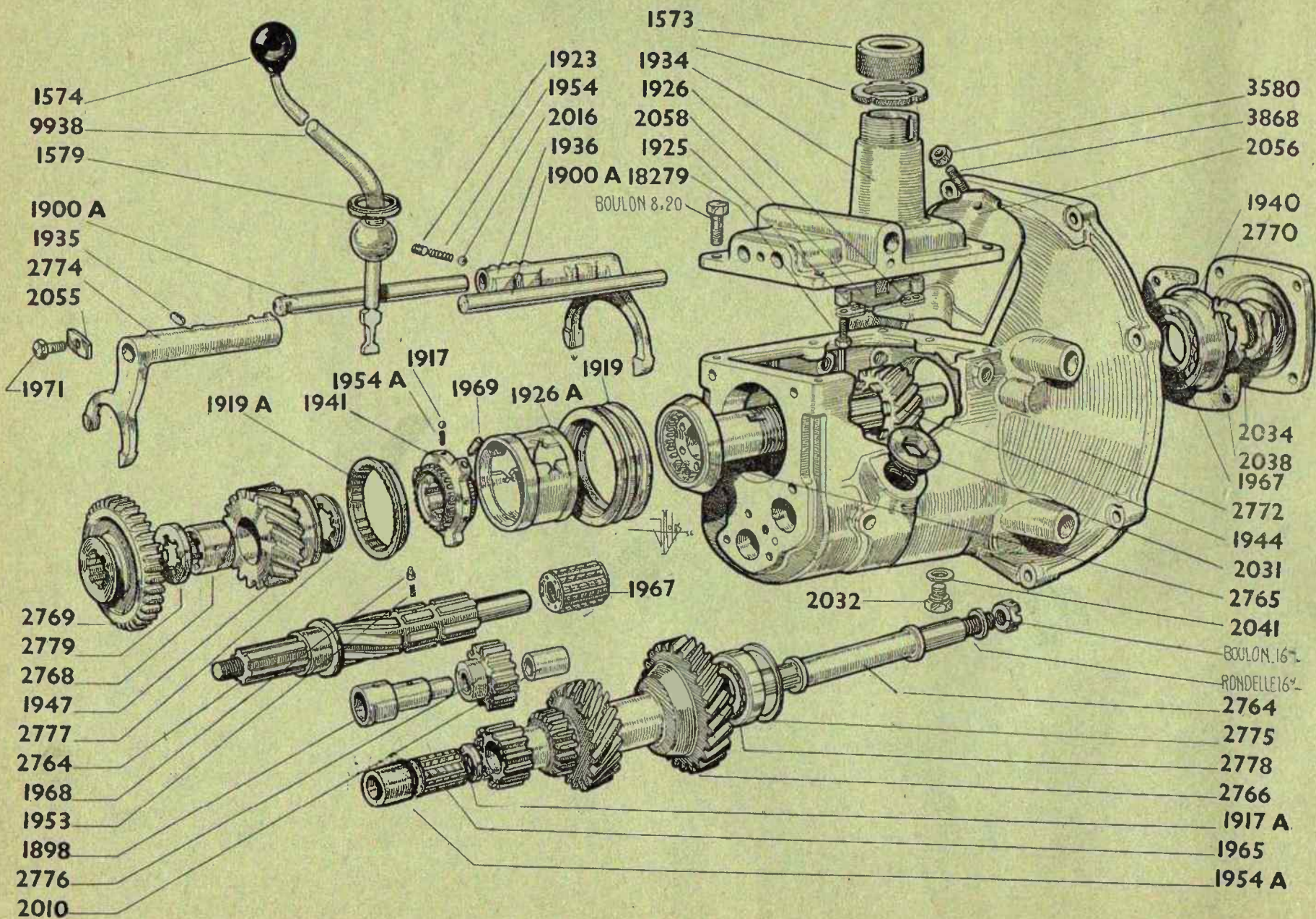
# CHANGEMENT DE VITESSES 10 cv 401 - 12 cv 601

AXE du pignon de M AR .....	1898	1898	1898	1898	1898	1898	1898	1898
— des fourchettes .....	1900 A	1900 A	1900 A	1900 A	1900 A	1900 A	1900 A	1900 A
— du pignon intermédiaire .....	1900	1900	1900	1900	2764	2764	2764	2764
ARBRE moteur, 10 canelures, 28 dents intérieures .....	1905	1905	1905	1905	2765	2765	2765	2765
— ou pignon intermédiaire 15-18-20-25 dents .....	1907	1907	1907	1907	—	—	—	—
— — — 15-18-23-29 — .....	1908	1908	1908	1908	—	—	—	—
— — — 15-19-20-25 — .....	—	—	—	—	2766	2766	2766	2766
— — — 15-19-23-29 — .....	—	—	—	—	—	—	2767	2767
BAGUE du pignon de M AR.....	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010
— — de 2 <sup>e</sup> (bronze) .....	1915	1915	1915	1915	2768	2768	2768	2768
— — de 2 <sup>e</sup> (acier) .....	1916	1916	1916	1916	—	—	—	—
— de fourchette de commande de synchro-mesch.....	1919	1919	1919	1919	1919	1919	1919	1919
BALADEUR de 1 <sup>re</sup> et M AR pour pignon de 2 <sup>e</sup> avec bague bronze ...	1920	1920	1920	1920	2769	2769	2769	2769
— — — — — acier .....	1921	1921	1921	1921	—	—	—	—
BOUCHON de vidange du carter .....	2032	2032	2032	2032	2032	2032	2032	2032
— de remplissage du carter .....	2031	2031	2031	2031	2031	2031	2031	2031
— AV du carter.....	1924	1922	1922	1922	2770	2770	2770	2770

# CHANGEMENT DE VITESSES Type 10 cv 401



# CHANGEMENT DE VITESSES Type 12 cv 601



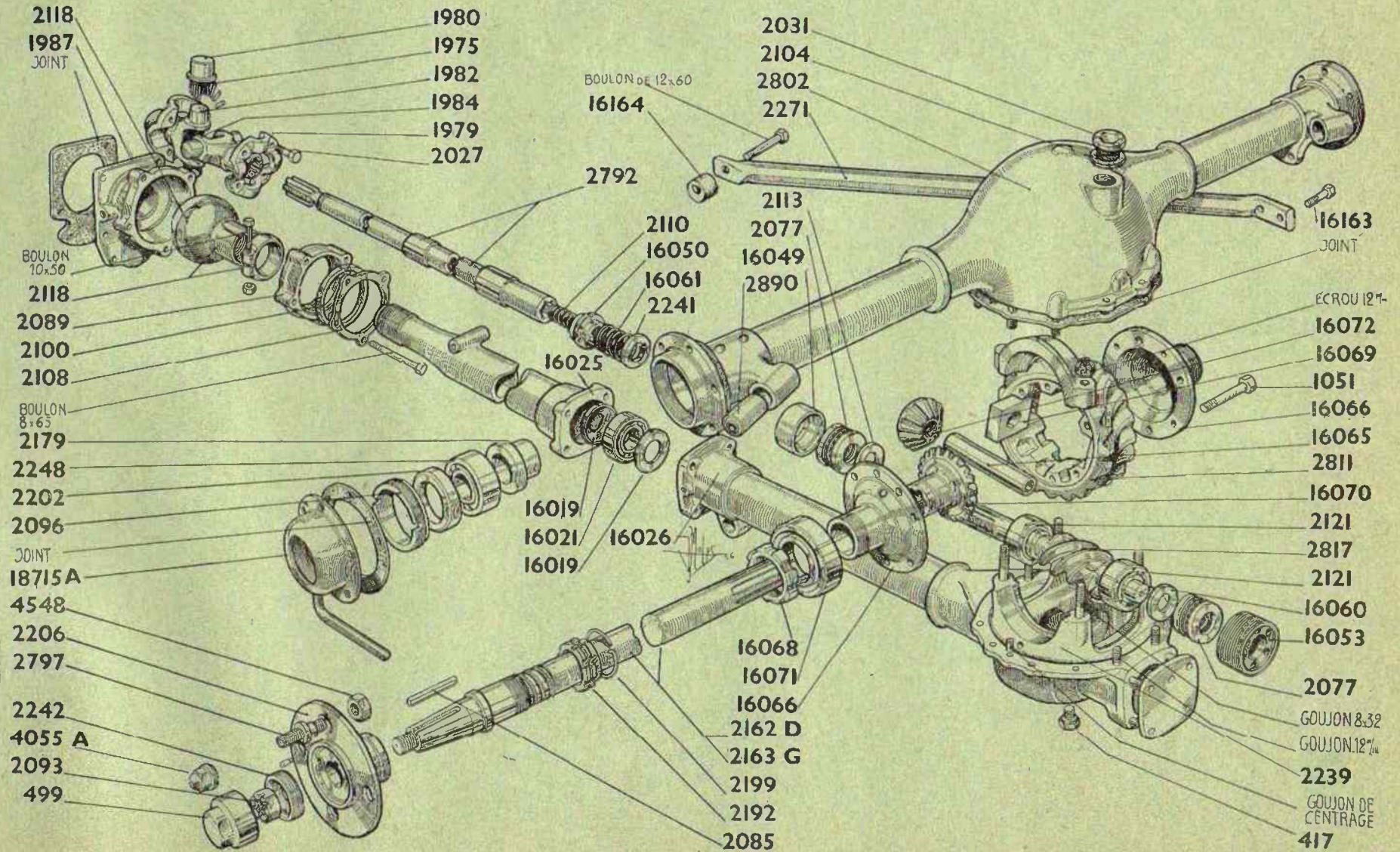
# CHANGEMENT DE VITESSES 10 cv 401 - 12 cv 601

<b>FOURCHETTES - PIGNONS - ROULEMENTS VERROUS</b>	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
BOUCHON d'appui du ressort de verrouillage .....	1923	1923	1923	1923	1923	1923	1923	1923
BILLE de verrouillage des fourchettes .....	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
BUTÉE des fourchettes en 1 <sup>re</sup> et 3 <sup>e</sup> .....	1925	1925	1925	1925	1925	1925	1925	1925
— — en 2 <sup>e</sup> et M AR .....	1926	1926	1926	1926	1926	1926	1926	1926
CARTER de changement de vitesses goujonné .....	2771	1928	1928	1928	2772	2772	2772	2772
CLAVETTE fixant la rondelle de pignon de 2 <sup>e</sup> sur bague .....	1930	1930	1930	1930	2773	2773	2773	2773
— — la bague acier du pignon de 2 <sup>e</sup> .....	1932	1932	1932	1932	—	—	—	—
COUVERCLE du changement de vitesses .....	1934	1934	1934	1934	1934	1934	1934	1934
DOIGT du verrouillage des fourchettes .....	1935	1935	1935	1935	1935	1935	1935	1935
ÉCROU serrant le roulement sur arbre moteur .....	2034	2034	2034	2034	2034	2034	2034	2034
FREIN d'écrou serrant le roulement sur arbre moteur .....	2038	2038	2038	2038	2038	2038	2038	2038
FOURCHETTE de commande de 1 <sup>re</sup> et M AR .....	1936	1936	1936	1936	1936	1936	1936	1936
— — de 2 <sup>e</sup> et 3 <sup>e</sup> .....	1938	1938	1938	1938	2774	2774	2774	2774
JOINT du bouchon de vidange .....	2041	2041	2041	2041	2041	2041	2041	2041
— — de remplissage .....	1895	1895	1895	1895	1895	1895	1895	1895
JOÛC d'arrêt du roulement d'arbre moteur et récepteur .....	1940	1940	1940	1940	1940	1940	1940	1940
— du roulement AV du pignon intermédiaire .....	—	—	—	—	2775	2775	2775	2775
MOYEU synchro-mesch complet pour pignon de 2 <sup>e</sup> sur bague bronze .....	1941	1941	1941	1941	1941	1941	1941	1941
— — — — — acier .....	1942	1942	1942	1942	—	—	—	—
RESSORT de la bille de verrouillage .....	1954	1954	1954	1954	1954	1954	1954	1954
PIGNON d'arbre moteur 15 dents .....	1945	1945	1945	1945	—	—	1945	1945
— — 13 — .....	1944	1944	1944	1944	1944	1944	1944	1944
— de 2 <sup>e</sup> 18 et 28 dents .....	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947
— de 2 <sup>e</sup> 21 et 28 — .....	1948	1948	1948	1948	—	—	1948	1948
— de M AR 16 dents bagué en 401 (17 dents en 601) .....	1949	1949	1949	1949	2776	2776	2776	2776
PLAQUETTE d'arrêt des axes intermédiaires et M AR .....	1950	1950	1950	1950	1950	1950	1950	1950
RONDELLE acier de frottement AR d'arbre intermédiaire .....	1955	1955	1955	1955	—	—	—	—
— bronze de butée AR d'arbre intermédiaire .....	1958	1958	1958	1958	—	—	—	—
— — — — — AV .....	1959	1959	1959	1959	—	—	—	—
— d'arrêt d'huile du roulement d'arbre moteur et récepteur .....	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961
— AV fixant le pignon de 2 <sup>e</sup> sur bague bronze .....	1963	1963	1963	1963	2777	2777	2777	2777
— AR — — — — — .....	1962	1962	1962	1962	2779	2779	2779	2779
ROULEMENT AV de l'arbre intermédiaire .....	—	—	—	—	2778	2778	2778	2778
— d'arbre moteur et d'arbre récepteur .....	1967	1967	1967	1967	1967	1967	1967	1967
— à rouleaux d'arbre intermédiaire .....	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1965
— — — — — AV d'arbre récepteur .....	1966	1966	1966	1966	1966	1966	1966	1966
TOLE d'arrêt d'axes de fourchettes .....	2055	2055	2055	2055	2055	2055	2055	2055
TENON fixant la bague du moyeu synchro-mesch .....	1969	1969	1969	1969	1969	1969	1969	1969
— de la clavette du pignon de 2 <sup>e</sup> .....	1968	1968	1968	1968	1968	1968	1968	1968
TUBE entretoise des roulements d'arbre intermédiaire .....	1970	1970	1970	1970	—	—	—	—
VERROU des fourchettes .....	2058	2058	2058	2058	2058	2058	2058	2058
VIS fixant la plaquette d'arrêt des axes .....	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971	1971

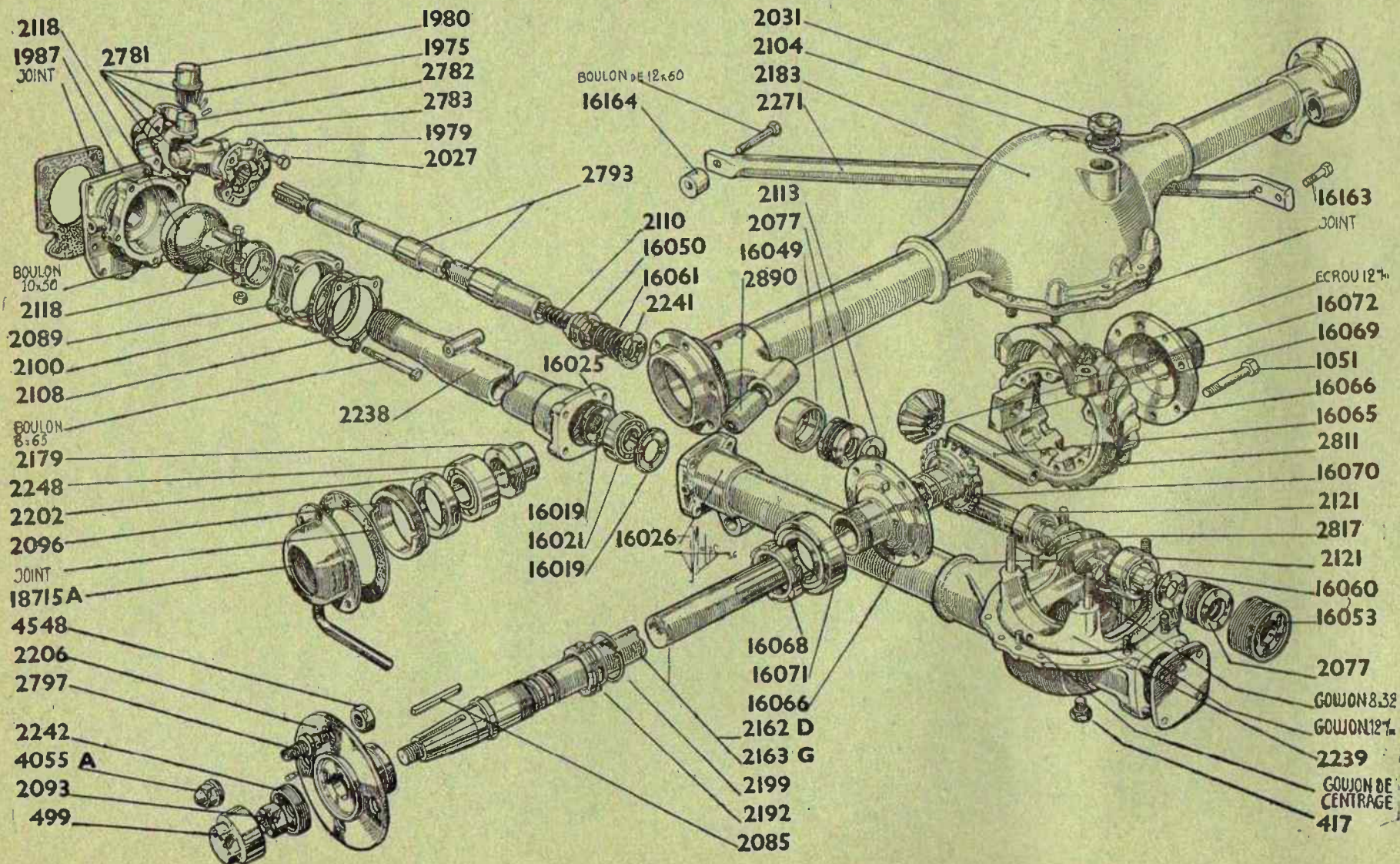
# ARBRES DE TRANSMISSION 10 cv 401 - 12 cv 601

CARDANS - SUPPORTS ET ROTULES DE POUSSÉE	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
ARBRE de transmission intermédiaire .....	—	—	—	2780	—	—	—	—
AIGUILLE de cardan .....	1975	1975	1975	1975	1975	1975	1975	1975
CARDAN complet monté avec bagues bronze .....	—	—	—	1976	—	—	—	—
— — à aiguilles monté sur boîte de vitesses .....	1977	1977	1977	1977	2781	2781	2781	2781
— — intermédiaire complet à aiguilles .....	—	—	—	1978	—	—	—	—
COLLIER de cardan pour bague bronze .....	—	2022	—	—	—	—	—	—
— — avec bague acier pour cardans à aiguilles .....	1979	1979	1979	1979	1979	1979	1979	1979
COUVERCLE de la rotule de poussée .....	2089	2089	2089	2089	2089	2089	2089	2089
DOUILLE de collier de cardan bronze .....	—	2028 A	—	—	—	—	—	—
— — — à aiguilles .....	1980	1980	1980	1980	1980	1980	1980	1980
ÉCROU crénelé de fixation de la fourche AV de cardan .....	2035	2035	2035	2035	2035	2035	2035	2035
FOURCHE AV de cardan pour bague bronze .....	—	1981	—	—	—	—	—	—
— AR — — .....	—	2026 A	—	—	—	—	—	—
— AV — d'aiguilles sur boîte de vitesses .....	1982	1982	1982	1982	2782	2782	2782	2782
— AR — — .....	1984	1984	1984	1984	2783	2783	2783	2783
— AV — intermédiaire .....	—	—	—	1983	—	—	—	—
— AR — — .....	—	—	—	1984	—	—	—	—
FEUTRE de la rotule de poussée .....	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
JONC d'arrêt de la fourche AR .....	2027 A	2027 A	2027 A	2027 A	2027 A	2027 A	2027 A	2027 A
— — du roulement sur support de poussée intermédiaire .....	—	—	—	1985	—	—	—	—
PRESSE-ÉTOUPE de rotule de poussée (feutre) .....	2108	2108	2108	2108	2108	2108	2108	2108
ROTULE de poussée sur boîte de vitesses .....	2118	2118	2118	1986	2118	2118	2118	2118
— — intermédiaire .....	—	—	—	2118	—	—	—	—
ROULEMENT de l'arbre intermédiaire sur support .....	—	—	—	2049	—	—	—	—
SUPPORT de poussée sur boîte de vitesses .....	1987	1987	1987	1987	1987	1987	2784	2784
— de poussée intermédiaire .....	—	—	—	1988	—	—	—	—
TUBE de réaction de l'arbre de transmission intermédiaire .....	—	—	—	2785	—	—	—	—
VIS assemblant les colliers de cardan .....	2027	2027	2027	2027	2027	2027	2027	2027
<b>COMMANDE DE COMPTEUR</b>								
BAGUE de butée du pignon de commande .....	2060	2060	2060	2060	2060	2060	2060	2060
DOUILLE support des pignons 9, 10, 12, 15, 16 dents .....	1991	1991	1991	1991	1991	1991	1991	1991
— du pignon 11 dents .....	—	—	—	—	2786	2786	—	—
PIGNON de commande de compteur 9 dents .....	—	2787	2787	—	2787	2787	2787	2787
— — — 10 — .....	1992	1992	1992	—	—	—	—	—
— — — 11 — .....	—	—	—	—	2788	2788	—	—
— — — 12 — .....	—	1993	1993	—	1993	1993	1993	1993
— — — 15 — .....	—	—	—	2789	—	—	—	—
— — — 16 — .....	—	—	—	1996	—	—	—	—
VIS de commande de compteur 4 filets .....	1997	1997	1997	—	1997	1997	1997	1997
— — — 5 — .....	—	1999	1999	1999	1999	1999	1999	1999
— d'arrêt de la gaine du câble de compteur .....	2063 C	2063 C	2063 C	2063 C	2063 C	2063 C	2063 C	2063 C

# PONT ARRIÈRE Type 10 cv 401



# PONT ARRIÈRE Type 12 cv 601



# PONT ARRIÈRE 10 cv 401 - 12 cv 601

ARBRES - BAGUES - COQUILLES DE DIFFÉRENTIEL - CARTER	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
ARBRE de roue, côté D .....	2162	2162	2162	2164	2162	2162	2162	2162
— — — G .....	2163	2163	2163	2165	2163	2163	2163	2163
— — — type 401 DL à partir du N° 612476, en 601 D à partir du N° 727877 .....	—	—	2790	—	—	—	—	2790
— — — de transmission .....	2791	2792	2791	2795	2793	2794	2792	2791
AXE de roue, côté D .....	2796	2796	2796	2172	2796	2796	2796	2796
— — — G .....	2797	2797	2797	2173	2797	2797	2797	2797
— — — D .....	—	—	—	2176	—	—	—	—
— — — G .....	—	—	—	2177	—	—	—	—
— — — de satellites .....	16065	16065	16065	16065	16065	16065	16065	16065
BAGUE de rejet d'huile du pont, côté moyen .....	2179	2179	2179	2180	2179	2179	2179	2179
— — — de tube de pont D, côté moyen, en 401 DL à partir du châssis 612476, en 601 DL à partir du châssis 727877 .....	2798	—	2798	—	—	—	—	2798
— — — de rejet d'huile de tube de pont G (même désignation que ci-dessus) .....	2799	—	2799	—	—	—	—	2799
— — — de rejet d'huile de pont, côté différentiel .....	—	—	—	—	2181	2181	—	—
— — — de garniture AV de la vis sans fin .....	16049	16049	16049	16049	16049	16049	16049	16049
— — — entretoise du roulement de moyeu 401 DL, à partir du châssis N° 612476 .....	2800	—	2800	—	—	—	—	2800
BOULON de fixation de la roue hélicoïdale avec écrous .....	1051	1051	1051	1051	1051	1051	1051	1051
BUTÉE de la vis sans fin .....	2077	2077	2077	2077	2077	2077	2077	2077
BRIDE AV d'assemblage du tube de réaction .....	16025	16025	16025	—	16025	16025	16025	16025
— AR .....	2801	16026	2801	—	16026	16026	16026	2801
COQUILLE de différentiel .....	16066	16066	16066	16066	16066	16066	16066	16066
CLAVETTE des arbres de roue .....	2085	2085	2085	16052	2085	2085	2085	2085
CARTER de pont .....	2802	2802	2802	2184	2183	2183	2803	2803
CUVETTE de graissage du roulement central .....	16019	16019	16019	—	16019	16019	16019	16019
— — — de la garniture AV du tube de réaction .....	18715	18715	18715	18715	18715	18715	18715	18715
— — — de la rotule de poussée .....	2089	2089	2089	2089	2089	2089	2089	2089
COUVERCLE { des axes de satellites .....	16069	16069	16069	16069	16069	16069	16069	16069
DE { de réglage de la butée de la vis sans fin .....	16053	16053	16053	16053	16053	16053	16053	16053
DOUILLE { d'arrêt d'huile à l'AV de la vis sans fin .....	16050	16050	16050	16050	16050	16050	16050	16050
{ de support du ressort AR .....	—	—	—	2188	—	2186	—	—
ÉCROU de blocage des roulements D sur pont AR, 401 DL du N° 612476, en 601 DL N° 727877 .....	2804	—	2804	—	—	—	—	2804
— — — de blocage des roulements D sur pont AR, 401 DL du N° 612476, en 601 DL N° 727877 .....	2805	—	2805	—	—	—	—	2805
— — — fixant la roue, côté D .....	4054 A	4054 A	4054 A	4054 A	4054 A	4054 A	4054 A	4054 A
— — — — G .....	4055 A	4055 A	4055 A	4055 A	4055 A	4055 A	4055 A	4055 A
— — — — D .....	—	—	—	2197	—	—	—	—
— — — — G .....	—	—	—	2198	—	—	—	—
— — — d'arbre de roue à créneaux .....	2093	2093	2093	2189	2093	2093	2093	2093

# PONT ARRIÈRE 10 cv 401 - 12 cv 601

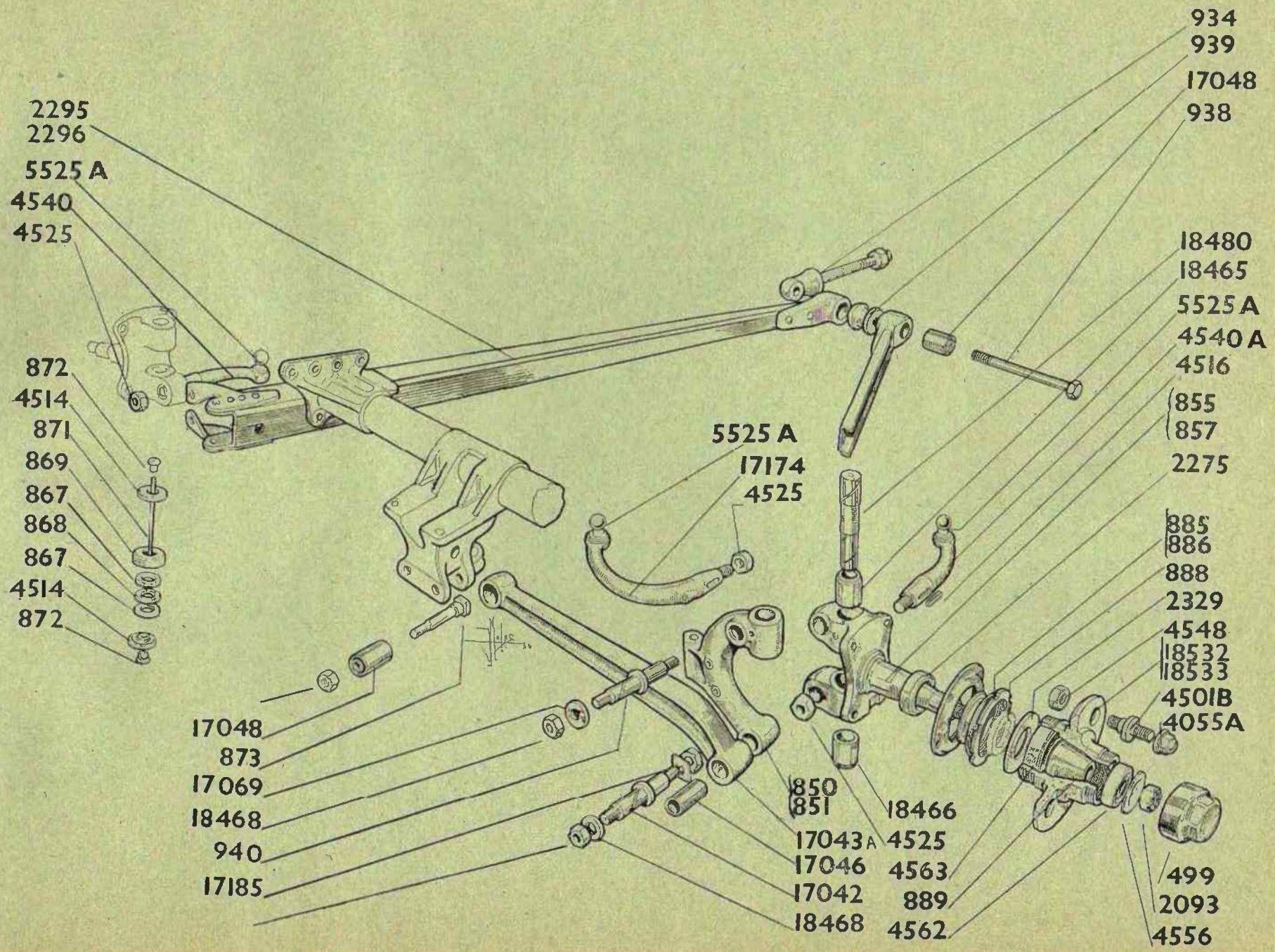
MOYEURS - ROUES ET VIS HÉLICOÏDALE	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
ÉCROU de blocage du roulement simple sur arbre de roue .....	—	—	—	2191	2190	2190	—	—
— — — double .....	2192	2192	2192	—	2192	2192	2192	2192
— — — droit sur pont AR .....	2095	2095	2095	2193	2095	2095	2095	2095
— — — gauche .....	2096	2096	2096	2194	2096	2096	2096	2096
— de réglage de la roue hélicoïdale sur coquille .....	16068	16068	16068	16068	16068	16068	16068	16068
FREIN des écrous de blocage des roulements sur arbre de roue .....	2199	2199	2199	2200	2199	2199	2199	2199
— — — sur pont AR .....	—	—	—	2806	—	—	—	—
FEUTRE de la rotule de poussée .....	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
JOINT de bouchon de remplissage .....	2104	2104	2104	2104	2104	2104	2104	2104
— — de vidange .....	2041	2041	2041	2041	2041	2041	2041	2041
— d'étanchéité du moyeu AR (40×71,5×13) .....	2202	2202	2202	—	2202	2202	2202	2202
— — — (42×71,5×13) .....	2203	2203	2203	2203	—	—	2203	2203
— — de la garniture AV du tube de réaction .....	2204	2204	2204	2204	2204	—	2204	2204
MOYEU nu 4 trous .....	2206	2206	2206	—	2206	2206	2206	2206
— — 5 — .....	—	—	—	2207	—	—	—	—
— — 6 — .....	—	—	—	2209	—	—	—	—
— complet, côté D 4 axes .....	2218	2218	2218	—	2218 A	2218 A	2218 A	2218 A
— — — G 4 — .....	2219	2219	2219	—	2219 A	2219 A	2219 A	2219 A
— — — D 5 — .....	—	—	—	2222	—	—	—	—
— — — G 5 — .....	—	—	—	2223	—	—	—	—
— — — D 6 — .....	—	—	—	2226	—	—	—	—
— — — G 6 — .....	—	—	—	2227	—	—	—	—
PARTIE AV du tube de réaction avec bride .....	2807	2807	2807	—	2238	2236	2807	2807
— AR — — et carter mécanisme .....	2808	2239	2808	—	2239	2239	2809	2808
PATIN support inférieur de ressort AR .....	—	—	—	2235	—	—	—	—
— — supérieur .....	—	—	—	2234	—	—	—	—
PIGNON planétaire .....	16070	16070	16070	16070	16070	16070	16070	16070
PRESSE-ÉTOUPE du feutre de la rotule de poussée .....	2108	2108	2108	2108	2108	2108	2108	2108
RONDELLE de blocage du moyeu .....	2242	2242	2242	—	2242	2242	2242	2242
— de protection du roulement de la vis .....	2113	2113	2113	2113	—	—	2113	2113
— entretoise entre roulement et butée de vis sans fin .....	16060	16060	16060	16060	16060	16060	16060	16060
— cuir de garniture AV du tube de réaction .....	2243	2243	2243	2243	2243	2243	2243	2243
— d'appui de garniture AV du tube de réaction .....	18721	18721	18721	18721	18721	18721	18721	18721
— — du ressort de douille d'arrêt d'huile .....	2241	2241	2241	2241	2241	2241	2241	2241
RESSORT d'appui de la douille d'arrêt d'huile .....	16061	16061	16061	16061	16061	16061	16061	16061
— de butée de l'arbre de transmission .....	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110
ROTULE de poussée sur tube de réaction .....	2118	2118	2118	2118	2118	2118	2118	2118
ROUE bronze, hélicoïdale, 20 dents, pour multiplication, 4×20 .....	—	—	—	—	2810	2810	2810	2810
— — — 21 — — — 4×21 .....	—	2811	2811	—	2811	2811	2811	2811
— — — 22 — — — 4×22 .....	—	—	—	—	2812	2812	2812	2812
— — — 23 — — — 4×23 .....	2253	2253	2253	—	—	—	—	—
— — — 23 — — — 3×23 .....	—	—	—	16063	—	—	—	—



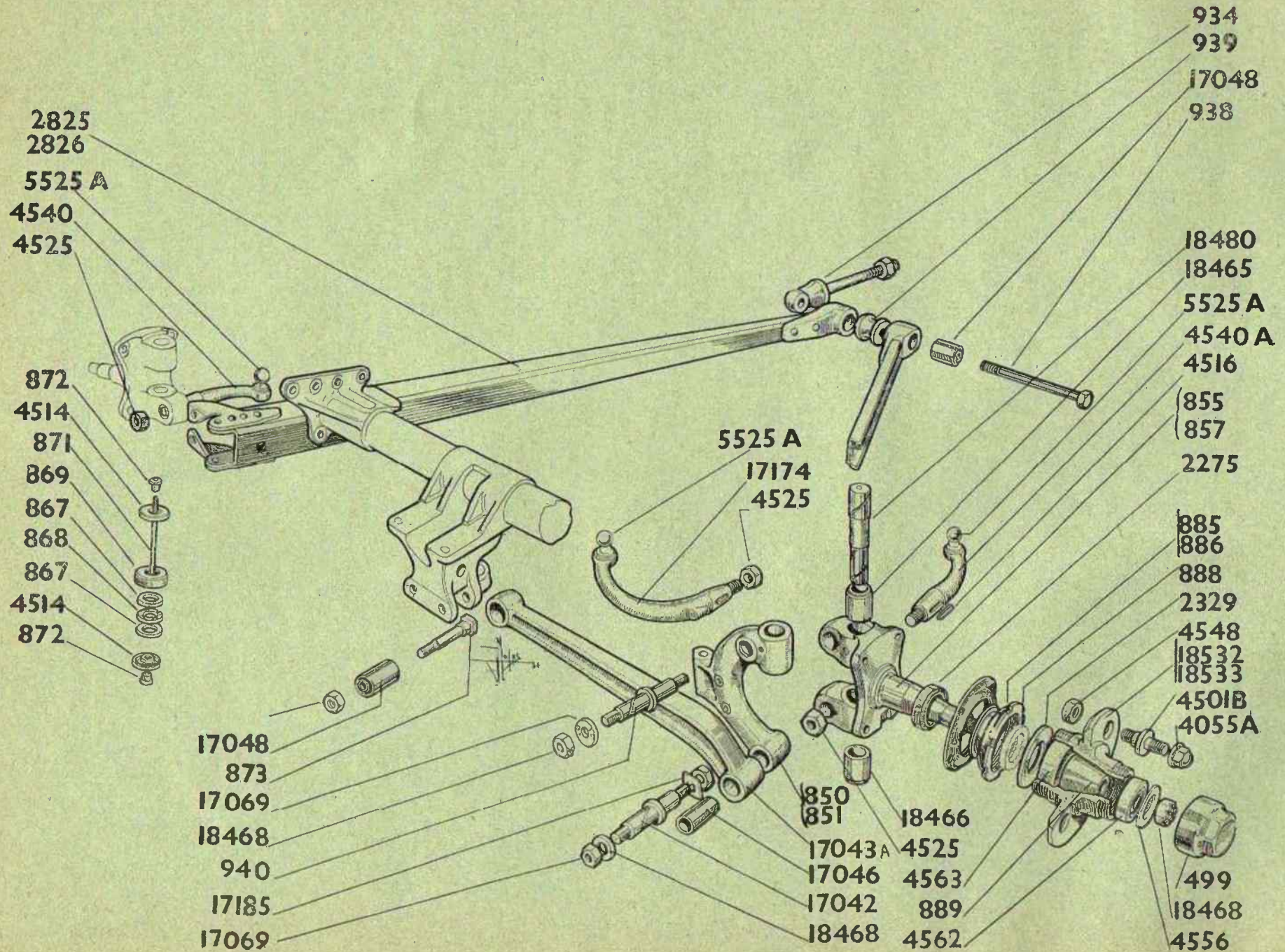
# ESSIEU AV ET TRIANGLE AV 10 cv 401 - 12 cv 601

COUSSINETS - FUSÉES	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
BIELLE de commande de direction, avec boîte à rotule complète .....	2286	2285	2286	2286	2822	2822	2823	2823
BAGUE de butée du roulement intérieur du moyeu.....	2275	2275	2275	2276	2275	2275	2275	2275
— — de la boîte à rotule de connexion et de direction .....	4503	4503	4503	4503	4503	4503	4503	4503
BOITE à rotule centrale de la bielle de connexion .....	17051	17051	17051	17051	17051	17051	2824	2824
BOUCHON de boîte à rotule centrale .....	17060	17060	17060	17060	17060	17060	17060	17060
— — extérieure de connexion et direction .....	4508	4508	4508	4508	4508	4508	4508	4508
BOULON d'attache AV du triangle AV .....	17084	17084	17084	17084	17084	17084	17084	17084
BRAS de triangle, côté D .....	2295	2295	2295	2295	2825	2825	2827	2827
— — G .....	2296	2296	2296	2296	2826	2826	2828	2828
CHAPEAU supérieur de pivot de fusée.....	4514	4514	4514	4514	4514	4514	2829	2829
— inférieur .....	—	—	—	—	—	—	2830	2830
— de roue ou moyeu .....	499	499	499	2297	499	499	499	499
CALE du boulon de blocage de demi-bielle de connexion .....	17056	17056	17056	17056	17056	17056	17056	17056
CACHE-POUSSIÈRE de la rondelle de butée de fusée .....	869	869	869	869	869	869	869	869
CLAVETTE des leviers de renvoi de bielle de connexion .....	17057	17057	17057	17057	17057	17057	17057	17057
— — de connexions et direction .....	4516	4516	4516	4516	4516	4516	4516	4516
COUSSINET de la boîte à rotule centrale.....	17054	17054	17054	17054	17054	17054	17054	17054
— de boîte à rotule extérieure de direction et connexion .....	4518	4518	4518	4518	4518	4518	4518	4518
COUELLE de fermeture de la boîte à rotule centrale .....	17055	17055	17055	17055	17055	17055	17055	17055
— de pivot de fusée avec tube de rejet d'huile .....	—	—	—	—	—	—	2831	2831
DEMI-BIELLE de connexion avec boîte à rotule nue .....	901	901	901	901	901	901	901	901
DEMI-ESSIEU, voir chapitre bielle de carrossage .....	—	—	—	—	—	—	—	—
DOUILLE supérieure de fusée .....	18465	18465	18465	18465	18465	18465	2832	2832
— inférieure .....	18466	18466	18466	18466	18466	18466	2833	2833
— d'axe fixant le levier de renvoi sur bielle de connexion .....	2299	2299	2299	2299	2929	2299	2833 A	2833 A
— d'articulation des biellettes de carrossages .....	17046	17046	17046	17046	17046	17046	17046	17046
EMBOUIT de bielle de connexion.....	17059	17059	17059	17059	17059	17059	17059	17059
ENTRETOISE du roulement de moyeu AV .....	889	889	889	2302	889	889	889	889
— des bras de triangle.....	939	939	939	939	939	939	939	939
ÉCROU fixant les roues, côté D, roue simple .....	4054 A	4054 A	4054 A	4054 A	4054 A	4054 A	4054 A	4054 A
— — G, — .....	4055 A	4055 A	4055 A	4055 A	4055 A	4055 A	4055 A	4055 A
— intérieur du moyeu AV D .....	885	885	885	2300	885	885	885	885
— — G.....	886	886	886	2301	886	886	886	886
— crénelé de 16 des fusées .....	—	—	—	2299	—	—	—	—
— — de 14 .....	18468	18468	18468	18468	18468	18468	18468	18468
— — de 12 des leviers de connexion et de direction .....	4525	4525	4525	4525	4525	4525	4525	4525
FREIN du boulon excentrée .....	2305	2305	2305	2305	2305	2305	2305	2305
— d'écrou de l'axe d'articulation de bielle de carrossage, côté bielle .....	17048 B	17048 B	17048 B	17048 B	17048 B	17048 B	17048 B	17048 B
— — — — — essieu .....	17185	17185	17185	17185	17185	17185	17185	17185
FUSÉE côté D, nue .....	855	855	855	2306	855	855	2834	2834
— — G, — .....	857	857	857	2307	857	857	2835	2835
GARNITURE feutre d'écrou de moyeu .....	888	*888	888	2308	888	888	888	888

# ESSIEU AV Type IO cv 40I



# ESSIEU AV Type 12 cv 601

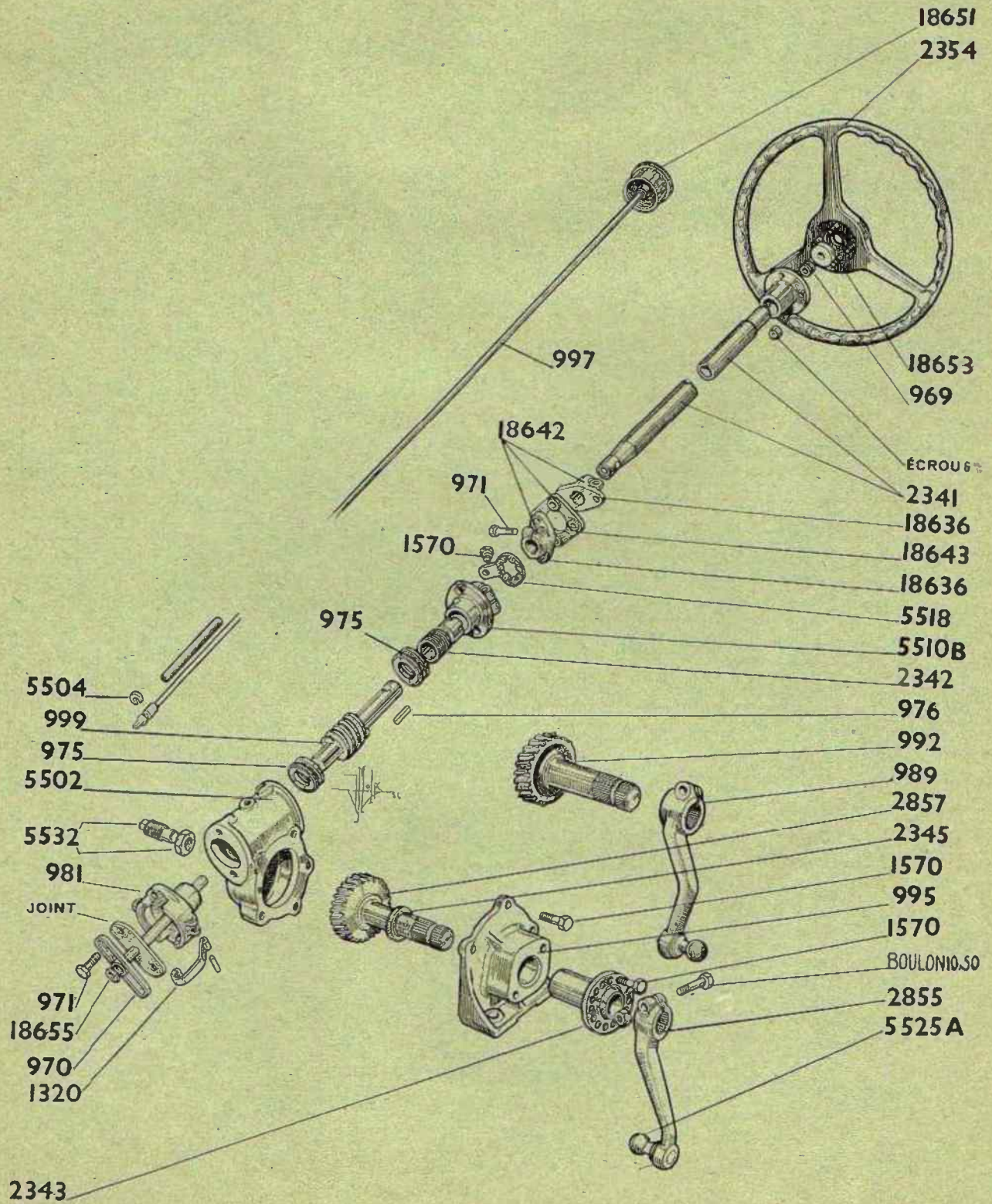


# ESSIEU AV ET TRIANGLE 10 cv 401 - 12 cv 601

LEVIERS - MOYEUX AV - PIVOTS DE FUSÉE ROTULES	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
JOINT de chapeau de pivot (cuir).....	4513 A	4513 A	4513 A	4513 A	4513 A	4513 A	4513 A	4513 A
LEVIER de connexion, côté D avec rotule .....	4540	4540	4540	2838	4540	4540	2836	2836
— — — G — .....	4540 A	4540 A	4540 A	2839	4540 A	4540 A	2837	2837
— — — D — en 401 DL à partir N° 612168 en 601 DL à partir du N° 727793 .....	—	—	2840	—	—	—	—	2842
— de connexion, côté G, en 401 DL à partir N° 612168, en 601 DL à partir du N° 727793 .....	—	—	2841	—	—	—	—	2843
— de direction, côté G, avec rotule .....	17174	17174	17174	17174	17174	17174	2844	2844
— de renvoi de bielle de connexion, avec rotule .....	17062	17062	17062	17062	2846	2846	2847	2847
MOYEU AV, côté D, 4 trous .....	18532	18532	18532	—	18532	18532	18532	18532
— — — G, — .....	18533	18533	18533	—	18533	18533	18533	18533
— — — D, 5 trous .....	—	—	—	2309	—	—	—	—
— — — G, — .....	—	—	—	2310	—	—	—	—
— — — D, 6 trous .....	—	—	—	2313	—	—	—	—
— — — G, — .....	—	—	—	2314	—	—	—	—
MOYEU AV, côté D, complet 4 axes .....	896	896	896	—	896	896	896	896
— — — G, — .....	897	897	897	—	897	897	897	897
— — — D, — 5 axes .....	—	—	—	2323	—	—	—	—
— — — G, — .....	—	—	—	2324	—	—	—	—
— — — D, — 6 axes .....	—	—	—	2327	—	—	—	—
— — — G, — .....	—	—	—	2328	—	—	—	—
PIVOT de fusée, côté origine .....	18480	18480	18480	18480	18480	18480	2848	2848
— — — réparation 2/10 .....	18480 A	18480 A	18480 A	18480 A	18480 A	18480 A	2849	2849
— — — — 5/10 .....	18480 B	18480 B	18480 B	18480 B	18480 B	18480 B	2850	2850
RESSORT de la coupelle de fermeture de la boîte à rotule centrale ..	17065	17065	17065	17065	17065	17065	17065	17065
— de rattrapage de jeu de rotule de direction et connexion .....	17073 A	17073 A	17073 A	17073 A	17073 A	17073 A	17073 A	17073 A
— — — de la rotule centrale .....	17064	17064	17064	17064	17064	17064	17064	17064
— — — d'axe de levier de renvoi de bielle de conn.	17066	17066	17066	17066	17066	17066	17066	17066
ROULEMENT intérieur des moyeux AV (grand roulement) .....	4563	4563	4563	2333	4563	4563	4563	4563
— extérieur — (petit —) .....	4562	4562	4562	2334	4562	4562	4562	4562
RONDELLE de réglage du triangle AV .....	2331	2331	2331	2331	2331	2331	2331	2331
— acier de butée de fusée .....	867	867	867	867	867	867	867	867
— fibre du bouchon inférieur de fusée .....	—	—	—	—	—	—	2849 A	2849 A
— bronze intermédiaire de butée de fusée .....	868	868	868	868	868	868	868	868
— d'appui de la garniture feutre du moyeu .....	2329	2329	2329	2330	2329	2399	2329	2329
— de sécurité de moyeu sur bout de fusée .....	4556	4556	4556	2332	4556	4556	4556	4556
— d'arrêt d'huile de boîte à rotule de direction et connexion	4557	4557	4557	4557	4557	4557	4557	4557
— sup. d'appui du ress. d'axe du levier de renv. de bielle de connex.	—	—	—	—	—	—	—	—
— inférieure d'appui du ressort d'axe du levier de renvoi de bielle de connexion .....	17069	17069	17069	17069	17069	17069	17069	17069
— — — — — .....	17068	17068	17068	17068	17068	17068	17068	17068
ROTULE du levier de renvoi de bielle de connexion .....	17067	17067	17067	17067	17067	17067	2850 A	2850 A
— — — de connexion et de direction .....	5525 A	5525 A	5525 A	5525 A	5525 A	5525 A	2851	2851
SILENTBLOC de la bielle de carrossage et d'attache AR du triangle AV. ....	17048	17048	17048	17048	17048	17048	17048	17048



# DIRECTION Type I2 cv 60I



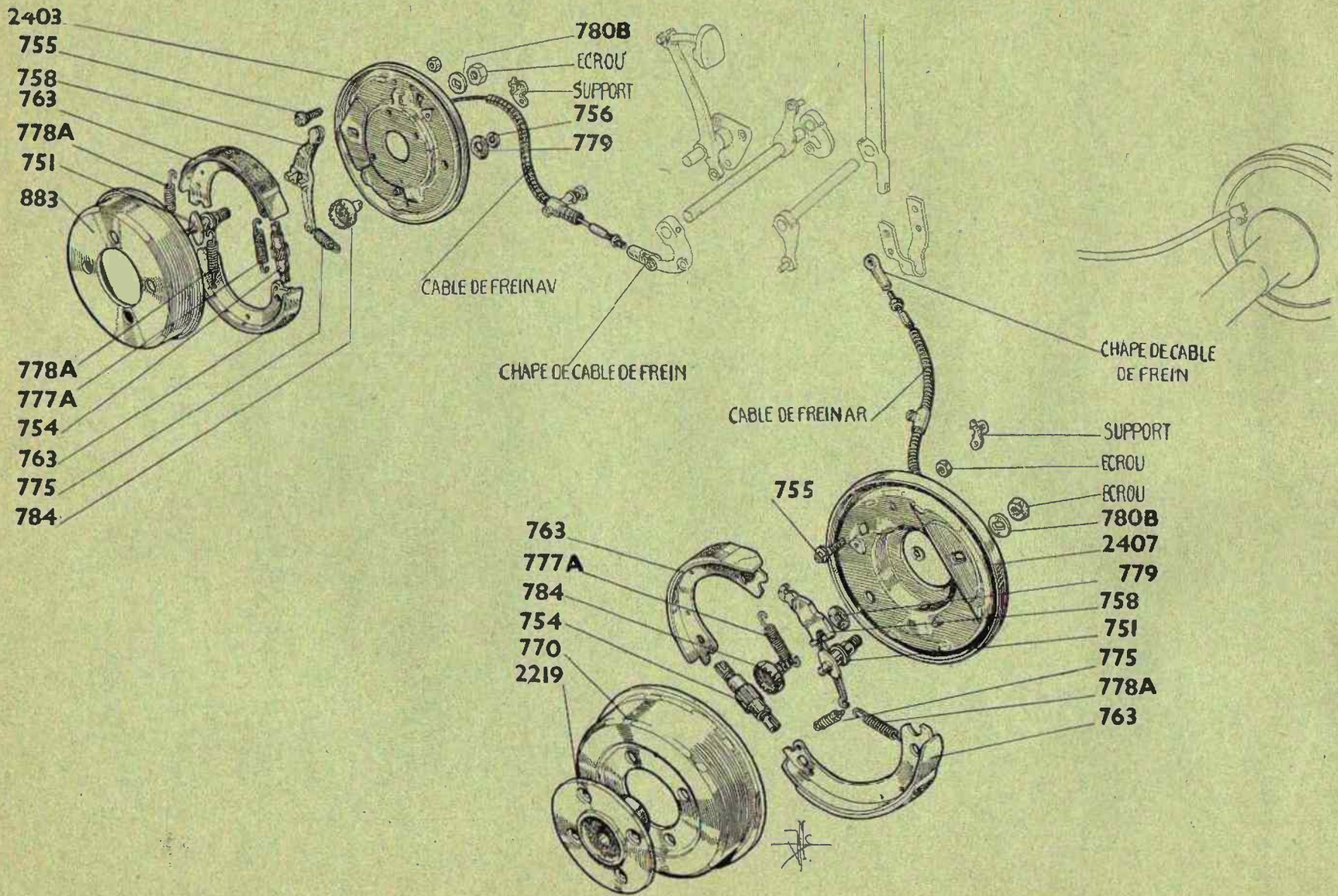
# DIRECTION 10 cv 401 - 12 cv 601

<b>BOITIER - COLONNE - CROISILLONS ROUE DE DIRECTION</b>	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
SUPPORT d'axe d'attache AR du triangle AV .....	934	934	934	934	934	934	934	934
TÊTE d'essieu, côté D .....	850	850	850	850	850	850	850	850
— — — C .....	851	851	851	851	851	851	851	851
— — — D allégée .....	2852	2852	2852	2852	—	—	2852	2852
— — — G .....	2853	2853	2853	2853	—	—	2853	2853
TIRANT fixant les chapeaux de pivot d'essieu .....	871	871	871	871	871	871	—	—
TOLE cache-poussière de rotule de bielle de direction et connexion .....	4568	4568	4568	4568	4568	4568	4568	4568
VIS de triangle aux têtes d'essieu .....	17084	17084	17084	17084	17084	17084	17084	17084
<b>DIRECTION</b>								
BAGUE du guide supérieur de la tige de commande du commutateur ...	969	969	969	969	969	969	969	969
— d'arrêt de la rondelle antivibratoire .....	2339	2339	2339	2339	—	—	2339	2339
BOITIER de direction nu .....	5502	5502	5502	5502	5502	5502	5502	5502
BOULON fixant la direction au châssis .....	973 A	973	973 A	973	973 A	973 A	973 A	973 A
— de serrage de la pince du couvercle supérieur .....	971	971	971	971	971	971	971	971
— fixant le volant avec écrou borgne .....	972	972	972	972	972	972	972	972
BOUCHON du couvercle inférieur avec tube d'arrêt d'huile .....	970	970	970	970	970	970	970	970
BUTÉE à billes de la vis de direction .....	975	975	975	975	975	975	975	975
— de la tige de commande du commutateur .....	5504	5504	5504	5504	5504	5504	5504	5504
BOUTON noir de la commande du commutateur .....	18651	18651	18651	18651	18651	18651	18651	18651
— couleur — .....	—	2340	2340	—	—	—	2340	2340
COLONNE de direction avec collerette, longueur 0 m. 855 .....	978	978	978	978	978	978	978	978
— — — — — 0 m. 902 .....	2341	2341	2341	2341	2341	2341	2341	2341
CLAVETTE de fixation des croisillons sur colonne et vis .....	976	976	976	976	976	976	976	976
CROISILLON du joint élastique seul .....	18636	18636	18636	18636	18636	18636	18636	18636
COUVERCLE supérieur du boîtier de direction .....	5510 B	5510 B	5510 B	5510 B	5510 B	5510 B	5510 B	5510 B
— inférieur — .....	981	981	981	981	981	981	981	981
CROISILLON du joint élastique assemblé avec joints .....	18642	18642	18642	18642	18642	18642	18642	18642
DOUILLE excentrée de la roue de direction .....	2343	982	2343	2343	2343	2343	2343	2343
— de rattrapage de jeu sur couvercle supérieur .....	2342	2342	2342	2342	2342	2342	2342	2342
FREIN de la douille de rattrapage de jeu .....	5518	5518	5518	5518	5518	5518	5518	5518
GUIDE supérieur de tige de commande du commutateur seul .....	18653	18653	18653	18653	18653	18653	18653	18653
— — — — — avec bague .....	986	986	986	986	986	986	986	986
— — — — — pour tige de commande avec rondelle antivibratoire .....	2344	2344	2344	2344	—	—	2344	2344
JOINT élastique de direction seul .....	18643	18643	18643	18643	18643	18643	18643	18643
LEVIER de commande de direction sur direction .....	2854	988	2854	989	989	989	2855	2855
RESSORT fixant le commutateur sur couvercle inférieur .....	13020	13020	13020	13020	13020	13020	13020	13020
RONDELLE de butée de la roue de direction .....	2345	990	2345	2345	2345	2345	2345	2345
— de réglage de la commande d'avertisseur .....	18655	18655	18655	18655	18655	18655	18655	18655
— antivibratoire de la tige de commande du commutateur .....	2346	2346	2346	2346	—	—	2346	2346
ROTULE des leviers de direction .....	5525 A	5525 A	5525 A	5525 A	5525 A	5525 A	2851	2851
ROUE de direction .....	2856	991	2856	2856	992	992	2857	2857
SUPPORT de fixation de direction pour direction normale .....	2858	994	2858	2347	995	995	2859	2859

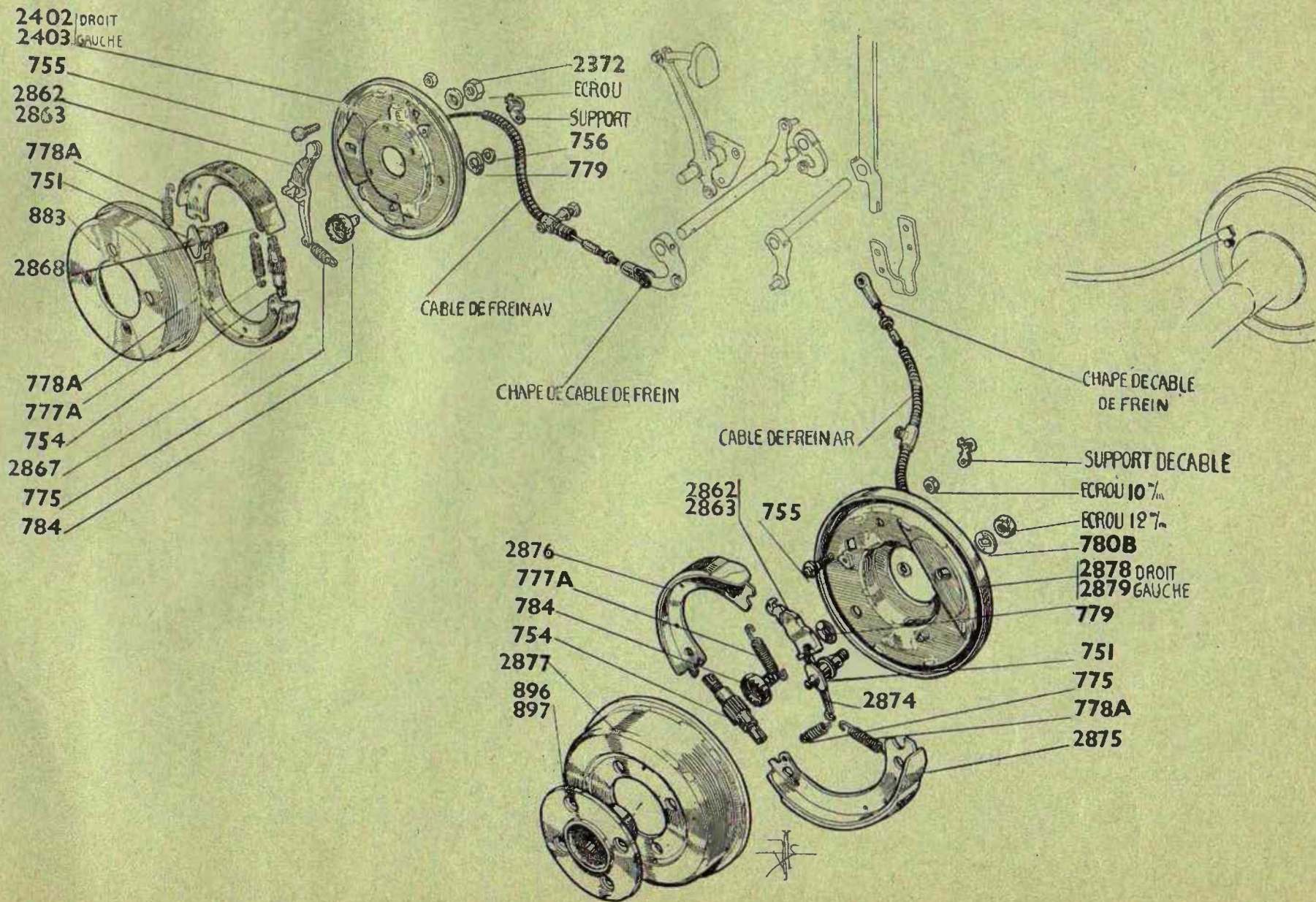
# FREINS SUR ROUES AV 10 cv 401 - 12 cv 601

DIRECTION - TIGE - VIS - VOLANT	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
SUPPORT de fixation de direction pour direction inclinée.....	2860	2349	2860	—	2350	2350	2861	2861
TIGE de commande de commutateur avec tournevis et bouton de commande, longueur 1 m. 083.....	997	997	997	997	997	997	997	997
— de commande de commutateur avec tournevis et bouton de commande, longueur 1 m. 13.....	2352	2352	2352	2352	2352	2352	2352	2352
VIS de direction.....	999	2353	999	999	999	999	999	999
— de butée de roue de direction avec contre-écrous.....	5532 A	5532	5532 A	5532 A	5532	5532	5532 A	5532 A
— d'arrêt de la douille excentrée.....	1570	1570	1570	1570	1570	1570	1570	1570
VOLANT de direction, diamètre 450 $\frac{m}{m}$ (noir).....	2354	2354	2354	2354	2354	2354	2354	2354
— — — (couleur).....	—	2355	2355	—	—	—	2355	2355
<b>FREINS SUR ROUES AV - CAMES - LEVIERS MACHOIRES - POULIES - PLATEAUX</b>								
AXE de point fixe avec guide de segment.....	751	751	751	751	751	751	751	751
CALOTTE de retenue du ressort de friction.....	878	878	878	878	878	878	878	878
CUVETTE de centrage du ressort de friction.....	752	752	752	752	752	752	752	752
CAME de commande, côté D (montée à partir du N° 709573 en 601 C, 724534 en 601 L.....	—	—	—	—	2862	2862	2864	2864
— de commande, côté G (montée à partir du N° 709573 en 601 C, 724534 en 601 L.....	—	—	—	—	2863	2863	2865	2865
ÉCROU de réglage.....	754	754	754	754	754	754	754	754
EXCENTRIQUE avec axe et galet.....	755	755	755	755	755	755	755	755
FREIN d'axe de roue de réglage.....	756	756	756	756	756	756	756	756
— — de point fixe.....	2372	2372	2373	2372	2372	2372	2372	2372
LEVIER came, côté D.....	759	759	759	759	759	759	—	—
— — — G.....	758	758	758	758	758	758	—	—
— de commande de came à partir du N° 709573 en 601 C, N° 724534 en 601 L.....	—	—	—	—	2866	2866	2866	2866
MACHOIRE primaire avec garniture.....	763	763	763	763	2867	2867	2867	2867
— secondaire.....	763	763	763	763	2868	2868	2868	2868
POULIE de frein, fonte 4 trous, diamètre 256 $\frac{m}{m}$ .....	883	883	883	—	883	883	883	883
— — — 5 —.....	—	—	—	2375	—	—	—	—
— — — 6 —.....	—	—	—	2377	—	—	—	—
PLATEAU de frein AV, côté D.....	2402	2402	2402	2402	2404	2404	2402	2402
— — — G.....	2403	2403	2403	2403	2405	2405	2403	2403
— — — D à partir du N° 709572 en 601 C, 724533 en 601 L.....	—	—	—	—	2402	2402	—	—
— de frein AV, côté G à partir du N° 709572 en 601 C, 724533 en 601 L.....	—	—	—	—	2403	2403	—	—
RONDELLE d'axe de point fixe AV et AR.....	780	780	780	780	780	780	780	780
— élastique de la roue de réglage AV et AR.....	779	779	779	779	779	779	779	779
RESSORT de friction de mâchoire.....	776	776	776	776	776	776	776	776
— de rappel de leviers cames.....	775	775	775	775	775	775	—	—

# FREINS SUR ROUES AV ET AR 10 cv 401



# FREINS SUR ROUES AV ET AR 12 cv 601



# FREINS SUR ROUES AV ET AR 10 cv 401 - 12 cv 601

SEGMENTS - LEVIERS - MACHOIRES - POULIES	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MDK	601 C	601 L	601 D	601 DL
RESSORT de rappel de levier de com. pour câble avec ressort de rappel	—	—	—	—	2869	2869	—	—
— rappel de leviers de com. pour câble sans ressort de rappel	—	—	—	—	2870	2870	2870	2870
— d'écrou de réglage	774	774	774	774	774	774	774	774
— de point fixe à la mâchoire (côté levier)	777 A	777 A	777 A	777 A	777 A	777 A	777 A	777 A
— (— opposé au levier)	778 A	778 A	778 A	778 A	778 A	778 A	778 A	778 A
ROUE de réglage avec axe	784	784	784	784	784	784	784	784
SEGMENT de mâchoire primaire	785	785	785	785	2871	2871	2871	2871
— secondaire	785	785	785	785	2872	2872	2872	2872
TIGE de ressort de friction de segment	786	786	786	786	786	786	786	786
<b>FREINS SUR ROUES ARRIÈRE</b>								
AXE de point fixe	751	751	751	751	751	751	751	751
CAME de commande, côté D	—	—	—	—	2862	2862	2864	2864
— — — G	—	—	—	—	2863	2863	2865	2865
CALOTTE de retenue du ressort de friction	878	878	878	878	878	878	878	878
CUVETTE de centrage du ressort de friction	752	752	752	752	752	752	752	752
ÉCROU de réglage	754	754	754	754	754	754	754	754
EXCENTRIQUE avec axe et galet	755	755	755	755	2873	2873	2873	2873
FREIN d'axe de pont fixe, 13 encoches	2372	2372	2372	2372	2372	2372	2372	2372
— de roue de réglage	756	756	756	756	756	756	756	756
LEVIER came, côté G	758	758	758	2390	—	—	—	—
— — — D	759	759	759	2389	—	—	—	—
— de commande de came	—	—	—	—	2874	2874	2874	2874
MACHOIRE primaire garnie	763	763	763	2391	2875	2875	2875	2875
— secondaire garnie	763	763	763	2391	2876	2876	2876	2876
POULIE de frein fonte, diamètre 256 $\frac{m}{m}$	770	770	770	—	—	—	—	—
— — — 305 $\frac{m}{m}$ , 4 trous	—	—	—	—	2877	2877	2877	2877
— — — 305 $\frac{m}{m}$ , 5 —	—	—	—	2393	—	—	—	—
— — — 305 $\frac{m}{m}$ , 6 —	—	—	—	2394	—	—	—	—
PLATEAU de frein AR, côté D	2406	2406	2406	2408	2878	2878	2878	2878
— — — G	2407	2407	2407	2409	2879	2879	2879	2879
ROUE de réglage avec axe	784	784	784	784	784	784	784	784
SEGMENT de mâchoire primaire	785	785	785	2399	2880	2880	2880	2880
— secondaire	785	785	785	2399	2881	2881	2881	2881
TIGE du ressort de friction de segment	786	786	786	786	786	786	786	786
RESSORT de friction de mâchoire	776	776	776	776	776	776	776	776
— de rappel de levier came	775	775	775	2396	—	—	—	—
— de rappel de lev. de com. (pour câble av. ressort de rappel)	—	—	—	—	2882	2882	—	—
— — — conduit rigide	—	—	—	—	2883	2883	2883	2883
— d'écrou de réglage	774	774	774	774	774	774	974	774
— de point fixe de la mâchoire, cote levier	777 A	777 A	777 A	777 A	777 A	777 A	777 A	777 A
— — — opposé au levier	778 A	778 A	778 A	778 A	778 A	778 A	778 A	778 A

# RESSORTS AV ET ATTACHES 10 cv 401 - 12 cv 601

RESSORTS AV ET AR - JUMELLES - AXES ÉTRIER	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
AXE de ressort .....	940	940	940	940	940	940	940	940
BOULONS d'assemblage des lames .....	941	941	941	2416	941	941	941	941
CALE d'étrier .....	947	947	947	—	947	947	947	947
DOUILLE d'œil de ressort .....	951	951	951	951	951	951	951	951
ÉTRIER de ressort de 12 $\frac{m}{m}$ .....	2418	2418	2418	—	2418	2418	2418	2418
— — de 14 $\frac{m}{m}$ .....	2419	2419	2419	2419	—	—	2419	2419
ÉCROU d'axe de ressort bas de 14 $\frac{m}{m}$ , cote ressort .....	952	952	952	952	952	952	952	952
— — — 16 $\frac{m}{m}$ , — tête d'essieu .....	953	953	953	953	953	953	953	953
FREIN d'écrou d'axe de ressort, cote ressort .....	17184	17184	17184	17184	17184	17184	17184	17184
— — — — tête d'essieu .....	17185	17185	17185	17185	17185	17185	17185	17185
RESSORT AV 10 lames avec douille .....	2884	2422	2423	2424	2423	2423	2884	2884
RONDELLE de fixation du ressort sur tête d'essieu .....	960	960	960	960	960	960	960	960
ROULEAU de lame de ressort .....	959	959	959	959	959	959	959	959
<b>RESSORTS ARRIÈRE</b>								
AXE de ressort .....	—	—	—	2429	—	—	—	—
— de jumelle de ressort .....	—	—	—	2430	—	—	—	—
— supérieur .....	2885	2885	2885	—	7502 B	7502 G	2885	2885
— inférieur .....	2885	2885	2885	—	7502 B	7502 H	2885	2885
BOULON d'attache de ressort 20×177 .....	—	2886	—	—	—	—	2886	—
— — — 20×194 .....	840	840	840	—	—	—	840	840
— — — 20×211 .....	—	—	—	—	841	841	—	841
— — — 20×221 .....	—	—	—	—	7502 A	7502 A	—	—
BRIDE de fixation de ressort .....	2887	2887	2887	—	7509	7509	2887	2887
DOUILLE d'œil de ressort .....	—	—	—	2438	—	—	—	—
— de jumelle de ressort .....	—	—	—	2439	—	—	—	—
ÉTRIER de ressort .....	—	—	—	2440	—	—	—	—
FREIN d'écrou d'axe de jumelle .....	—	—	—	16180	—	—	—	—
— — de ressort .....	—	—	—	2442	—	—	—	—
JUMELLE de ressort, côté D .....	2888	2888	2888	2444	17192	848	2888	2888
— — — G .....	2889	2889	2889	2444	17193	849	2889	2889
PATIN support de ressort inférieur .....	—	—	—	2445	—	—	—	—
— — — supérieur .....	—	—	—	2446	—	—	—	—
PLAQUETTE d'étrier .....	—	—	—	2448	—	—	—	—
RESSORTS 8, 10, 11, 12, 13, 15, 16 lames demandez tarif spécial .....	—	—	—	—	—	—	—	—
SILENTBLOC d'œil de ressort .....	2890	2890	2890	—	18461	2469	2469	2890

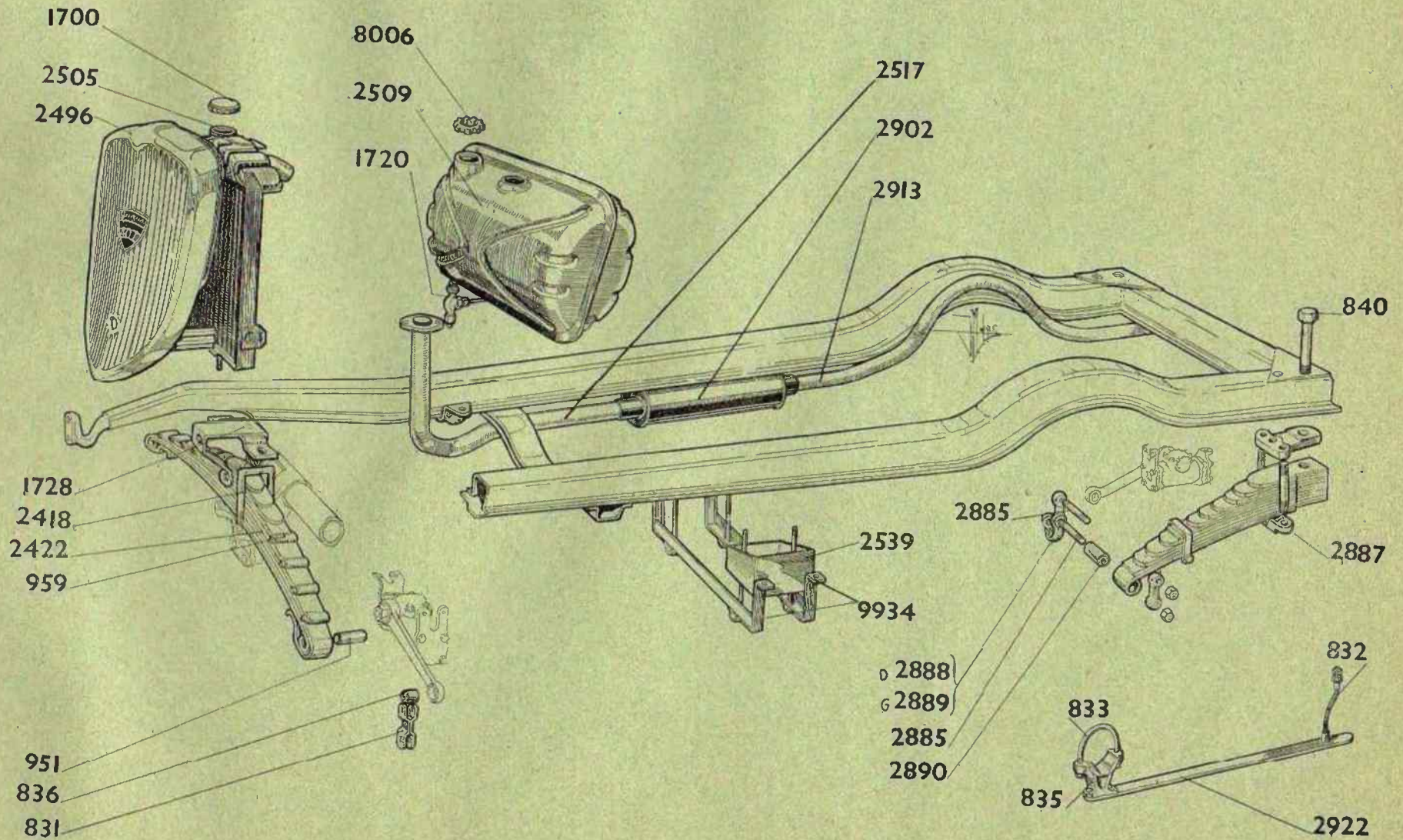
# TOLERIE - SUPPORTS - RADIATEUR 10 cv 401 - 12 cv 601

<b>CALANDRE - RADIATEUR - RÉSERVOIR SILENCIEUX</b>	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	501 D	601 DL
AGRAFE de capot poignée chromée AV D, AR G .....	2891	2891	2891	—	—	—	2891	2891
— — — AV G, AR D .....	2892	2892	2892	—	—	—	2892	2892
— — bouton chromé, côté D .....	—	—	—	—	2491	2491	—	—
— — — G .....	—	—	—	—	2492	2492	—	—
— — bouton ébonite, — D .....	—	—	—	—	2489	2489	—	—
— — — G .....	—	—	—	—	2490	2490	—	—
— — boucle chromée AR .....	—	—	—	18833	—	—	—	—
BOUTON chromé d'agraffe de capot .....	—	—	—	—	2493	2493	—	—
— ébonite — .....	—	—	—	—	2494	2494	—	—
BUTÉE de flanc de capot .....	2893	2893	2893	2893	—	—	2893	2893
BOUCHON de remplissage du radiateur .....	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700
— — du réservoir d'essence .....	8006	8006	8006	8006	8006	8006	8006	8006
CALANDRE de radiateur chromée .....	2496	2496	2496	2496	2894	2894	2895	2895
JAUGE d'essence fibre, 45 litres .....	1719	1719	1719	1719	—	—	—	—
— — 60 litres .....	—	—	—	—	2896	2896	2896	2896
RADIATEUR .....	2505	2505	2505	2505	2897	2897	2898	2898
RÉSERVOIR d'essence .....	2899	2509	2509	2509	2900	2900	2900	2900
ROBINET d'essence tige longue .....	1720	1720	1720	1720	1720	1720	1720	1720
— — de vidange du réservoir .....	2901	—	—	—	—	—	—	—
— — du radiateur .....	1721	1721	1721	1721	1721	1721	1721	1721
SILENCIEUX ou pot d'échappement .....	2902	2902	2902	2902	2903	2903	2904	2904
SUPPORT de radiateur .....	1728	1728	1728	2905	1728	1728	1728	1728
— — de silentbloc du radiateur .....	17130	17130	17130	17130	17130	17130	17130	17130
SILENTBLOC de radiateur .....	1725	1725	1725	1725	1725	1725	1725	1725
TIRANTS de tension de radiateur assemblés .....	2906	2906	2906	2906	2907	2907	2908	2908
TUYAU d'échappement AV .....	2909	2517	2909	2520	2910	2910	2911	2911
— — AR .....	2912	2913	2912	2914	2915	2916	2917	2912
— — intermédiaire d'entrée d'eau supérieur .....	1741	1741	1741	1741	8524	8524	8524	8524
— — de sortie d'eau inférieur .....	—	1741	1741	—	2918	2918	2918	2918
— — entretoise de raccord caoutchouc de sortie d'eau .....	2535	2535	2535	2535	—	—	—	—
VERROU d'agrafe de capot .....	2919	2919	2919	2919	—	—	2919	2919
— — AR de capot .....	2920	2920	2920	2920	2920	2920	2920	2920

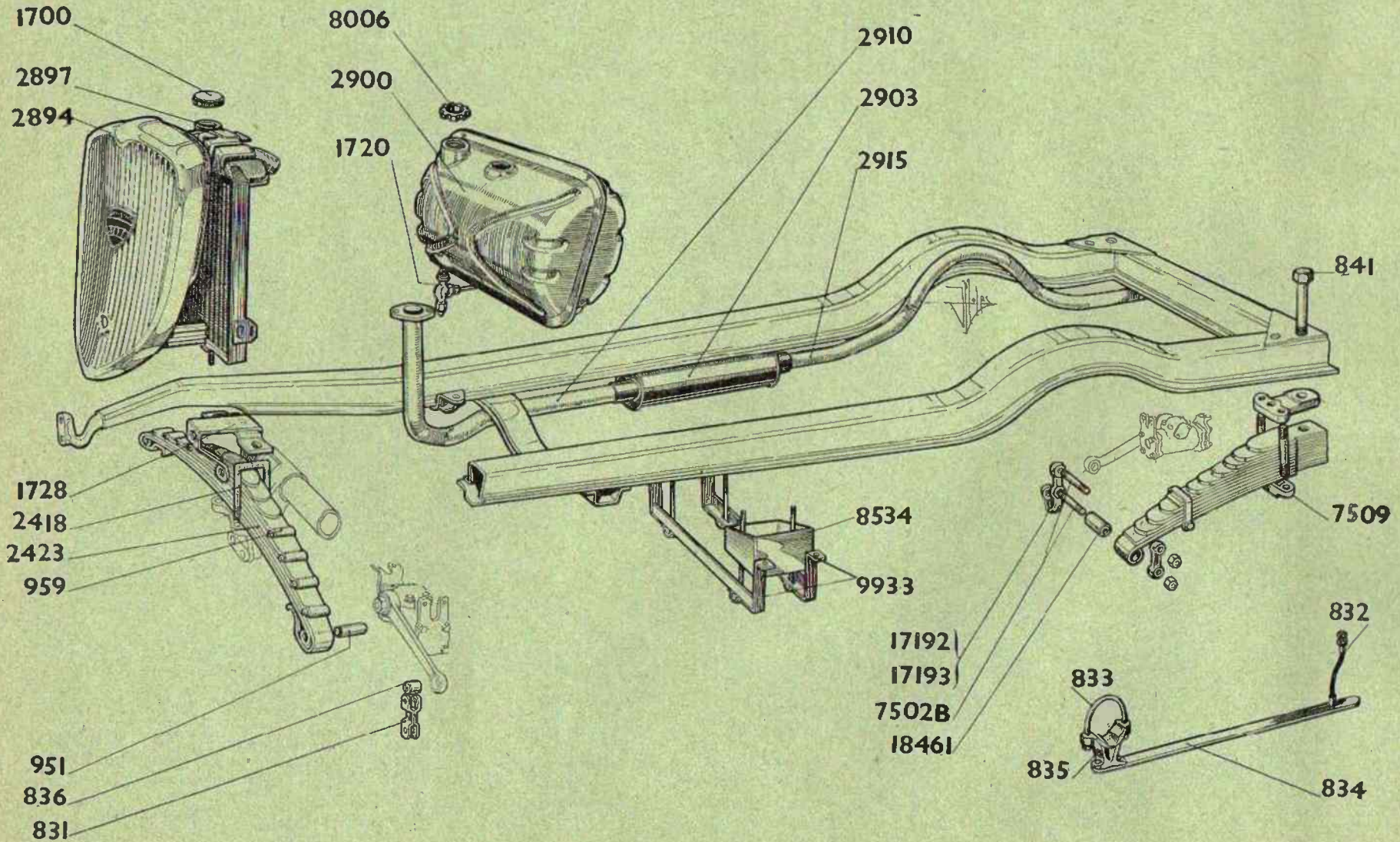
## NOS SPÉCIALITÉS :

**ARBRES DE ROUE POUR TOUTES VOITURES ET CAMIONS**  
**BIELLES - ÉCHANGES STANDARD DE BIELLES**  
**GROUPES CYLINDRES - CABLES DE FREINS**  
**TRANSMISSIONS DE COMPTEUR**  
**ARBRES A CAMES**  
**VIBEBREQUINS**

# CHASSIS Type 10 cv 401



# CHASSIS Type 12 cv 60I



# AMORTISSEURS, SUPPORTS DE BATTERIE IO CV 40I, I2 CV 60I

AMORTISSEURS - COFFRES A ACCUS SUPPORTS	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
<b>COMMANDES D'ACCÉLÉRATEUR - DE DÉPART D'AVANCE A L'ALLUMAGE</b>								
BOITE à rotule de la commande du carburateur .....	1744	1744	1744	1744	1744	1744	1744	1744
PÉDALE d'accélérateur.....	1747	1747	1747	1747	1747	1747	1747	1747
RESSORT d'accélérateur .....	3325	3325	3325	3325	3325	3325	3325	3325
— de rattrapage de jeu du renvoi.....	3324	3324	3324	3324	2921	2921	2921	2921
TIRETTE complète de commande d'avance à l'allumage .....	1749	1749	1749	—	1749	1749	1749	1749
— — — de starter .....	1750	1750	1750	1750	1750	1750	1750	1750
<b>AMORTISSEURS - GUIDE-CRIC</b>								
AXE de la biellette d'amortisseur .....	830	830	830	—	830	830	830	830
BIELLETTTE d'amortisseur .....	831	831	831	—	831	831	831	831
BOULON fixant les biellettes (10×31).....	831 A	831 A	831 A	—	831 A	831 A	831 A	831 A
CABLE d'attache AR de guide cric avec embout .....	832	832	832	—	832	832	832	832
ETRIER fixant le patin du guide cric .....	833	833	833	—	833	833	833	833
GUIDE-CRIC seul .....	2922	2922	2922	—	834	2470	2922	2922
PATIN du guide-cric .....	835	835	835	—	835	835	835	835
SILENTBLOC d'articulation des amortisseurs .....	836	836	836	—	836	836	836	836
<b>SUPPORT DE BATTERIES</b>								
BOULON avec écrou fixant les supports au châssis .....	—	—	—	—	9923	9923	—	—
— inclinable fixant les batteries.....	—	—	—	—	9924	9924	—	—
BARRE de serrage de la batterie sur support .....	9925	9925	9925	9925	—	—	—	—
COFFRE de batterie .....	9926	2539	2539	2539	8534	8534	9926	9926
ENTRETOISE support de batterie 401 D .....	9928	9929	—	—	—	—	—	—
— — — 401 DL .....	—	—	9930	—	—	—	—	—
FEUTRE d'appui de batterie .....	—	9931	9931	—	—	—	—	—
SUPPORT de traverse .....	—	—	—	—	9932	9932	9932	9932
— des batteries, complet .....	—	—	—	—	9933	9933	9933	9933
— de batterie avec tirants 401 D .....	—	9934	—	—	—	—	—	—
— — — 401 DL .....	—	—	9935	—	—	—	—	—
— — — assemblés avec barre de serrage 401 D .....	—	9936	—	—	—	—	—	—
— — — 401 DL.....	—	—	9936	—	—	—	—	—
TRAVERSE support des batteries, seule .....	—	—	—	—	9937	9937	9937	9937

# C<sup>DES</sup> DE FREINS, D'EMBRAYAGE, LEVIERS 10 cv 401, 12 cv 601

LEVIERS - POIGNÉES - SEMELLES - SECTEUR	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
AXE des pédales d'embrayage et de frein .....	3510	3510	3510	3510	3510	3510	3510	3510
— d'articulation des tringles de frein AR sur levier de renvoi .....	3504	3504	3504	3504	3504	3504	3504	3504
— — des leviers de renvoi sur tube de poussée .....	3506	3506	3506	3506	3506	3506	3506	3506
— — de poignée du levier de frein à main .....	18785	18785	18785	18785	18785	18785	18785	18785
— de chape de tringle de commande de frein par pédale .....	3507	3507	3507	3507	3507	3507	3507	3507
— — à coulisse nue sur levier de renvoi .....	3509	3509	3509	3509	3509	3509	3509	3509
ARBRE de renvoi de frein à main, sur couvercle de boîte de vitesses ..	2473	2473	2473	2473	2473	2473	2473	2473
— — — sur carter de boîte de vitesses .....	2474	2474	2474	2474	2474	2474	2474	2474
BOUCHON réglable du couvercle de changement de vitesses .....	1573	1573	1573	1573	1573	1573	1573	1573
BOULE du levier de changement de vitesses en 2 pièces, en mat. moulée .	1574	1574	1574	1574	1574	1574	1574	1574
BAGUE entretoise des leviers de commande .....	3512	3512	3512	3512	3512	3512	3512	3512
CHAPE de 8 $\frac{m}{m}$ , pas à gauche, de tringle de commande de frein .	1575	1575	1575	1575	1575	1575	1575	1575
— — pas à droite, — — — .....	3519	3519	3519	3519	3519	3519	3519	3519
— — à coulisse .....	3517	3517	3517	3517	3517	3517	3517	3517
CLAVETTE des leviers .....	6017	6017	6017	6017	6017	6017	6017	6017
ENTRETOISE de fixation du levier de frein à main .....	3521	3521	3521	3521	3521	3521	3521	3521
LEVIER de commande de frein AV, côté D, sur boîte de vitesses .....	2478	2478	2478	2478	2478	2478	2478	2478
— — — AV, — G, — — — .....	2479	2479	2479	2479	2479	2479	2479	2479
— — — AR, — — — .....	3529	3529	3529	3529	3529	3529	3529	3529
— — — sur arbre de levier de renvoi de frein à main .....	3530	3530	3530	3530	3530	3530	3530	3530
— de renvoi de frein AR sur tube de poussée .....	3532	3532	3532	3532	3532	3532	3532	3532
— de changement de vitesses .....	2482	1577	1577	1577	9938	9938	9938	9938
— de frein à main .....	2483	2483	2483	2483	2483	2483	2483	2483
ŒIL d'attache AV de câbles de frein AR .....	1578	1578	1578	1578	1578	1578	1578	1578
POIGNÉE de frein à main (nickelée) .....	18791	18791	18791	18791	18791	18791	18791	18791
RESSORT de rappel de pédale de débrayage .....	3537	3537	3537	3537	3537	3537	3537	3537
— — — de frein .....	3538	3538	3538	3538	3538	3538	3538	3538
— — — du levier de renvoi sur tube de poussée .....	3539	3539	3539	3539	3539	3539	3539	3539
— — — du verrou de frein à main .....	3542	3542	3542	3542	3542	3542	3542	3542
— de rattrapage de jeu de la chape à coulisse .....	3540	3540	3540	3540	3540	3540	3540	3540
— — — des pédales .....	3543	3543	3543	3543	3543	3543	3543	3543
RONDELLE de butée des pédales .....	3546	3546	3546	3546	3546	3546	3546	3546
— de rotule de levier de changement de vitesses .....	1579	1579	1579	1579	1579	1579	1579	1579
— d'axe d'articulation de la poignée du levier de frein à main ..	18793	18793	18793	18793	18793	18793	18793	18793
SEMELLE des pédales d'embrayage et de frein .....	3547	3547	3547	3547	3547	3547	3547	3547
SECTEUR de frein à main .....	18795	18795	18795	18795	18795	18795	18795	18795

# FIXATION DYNAMO-DÉMARREUR 10 cv 401, 12 cv 601

COURROIE DE VENTILATEUR - LANCEURS TIRETTES	401 DL TAXI	401 D	401 DL	401 MKD	601 C	601 L	601 D	601 DL
SUPPORT des pédales.....	3549	3549	3549	3549	3549	3549	3549	3549
TIGE de commande du verrou du levier de frein à main.....	2486	2486	2486	2486	2486	2486	2486	2486
TRINGLE de commande de frein AR par levier à main, longueur 400 $\frac{m}{m}$	3555	3555	3555	3555	3555	3555	3555	3555
— — — par pédale, — 560 $\frac{m}{m}$	3557	3557	3557	3557	3557	3557	3557	3557
— — — filetée à D et à G, — 85 $\frac{m}{m}$	1585	1585	1585	1585	1585	1585	1585	1585
VERROU du levier de frein à main .....	18797	18797	18797	18797	18797	18797	18797	18797
<b>ENTRAÎNEMENT ET FIXATION DYNAMO-DÉMARREUR</b>								
COURROIE d'entraînement de la dynamo et ventilateur .....	9939	9939	9939	9939	9940	9940	18243	18243
COLLIER fixant la dynamo avec tirants .....	1023 B	1023 B	1023 B	1023 B	1023 B	1023 B	1023 B	1023 B
SUPPORT du démarreur .....	2472	2472	2472	2472	9942	9942	9942	9942
TIRETTE de commande du démarreur .....	1587	1587	1587	1587	1587	1587	1587	1587
VIS d'arrêt du démarreur avec contre-écrou.....	18257	18257	18257	18257	18257	18257	18257	18257
<b>DÉMARREUR ÉLECTRIQUE</b>								
BAGUE de butée.....	1603	1603	1603	1603	1603	1603	1603	1603
DOUILLE fixe .....	1605	1605	1605	1605	1605	1605	1605	1605
FREIN de vis d'arrêt de douille fixe .....	1606	1606	1606	1606	1606	1606	1606	1606
JONC de bague de butée .....	1607	1607	1607	1607	1607	1607	1607	1607
— frein de la vis de bague de butée .....	9943	9943	9943	9943	9943	9943	9943	9943
LANCEUR complet avec pignon 9 dents .....	1609	1609	1609	1609	1609	1609	1609	1609
PIGNON 9 dents .....	1611	1611	1611	1611	1611	1611	1611	1611
RESSORT court de douille, avec encoche.....	9944	9944	9944	9944	9944	9944	9944	9944
— long de pignon, sans — .....	9945	9945	9945	9945	9945	9945	9945	9945
— de renvoi .....	9946	9946	9946	9946	9946	9946	9946	9946
VIS d'arrêt de la bague de butée .....	1612	1612	1612	1612	1612	1612	1612	1612
{ — — de la douille fixe .....	1613	1613	1613	1613	1613	1613	1613	1613
<b>CARROSSERIE - ACCESSOIRES</b>								
AXE de charnière de porte, côté D, 10 $\frac{m}{m}$ .....	9947	12	12	—	12	12	12	12
— — — — D, 10,5 .....	9948	12 A	12 A	—	12 A	12 A	12 A	12 A
— — — — G, 10 $\frac{m}{m}$ .....	12	12	12	—	12	12	12	12
— — — — G, 10,5 .....	12 A	12 A	12 A	—	12 A	12 A	12 A	12 A
BAGUE bi-conique de charnière de porte, côté D.....	17	17	17	—	17	17	17	17
— — — — — G .....	9949	9949	9949	—	9949	9949	9949	9949
RONDELLE d'axe de charnière .....	9950	9950	9950	—	9950	9950	9950	9950