

N° 8

DANIELHARD

Dyna

TYPES 2

PIECES DE RECHANGE

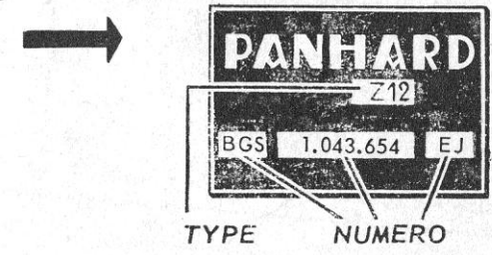
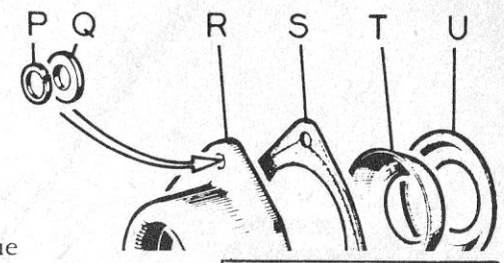
EDITION 1958

Le présent Catalogue est valable pour toutes les DYNA Type Z, à partir :

- des Dyna Z 11 - **BL** avec code mécanique **EK** - Moteur M5
- des Dyna Z 12 - **BGS** avec code mécanique **EJ** -
- des Dyna Z 12 - **BGL** avec code mécanique **EI** - } Moteur M5 Aérodynne
- des Dyna Z 15 - **CGS** avec code mécanique **EJ** - Cabriolet

UTILISATION DU CATALOGUE

TYPES Z 1215 **106-4**
Aérodynne



Il comprend deux tomes -

Tome I - PLANCHES - qui est divisé en 9 parties - **Sommaire page V**

En haut de chaque planche est mentionné le (ou les) type de Dyna Z correspondant
Les pièces sont repérées avec les lettres.

Tome II - NOMENCLATURE des PLANCHES -

Chaque nomenclature indique, dans la bande supérieure, en partant de la gauche :

1/ Le type de Dyna, la référence commerciale (ou code carrosserie), le code mécanique

Remarque - Les codes mécanique et carrosserie sont poinçonnés sur la plaque constructeur.

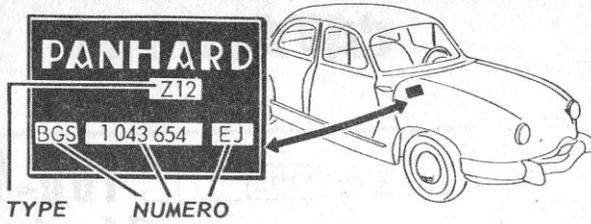
- 2/ La désignation de l'organe ou de l'ensemble.
- 3/ Le numéro de planche (ou numéro de page).
- 4/ La lettre-repère de la pièce sur la planche.
- 5/ Le **numéro de pièce**
- 6/ La quantité.
- 7/ La désignation.
- 8/ Les observations éventuelles.

La pagination est la même pour les **Tomes I et II**. Le numéro est marqué en haut et à droite de chaque feuille.

① DYNA Type	② MOTEUR 850-5 CV	③ 106-4
Z 12 - BGS 1ère application code méca Z 12 - BGL Z 15 - CGS	EJ EI EJ	
Ventilateur - poulie - couvercle avant - déflecteurs - mancontact		

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	340.776	1	VIS de poulie de commande de ventilateur	
B	232.981	1	Rondelle à crans extérieurs de 20	
C	348.029	1	COUELLE de maintien	
D	326.423	1	BANDE de frottement (coupelle) céloron	

**1 LE NUMERO DANS LA SERIE DU TYPE
THE SERIAL NUMBER OF THE CAR**



REDACTION DES COMMANDES.

ORDERS ' INDICATION

Le BON de COMMANDE doit NECESSAIREMENT porter les Renseignements ci-dessous
The ORDER FORM must NECESSARILY have the following informations

BON DE COMMANDE
SOCIETE ANONYME DES ANCIENS ETABLISSEMENTS
PANHARD & LEVASSOR
Société Anonyme au Capital de 1.400.000.000 Frs
19, Avenue d'Ivry - PARIS 13e
Tél. : GOB. 65 - 60
R.C. Seine 57 B 11.429 Adr. Télégr. PALEVASSOR 13

PIECES DE RECHANGES

Mr DURAND
Adresse : 20, Avenue de la République
à RODEZ (Aveyron)
Date de la Cde 1er/10/57 N°

N° BGS - 1.043.654 EJ

**2 LE NUMERO DE PIECE - LA DESIGNATION
PARTS NUMBER - DESIGNATION
- LA QUANTITE
- THE QUANTITY**

Bon de Maga

DYNA Type
Z 12 - BGS
Z 12 - DGL
Z 15 - CGS

Titre application code march EJ
EJ
EJ

MOTEUR 850.5 CV
Ventilateur - poulie - couvercle avant - déflecteurs - manoccontact

106-4

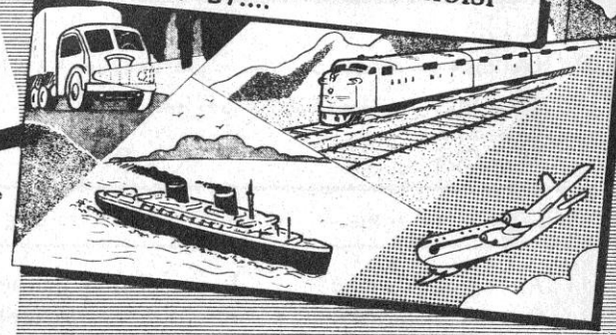
Rep.	N° de Pièce	Qte	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	340.776	1	VIS de poulie de commande de ventilateur	
B	232.981	1	Pondelle à crans extérieurs de 20	
C	348.029	1	COUPELLE de maintien	
D	326.423	1	BANDE de frottement (coupelle) célon	

TYPE : Z 12

N° de Pièces	DESIGNATION	Planche	Quantité demandée
340.776	VIS de poulie de commande de ventilateur	106-4 A	1

REPERE

**3 LE MODE D'EXPEDITION CHOISI
TO BE SENT BY....**



Le Repère sera indiqué en cas de doute sur le N° ou l'identité de la Pièce

MODE D'ENVOI DEMANDE (1)

Авиапочтой - Avion - Авиапочтой
Колесом - Colis express - Колесом
à remettre à _____

A expédier _____

Signature _____

(1) Rayer les mentions inutiles

SOCIETE ANONYME DES ANCIENS ETABLISSEMENTS

PANHARD & LEVASSOR

Capital : FRANCS 1.400.000.000

R.C. Seine 57 B 11.429

Siège Social :

19, Avenue d'Ivry - PARIS 13^e

Tél. : GOB. et PORT 65 - 60

LIBELLE DES COMMANDES

Suivre strictement les indications de la PAGE II

ENVOI DE MODELES

Adresser la commande par la poste en indiquant clairement qu'une ou plusieurs pièces modèles sont expédiées pour exécution de la commande.

Joindre aux pièces modèles un double de la commande originale, pour permettre une identification rapide à la réception.

Préciser si le retour des pièces modèles est nécessaire. Sans indication précise à ce sujet, les pièces modèles seront ferrailées aussitôt.

Mettre sur la ou les pièces modèles une étiquette « Modèle pour commande N° du »

EXPEDITIONS

- A) *Mode d'expédition* - Il est recommandé de porter sur la commande le mode d'expédition désiré (poste, colis postal, colis express, groupage, service rapide, etc..) et s'il y a lieu, le mode de livraison (gare ou domicile).

Si aucune indication ne nous est donnée, nous employons le mode d'envoi le moins onéreux en rapport avec poids et dimensions du colis.

- B) *Emballages* - Les emballages sont facturés et ne sont pas repris.

- C) *Port* - Toutes nos expéditions sont effectuées en port dû, à moins que le mode de transport désiré ne puisse être utilisé qu'en port payé. Dans ce cas, le montant réglé par nous au moment de l'expédition est incorporé à notre facture.

CONDITIONS GENERALES DE VENTE

- Les marchandises voyageant aux risques et périls du destinataire, nous recommandons à nos Clients de vérifier très attentivement leurs colis avant d'en prendre livraison.

Nous déclinons toute responsabilité en cas de perte ou d'avarie.

RETOUR DE PIECES

Tout retour de pièce pour un motif quelconque doit être fait franco de port, domicile à notre adresse, *Réception P., 26, rue Nationale, Paris 13^e.*

Pour accélérer la régularisation comptable, il est recommandé d'aviser du retour par lettre en rappelant les références du bordereau d'envoi (ou de la facture).

PAIEMENTS & LIVRAISONS

Nos prix s'entendent nets, sans escompte, pour pièces livrables dans nos magasins de PARIS.

Les prix figurant sur nos catalogues, tarifs, lettres de proposition, confirmations de commandes, etc., ne sont donnés qu'à titre indicatif et de base, les prix appliqués étant toujours ceux en vigueur au jour de la livraison, en hausse comme en baisse.

Toutes nos fournitures sont payables au comptant.

Les envois sont faits contre-remboursement. Nos Clients désirant éviter les frais de remboursement peuvent nous faire parvenir à l'avance le montant de la commande en y ajoutant les frais de transport, ou nous demander l'envoi de la facture pour couverture avant expédition.

GARANTIE

Nous garantissons les pièces fournies par nous et portant notre marque comme qualité et comme exécution pendant six mois, à partir de

la livraison. La garantie ainsi donnée ne s'étend pas :

- 1) Aux avaries résultant de l'usure normale, d'une mauvaise utilisation du véhicule, ou d'une utilisation contraire à nos instructions, d'un défaut de surveillance ou d'entretien, d'un accident, d'une surcharge même passagère, de la négligence ou de l'inexpérience du Conducteur, de l'abus ou d'un cas de force majeure ;
- 2) Aux organes qui portent la marque de nos Fournisseurs, aux accessoires et aux pneumatiques ;
- 3) Aux véhicules qui auront été transformés, modifiés ou réparés en dehors de nos Ateliers.

Pour demander l'application de la présente clause de garantie, les Clients doivent expédier le matériel franco de port et d'emballage domicile à l'adresse de la Société PANHARD, 19, Avenue d'Ivry, à PARIS, en l'avisant, par même courrier, du motif du retour.

En cas de défaut de matière ou vice de construction, nous prenons l'engagement, pendant la période de garantie, de réparer ou d'échanger à nos frais, dans nos Usines de PARIS, la pièce reconnue défectueuse. Mais cette opération ou cet échange, même s'ils doivent être renouvelés, ne pourront engager notre responsabilité à raison des défauts ou vices pouvant exister dans les articles fabriqués, et notamment des accidents de personnes ou de choses qui en résulteraient.

Nous n'aurons à participer en aucune manière aux frais de main-d'oeuvre occasionnés par le démontage et le remontage, ni aux frais et conséquences de l'immobilisation du véhicule. Les échanges ou les remises en état des pièces faits au titre de la Garantie, ne pourront avoir pour effet de prolonger la durée de celle-ci.

La gratuité de l'échange ne pourra être accordée que si cette

gratuité est réclamée au moment de la commande des pièces demandées en remplacement des pièces défectueuses.

Les pièces défectueuses renvoyées par les Clients sont gardées à leur disposition pendant quinze jours après l'envoi des pièces destinées à les remplacer. Passé ce délai, elles seront ferrillées et aucune suite ne pourra être donnée aux demandes qui nous seront adressées.

Nous tenons à la disposition de nos Clients des formules spéciales pour appel à la garantie, constituant en même temps bordereau d'envoi des pièces à examiner.

MARQUES APPOSEES SUR NOS PIECES

Nous rappelons à nos Clients que toutes les pièces provenant de la Société Anonyme des Anciens Etablissements PANHARD & LEVASSOR portent nos marques déposées.

CONTESTATIONS, JURIDICTION

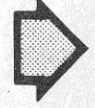
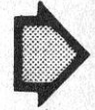
En cas de contestation, que la Société P.L. soit demanderesse, ou défenderesse, les Tribunaux de la Seine seront seuls compétents de convention expresse, quelle que soit la nature de la contestation, même au cas de pluralité de défendeurs, d'appels en garantie ou de connexité et également en matière de référé.

Lorsque les contestations concernent les Concessionnaires ou Agents, que ceux-ci soient demandeurs ou défendeurs, les seuls Tribunaux compétents seront ceux du Siège Social ou du domicile des dits Concessionnaires ou Agents. Mais néanmoins la Société P.L. ne saurait être mise personnellement en cause devant ces Tribunaux et ne pourrait être recherchée par les parties que dans les conditions visées ci-dessus.

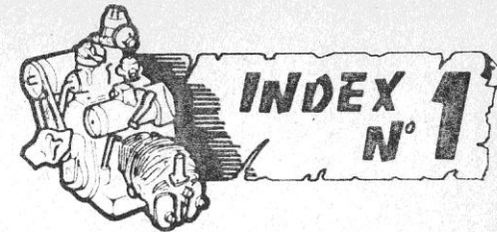
SOMMAIRE

GENERAL INDEX

- | | | | |
|--|----------------------|--|--|
| ENGINE - Engine detail - Power unit with gear box fixation - Inlet and exhaust manifold. | 1 | MOTEUR - Detail du moteur - Fixation du bloc moteur avec boîte de vitesses - Tubulures d'admission et d'échappement. | |
| ACCESSORIES - Fuel pump - Carburettor - Generator - Starting motor - Distributor. | | ACCESSOIRES - Pompe à essence - Carburateur - Dynamo - Démarreur - Allumeur. | |
| TRANSMISSION BOX - Clutch (and flywheel) - Transmission box and clutch controls - Front wheel drive and drive shafts. | 2
3 | BOITE DE VITESSES - Embrayage (et volant) - Commandes complètes de la boîte de vitesses et de l'embrayage - Pont et transmission. | |
| SUSPENSION and FRONT AND REAR HUBS. | 4 | SUSPENSION et MOYEUX avant et arrière. | |
| STEERING SYSTEM | 5 | DIRECTION complète | |
| BRAKING - Hand and hydraulic brakes. | 6 | FREINAGE - à main et hydraulique. | |
| FUEL SYSTEM - Gas tank. | 7 | CIRCUIT D'ALIMENTATION d'essence - Réservoir. | |
| ELECTRICAL SYSTEM - RADIO - (for distributor, generator, starting motor see ENGINE). | 8 | EQUIPEMENT ELECTRIQUE - RADIO - (pour allumeur, dynamo, démarreur, voir MOTEUR). | |
| FRONT CROSS MEMBER AND PLATFORM - BODY - Instrument nacelle - Upholstery - Accessories - Tooling. | 9 | TRAVERSE AVANT ET SOUBASSEMENT - CARROSSERIE - Tableau de bord - Garnissage - Accessoires - Outillage. | |
| MISCELLANEOUS DOCUMENTS | 10 | DOCUMENTS DIVERS | |



MOTEUR



MOTEUR

Moteur nu et équipé
 Ensemble moteur - boîte de vitesses - pont
 Cylindres et fixation - Couvertres de culbuteurs et des barres de rappel - Axes des culbuteurs
 Soupapes et commande (sur cylindres) - Tube de graissage des culbuteurs
 Ventilateur à aubes - Poulie - Etanchéité - Couvre-engrenages - Déflecteurs d'huile - Manocontact de contrôle de pression d'huile
 Couple de distribution - Arbre à cames, poussoirs et guides - Tiges de commande des culbuteurs
 Vilebrequin - Larmiers - Etanchéité - Pistons - Segmentation
 Pompe à huile et filtre - Plaque de fermeture du carter - Jauge
 Boîtier support des commandes auxiliaires - Arbre des commandes auxiliaires - Dépresseur - Plaquette d'allumeur
 Carter moteur et fixation du bloc traction avant - Palier arrière
 Carburateur et commande - Tuyauterie d'admission
 Tubulures d'échappement et de réchauffage - Silencieux

ACCESSOIRES

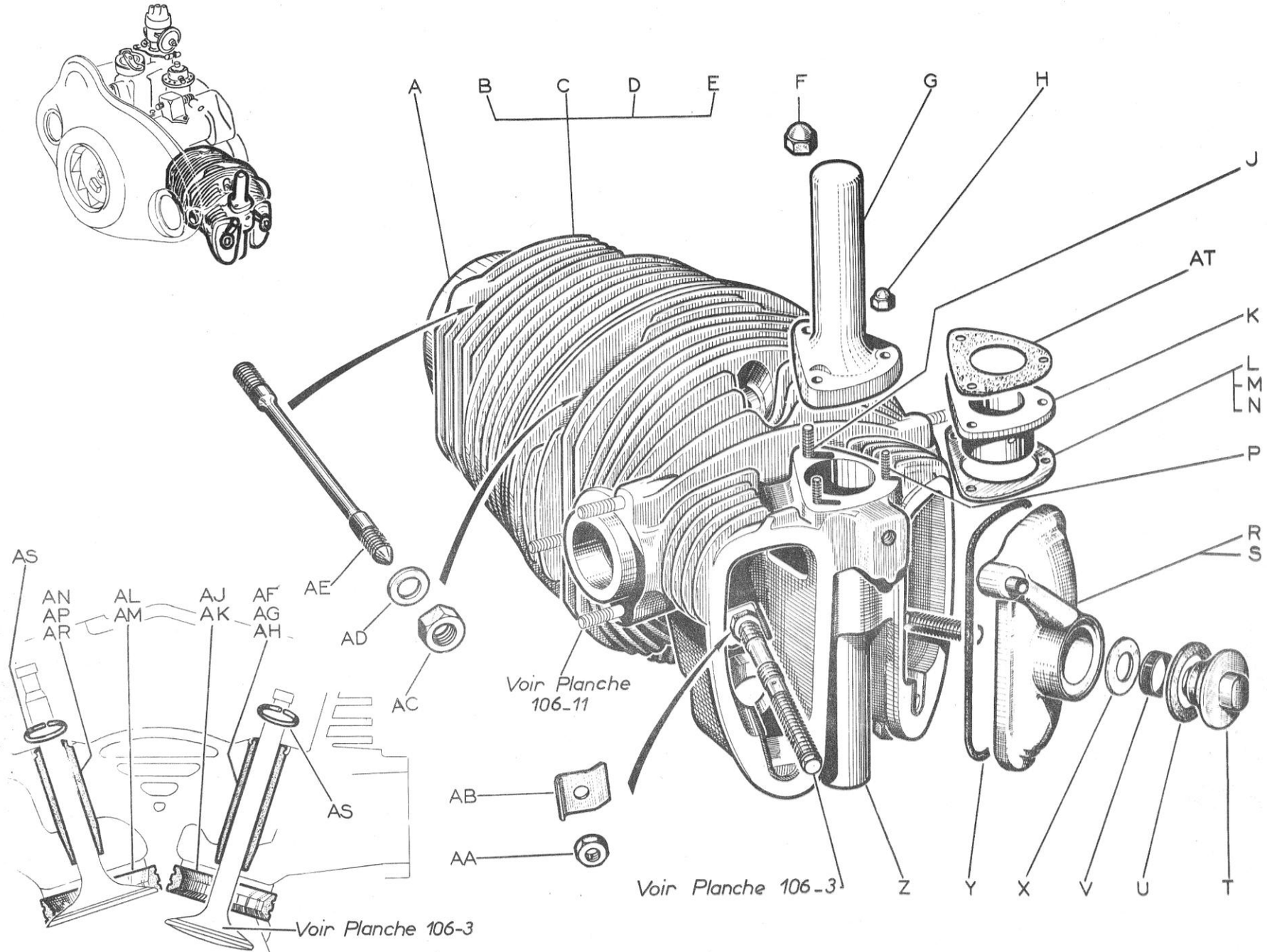
Pompe à essence
 Filtre à air
 Dynamo
 Démarreur
 Allumeur

ENGINE

Engine (bare and fitted)
 Power plant and front axle assembly PI. 106-1
 Cylinders and fixation - Rockers and release bars covers - Rockers arm shaft PI. 106-2
 Valves and control (on cylinders) - Rockers oil pipes PI. 106-3
 Blower fan - Pulley - Tight seal - Front cover fixation
 Oil slingers - Mano-contact for oil pressure control PI. 106-4
 Distribution driving gears - Camshaft, tappets and guides - Rockers push rods PI. 106-5
 Crankshaft - Oil slingers - Tight seal - Pistons - Pistons rings PI. 106-6
 Oil pump and filter - Crankcase bottom plate - Dipstick PI. 106-7
 Auxiliary controls cover - Driving shaft - Depressor - Distributor clamp
 PI. 106-8
 Crankcase and power plant mounting - Rear main bearing PI. 106-9
 Carburettor and control - Inlet pipes PI. 106-10
 Exhaust pipes and silencer PI. 106-11

ACCESSORIES

Gasoline pump PI. 106-12
 Air filter PI. 106-13
 Generator PI. 106-14
 Starting motor PI. 106-15
 Distributor PI. 106-16



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application code méca	EK
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 12 - BGL	-	EI
Z 15 - CGS	-	EJ

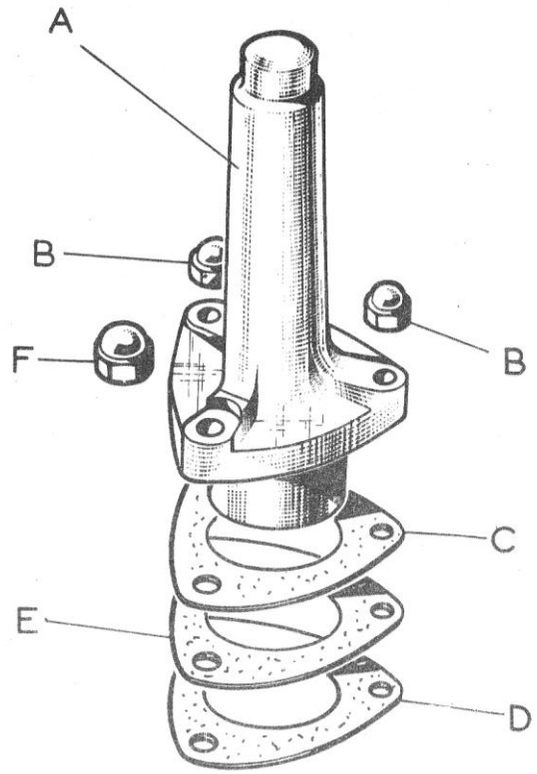
MOTEUR 850 - 5 CV

Cylindres - chemises - couvre-culbuteurs - guides et sièges de soupapes

106-2

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	346.380	2	CHEMISE de cylindre	
B	350.392	1	* CYLINDRE gauche équipé (chemisé - sans culbuterie)	
C	350.391	1	* CYLINDRE droit équipé (chemisé - sans culbuterie)	
D	901.000	1	CYLINDRE gauche équipé avec culbuterie	
E	901.001	1	CYLINDRE droit équipé avec culbuterie	
F	203.892	2	Ecrou borgne de 8	
G	317.549	2	COUVERCLE de palier supérieur	
H	349.522	4	ECROU borgne de 6	
J	344.533	2	GOUJON de 8 x 32	
K	317.546	2	PALIER supérieur	
L	352.344		CALE de palier supérieur ép. 0,1	
M	352.345		CALE de palier supérieur ép. 0,15	
N	320.912		CALE de palier supérieur ép. 0,5	
P	209.540	4	Goujon de 6 x 32	
R	349.614	2	COUVERCLE de culbuteur (avant droit et arrière gauche)	
S	349.615	2	COUVERCLE de culbuteur (avant gauche et arrière droit)	
T	346.672	4	BOUCHON de couvercle de culbuteur	
U	501.701	4	JOINT Français type R - 21 MH 504	
V	345.027	4	FILTRE	
X	345.215	4	RONDELLE élastique	
Y	318.623	4	JOINT de couvercle de culbuteur	
Z	330.916	2	PALIER inférieur (monté à l'azote)	
AA	342.325	4	ECROU de l'axe de pivot de culbuteur	
AB	344.406	4	FREIN de l'axe	
AC	201.148	8	Ecrou fixant les cylindres	
AD	330.194	8	RONDELLE (fixation des cylindres)	
AE	348.435	8	GOUJON (fixation des cylindres)	
AF	346.006	2	GUIDE de soupape échappement (origine)	
AG	349.245	2	GUIDE de soupape échappement (Ø ext. + 0,5)	
AH	349.244	2	GUIDE de soupape échappement (Ø ext. + 0,25)	
AJ	346.196	2	SIEGE de soupape échappement (origine)	
AK	349.235	2	SIEGE de soupape échappement (réparation)	
AL	346.195	2	SIEGE de soupape admission (origine)	
AM	349.234	2	SIEGE de soupape admission (réparation)	
AN	346.052	2	GUIDE de soupape admission (origine)	
AP	349.242	2	GUIDE de soupape admission (Ø ext. + 0,25)	
AR	349.243	2	GUIDE de soupape admission (Ø ext. + 0,5)	
AS	320.097	4	JONC de guide de soupape	
AT	354.559	2	JOINT du couvercle du palier supérieur	

* Le cylindre comprend en outre, les sièges - guides et joncs des guides - le palier inférieur et la bague des aiguilles



DYNA Type

Z 11 - BL 1ère application code meca

Z 16 - BGS -

Z 16 - BGL -

FE

FF

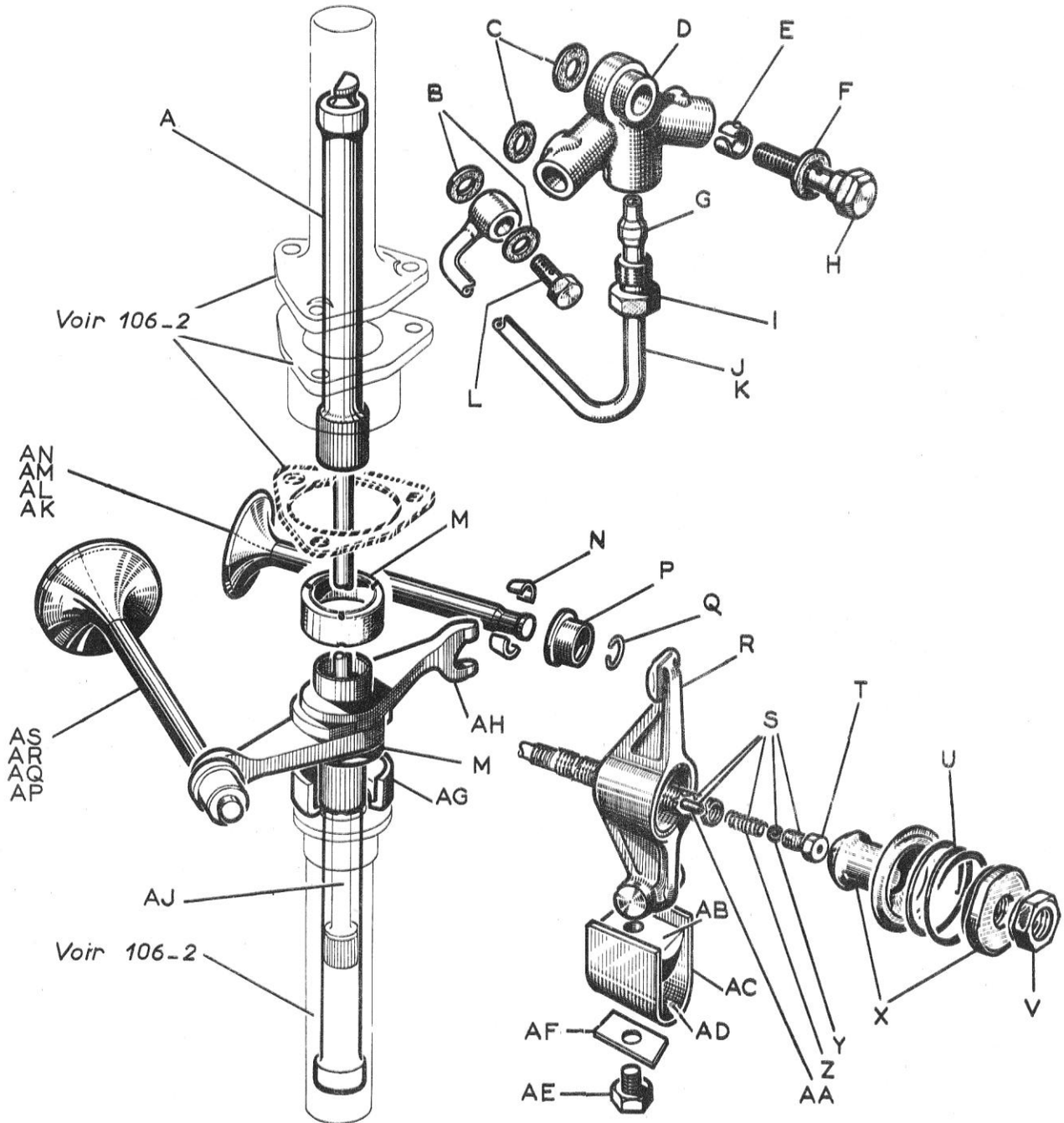
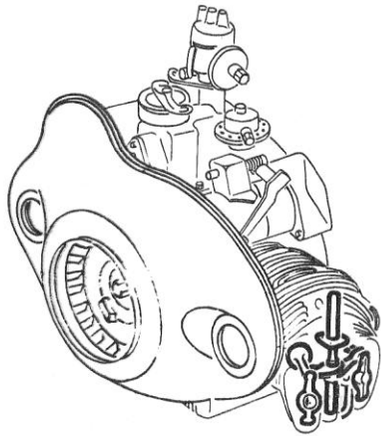
FG

MOTEUR 850 - 5 CV

Palier supérieur de barre de rappel des soupapes (2ème modèle)

106-2-1

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	353.262	2	PALIER supérieur de barre de rappel des soupapes	
B	349.523	4	ECROU borgne de 6 - 42, fixant palier supérieur	
C	352.344		CALE du palier supérieur épaisseur 0,1	
D	352.345		CALE du palier supérieur épaisseur 0,15	
E	320.912		CALE du palier supérieur épaisseur 0,5	
F	400.119	2	Ecrou borgne de 8 - 42, zingué, fixant palier supérieur	



DYNA Type

Z 11 - BL sans application code méca EK
 Z 12 - BGS - EJ
 Z 12 - BGL - EI
 Z 15 - CGS - EJ

MOTEUR 850 - 5 CV

Soupapes et commandes - tuyauterie d'arrivée d'huile

106-3

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	317.548	4	TUBE de rappel de soupape	
B	339.796	8	JOINT métalloplastique 8,5 × 15 × 12	
C	501.702	6	JOINT Français type R - 8 MH 504	
D	345.026	2	CHAPE	
E	342.177	2	RESSORT de chape	
F	220.565	2	Joint métalloplastique	
G	222.645	2	Bague bi-cônique pour tube de 4 × 6	
H	345.194	2	VIS de chape	
I	222.611	2	Vis raccord pour tube de 4 × 6	
J	345.219	1	TUBE de graissage droit	
K	345.220	1	TUBE de graissage gauche	
L	317.622	4	VIS de chape	
M	351.604	2	BAGUE du levier de rappel	
N	351.007	8	DEMI-SEGMENT de soupape	
P	321.183	4	COUELLE de soupape	
Q	309.290	4	SEGMENT d'arrêt de coupelle	
R	336.725	4	CULBUTEUR	
S	347.033		ENSEMBLE de l'axe de pivot de culbuteur	
T	346.155	4	SIEGE du clapet	
U	349.611	4	RESSORT d'appui du pivot	
V	343.151	4	CONTRE-ECROU	
X	353.782	4	PIVOT de culbuteur (complet)	
Y	332.333	4	BILLE	
Z	342.258	4	RESSORT du clapet	
AA	346.156	4	BUTEE du clapet	
AB	346.381	4	ECROU du guide de culbuteur	
AC	340.093	4	GUIDE de culbuteur	
AD	340.094	44	CALE du guide de culbuteur	
AE	349.505	4	VIS	
AF	322.100	4	FREIN	
AG	327.800	2	BAGUE des aiguilles	
AH	346.778	4	LEVIER de rappel	
AJ	325.909	2	BARRE centrale de rappel	
AK	346.051	2	SOUPAPE d'admission (origine)	jusqu'à épuisement du stock
	ou 353.604			
AL	349.236	2	SOUPAPE d'admission Ø + 0,03	jusqu'à épuisement du stock
	ou 353.851			

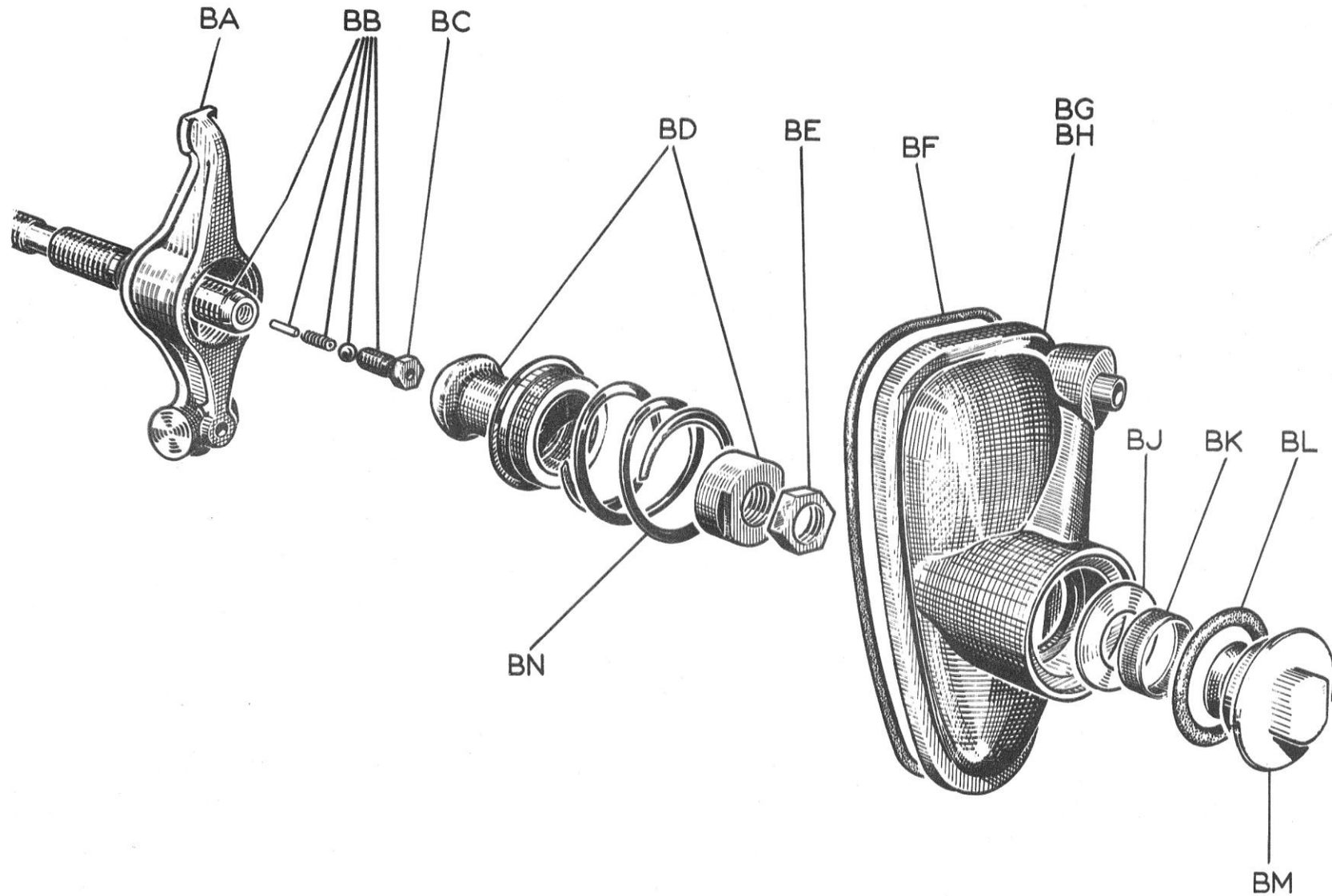
Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AM	349.237	2	SOUPAPE d'admission Ø + 0,06	jusqu'à épuisement du stock
	ou 353.852			
AN	349.238	2	SOUPAPE d'admission Ø + 0,10	jusqu'à épuisement du stock
	ou 353.853			
AP	345.975	2	SOUPAPE d'échappement (origine)	jusqu'à épuisement du stock
	ou 353.605			
AQ	349.239	2	SOUPAPE d'échappement Ø + 0,03	jusqu'à épuisement du stock
	ou 353.854			
AR	349.240	2	SOUPAPE d'échappement Ø + 0,06	jusqu'à épuisement du stock
	ou 353.855			
AS	349.241	2	SOUPAPE d'échappement Ø + 0,10	jusqu'à épuisement du stock
	ou 353.856			

TYPES Z

11	12	15	16
----	----	----	----

106-3

R.J.H 1bis



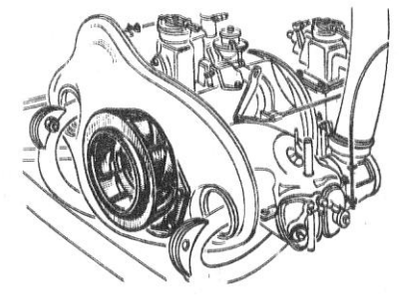
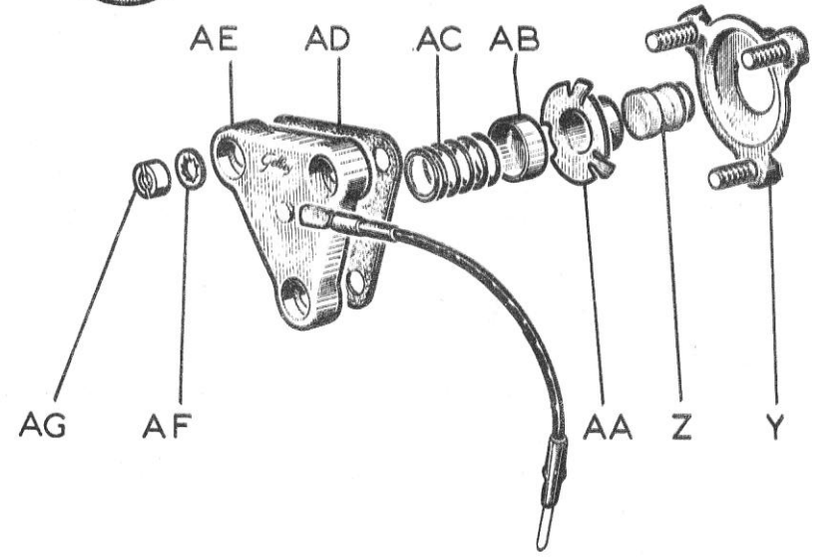
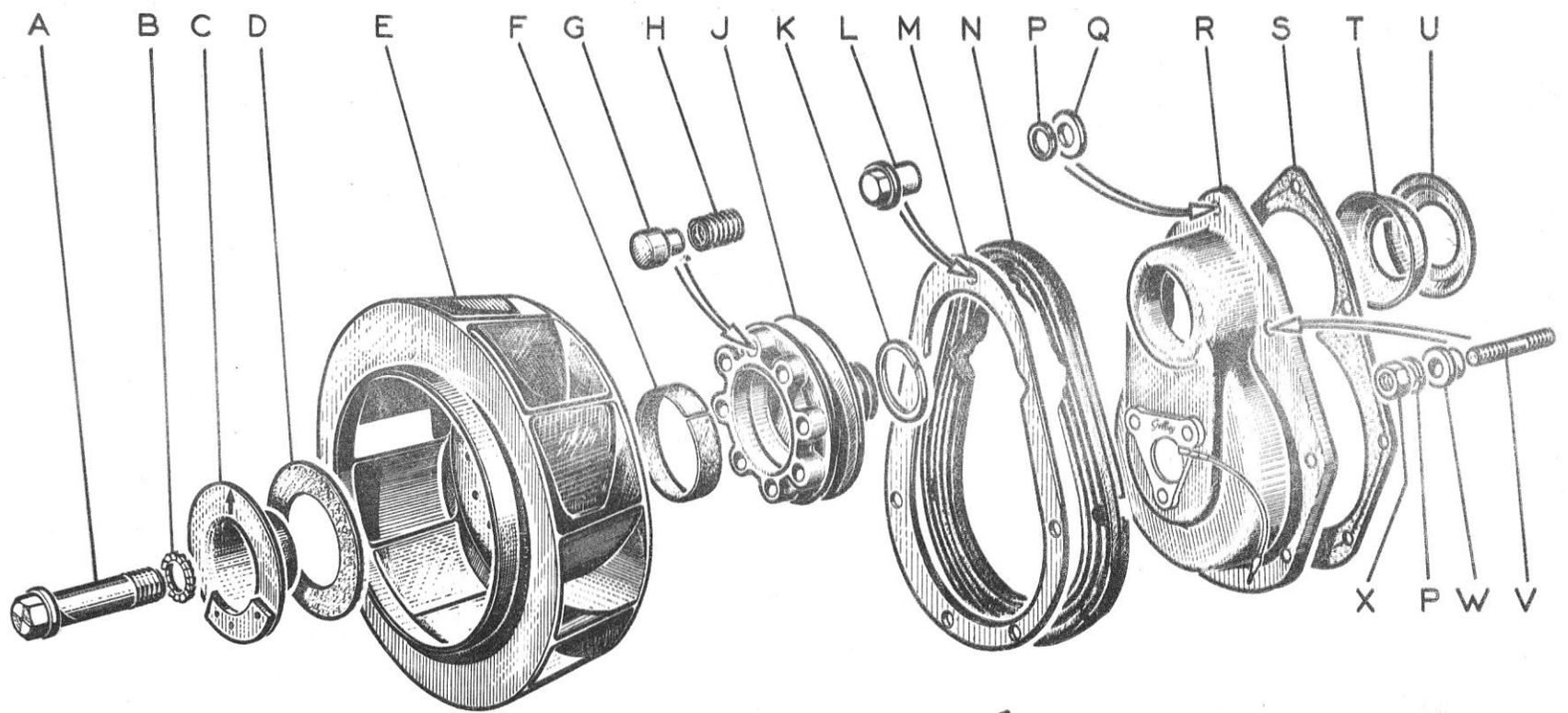
DYNA Type Z

à partir du 90.200ème moteur type M5
25 Juillet 1958

MOTEUR 850 - 5 CV
Détail du rattrapage de jeu hydraulique 1 bis

106-3

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
BA	346.741	4	CULBUTEUR	
BB	347.033	4	ENSEMBLE de l'axe du pivot de culbuteur comprenant : Axe de pivot Butée du clapet Ressort du clapet Bille Siège du clapet	
BC	346.155	4	SIEGE du clapet	
BD	357.177	4	PIVOT de culbuteur complet comprenant : Pivot avec coupelle Ecroû de pivot	
BE	356.124	4	CONTRE ECROU du pivot de culbuteur	
BF	318.623	4	JOINT du couvercle de culbuteur	
BG	356.125	2	COUVERCLE de culbuteur (avant droit et arrière gauche)	
BH	356.126	2	COUVERCLE de culbuteur(avant gauche et arrière droit)	
BJ	345.215	4	RONDELLE élastique	
BK	345.027	4	FILTRE	
BL	501.890	4	BAGUE Le Joint Français type R, joinfranite	
BM	356.127	4	BOUCHON du couvercle	
BN	349.611	4	RESSORT d'appui du pivot	



DYNA Type

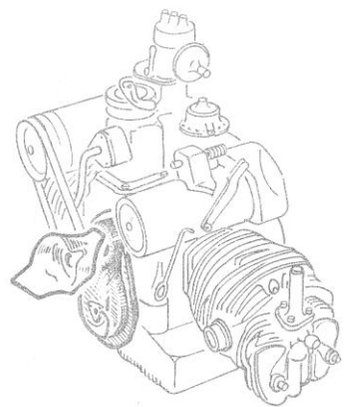
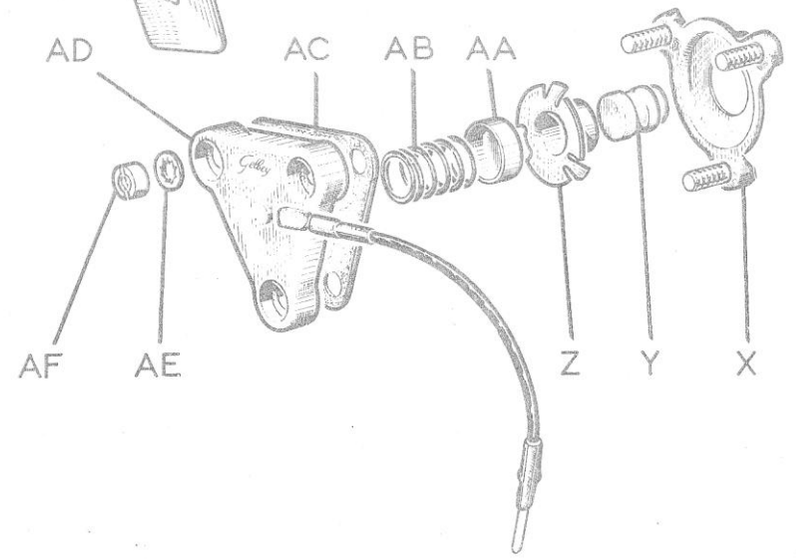
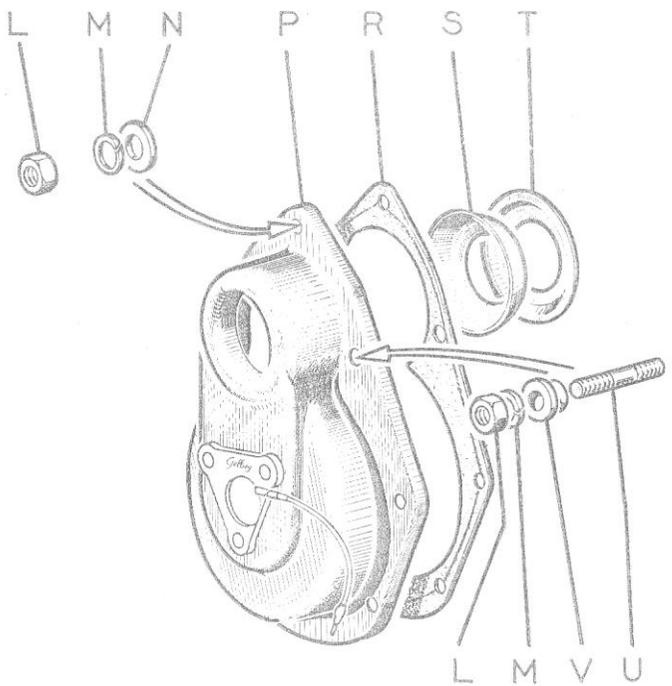
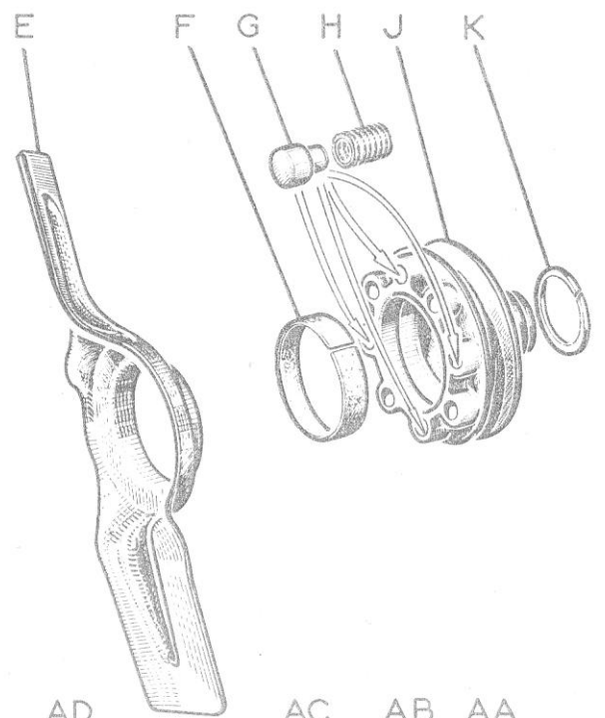
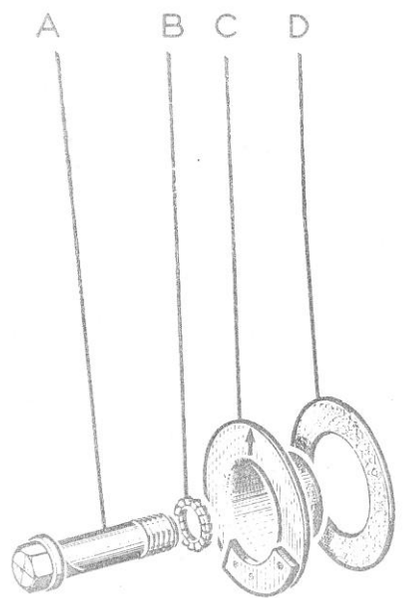
Z 12 - BGS 1ère application code méca EJ
 Z 12 - BGL - EI
 Z 15 - CGS - EJ

MOTEUR 850 - 5 CV

Ventilateur - poulie - couvercle avant - déflecteurs - manocontact

106-4

Rep.	N° de Pièce	Qty	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	340.776	1	VIS de poulie de commande de ventilateur	
B	232.981	1	Rondelle à crans extérieurs de 20	
C	348.029	1	COUELLE de maintien	
D	326.423	1	BANDE de frottement (coupelle) céloron	
E	349.521	1	ENSEMBLE de ventilateur à aubes	
F	350.766	1	BANDE de frottement (ventilateur)	
G	319.163	8	PLOTS de friction	
H	321.892	8	RESSORT d'appui	
J	348.682	1	POULIE de commande de ventilateur	
K	340.697	1	SEGMENT d'étanchéité Bollée 51,5 × 2,5	
L	349.477	5	ECROU fixant la tôle arrière	
M	349.251	1	PLAQUE de serrage	
N	349.230	1	CAOUTCHOUC de la tôle arrière	
P	232.293	7	Rondelle W 6	
Q	342.588	5	RONDELLE de 6,25 × 14 × 2	
R	329.562	1	COUVRE -engrenages	
S	320.401	1	JOINT du couvre-engrenages	
T	318.946	1	DEFLECTEUR du couvre-engrenages	
U	318.945	1	DEFLECTEUR du pignon	
V	340.491	7	GOUJON 6 × 12 × 16 - 42	
W	328.353	2	BAGUE de centrage du couvre-engrenages	
X	205.183	2	Ecrou H 80-6-42	
Y	349.148	1	BRIDE de couvre-engrenages	
Z	328.184	1	BUTEE du piston	
AA	319.473	1	PLOT fixe de contact	
AB	349.075	1	PLOT mobile de contact	
AC	349.076	1	RESSORT de plot mobile	
AD	320.215	1	JOINT du boitier	
AE	348.951	1	BOITIER de manocontact avec fil	
AF	233.032	3	Rondelle à crans intérieurs de 6	
AG	204.503	3	Ecrou cylindrique de 6	



DYNA Type

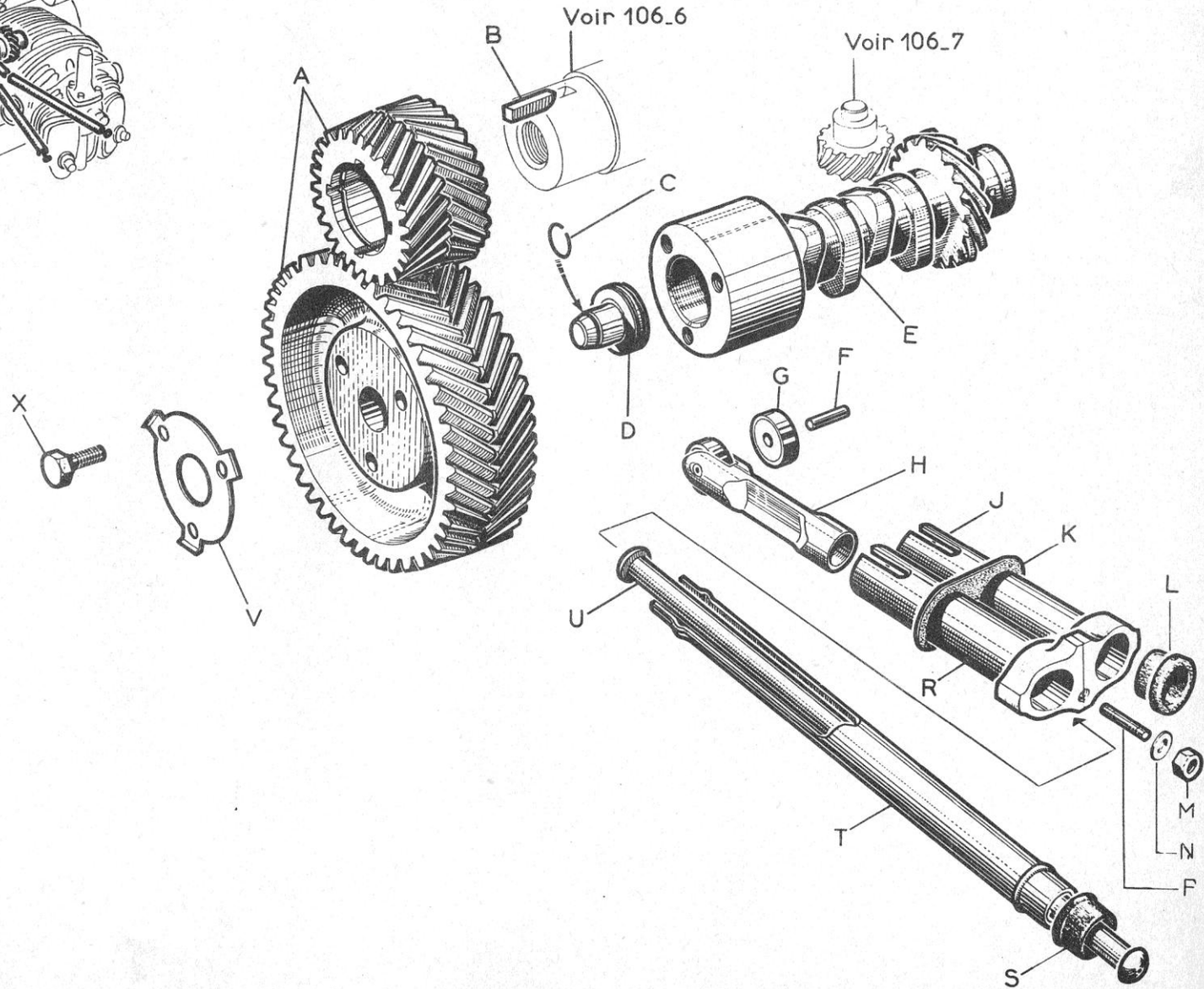
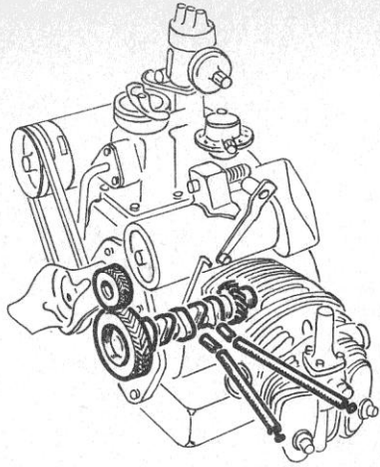
Z 11 - BL 1ère application code méca EK

MOTEUR 850 - 5 CV

Ventilateur - poulie - couvercle avant -
déflecteur - mano-contact.

106-4-1

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	340.776	1	VIS de poulie de commande de ventilateur	
B	232.981	1	Rondelle à crans extérieurs de 20	
C	348.029	1	COUELLE de maintien	
D	326.423	1	BANDE de frottement céloron , (coupelle)	
E	321.893	1	VENTILATEUR	
F	350.766	1	BANDE de frottement céloron (ventilateur)	
G	319.163	4	PLOT de friction	
H	321.892	4	RESSORT d'appui	
J	348.682	1	POULIE de commande de ventilateur	
K	340.697	1	SEGMENT d'étanchéité Bollée 51,5 × 2,5	
L	205.183	7	Ecrou H 80-6-42	
M	232.293	7	Rondelle W 6	
N	342.588	5	RONDELLE de 6,25 × 14 × 2	
P	329.562	1	COUVRE - ENGRENAGES	
R	320.401	1	JOINT de couvre-engrenages	
S	318.946	1	DEFLECTEUR de couvre-engrenages	
T	318.945	1	DEFLECTEUR du pignon	
U	340.491	7	GOUJON 6 × 12 × 16-42	
V	328.353	2	BAGUE de centrage du couvre-engrenages	
X	349.148	1	BRIDE de couvre-engrenages	
Y	328.184	1	BUTEE du piston	
Z	319.473	1	PLOT fixe de contact	
AA	349.075	1	PLOT mobile de contact	
AB	349.076	1	RESSORT de plot mobile	
AC	320.215	1	JOINT de boitier	
AD	348.951	1	BOITIER de mano-contact avec fil	
AE	233.032	3	Rondelle à crans intérieurs de 6	
AF	204.503	3	Ecrou cylindrique de 6	



DYNA Type

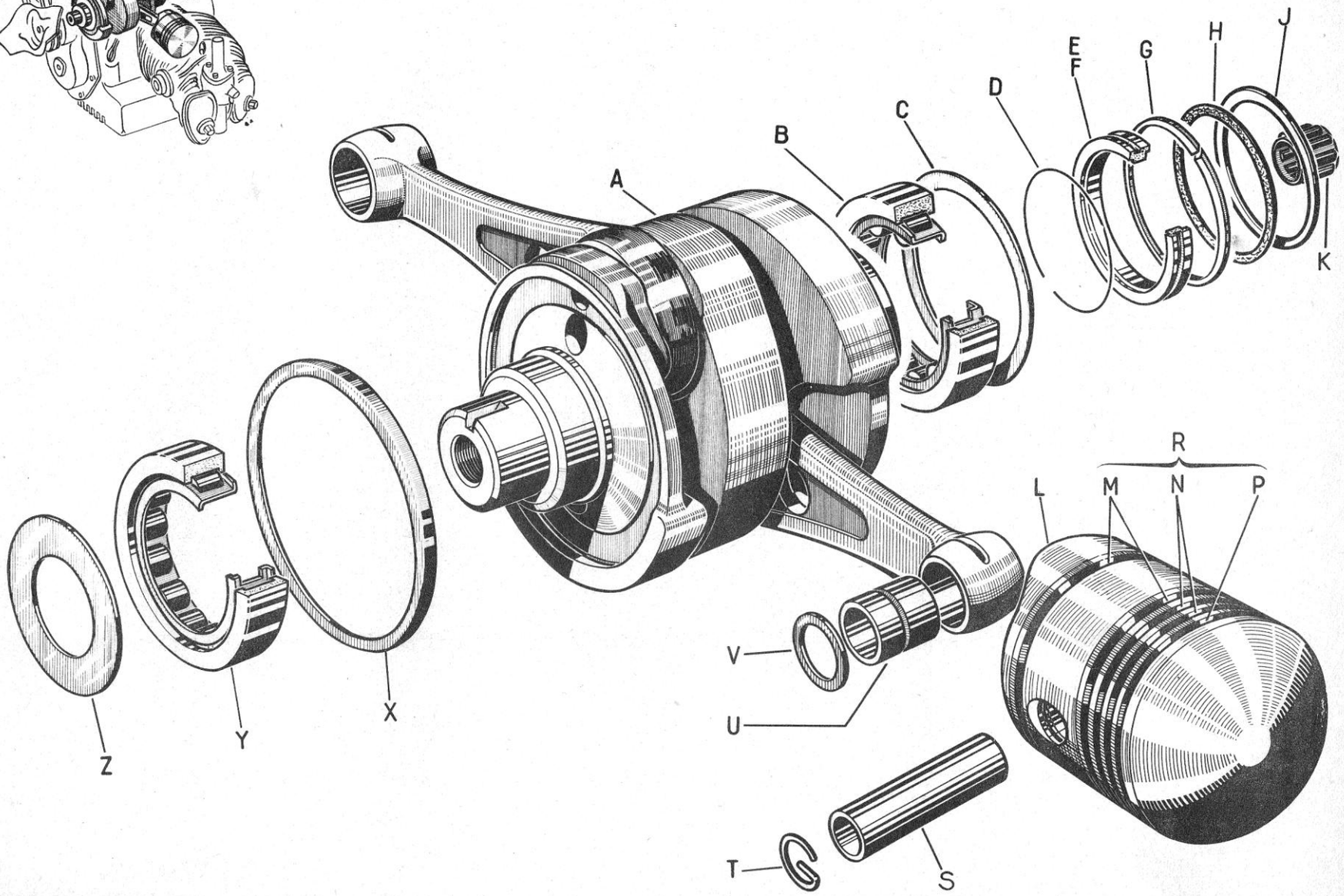
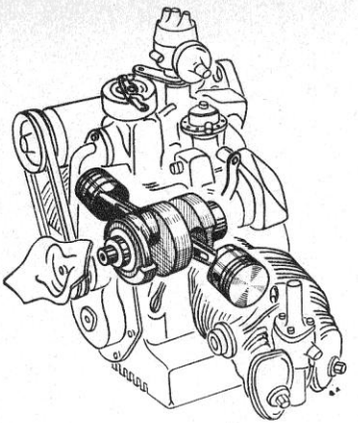
Z 11 - BL	1ère application code méca	EK
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 12 - BGL	-	EI
Z 15 - CGS	-	EJ

MOTEUR 850 - 5 CV

Couple de distribution - arbre à cames - poussoirs et guides
Tiges de commandes

106-5

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	352.691	1	COUPLE de distribution, comprenant : 1 roue d'arbre à cames, et 1 pignon de commande d'arbre à cames	
B	320.194	1	CLAVETTE d'entraînement	
C	319.472	1	JONC de retenue du piston compensateur	
D	328.182	1	PISTON compensateur	
E	347.664	1	ARBRE à cames	
F	320.771	4	AXE de galet de poussoir	
G	319.186	4	GALET de poussoir	
H	312.286	4	POUSSOIR nu, ou	
H	352.530	4	POUSSOIR assemblé, comprenant : poussoir galet axe	
J	315.470	2	GUIDE de poussoirs (pièce droite)	
K	329.961	2	JOINT de guide poussoirs	
L	315.480	4	JOINT des tubes (côté poussoirs)	
M	205.183	2	Ecrou H 80-6-42	fixation des guides de poussoirs
N	232.293	2	Rondelle W 6	
P	209.560	2	Goujon 6 × 12 × 25-42	
R	315.471	2	GUIDE de poussoirs (pièce gauche)	
S	312.331	4	JOINT des tubes (côté cylindres)	
T	346.379	4	TUBE de protection	
U	346.376	4	TIGE de commande	
V	320.214	1	FREIN des vis de fixation de la roue d'arbre à cames	
X	321.451	3	VIS fixant la roue d'arbre à cames	



DYNA Type

Z 11 - BL 1ère application code méca EK
 Z 12 - BGS - EJ
 Z 12 - BGL - EI
 Z 15 - CGS - EJ

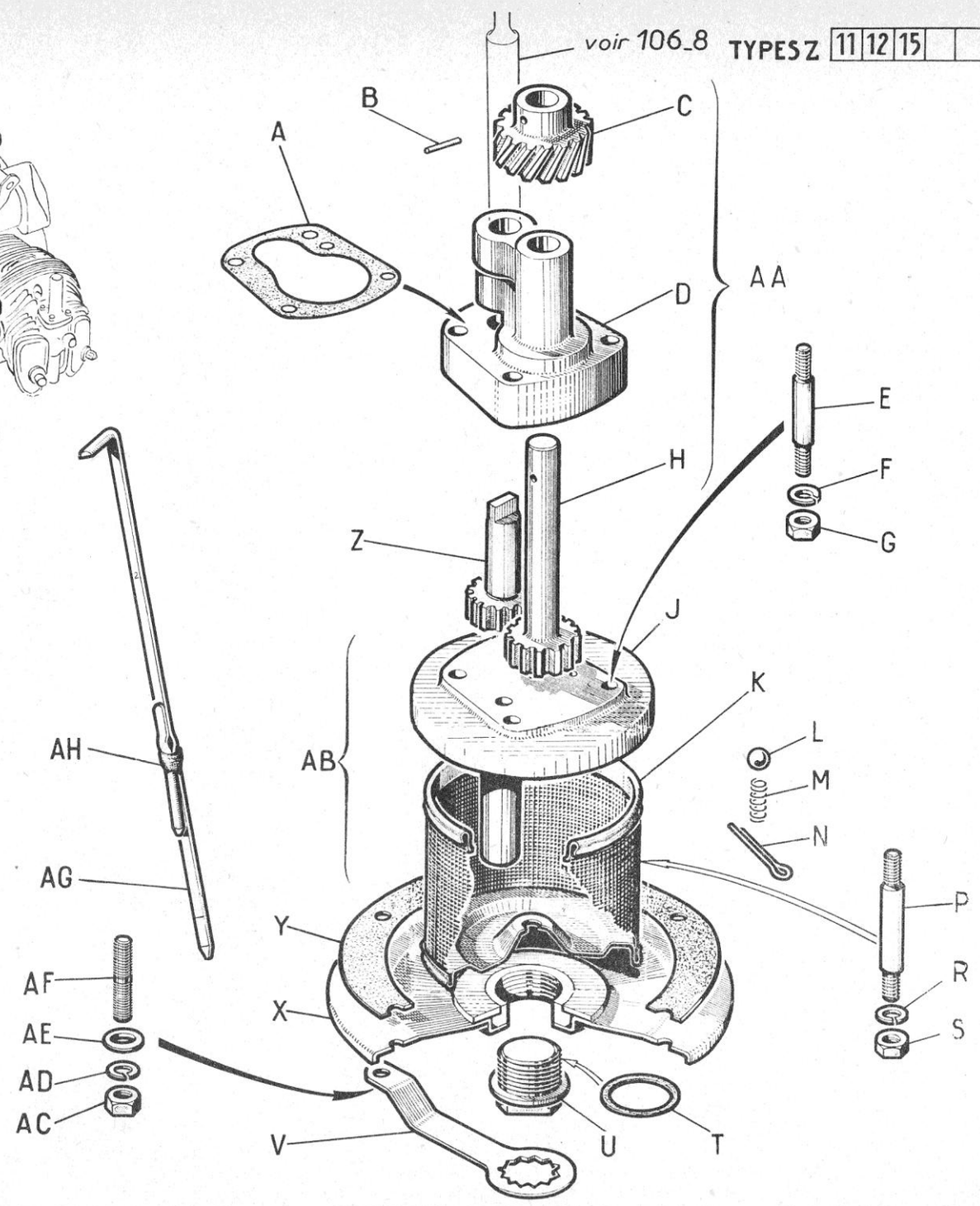
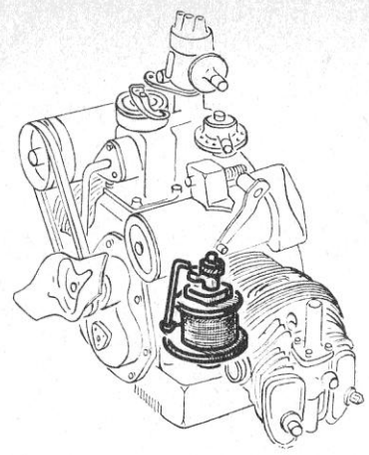
MOTEUR 850 - 5 CV

Embiellage et pistons

106.6

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	349.558	1	VILEBREQUIN à larmiers incorporés	
B	346.531	1	ROULEMENT arrière S K F	
C	345.900		RONDELLE de réglage du roulement arrière ép. 0,10	
	345.901		RONDELLE de réglage du roulement arrière ép. 0,15	
	345.904		RONDELLE de réglage du roulement arrière ép. 0,50	
D	345.624	1	JONC d'arrêt de la bague porte-segment	
E	353.285	1	BAGUE d'étanchéité équipée du palier arrière, comprenant : 1 bague et 1 segment	
F	351.355	1	BAGUE porte-segment	
G	345.627	1	SEGMENT d'étanchéité	
	ou 354.997		"	
H	345.665	1	JOINT de la bague porte-segment	
J	350.470		RONDELLE de calage du joint	
	ou 350.283		"	
K	510.180	1	CAGE d'aiguilles INA 12,5×18,5×20 Réf. F 1- 1672	
L	346.198	2	PISTON Monopole Ø 85	
	512.093		" Ø 84,88	
	512.094		" Ø 84,89	
	512.095		" Ø 84,90	
	512.096		" Ø 84,91	
	512.097		" Ø 84,92	
	512.098		" Ø 84,93	
	512.099		" Ø 84,94	
	512.155		" Ø 84,95	
M	350.335	4	SEGMENT râcleur à fente Monopole 85×4	
N	340.698	4	SEGMENT d'étanchéité conique Bollée 85×2,5	
P	347.491	2	SEGMENT d'étanchéité Monopole 85×2,5	
R	512.088	1	SEGMENTATION complète, comprenant : segment râcleur à fente, segment d'étanchéité conique, et segment d'étanchéité	
S	326.914	2	AXE de piston	
T	312.431	4	JONC d'arrêt de l'axe de piston	
U	312.211	2	BAGUE de pied de bielle	
V	332.435	4	RONDELLE de bague de pied de bielle	
X	342.835	2	LARMIER de graissage	
Y	349.557	1	ROULEMENT avant S K F	
Z	332.526	1	RONDELLE obturatrice du roulement	

voir 106_8



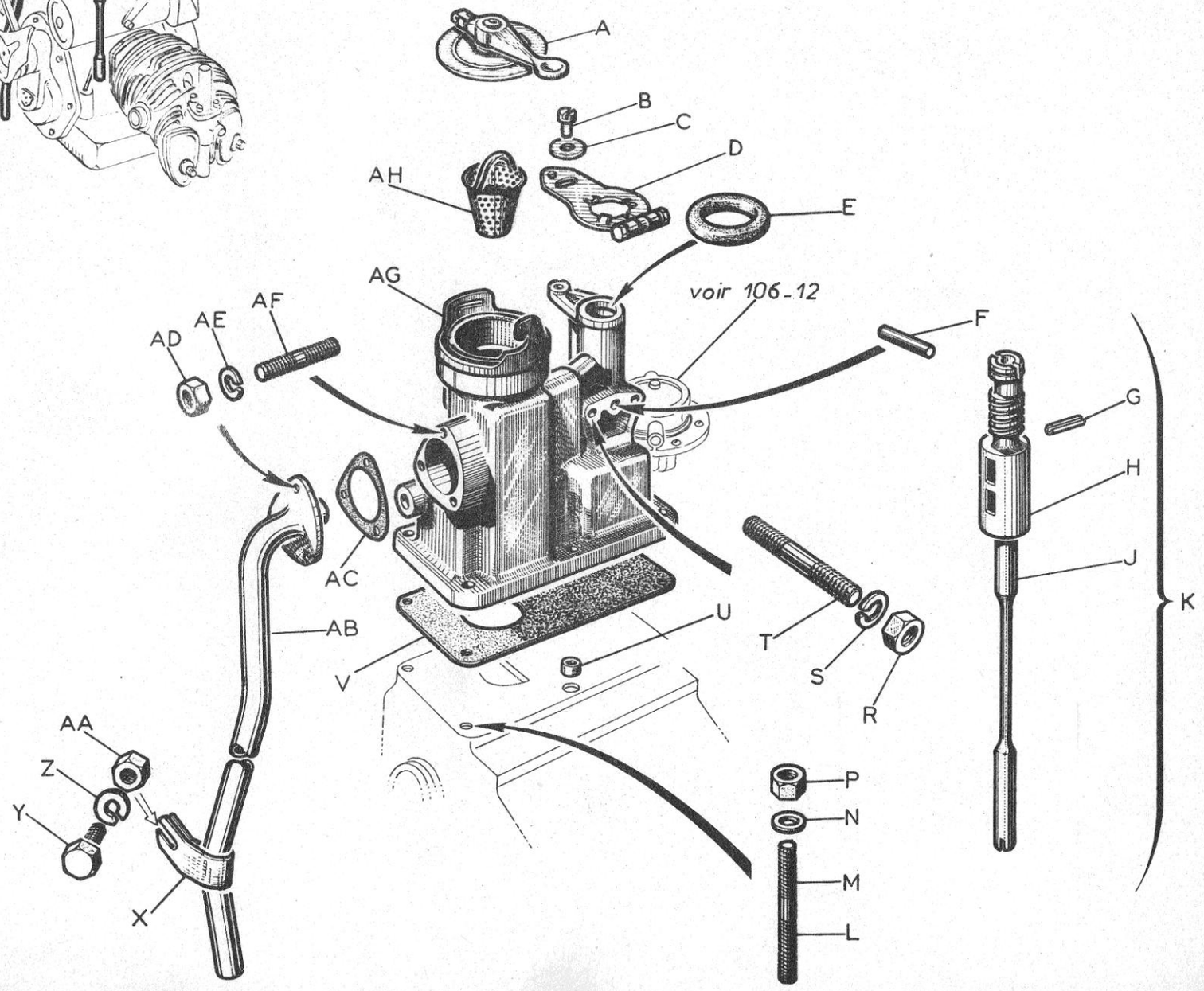
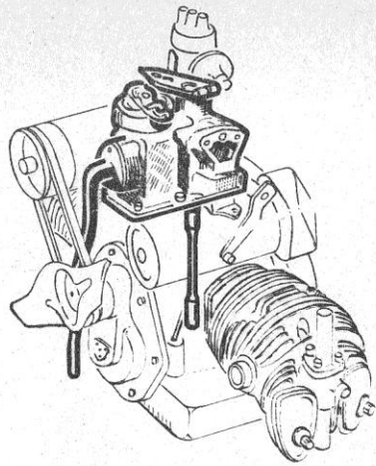
DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BGS	-	-	EJ
Z 12 - BGL	-	-	EI
Z 15 - CGS	-	-	EJ

MOTEUR 850 - 5 CV
Pompe à huile - filtre - jauge

106-7

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	341.642	1	JOINT de corps de pompe à huile	
B	501.983	1	GOUPILLE Mécanindus 3×20, de la roue de commande	
C	309.264	1	ROUE de commande	
D	341.685	1	CORPS de pompe à huile	
E	209.580	4	Goujon de 6×12×30-42	fixant pompe sur carter
F	232.293	4	Rondelle W 6	
G	205.180	4	Ecrou H 80-6-42	
H	336.166	1	PIGNON menant	
J	341.649	1	COUVERCLE de pompe à huile	
K	343.124	1	FILTRE d'aspiration d'huile	
L	332.335	1	BILLE clapet de décharge, de 6, acier	
M	309.703	1	RESSORT de la bille de clapet de décharge	
N	219.575	1	Goupille V 2×25	
P	336.229	1	GOUJON de fixation filtre sur pompe	
R	232.300	1	Rondelle WZ 6	
S	205.180	1	Ecrou H 80-6-42	
T	220.571	1	Joint métalloplastique de 20	
U	346.775	1	BOUCHON fileté à épaulement (vidange du carter)	
	ou 346.776		" "	
	ou 346.777		" "	
V	312.792	1	FREIN d'arrêt du bouchon	
X	336.224	1	PLAQUE de fermeture du carter	
Y	309.624	1	JOINT de la plaque	
Z	341.643	1	PIGNON mené	
AA	341.673	1	POMPE à huile (ensemble)	
AB	336.865	1	POMPE à huile et filtre (ensemble)	
AC	205.183	6	Ecrou H 80-6-42	fixation de la plaque de fermeture de carter sur carter
AD	232.293	6	Rondelle W 6	
AE	342.588	6	RONDELLE de 6,25×14×2	
AF	340.966	6	GOUJON de 6×12×13-42	
AG	331.189	1	JAUGE d'huile moteur, assemblée, comprenant :	
			1 corps	
			1 guide	
AH	312.789	1	BAGUE de jauge	



DYNA Type

Z 11 - BL
Z 12 - BGS
Z 12 - BGL
Z 15 - CGS

EK
EJ
EI
EJ

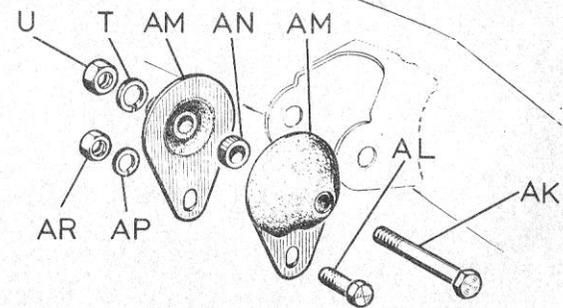
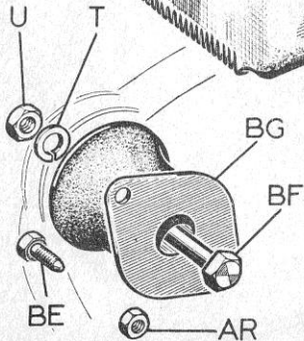
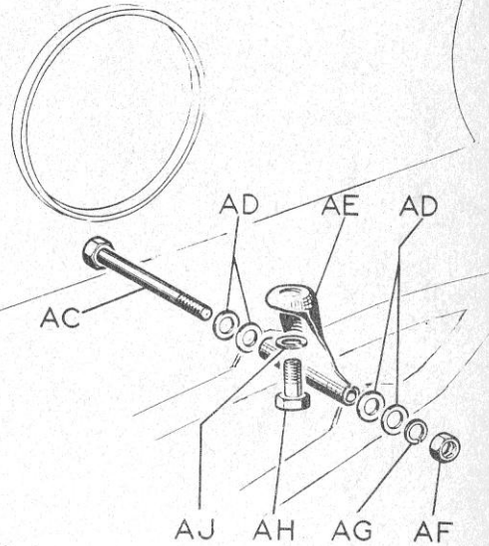
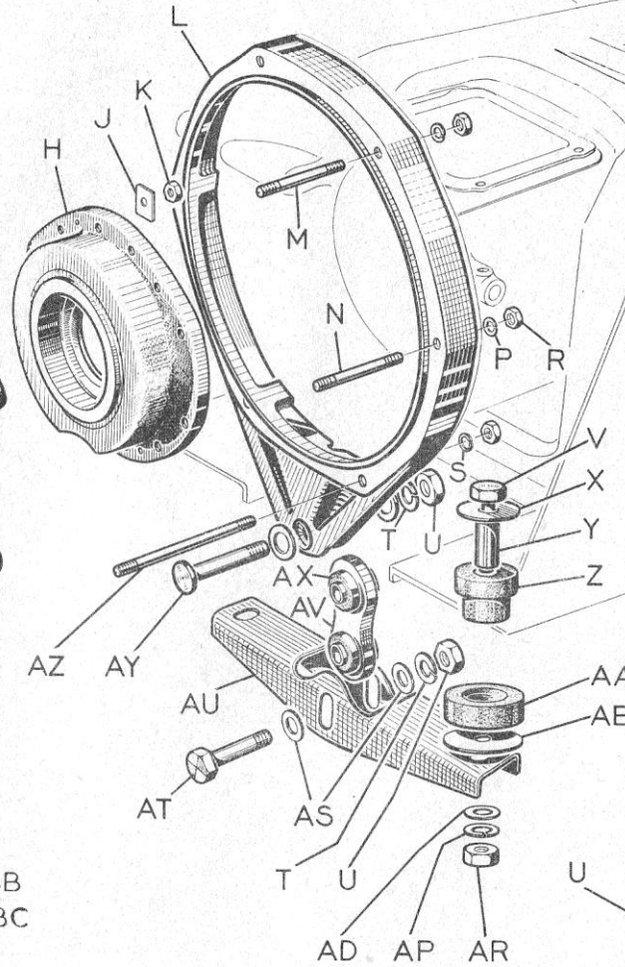
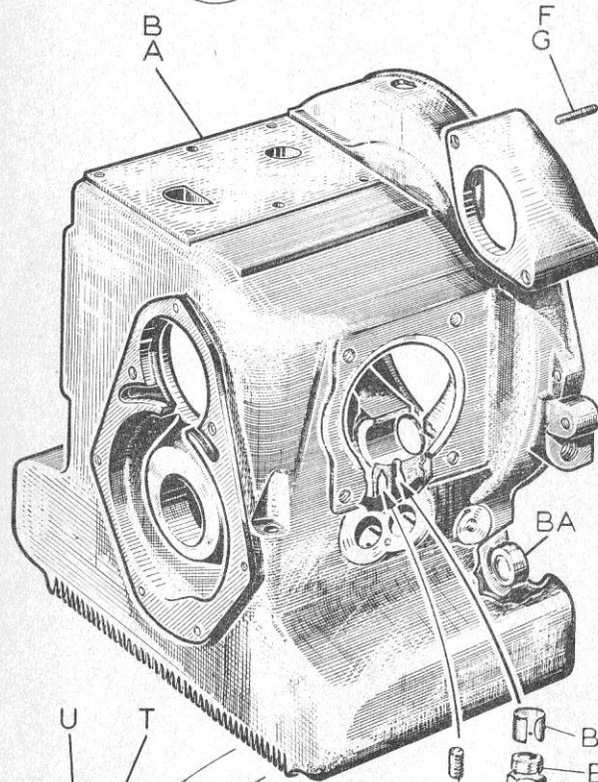
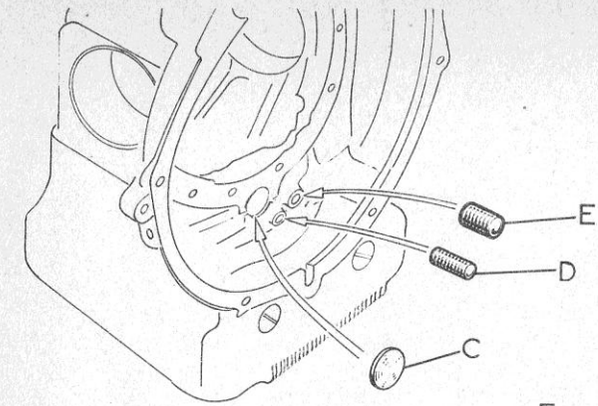
MOTEUR 850 - 5 CV

Boîtier des commandes auxiliaires - plaquettes d'allumeur - dépresseur

106-8

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	348.072	1	COUVERCLE de remplissage Prélac	
B	243.763	1	Vis C de 6×12-42	
C	232.793	1	Rondelle de 6, large découpée	
D	340.652	1	PLAQUETTE d'allumeur	
E	501.708	1	BAGUE " Le Joint Français ", de 3,6×19,8×27, type R joinfrante Réf. 16 MH 755	
F	312.236	1	POUSSOIR de commande de la pompe à essence	
G	501.982	1	GOUPILLE Mécanindus de 3×15	
H	312.237	1	DISTRIBUTEUR	
J	328.238	1	ARBRE de commande allumeur et pompe	
K	337.094	1	COMMANDE des auxiliaires, comprenant : 1 arbre de commande 1 distributeur 1 goupille Mécanindus	
L	209.540	4	Goujon de 6×12×20-42	fixation boîtier support
M	332.727	2	GOUJON (emplacement pied de centrage	
N	232.293	6	Rondelle W 6	sur carter moteur
P	205.183	6	Ecrou H 80-6-42	
R	318.947	2	ECROU H 80-8-42	
S	232.335	2	Rondelle W 8	fixation de la pompe à essence
T	211.260	2	Goujon 8×16×30-42	
U	312.295	2	BAGUE de centrage du boîtier support des commandes auxiliaires	
V	315.106	1	JOINT du boîtier support des commandes auxiliaires	
X	348.949	1	PATTE d'attache du reniflard	
Y	242.758	1	Vis H 6×16-56	fixation patte d'attache du reniflard
Z	232.295	1	Rondelle W 6	
AA	205.183	1	Ecrou H 80-6-42	
AB	348.921	1	TUBE de reniflard	
AC	328.404	1	JOINT du tube de reniflard	
AD	205.183	3	Ecrou H 80-6-42	
AE	232.302	3	Rondelle WZ 6	
AF	340.966	3	GOUJON de fixation du tube de reniflard	
AG	353.513	1	BOITIER support des commandes auxiliaires	
AH	318.323	1	FILTRE de remplissage	

T. M. sauf Z 11



DYNA Type

Z 11 - BL 1ère application code méca EK
 Z 12 - BGS — EJ
 Z 12 - BGL — EI
 Z 15 - CGS — EJ

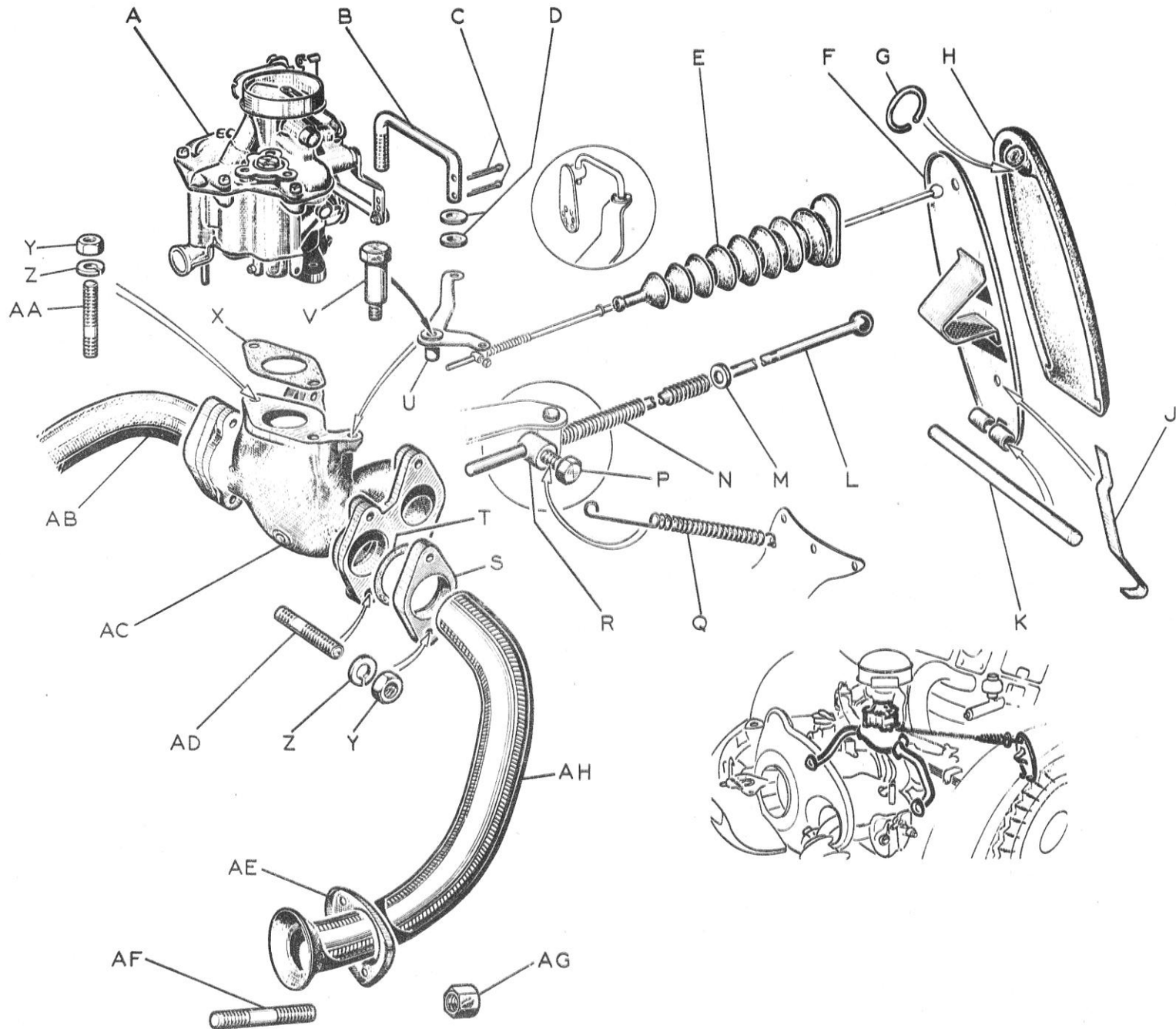
MOTEUR 850 - 5 CV

Carter moteur et suspension

106-9

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	345.070	1	CARTER nu	
E	900.010	1	CARTER goujonné (écrous, freins, goujons dans pochette)	
C	202.381	1	Bouchon expansible de 30, duralumin	
D	348.352	1	VIS sans tête de 5×8 alu (alimentation d'huile)	
E	348.353	1	VIS sans tête de 3×10 alu (alimentation d'huile)	
F	324.088	9	GOUJON 7×34×13, fixant palier arrière	
G	324.089	3	GOUJON 7×27×13, fixant palier arrière	
H	352.476	1	PALIER arrière	
J	353.084	12	FREIN fixation du palier arrière	
K	346.396	12	ECROU	
L	345.223	1	ENTRETOISE boîte-moteur	
M	322.564	3	GOUJON supérieur 8×70×54	
N	331.177	1	GOUJON pour fil de masse 8×73×58	
P	232.337	4	Rondelle W 8	
R	205.401	6	Ecrou H 80-3-42	fixation de la boîte de vitesses
S	232.344	2	Rondelle WZ 8	
T	232.407	5	Rondelle WL 12	2 fixation de la biellette 1 fixation bloc élastique arrière sur traverse
U	205.741	5	Ecrou H 80-12-55	2 fixation moteur sur bloc élastique avant
V	262.465	2	Vis H 10 X 50-80, fixant blocs élastiques	
X	344.964	2	RONDELLE du bloc élastique supérieur	
Y	344.902	2	ENTRETOISE des blocs élastiques	
Z	344.900	2	BLOC élastique supérieur	
AA	344.901	2	BLOC élastique inférieur	
AB	344.965	2	RONDELLE des blocs élastiques inférieurs	
AC	345.002	1	VIS de fixation du support sur flasques	
AD	232.701	6	Rondelle de 10	4 fixation support sur flasques 2 fixation blocs élastiques supérieurs et inférieurs
AE	344.830	1	SUPPORT du groupe	
AF	205.521	1	Ecrou H 80-10-42	
AG	232.372	1	Rondelle W 10	fixation du support sur flasques
AH	268.126	1	Vis H 12×25-56	
AJ	232.393	1	Rondelle W 12	fixation du groupe sur support
AK	268.405	1	Vis H 12 X 80-80, fixant bloc élastique arrière sur traverse	
AL	262.340	1	Vis H 10×25-80, fixant échappement sur bloc élastique arrière	
AM	344.708	2	BLOC élastique arrière	
AN	344.709	1	ENTRETOISE des blocs élastiques arrière	

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AP	232.386	3	Rondelle WL 10	1 fixation échappement sur bloc élastique arrière 2 fixation blocs élastiques supérieurs et inférieurs
AR	205.631	7	Ecrou H 30 x 10 - 56	1 fixation échappement sur bloc élastique arrière 2 fixation blocs élastiques supérieurs et inférieurs 4 fixation blocs élastiques avant sur supports
AS	232.708	6	Rondelle de 12	fixation de biellette
AT	268.234	1	Vis H 12 x 55 - 95	
AU	344.398	1	SUPPORT de biellette	
AV	342.627	1	BIELLETE complète	
AX	501.704	2	SILENTBLOC Repusseau No 9522	
AY	344.896	1	AXE de biellette sur entretoise	
AZ	345.064	2	GOUJON de 3 x 118 x 103, fixation inférieure de la boîte sur carter	
BA	340.490	2	BOUCHON pour trou de dessablage	
BB	342.177	2	RESSORT distributeur	
BC	347.323	1	BOUCHON de clapet	
BD	245.966	1	Vis sans tête de 6 x 12 alu (palier arrière d'arbre à cames)	
BE	400.373	4	Vis H bout pilote 10 x 25 - 30, fixation bloc élastique avant sur support	
BF	267.980	2	Vis fixant moteur sur blocs élastiques avant	
BG	344.626	2	BLOC élastique avant	



Z 12 - BGS 1ère application code méca EJ
 Z 12 - BGL - EI
 Z 15 - CGS - EJ

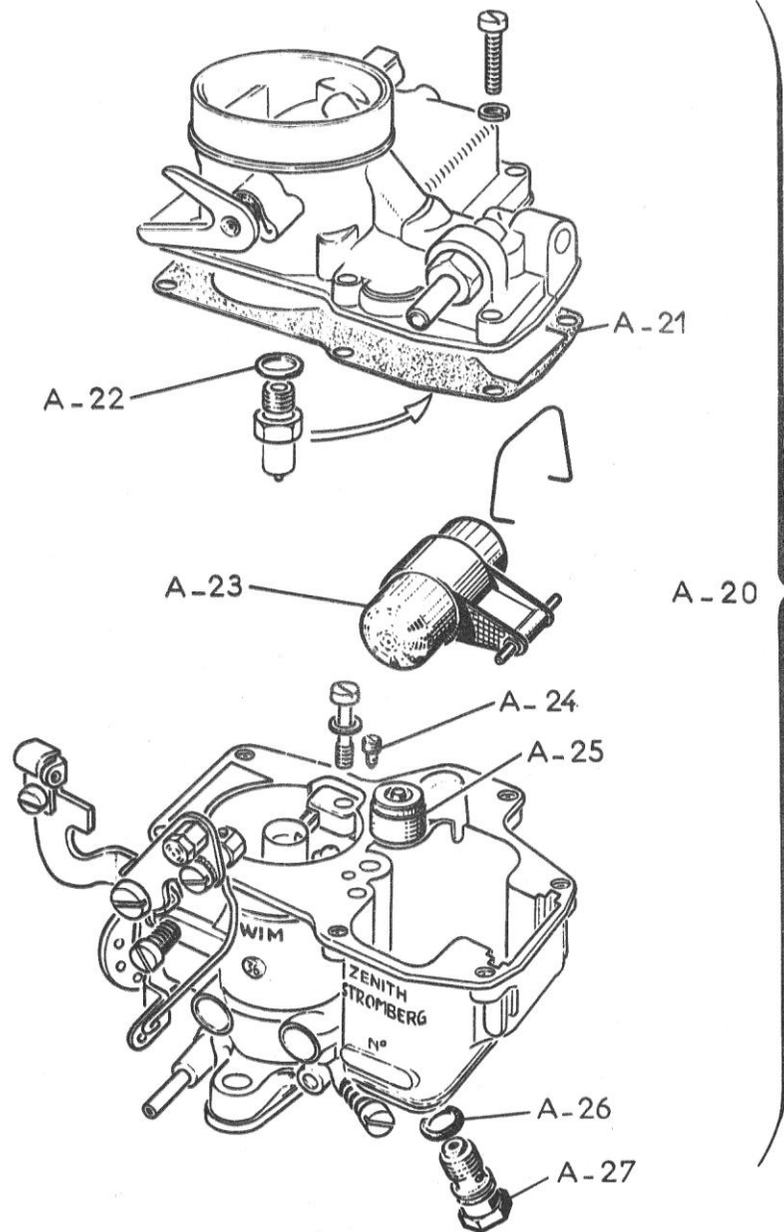
Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	348.040	1	CARBURATEUR Zénith 36 W1	
B	347.124	1	BIELLETTTE de commande	
C	219.558	2	Goupille V 1,5 × 12	
D	232.544	2	Rondelle de 5, étroite, décollée	
E	345.680	1	OBTURATEUR	
F	345.675	1	ENSEMBLE de la palette	
G	316.317	1	JONC de maintien	
H	350.812	1	COUVRE - PALETTE	
J	349.797	1	RESSORT de la palette	
K	349.798	1	AXE de la palette	
L	345.129	1	BIELLETTTE de palette	
M	345.659	1	RONDELLE de butée du ressort de poussée	
N	345.658	1	RESSORT de poussée	
P	238.592	1	Vis H 5 × 12 - 42 (blocage de la biellette)	
Q	345.657	1	RESSORT de rappel	
R	345.660	1	BUTEE de rappel du levier	
S	348.510	2	SUPPORT de joint étanche	
T	501.703	2	BAGUE le Joint Français type R joinfranite 25 MH 683	
U	347.795	1	LEVIER de renvoi	
V	347.122	1	AXE du levier	
X	347.307	1	JOINT de carburateur	
Y	339.756	6	ECROU fixant carburateur et tubulures d'admission	
Z	232.342	6	Rondelle W Z 8	
AA	314.036	2	GOUJON fixant carburateur	
AB	348.507	1	TUBULURE d'admission droite	
AC	347.148	1	TUBULURE centrale d'admission	
AD	314.171	4	GOUJON fixant tubulures d'admission (côté tubulure centrale d'admission)	
AE	346.324	2	BRIDE	
AF	348.801	6	GOUJON fixant tubulures d'admission (côté cylindres)	
AG	348.800	6	ECROU fixant tubulures d'admission (côté cylindres)	
AH	352.286	1	TUBULURE d'admission gauche	

TYPES Z

12	16		
----	----	--	--

106-10

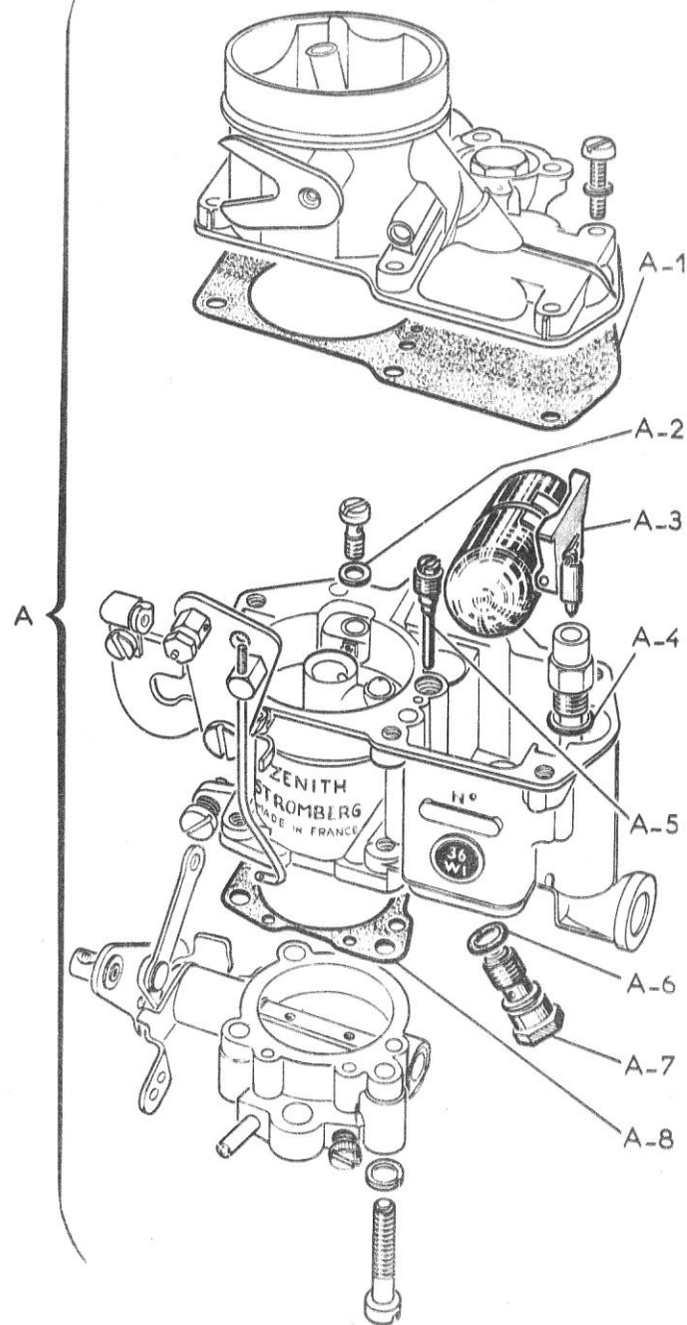
36 - WIM



TYPES Z

12	15		
----	----	--	--

106-10



DYNA Type

Z 12 - BGS	1ère application - code meca	EJ
Z 12 - BGL	-	EI
Z 15 - CGS	-	EJ

Détail du Carburateur 36 WI

106-10

Rep.	N de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	348.040	1	CARBURATEUR 36 WI, complet	
A-1	512.239	1	JOINT entre corps de cuve et entrée d'air couvercle Réf. Zénith 218.773	
A-2	512.233	1	JOINT de la vis Réf. 13.038 P	
A-3	512.230	1	FLOTTEUR Réf. 218.368 avec support et pointeau	
A-4	512.235	1	JOINT de siège de pointeau Réf. 13.934	
A-5	512.231	1	GICLEUR de ralenti de 65 Réf. 218.166	
A-6	512.237	1	JOINT de gicleur Réf. 215.749	
A-7	512.232	1	JET de 140 Réf. 220.181	
A-8	512.238	1	JOINT entre corps de cuve et joint papillon Réf. 218.378	

DYNA Type

Z 12 - BGL	depuis châssis	1.077,003
Z 12 - BGS	-	1.077,263
Z 16 - BGL	-	
Z 16 - BGS	-	1.200,001

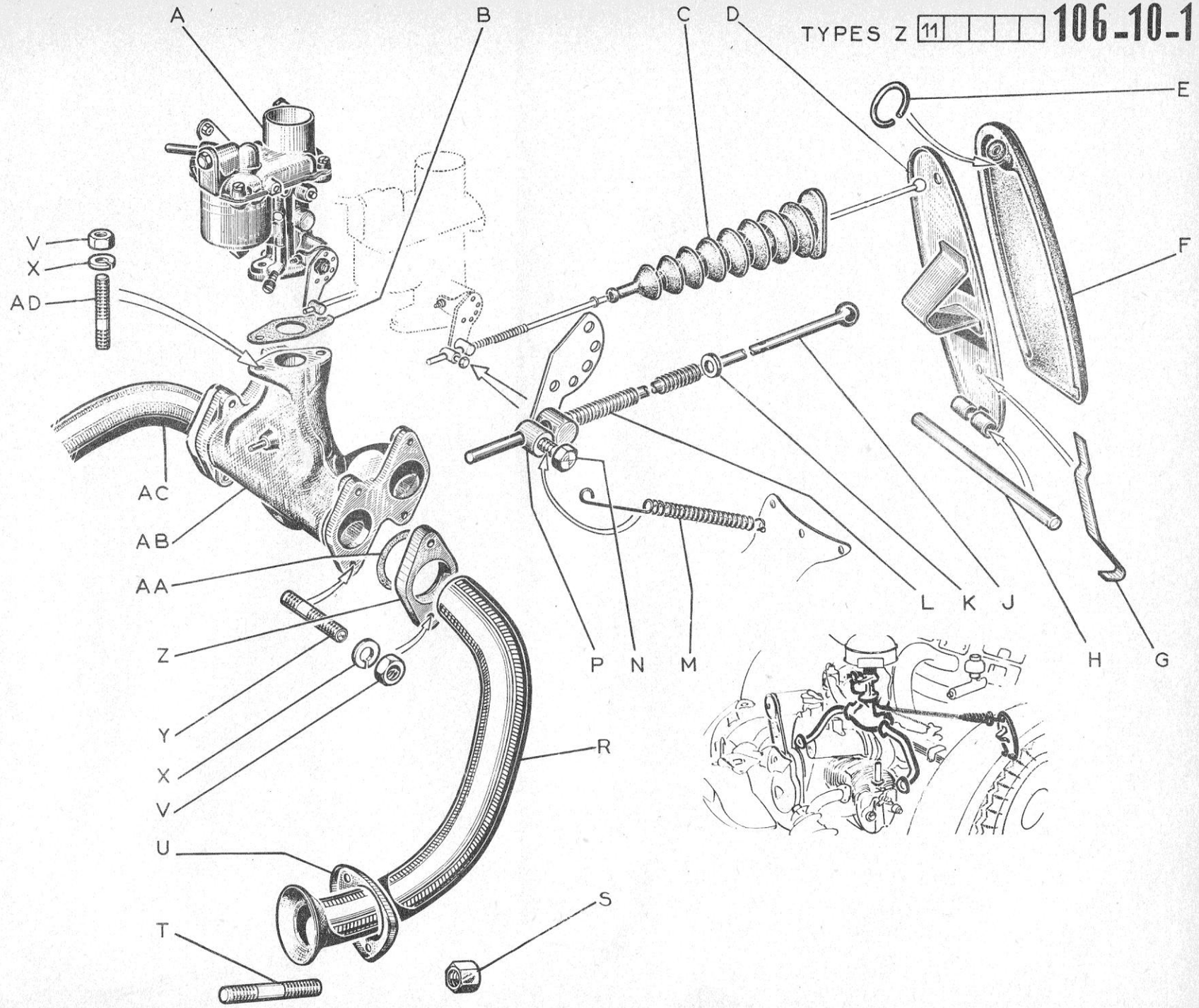
MOTEUR 850 - 5 CV**106-10****Détail du Carburateur Zénith 36 WIM**

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A-20	357.241	1	CARBURATEUR complet 36 WIM Zénith	
A-21	512.234	1	JOINT entre corps et couvercle Réf. Zénith 230,881	
A-22	512.236	1	JOINT du siège de pointeau Réf. Zénith 47,074	
A-23	512.244	1	FLOTTEUR Réf. Zénith 231,266	
A-24	512.245	1	GICLEUR de ralenti Réf. Zénith 230,173	
A-25	512.246	1	PISTON de pompe monté Réf. Zénith 230,556	
A-26	512.237	1	JOINT de gicleur principal Réf. Zénith 215,749	
A-27	512.232	1	GICLEUR principal avec joint Réf. Zénith 220,181	

TYPES Z

11				
----	--	--	--	--

 106-10-1



DYNA Type

Z 11 - BL 1ère application code méca EK

MOTEUR 850 - 5 CV

Carburateurs et commandes - tubulures admission

106-10-1

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	348.722	1	CARBURATEUR Solex 26 BCI	
B	348.729	1	JOINT de carburateur	
C	345.680	1	OBTURATEUR	
D	345.675	1	PALETTE (ensemble)	
E	316.317	1	JONC de maintien	
F	350.812	1	COUVRE - PALETTE	
G	349.797	1	RESSORT de la palette	
H	349.798	1	AXE de la palette	
J	345.129	1	TIGE de poussée	
K	345.659	1	RONDELLE de butée du ressort de poussée	
L	345.658	1	RESSORT de poussée	
M	345.657	1	RESSORT de rappel	
N	238.592	1	Vis H5×12-42 (blocage de la biellette)	
P	345.660	1	BUTEE de rappel du levier	
R	352.286	1	TUBULURE d'admission gauche	
S	348.800	6	ECROU fixant les tubulures d'admission	côté
T	348.801	6	GOUJON fixant les tubulures d'admission	cylindres
U	346.324	2	BRIDE	
V	339.756	6	ECROU fixant les tubulures d'admission et le carburateur	
X	232.342	6	Rondelle WZ 8	
Y	314.171	4	GOUJON fixant tubulures d'admission (côté tubulure centrale d'admission)	
Z	348.510	2	SUPPORT de joint étanche	
AA	501.703	2	BAGUE " Le Joint Français ", de 3,6×34,1×41,3 type R joinfranite Réf. 25 MH 683	
AB	352.477	1	TUBULURE centrale d'admission	
AC	348.507	1	TUBULURE d'admission droite	
AD	210.241	2	Coujon fixant carburateur	

DYNA Type

Z 11 - BL 1ère application code méca EK
 Z 12 - BGS - EJ
 Z 12 - BGL - EI
 Z 15 - CGS - EJ

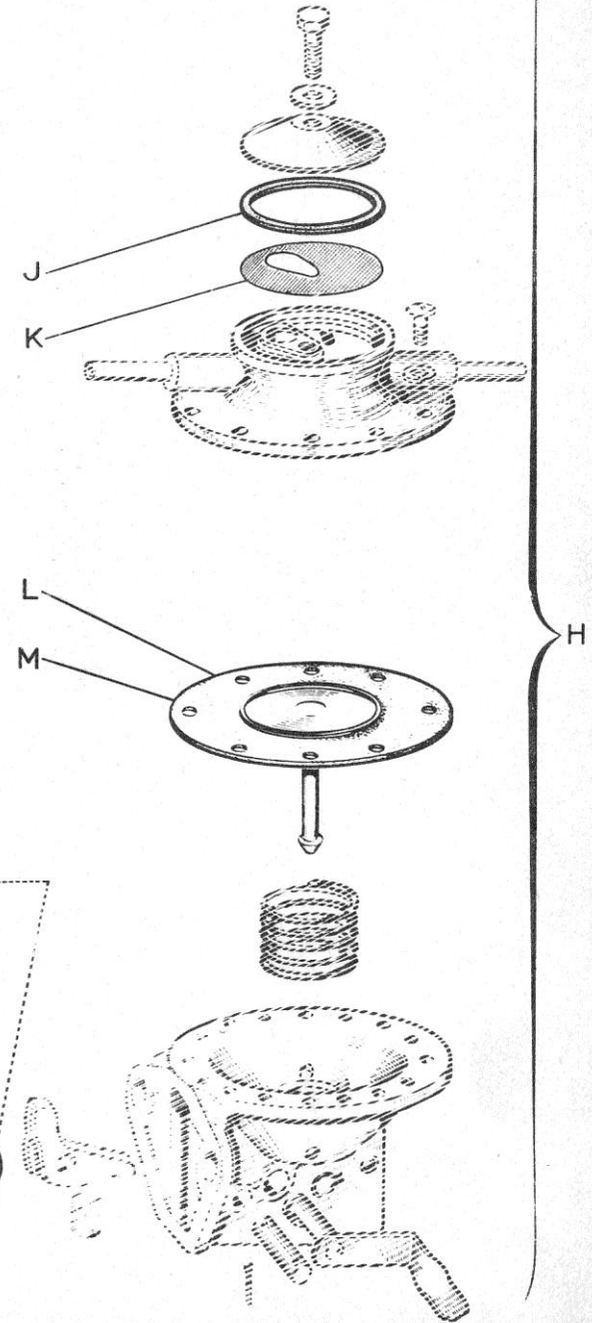
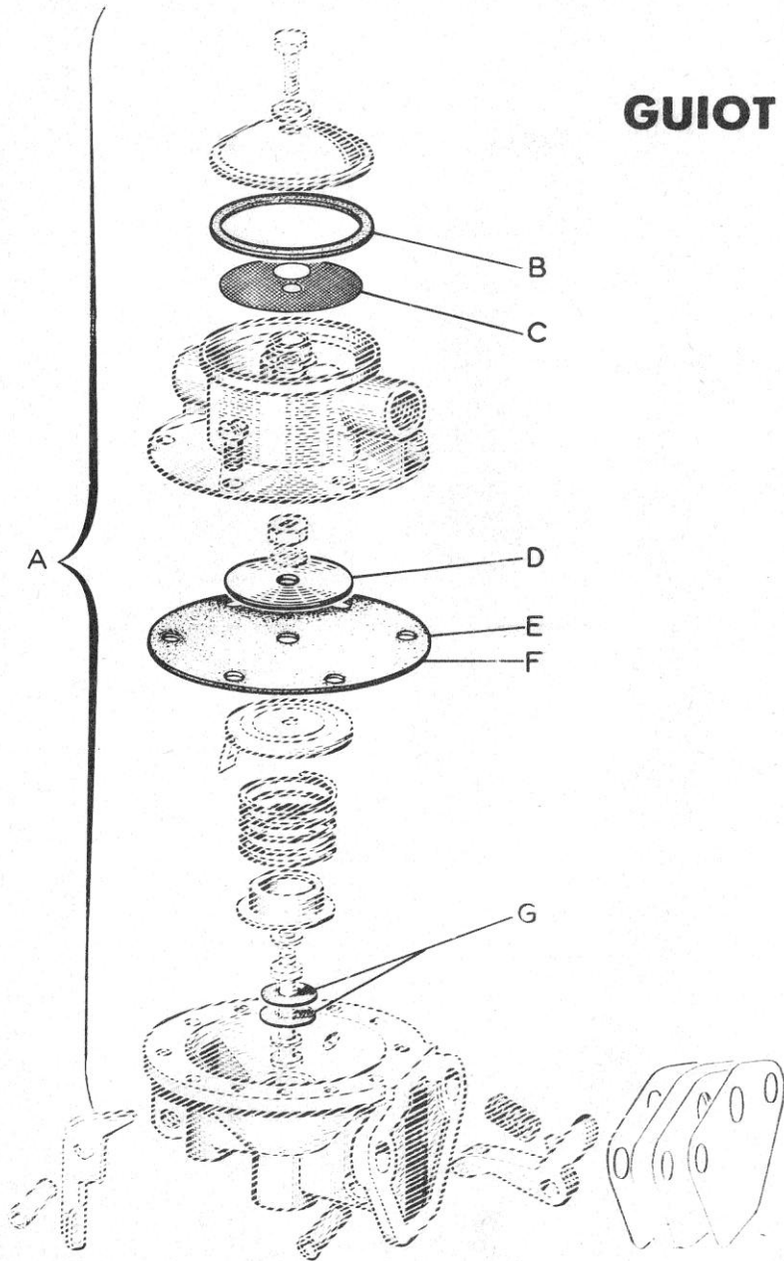
MOTEUR 850 - 5 CV

Tubulures d'échappement - fixation - tubulures de réchauffage - silencieux

106 11

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	341.075	1	EMBOUT d'échappement	
B	205.183	1	Ecrou H 80-6-42, zingué	
C	232.293	1	Rondelle W 6	
D	328.229	1	COLLIER de fixation arrière du tube d'échappement	
E	348.793	1	SILENCIEUX	
F	251.881	1	Vis H 8 x 70-42	
G	327.242	1	COLLIER de fixation avant du tube d'échappement	
H	232.793	2	Rondelle de 6	
J	232.918	2	Rondelle à crans extérieurs de 6	
L	348.888	1	ENTRETOISE de fixation sous traverse arrière	
M	205.183	2	Ecrou H 50-6-42	
N	337.454	2	PALET de l'entretoise	
P	346.880	1	DEMI-COLLIER inférieur	
R	346.877	1	TUBE central d'échappement coudé	
T	346.879	1	DEMI-COLLIER supérieur	
U	205.403	1	Ecrou H 80-8-42	
V	232.687	1	Rondelle plate de 8	
W	205.401	4	Ecrou H 80-8-42	
X	232.337	4	Rondelle W 8	
Y	346.307	4	GOUJON fixant tubulures de réchauffage sur échappement	
Z	340.515	4	JOINT ovale	
AA	344.700	2	DEFLECTEUR de réchauffage, sortie	
AB	348.801	6	Goujon 6 x 12 x 25-42, fixant tubulures échappement sur cylindres	
AC	232.293	6	Rondelle W 6	
AD	348.800	6	Ecrou	
AE	348.760	1	TUBULURE échappement (ensemble)	
AF	349.249	1	DEFLECTEUR de réchauffage, entrée	
AG	344.836	1	TUBE de départ au réchauffage	
AH	315.003	4	GOUJON fixant tubulures de réchauffage sur tubulure centrale d'admission	
AJ	205.371	1	Ecrou H 50-8-42	
AK	232.337	3	Rondelle W 8	
AL	251.127	3	Vis H 8 x 25-42	
AM	205.401	2	Ecrou H 80-8-42	
AN	205.183	1	Ecrou H 80-6-42	
AP	232.293	1	Rondelle W 6	
AR	337.423	1	ENTRETOISE de fixation arrière du tube d'échappement	
AS	242.780	1	Vis H 6-20-42	
AT	344.751	1	JOINT d'échappement	
AU	344.857	1	ISOLATEUR	
AV	242.962	1	Vis H 6 x 55-42	
AW	352.287	1	TUBE d'arrivée du réchauffage	

GUIOT



DYNA Type

Z 11 - BL	lère application code méca	EK
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 12 - BGL	-	EI
Z 15 - CGS	-	EJ

MOTEUR 850 - 5 CV

Pompes à essence

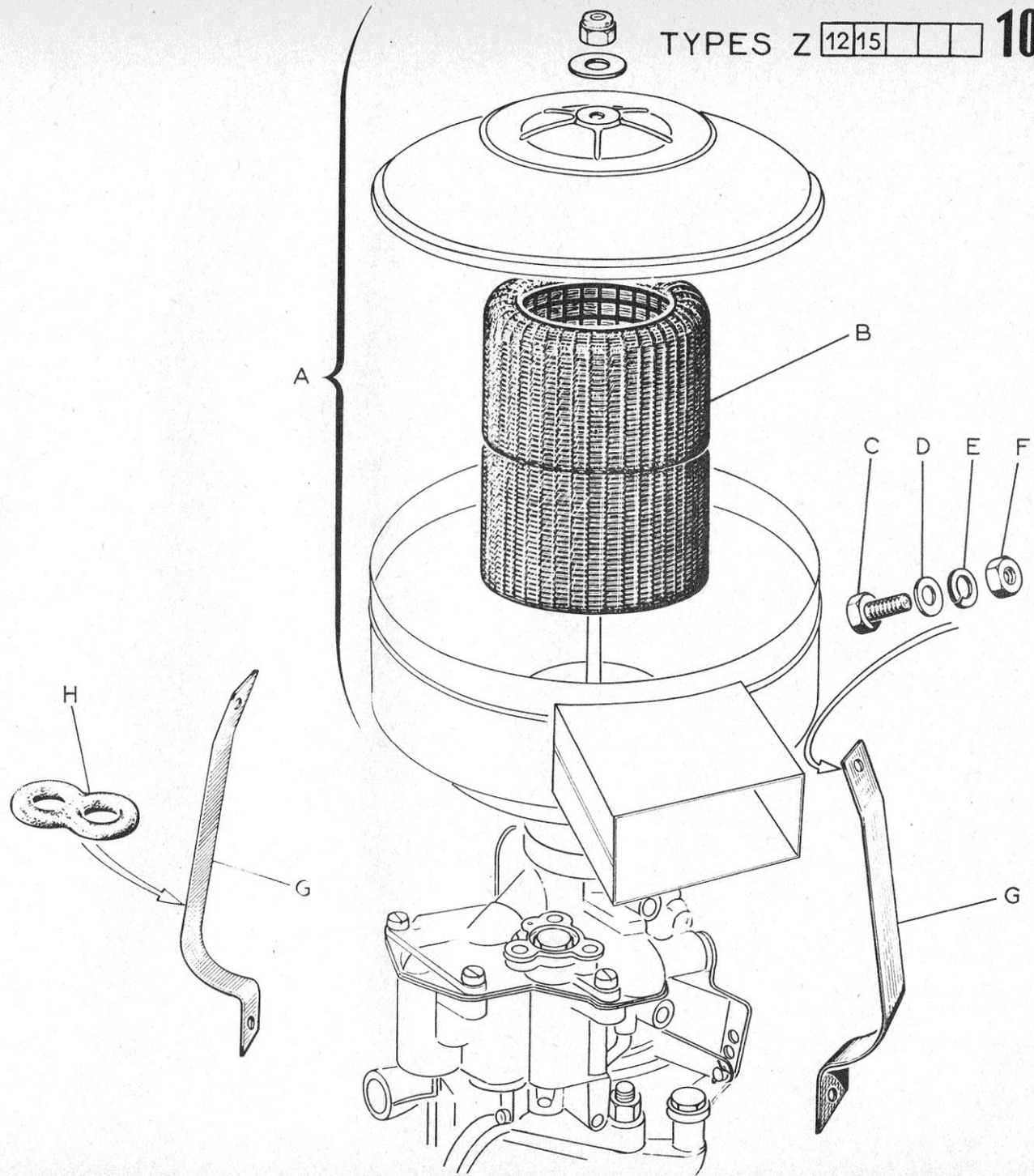
106-12

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	340.719	1	POMPE à essence Guiot L 2LP	
B	512.012	1	JOINT de coupelle Guiot 6450-25	
C	512.013	1	TAMIS filtre à essence Guiot 3259-27	
D	512.014	1	JOINT de membrane Guiot 3266-5	
E	512.015	3	MEMBRANE Guiot 3266-7	
F	512.016	1	MEMBRANE montée Guiot N 3266-7	
G	512.017	2	JOINT d'étanchéité Guiot 3266-46	
H	340.717	1	POMPE à essence SE V 46 Q	
J	512.025	1	JOINT de cloche SE V 85.707	
K	512.026	1	FILTRE SE V 85.735	
L	512.027	3	MEMBRANE SE V 85.715	
M	512.028	1	MEMBRANE montée SE V 85.712	
N	312.235	2	JOINT de pompe à essence	
P	501.359	1	BAGUE " Le Joint Français " de 1,9×7,2×11, type R joinfranite 6 MH 755	
R	312.212	1	ENTRETOISE de pompe à essence	

TYPES Z

12	15		
----	----	--	--

 106-13



DYNA Type

Z 12 - BGS 1ère application code méca EJ
Z 12 - BGL - EI
Z 15 - CGS - EJ

MOTEUR 850 - 5 CV

Filtre à air

106-13

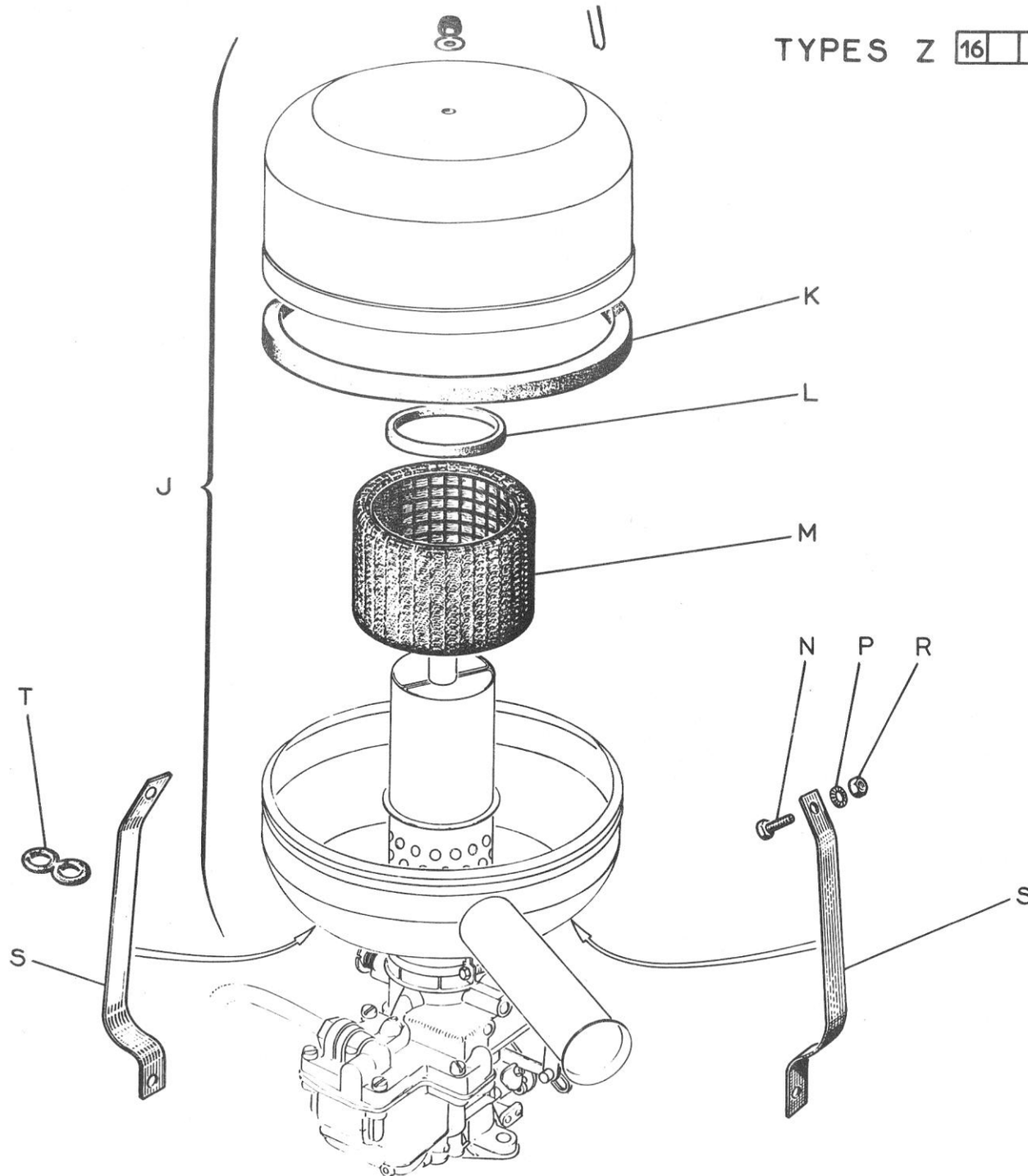
Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	354.167	1	FILTRE à air Técalémit BTN 72	
B	512.063	1	ELEMENT filtrant BTN 1707	
C	242.730	2	Vis H6 × 12-56	
D	232.673	2	Rondelle de 6, étroite, découpée, parkerisée	
E	232.293	2	Rondelle W 6	
F	205.180	2	Ecrou H 80-6-42	
G	353.791	2	ARC-BOUTANT du filtre	
H	350.691	1	GUIDE du fil secondaire	

TYPES Z

16				
----	--	--	--	--

 106-13

FEUILLE 2



DYNA Type**Z 16 - BGS** 1ère application - code méca **FC****Z 16 - BGL** - **FD****MOTEUR 850 - 5 CV**
Filtre à air Técalémit **BTN 113****106-13**

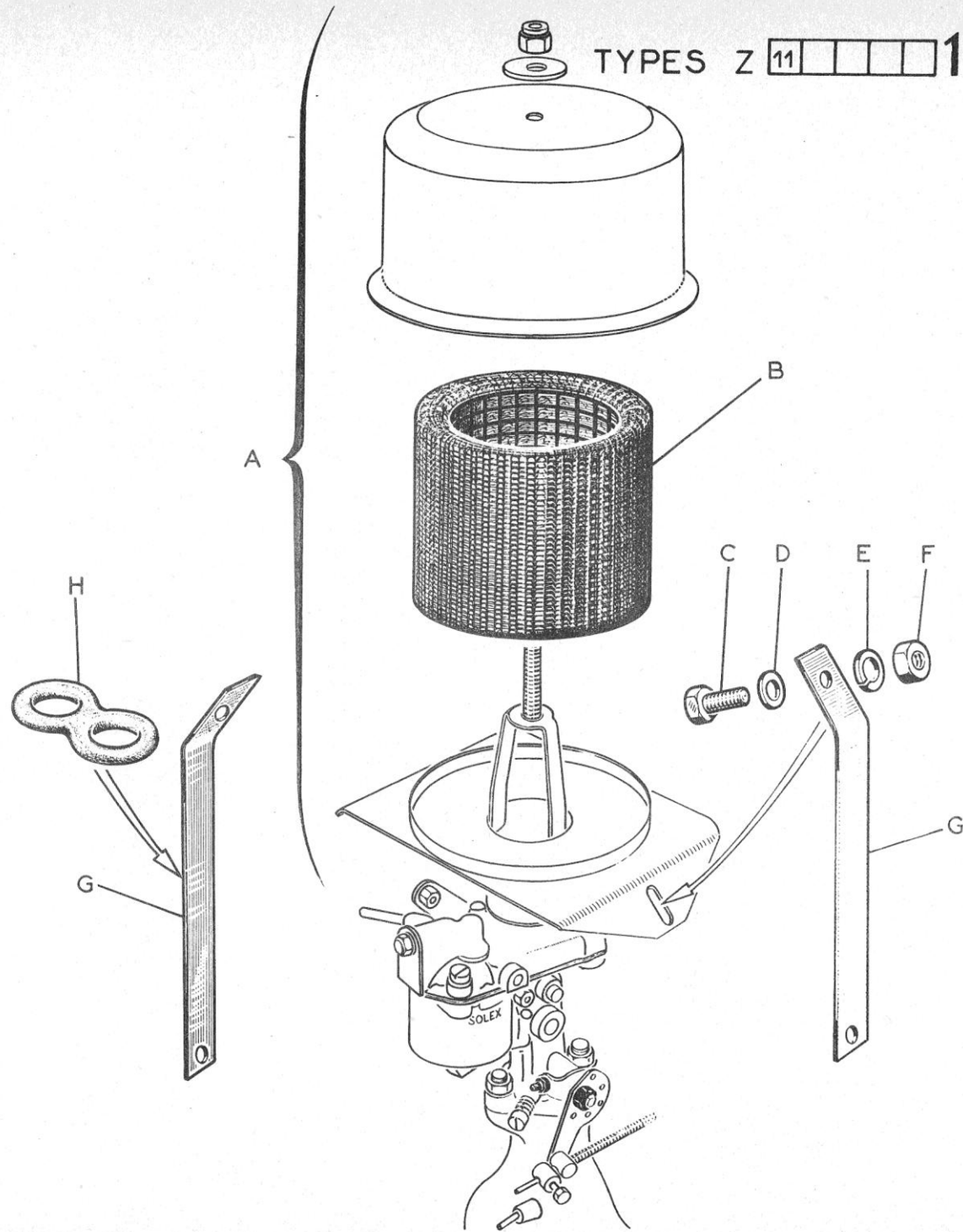
FEUILLE 2

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
J	356.884	1	FILTRE à air Técalémit BTN 113	
K	512.056	1	JOINT extérieur caoutchouc BTN 2237	
L	512.057	1	JOINT intérieur caoutchouc BTN 2236	
M	512.058	1	ELEMENT filtrant BTN 1066	
N	242.730	2	Vis H 6 × 12 - 56	
P	232.919	2	Rondelle crans extérieurs de 6, cadmiée	
R	205.180	2	Ecrou H 80-6-42	
S	353.791	2	ARC-BOUTANT du filtre	
T	350.691	1	GUIDE du fil secondaire	

TYPES Z

11				
----	--	--	--	--

 106-13-1



DYNA Type

Z 11 - BL 1ère application code méca EK

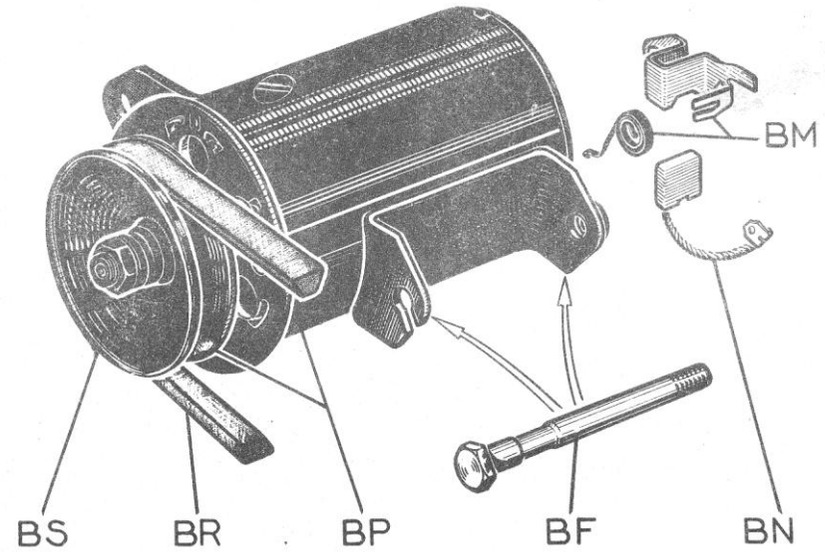
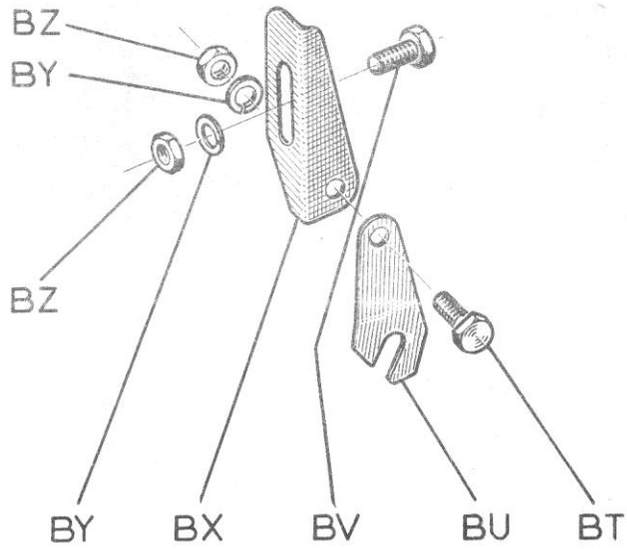
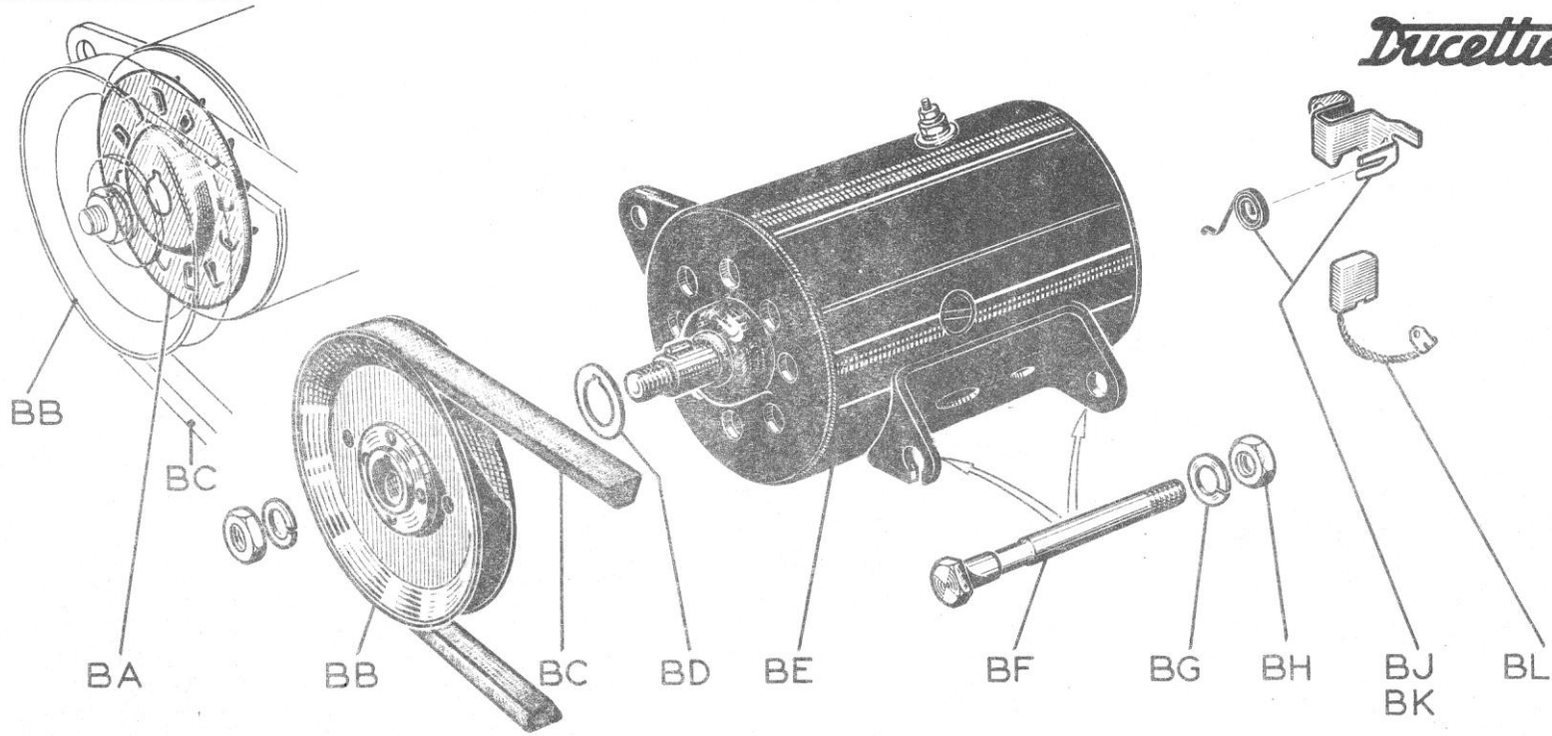
MOTEUR 850 - 5 CV

Filtre à air

106-13 

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	350.523	1	FILTRE à air Técalémit BTN 73	
B	512.064	1	ELEMENT filtrant BTN 1015	
C	242.730	2	Vis H 6×12-56	
D	232.673	2	Rondelle de 6, étroite, découpée, parkerisée	
E	232.293	2	Rondelle W 6	
F	205.181	2	Ecrou H80-6-42	
G	350.524	2	ARC-BOUTANT du filtre	
H	350.691	1	GUIDE du fil secondaire	

Ducettier



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application - code méca	EK
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 12 - BGL	-	EI
Z 15 - CGS	-	EJ

Dynamos **DUCELLIER**

106-14

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
- 1er modèle -				
BA	318.468	1	TURBINE de ventilation	sur Z 11 seulement
BB	334.878	1	POULIE de dynamo	
BC	512.002	1	COURROIE trapézoïdale Goodrich 13 × 18, Long. développée intérieure 738 mm - Réf. 15	
BD	348.802	1	RONDELLE entretoise	sur Z 12 et Z 15
BE	348.656	1	DYNAMO Ducellier 291 C	
BF	348.657	1	VIS H 10 × 100	
BG	515.014	1	RONDELLE Tors de 10	fixant dynamo sur boitier
BH	205.593	1	Ecrou H 50-10-42	
BJ	527.001	1	PORTE - BALAI masse Ducellier 90.930	
BK	527.002	1	PORTE - BALAI positif Ducellier 90.929	
BL	527.000	2	BALAI Ducellier 90.962	
- 2ème modèle -				
BM	527.005	2	PORTE - BALAI Ducellier 97.603	
BN	527.004	2	BALAI Ducellier 97.597	
BP	355.690	1	DYNAMO Ducellier DY 225 G 2 SP 17 A 1	avec poulie
BR	512.069	1	COURROIE trapézoïdale Ventiflex N° 105, Long. développée intérieure 660 mm, larg. extér. 13 mm - Kléber Colombes	
BS	355.968	1	POULIE de dynamo Ducellier	
- Pièces d'attaches des dynamos -				
BT	251.599	1	Vis H 8 × 16-56, fixant biellette sur patte support	
BU	349.247	1	PATTE support de biellette	
BV	251.625	1	VIS H 8 × 20-56- , fixant dynamo sur biellette	
BX	349.246	1	BIELLETTTE de réglage de tension de courroie	
BY	515.010	1	RONDELLE Tors de 8	fixation dynamo sur biellette et
BZ	205.403	1	Ecrou H 80-8-42	biellette sur patte support

Montage cas Z 11

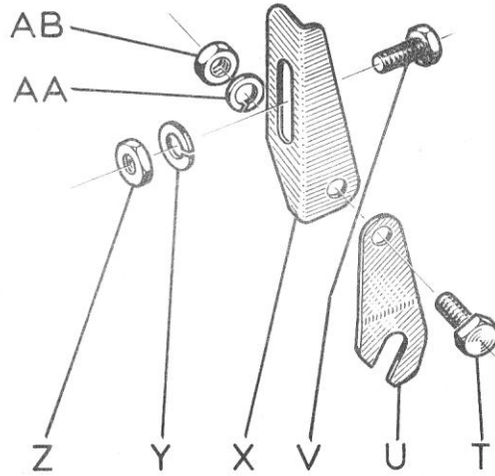
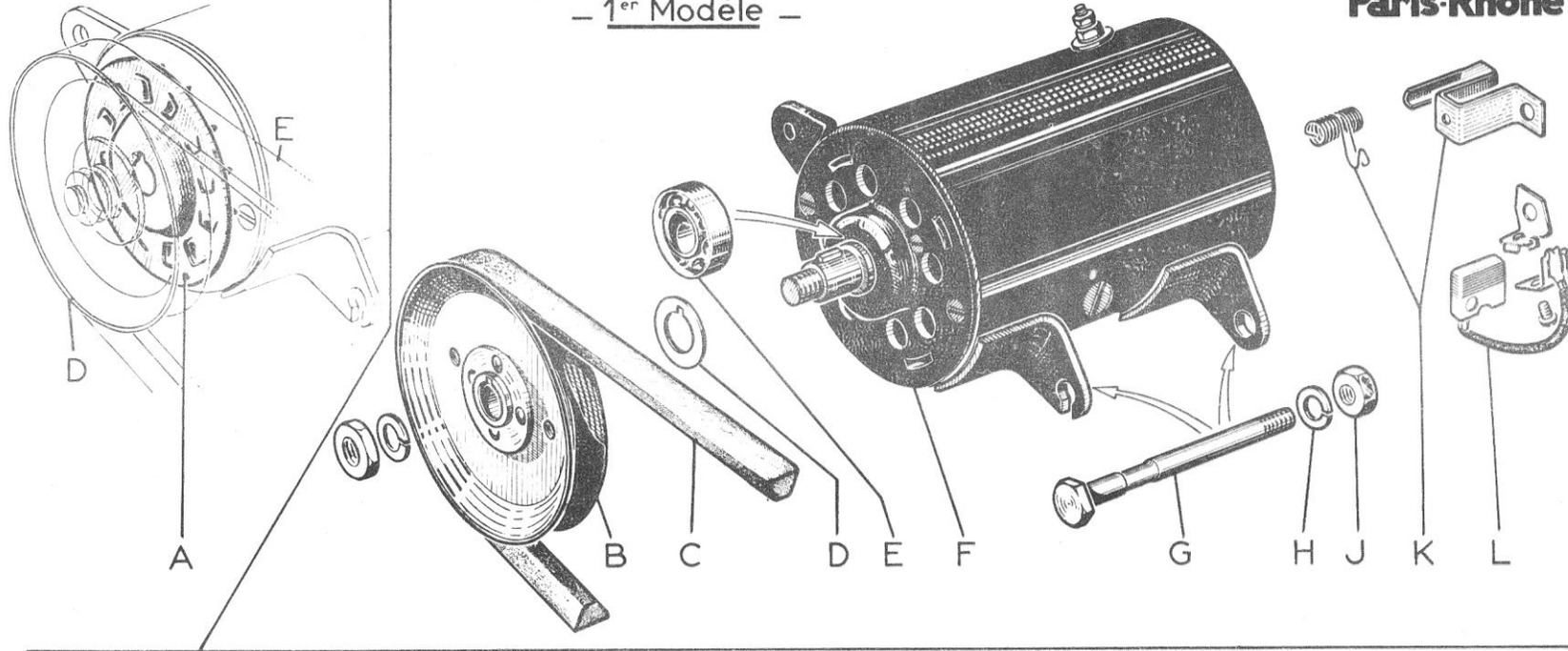
TYPES Z

11	12	15		
----	----	----	--	--

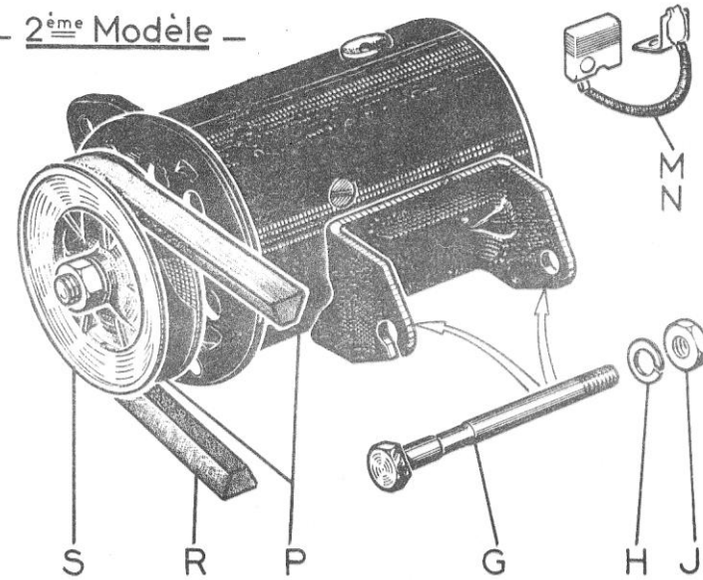
 106-14

Paris-Rhône

— 1^{er} Modèle —



— 2^{ème} Modèle —



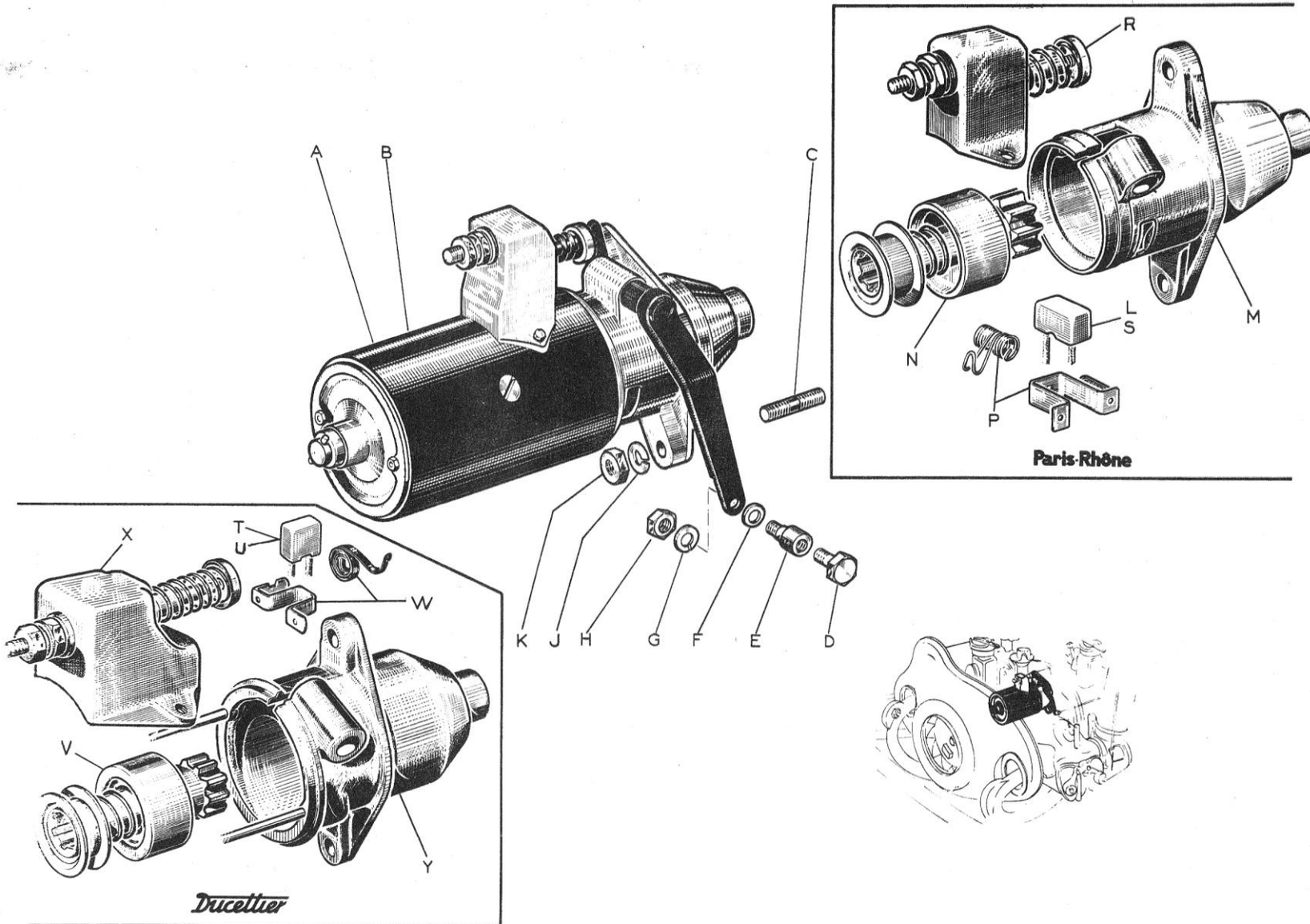
DYNA Type

Z 11 - BL	1ere application - code méca	EK
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 12 - BGL	-	EI
Z 15 - CGS	-	EJ

Dynamos PARIS-RHONE

106-14

Rep	N de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
-- 1er modèle --				
A	318.468	1	TURBINE de refroidissement	Cas Z 11
B	334.878	1	POULIE de dynamo	
C	512.002	1	COURROIE trapézoïdale Goodrich 13 x 18, long. développée 738 mm, Réf. 15	
D	348.802	1	RONDELLE entretoise	Cas Z 12 et Z 15
E	527.014	1	ROULEMENT à billes SP 41	
F	349.495	1	DYNAMO Paris-Rhône G 11 R 62	
G	348.657	1	VIS H 10 x 100	
H	232.370	1	RONDELLE W 10	
J	205.592	1	Ecrou H 50 10 42	
K	527.012	2	PORTE - BALAI Paris Rhône 47707 bis	
L	527.013	2	BALAI Paris-Rhône 35 b 17	
-- 2ème modèle --				
M	527.016	1	BALAI masse Paris-Rhône 26 b 23	
N	527.015	1	BALAI isolé Paris Rhone 25 b 23	
P	355.164	1	DYNAMO Paris-Rhône G 10 R 26 avec poulie	
R	512.069	1	COURROIE Trapézoïdale Ventiflex Kléber Colombes N° 105 long. développée intérieure 660mm. largeur extérieure 13 mm	
S	355.251	1	POULIE de dynamo	
-- Fixation de la dynamo (tous modèles)				
T	251.599	1	Vis H 8 x 16 - 56	
U	349.247	1	PATTE support de bielle	
V	251.621	1	Vis H 8 x 20 - 56	
X	349.246	1	BIELLE de réglage (tension de la courroie)	
Y	232.335	1	Rondelle W 8	fixation dynamo
Z	205.402	1	Ecrou H 80 - 8 - 42	sur bielle
AA	232.337	1	Rondelle W 8	fixation bielle
AB	205.403	1	Ecrou H 80 8 - 42	sur patte support



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application code méca	EK
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 12 - BGL	-	EI
Z 15 - CGS	-	EJ

MOTEUR 850 - 5 CV
Démarrreur - fixation - attache - câble

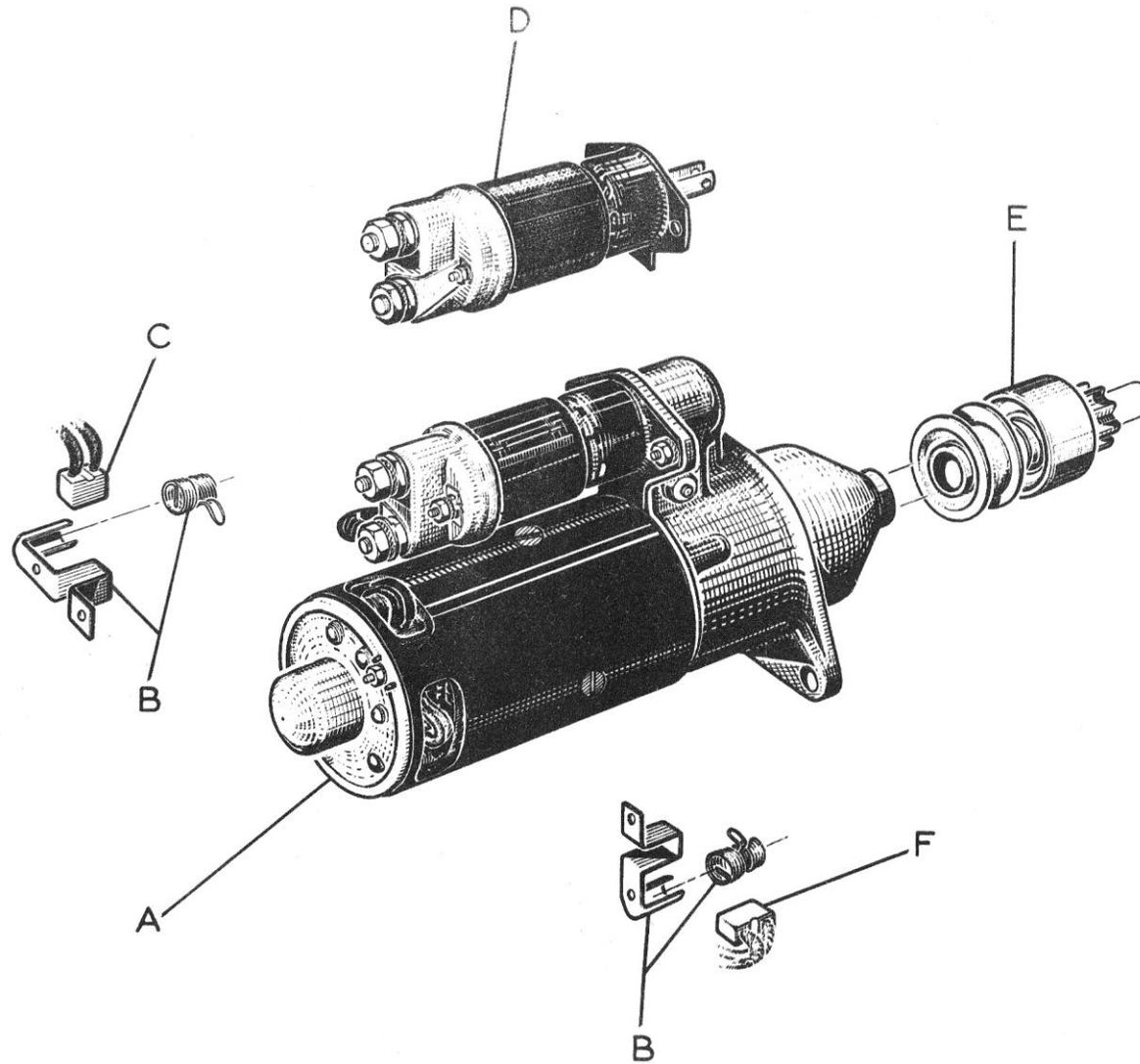
106-15

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	349.503	1	DEMARREUR Ducellier 6.023 B, ou	
B	349.504	1	DEMARREUR Paris-Rhône D 8 L 19	
C	354.159	2	GOUJON fixant démarreur	
D	238.542	1	Vis H 5-10-42, serrant le câble	
E	302.270	1	TOURILLON serre-câble	
F	347.485	1	RONDELLE d'épaisseur (Paris-Rhône seulement)	
G	232.664	1	Rondelle W 5	
H	205.072	1	Ecrou H 80-5-42	
J	232.337	2	Rondelle W 8	
K	339.756	2	ECROU de fixation du démarreur	
L	527.024	1	BALAI positif sans cosse Paris-Rhône, 44 à 30	
M	527.025	1	SUPPORT de lanceur Paris-Rhône 52.899 avec coussinet	
N	527.026	1	LANCEUR Paris-Rhône B 370	pour démarreur Paris-Rhône
P	527.027	2	PORTE - BALAI Paris-Rhône 48.305 bis avec ressort	D 8 L 19
R	527.028	1	CONTACTEUR Paris-Rhône 51.079	
S	527.029	1	BALAI masse avec cosse Paris-Rhône, 44 à 27	
T	527.039	1	BALAI de masse Ducellier 99.556	
U	527.040	1	BALAI positif Ducellier 99.562	
V	527.041	1	LANCEUR Bendix réf. Ducellier 83.849	pour démarreur Ducellier
W	527.042	2	PORTE - BALAI (masse et positif) Ducellier 89.506	
X	527.043	1	CONTACTEUR Ducellier 92.345	6.023 B
Y	527.044	1	SUPPORT de démarreur Ducellier 92.994	

TYPES Z

16				
----	--	--	--	--

106-15-1
BGS



DYNA Type

Z 16 - BGS depuis châssis 1.200.001

MOTEUR 850 - 5 CV

106-15-1

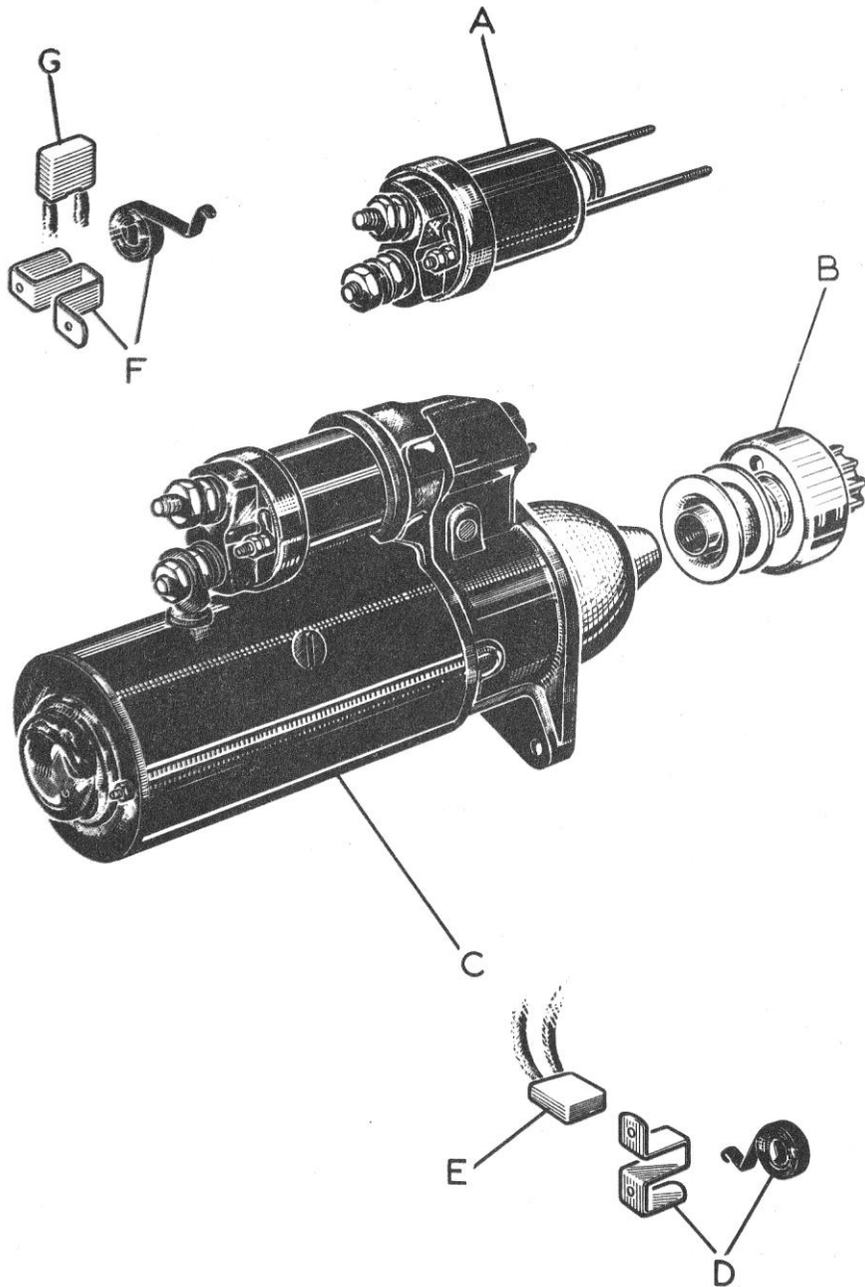
Démarrreur Paris-Rhône à commande électro-magnétique

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	356.641	1	DEMARREUR DE 827 Paris Rhône à solénoïde	
B	527.020	2	PORTE - BALAIS avec ressort 50,376 bis	
C	527.018	1	BALAI isolé 33 r 12	
D	527.021	1	CONTACTEUR CED 41 - 53,459	
E	527.019	1	LANCEUR 53.196	
F	527.017	1	BALAI masse 33 r 27	

TYPES Z

16			
----	--	--	--

106-15-2
BGS



DYNA Type

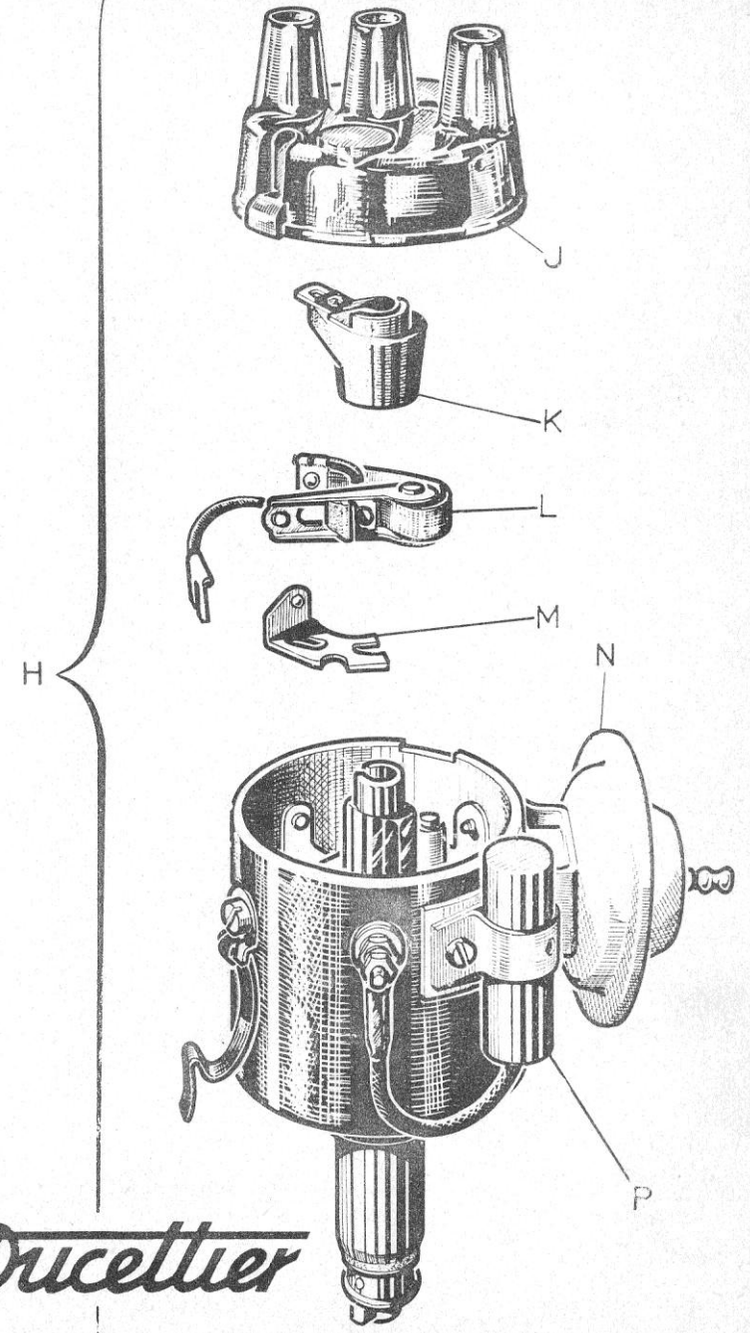
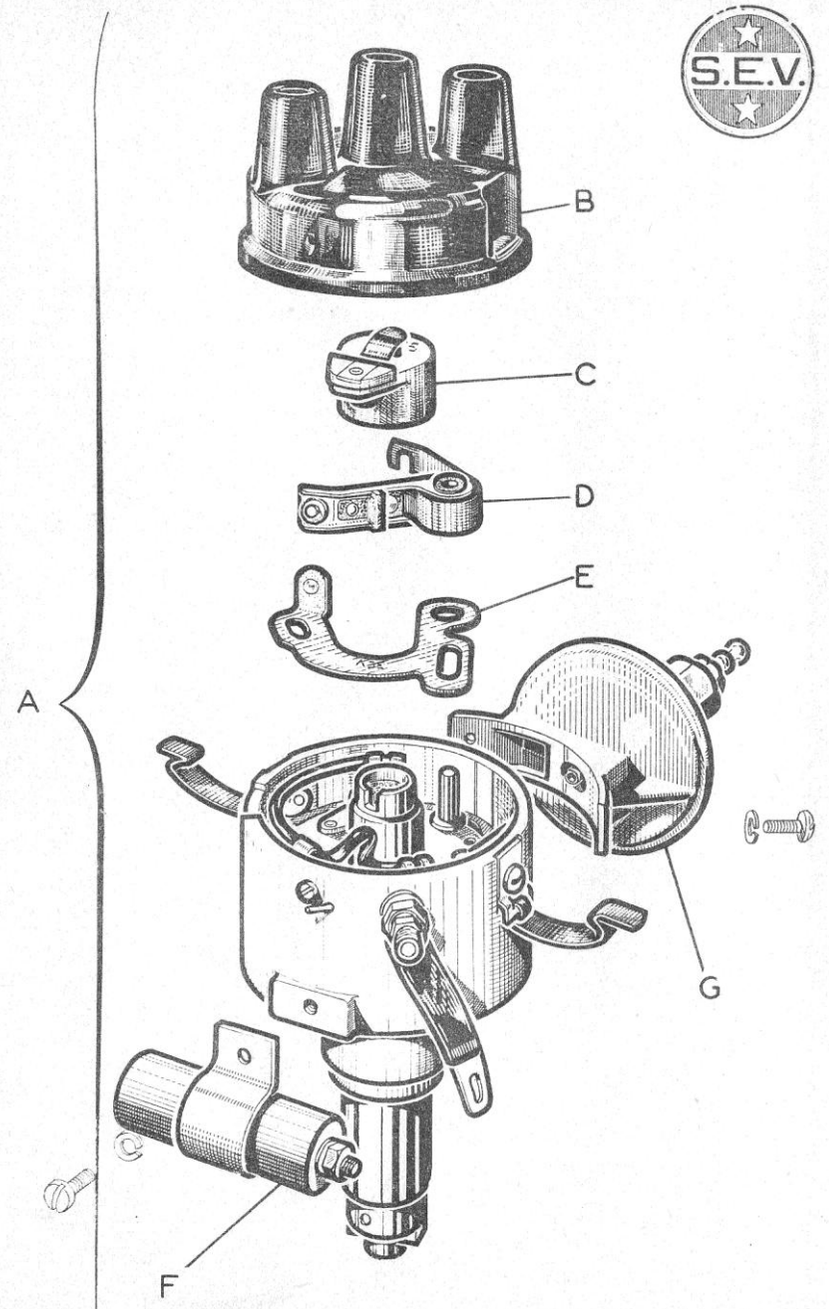
Z 16 - BGS depuis châssis 1.200.153

MOTEUR 850 - 5 CV

Démarreur Ducellier à commande électro magnétique

106-15-2

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	527.048	1	CONTACTEUR Solénoïde Réf. 1414	
B	527.047	1	LANCEUR Bendix Réf. 69.670	
C	356.640	1	DEMARREUR à commande électro-magnétique Réf. 6.073 A	
D	527.046	1	ENSEMBLE porte-balai masse Réf. 71.995	
E	527.039	1	BALAI masse Réf. 99.556	
F	527.045	1	ENSEMBLE porte balai prise Réf. 71.996	
G	527.040	1	BALAI prise Réf. 99.562	



Ducetier

DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application code méca	EK
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 12 - BGL	-	EI
Z 15 - CGS	-	EJ

MOTEUR 850 - 5 CV

Allumeurs

106-16

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	350.800	1	ALLUMEUR SEV - N 2	Z 12 - Z 15
	350.801		"	Z 11 - BL seulement
B	512.035	1	TETE d'allumeur SEV 69.346	
C	512.036	1	DISRUPTEUR SEV 50.040	
D	512.037	1	LEVIER de rupture avec contact SEV 50.094	
E	512.038	1	SUPPORT de contact fixe SEV 50.207	
F	512.039	1	CONDENSATEUR SEV 69.211	
G	512.040	1	POMPE de correction SEV 92.719	
H	352.151	1	ALLUMEUR Ducellier 2156 C	
J	512.050	1	TETE d'allumeur Ducellier 93.477	
K	512.051	1	PORTE ECLATEUR Ducellier 42.065	
L	512.052	1	LINGUET avec ressort Ducellier 47.490	
M	512.053	1	PLAQUE porte contact Ducellier 47.481	
N	512.054	1	CAPSULE Ducellier 49.018	
P	512.055	1	CONDENSATEUR Ducellier 1205	

2
3

**BOITE DE VITESSES
ET PONT**



BOITE DE VITESSES

Volant de démarrage - Embrayage PK 7 et sa commande (côté boîte)
 Volant de démarrage - Embrayage PK 7 à butée à billes et sa commande (côté boîte)
 Volant de démarrage - Embrayage PK 6
 Pédale de débrayage
 Carter de mécanisme - Couvertles - Jauge - Vidange - Commande de prise de compteur kilométrique
 Mécanisme de boîte de vitesses - Couple de transmission - Arbre intermédiaire
 Mécanisme de boîte de vitesses (arbre pignon d'angle)
 Couvercle supérieur de boîte de vitesses (fourchettes)
 Commande des vitesses (côté sélecteur)
 Commande de compteur

PONT AVANT

Mécanisme de pont - Plateaux d'entraînement
 Transmissions Glaenzer Spicer

TRANSMISSION BOX

Flywheel - Clutch PK 7 and its control (transmission box side)

 Flywheel - Clutch PK 6
 Clutch pedal
 Transmission case - Covers - Dipstick - Oil drain - Control of the speedometer
 Transmission case mechanism - First motion gears - Countershaft
 Transmission case mechanism (axle drive pinion)
 Gear shift fork and rods - Upper cover with fixation
 Speeds control (selector side)
 Speedometer control

FRONT AXLE

Front axle mechanism - Wheel drive flanges
 Drive Shafts (Glaenzer Spicer)

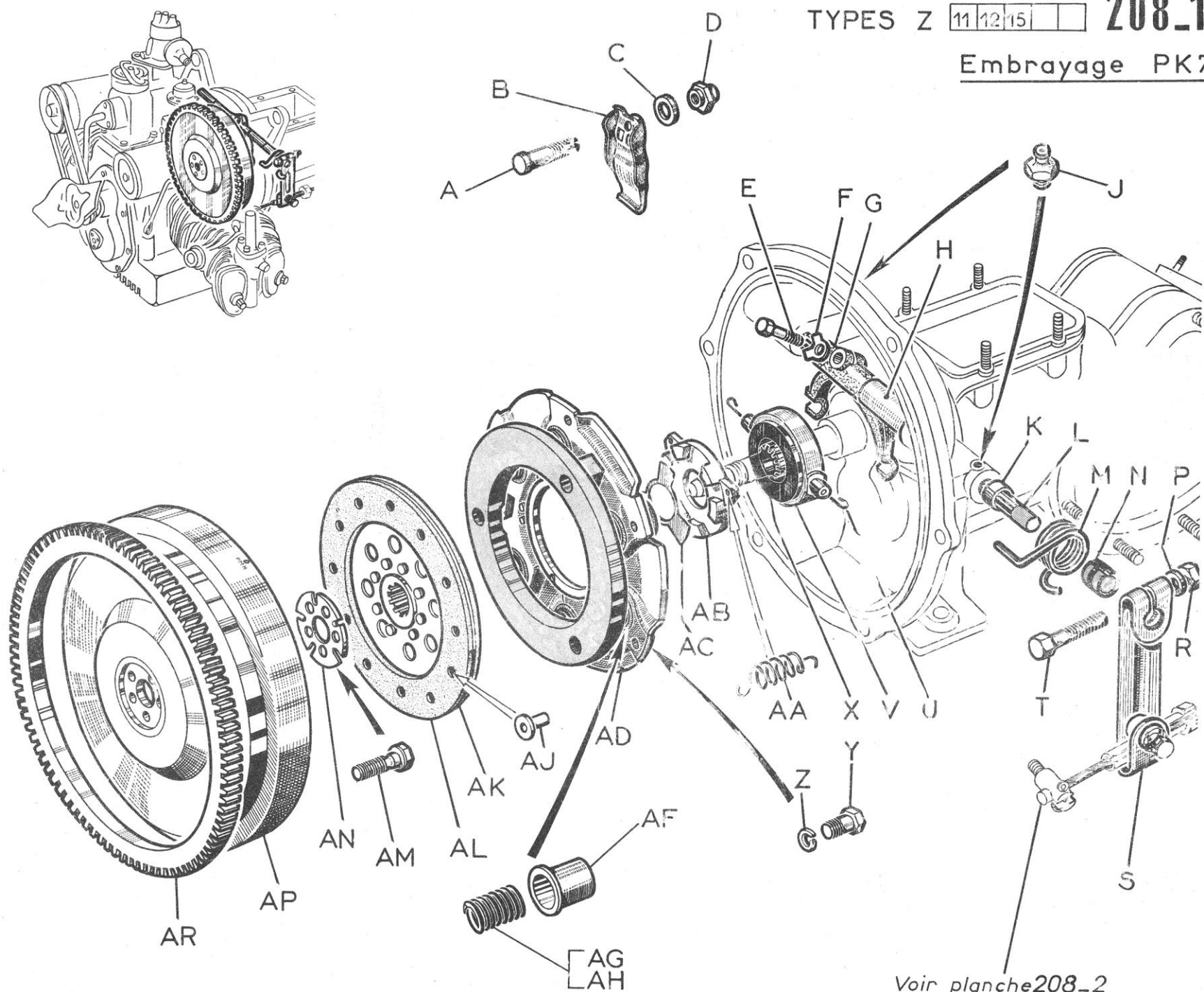
PI. 208-1
 PI. 208-1-1
 PI. 208-1-2
 PI. 208-2
 PI. 208-3
 PI. 208-4
 PI. 208-5
 PI. 208-6
 PI. 208-7
 PI. 208-8

PI. 312-5
 PI. 312-6

TYPES Z

11	12	15	
----	----	----	--

208_1
Embrayage PK7



Voir planche 208_2

DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BGS	-		EJ
Z 12 - BGL	-		EI
Z 15 - CGS	-		EJ

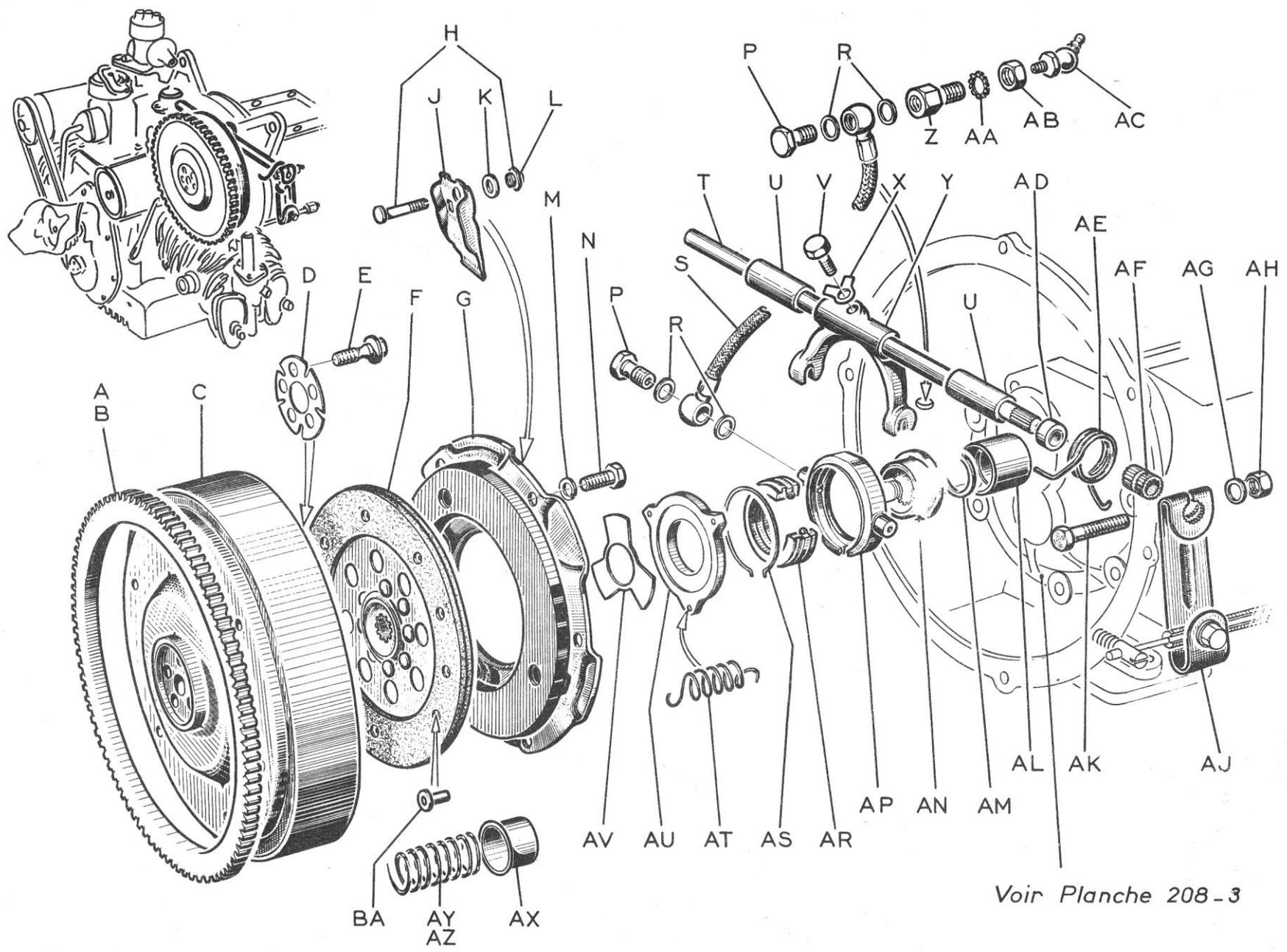
EMBRAYAGE ET COMMANDE

208_1

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	512.073	3	VIS Férodo avec écrou Réf. 67.715/65.165	
B	512.076	3	LEVIER Férodo Réf. 67.725	
C	512.074	3	RONDELLE Férodo Réf. 65.166	
D	512.075	3	ECROU Férodo Réf. 65.165	
E	319.099	1	VIS de fixation de la fourchette	
F	82.775	1	FREIN de vis	
G	319.085	1	FOURCHETTE de débrayage	
H	333.599	2	ENTRETOISE de la fourchette	
J	501.791	2	GRAISSEUR Técalémit 6 × 100 GG 36	
K	344.953	1	ENTRETOISE extérieure de l'arbre	
L	344.849	1	ARBRE de commande de débrayage	
M	339.015	1	RESSORT de rappel du levier	
N	316.356	1	MANCHON de réglage du levier	
P	232.680	1	Rondelle de 7, étroite découpée, fixation du levier	
R	205.293	1	Ecrou H 80-7-42, fixation du levier	
S	330.346	1	LEVIER de commande	
T	246.760	1	Vis H 7 × 40-80, fixant le levier	
U	512.080	2	CRAMPON Férodo Réf. 68.730	
V	349.470	1	BUTEE de débrayage, comprenant :	
			1 support	
			1 bague graphitée	
X	349.147	1	BAGUE graphitée	
Y	313.925	6	VIS fixant l'embrayage	
Z	232.335	6	Rondelle W 8	
AA	512.077	3	RESSORT de rappel Férodo Réf. 67.534	
AB	512.078	1	BAGUE de débrayage Férodo Réf. 66.800	
AC	512.086	1	PLAQUETTE d'appui Férodo Réf. 65.167	
AD	352.560	1	MECANISME Férodo Réf. M 69.354, sans disque d'embrayage,	
			comprenant :	
			1 butée	1 jeu de ressorts d'embrayage
			1 bague	6 cuvettes
			1 plaquette d'appui	1 plateau de pression
			1 plateau de fermeture	1 plateau intermédiaire
			1 jeu de leviers, vis et écrou	3 ressorts de rappel

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AE				
AF	512.081	6	CUVETTE Férodo Réf. 4.137	
AG	512.082	3	RESSORT blanc Férodo Réf. 4.327	
AH	512.083	3	RESSORT rouge Férodo Réf. 4.136	
AJ	512.070	12	RIVET de garniture Férodo Réf. 67.593	
AK	352.581	1	DISQUE assemblé Férodo Réf. F 69.681	
AL	512.084	2	GARNITURE Férodo F 44 181,5 × 124 × 3,5	
AM	312.200	5	VIS de fixation du volant	
AN	312.201	1	FREINS de vis	
AP	347.462	1	ENSEMBLE de volant	Valable jusqu'à épuisement du stock (voir Note Technique Réf. 207 - 1)
ou	354.372	1	ENSEMBLE de volant	
AR	343.744	1	COURONNE dentée	
ou	312.554	1	COURONNE dentée	

TYPES Z TAXI **208-1-1**
Embrayage PK7



Voir Planche 208-3

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	343.744	1	COURONNE dentée	
B	ou 312.554	1	COURONNE dentée	
C	347.462	1	VOLANT	Valable jusqu'à épuisement du stock
	ou 354.372	1	VOLANT	(voir Note Technique Réf. 207-1)
D	312.201	1	FREIN des vis, fixation du volant d'embrayage	
E	312.200	5	VIS de fixation du volant	
F	512.084	1	GARNITURE Férodo Réf. F 44 - 181,5 × 124 × 3,2	
G	352.560	1	MECANISME Férodo Réf. M 69.354, comprenant :	sans disque d'embrayage
			1 butée	
			1 logement de butée	
			1 plaquette d'appui	
			1 plateau de fermeture	
			1 jeu de leviers, vis et écrous	
			1 jeu de ressorts d'embrayage	
			6 cuvettes	
			1 plateau de pression	
			3 ressorts de rappel	
H	512.073	3	VIS Férodo Réf. 67.715, avec écrou	
J	512.076	3	LEVIER Férodo Réf. 67.725	
K	512.074	3	RONDELLE Férodo Réf. 65.166	
L	512.075	3	ECROU Férodo Réf. 65.165	
M	232.335	6	Rondelle W 8	
N	313.925	6	VIS fixant l'embrayage	
P	512.145	2	VIS raccord du tube flexible OTOM	
R	501.709	4	JOINT pour tube flexible de graissage OTOM	
S	501.710	1	TUBE flexible de graissage OTOM Réf. SP 1835	
T	344.849	1	ARBRE de commande de débrayage	
U	333.599	2	TUBE entretoise de la fourchette de débrayage	
V	319.099	1	VIS , fixant la fourchette	
X	82.775	1	FREIN de vis	
Y	344.360	1	FOURCHETTE de débrayage	
Z	342.015	1	EMBOUT de graisseur de la butée	
AA	232.946	1	Rondelle à crans extérieurs de 10	
AB	205.590	1	Ecrou H 50-10-42	
AC	501.795	1	GRAISSEUR Técalémit Hydraulic 6 × 100 Réf. GG 31	

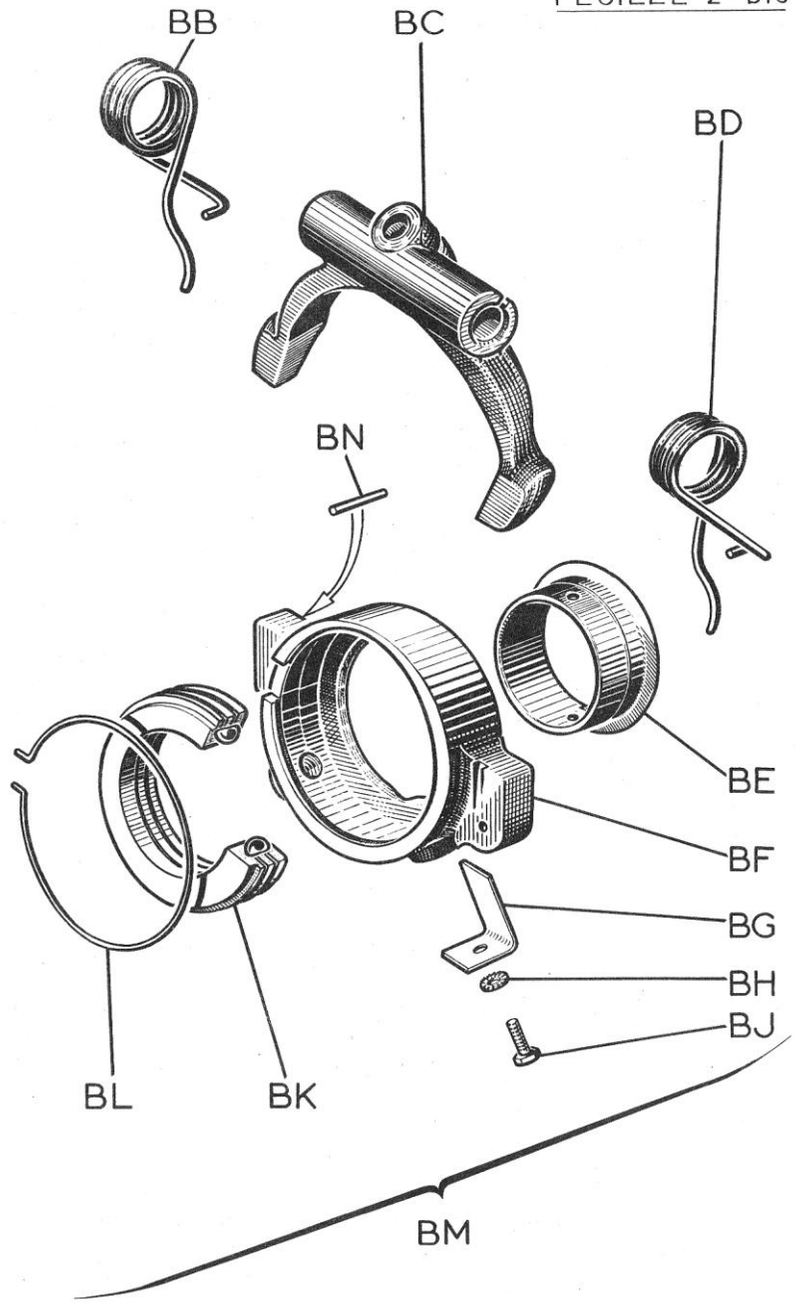
Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AD	344.953	1	ENTRETOISE extérieure de l'arbre de débrayage	
AE	339.015	1	RESSORT de rappel du levier	
AF	316.356	1	MANCHON de réglage du levier	
AG	232.680	1	Rondelle de 7, étroite découpée, parkerisée	
AH	205.293	1	Ecrou H 80-7-42, zingué	
AJ	330.346	1	LEVIER de commande	
AK	246.760	1	Vis H 7 × 40-80, parkerisée	
AL	345.097	1	BAGUE	
AM	201.428	1	ANNEAU d'arrêt extérieur	
AN	334.361	1	GUIDE de butée à billes	
AP	334.362	1	LOGEMENT de butée à billes	
AR	334.363	1	BUTEE à billes SKF N° 51.108	
AS	334.366	1	JONC de retenue de butée à billes	
AT	512.077	3	RESSORT de rappel Férodo Réf. 67.534	
AU	334.364	1	PLAQUE avant de l'embrayage PK 7	
AV	334.388	1	PLAQUETTE de frottement des leviers d'embrayage	
AX	512.081	6	CUVETTE Férodo Réf. 4.137	
AY	512.082	3	RESSORT blanc Férodo Réf. 4.327	
AZ	512.083	3	RESSORT rouge Férodo Réf. 4.136	
BA	512.070	12	RIVET de garniture Férodo Réf. 67.593	

TYPES Z

TAXI

208-1-1

FEUILLE 2 bis



DYNA Type

Z 11 - BLT

EV

EMBRAYAGE

Butée de débrayage à billes - 2ème modèle

208-1-1
FEUILLE 2 Bis

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
BB	349.566	1	RESSORT droit de fourchette	
BC	349.630	1	FOURCHETTE de débrayage	
BD	349.567	1	RESSORT gauche de fourchette	
BE	349.607	1	GUIDE de butée à billes	
BF	349.629	1	LOGEMENT de butée à billes	
BG	349.881	1	FREIN d'arrêt	
BH	232.904	1	Rondelle à crans extérieurs de 4	
BJ	236.118	1	Vis H 4 - 8 - 56, parkerisée	
BK	334.363	1	BUTEE à billes	
BL	334.366	1	JONC de retenue de la butée à billes	
BM	350.610	1	BUTEE de débrayage	
BN	501.999	2	GOUPILLE cannelée LGC - GO2 - 3 × 16	

N.B.- Pour le tube Otom, le graisseur sur carter et la fixation de la fourchette, se référer à la Planche 208-1-1

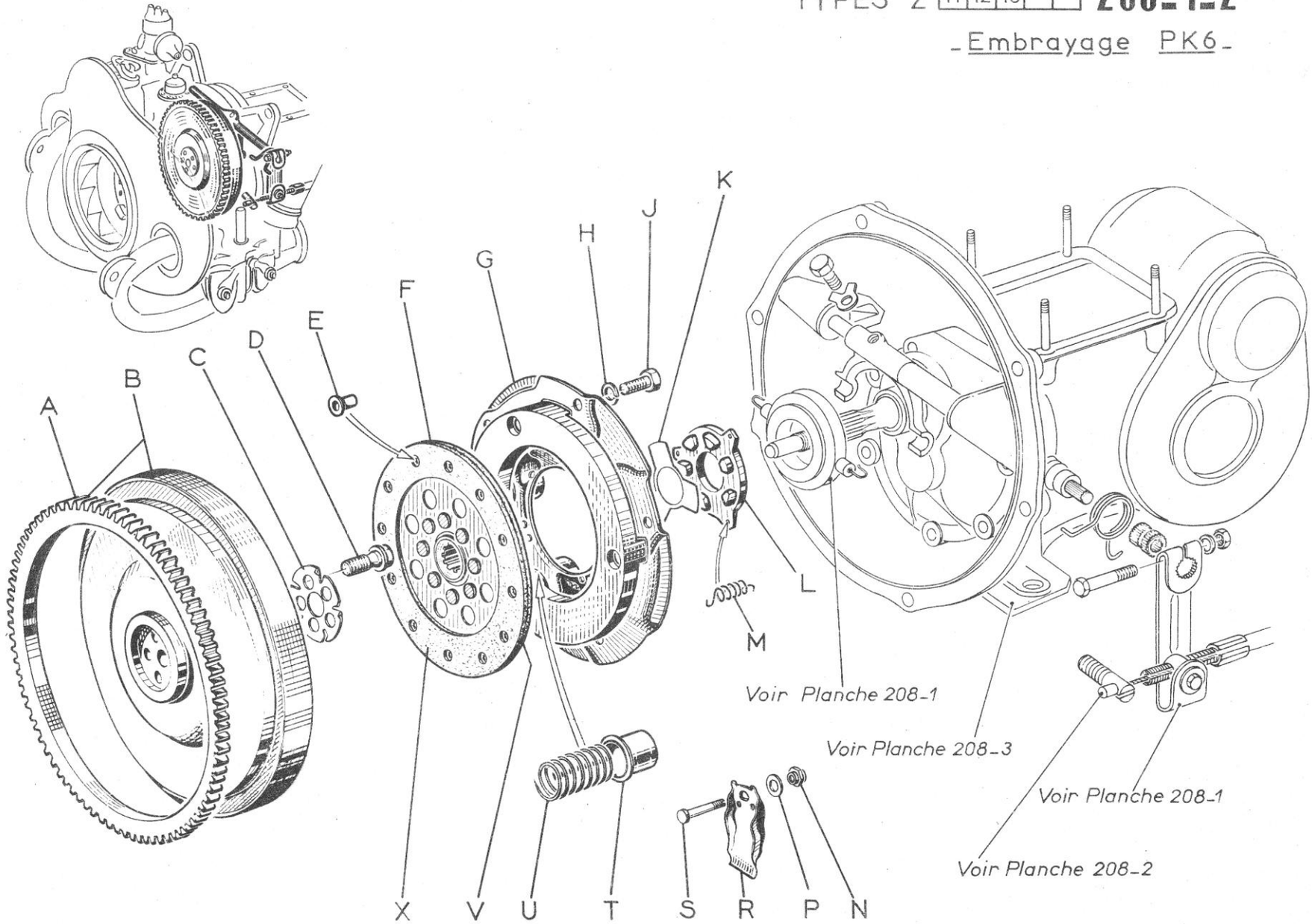
Annule et remplace la planche et la nomenclature 208-1-1 feuille 2

TYPES Z

11	12	15	
----	----	----	--

 208-1-2

- Embrayage PK6 -



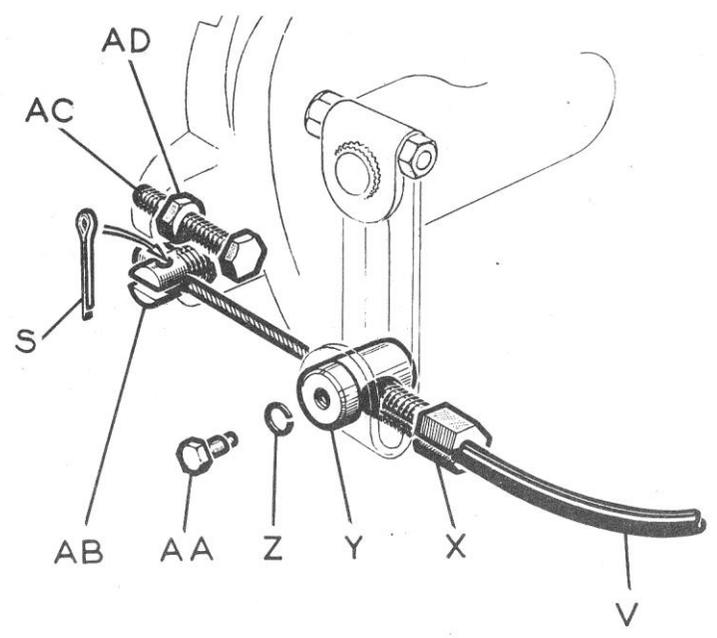
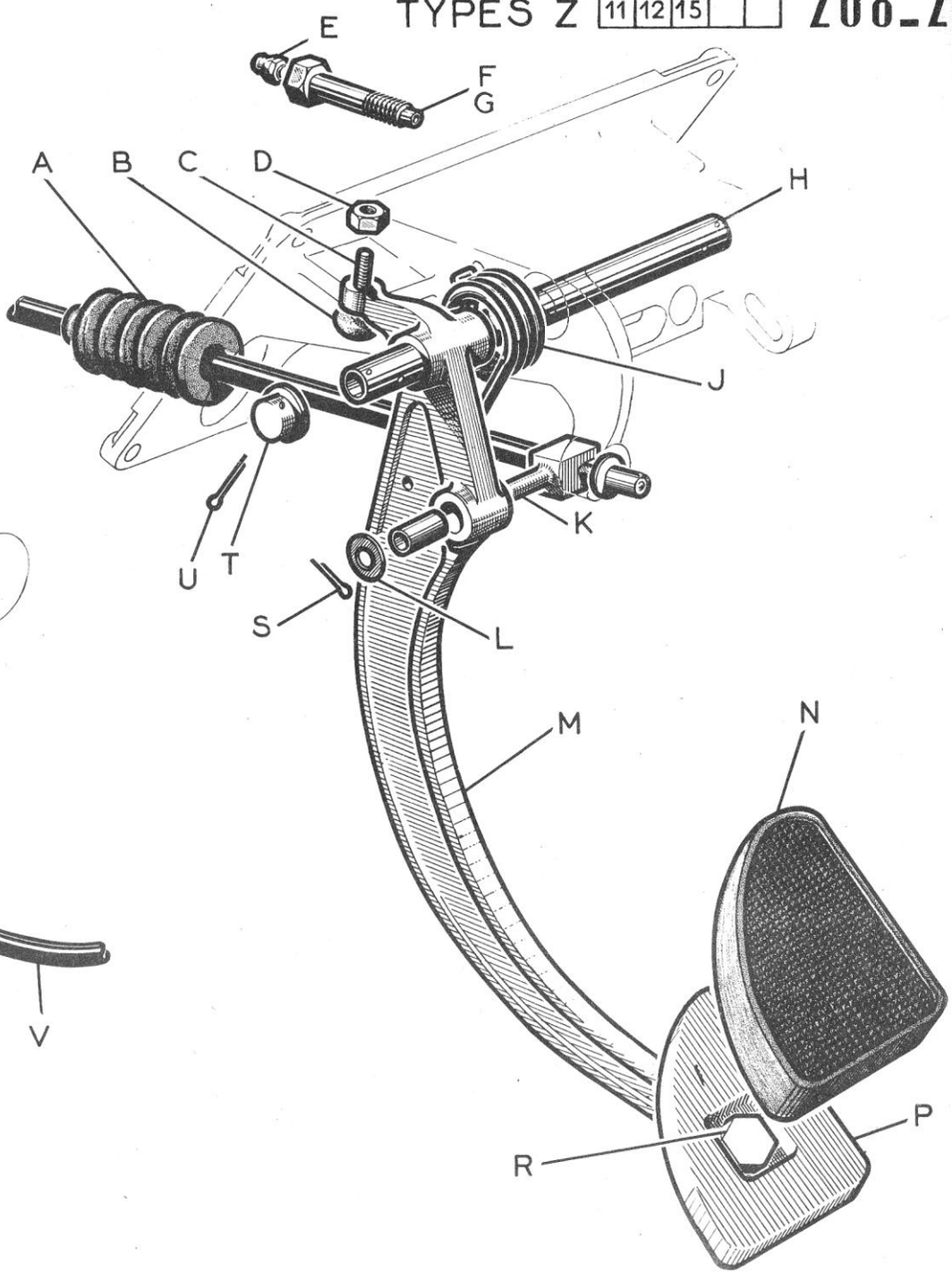
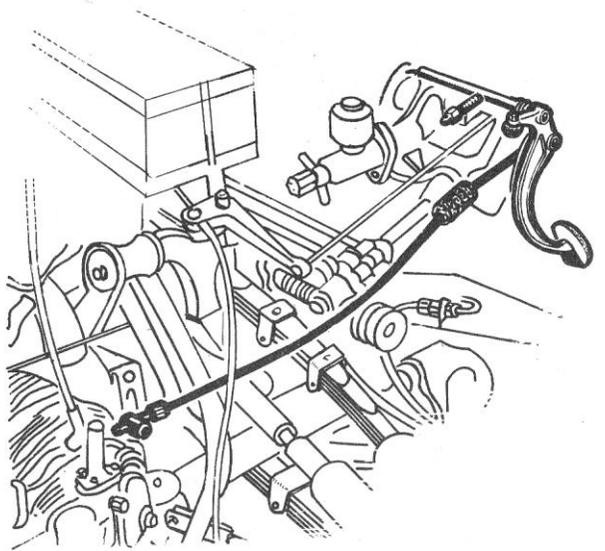
DYNA Type

Z 11 - BL	ère application code méca	EK
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 12 - BGL	-	EI
Z 15 - CGS	-	EJ

EMBAYAGE PK 6

208-1-2

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
- L'embrayage PK 6 a été monté à partir du moteur N° 76.483 -				
A	343.744	1	COURONNE dentée	
B	354.372	1	VOLANT de démarrage avec couronne	
C	312.201	1	FREIN des vis de fixation du volant	
D	312.200	5	VIS de fixation du volant	
E	512.070		RIVET de garnitures	
F	354.487	1	DISQUE assemblé	
G	354.488	1	MECANISME assemblé	
H	232.335	6	Rondelle W 8	
J	251.633	6	Vis H 8 x 20 - 95, fixation mécanisme	
K	512.086	1	PLAQUE d'appui Réf. Férodo 65.167	
L	512.078	1	BAGUE de débrayage Réf. Férodo 66.800	
M	512.077	3	RESSORT de rappel Réf. Férodo 67.534	
N	512.075	3	ECROU de réglage Réf. Férodo 65.165	
P	512.074	3	RONDELLE d'appui Réf. Férodo 65.166	
R	512.076	3	LEVIER Réf. Férodo 67.725	
S	512.073	3	VIS de réglage Réf. Férodo 67.715 avec écrou	
T	512.081	6	CUVETTE Réf. Férodo 4.137	
U	512.083	6	RESSORT de pression Réf. Férodo 4.136	
V	512.071	1	GARNITURE A 3 S (côté mécanisme) 181,5 x 124 x 32	
X	512.072	1	GARNITURE M 8 (côté volant) " " "	



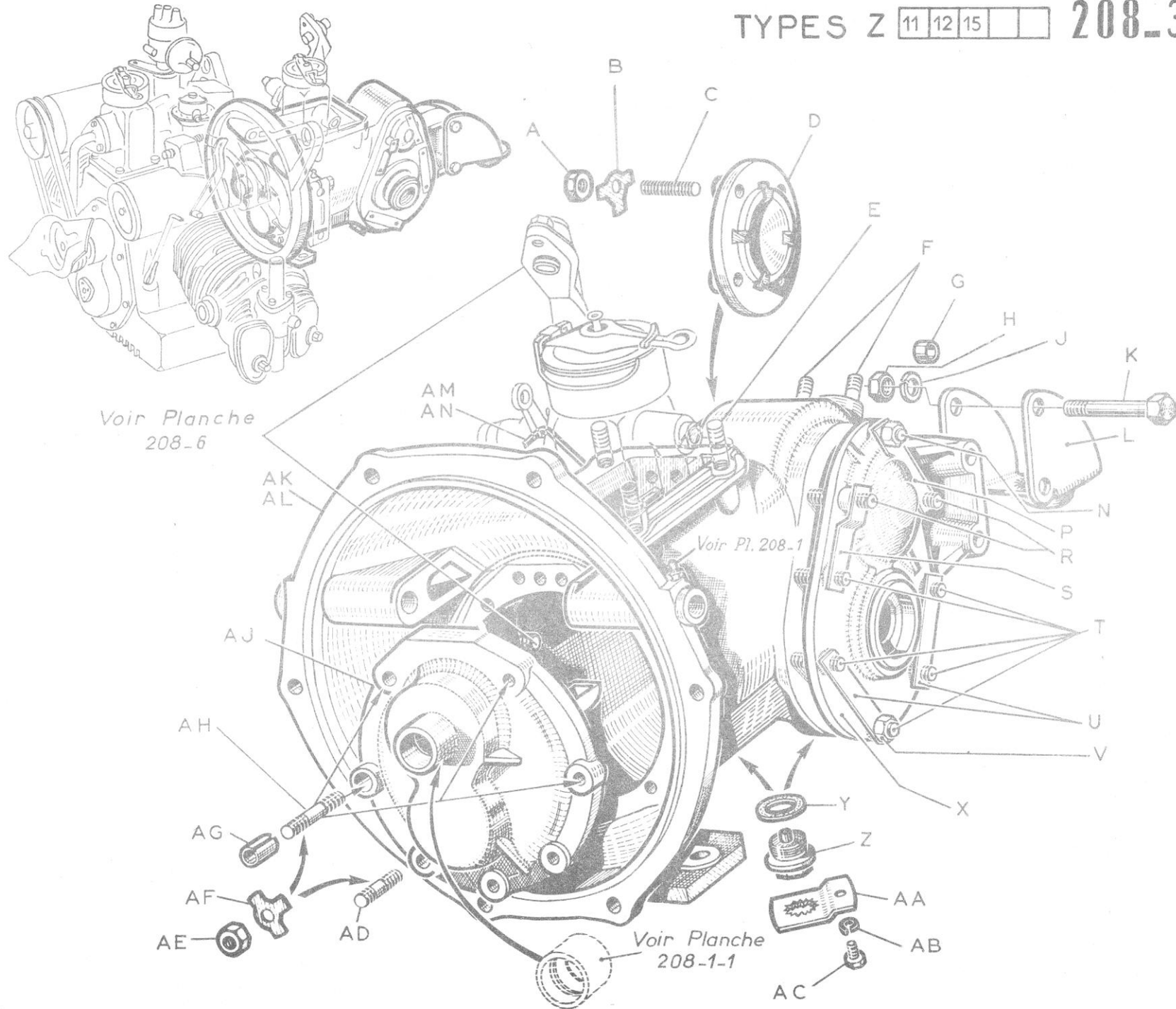
DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application code méca	EK
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 12 - BGL	-	EI
Z 15 - CGS	-	EJ

COMMANDE DE DEBRAYAGE

208_2

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	338.267	1	OBTURATEUR de passage de câble	
B	336.121	1	BUTEE de pédale	
C	336.122	1	VIS de butée de pédale	
D	205.180	1	Ecrou H 80-6-42 de la vis de butée	
E	501.791	1	GRAISSEUR Técalémit 6 × 100 Réf. GG 36	
F	336.131	1	VIS d'arrêt de l'axe, nue	
G	900.016	1	VIS d'arrêt de l'axe, avec graisseur	
H	331.720	1	AXE des pédales	
J	334.256	1	RESSORT de rappel de la pédale	
K	337.293	1	AXE formant butée de gaine sur pédale	
L	232.699	1	Rondelle de 10, étroite découpée	
M	349.403	1	PEDALE de débrayage (ensemble), comprenant : 1 pédale 1 douille	
N	350.811	1	COUVRE - PALETTE noir	
ou	336.496	1	COUVRE - PALETTE gris ou tête de nègre	
P	336.521	1	PALETTE de pédale	
R	251.593	1	Vis H 8 × 16-42, fixant la palette	
S	219.575	1	Goupille V 2 × 25, de l'axe formant butée	
T	311.709	1	BOUCHON de l'arbre des pédales	
U	219.578	1	Goupille V 2 × 30 du bouchon	
V	337.295	1	CABLE et gaine de commande de débrayage	
X	330.334	1	BUTEE de réglage du câble	
Y	330.335	1	AXE de butée de gaine sur levier	
Z	232.300	1	Rondelle WZ 6	
AA	342.844	1	VIS de l'axe butée de réglage	
AB	344.868	1	BUTEE de câble sur moteur	
AC	331.051	1	VIS de butée	
AD	205.373	1	Ecrou H 50-8-42 de la vis de butée	



Voir Planche
208-6

Voir Pl. 208-1

Voir Planche
208-1-1

DYNA Type

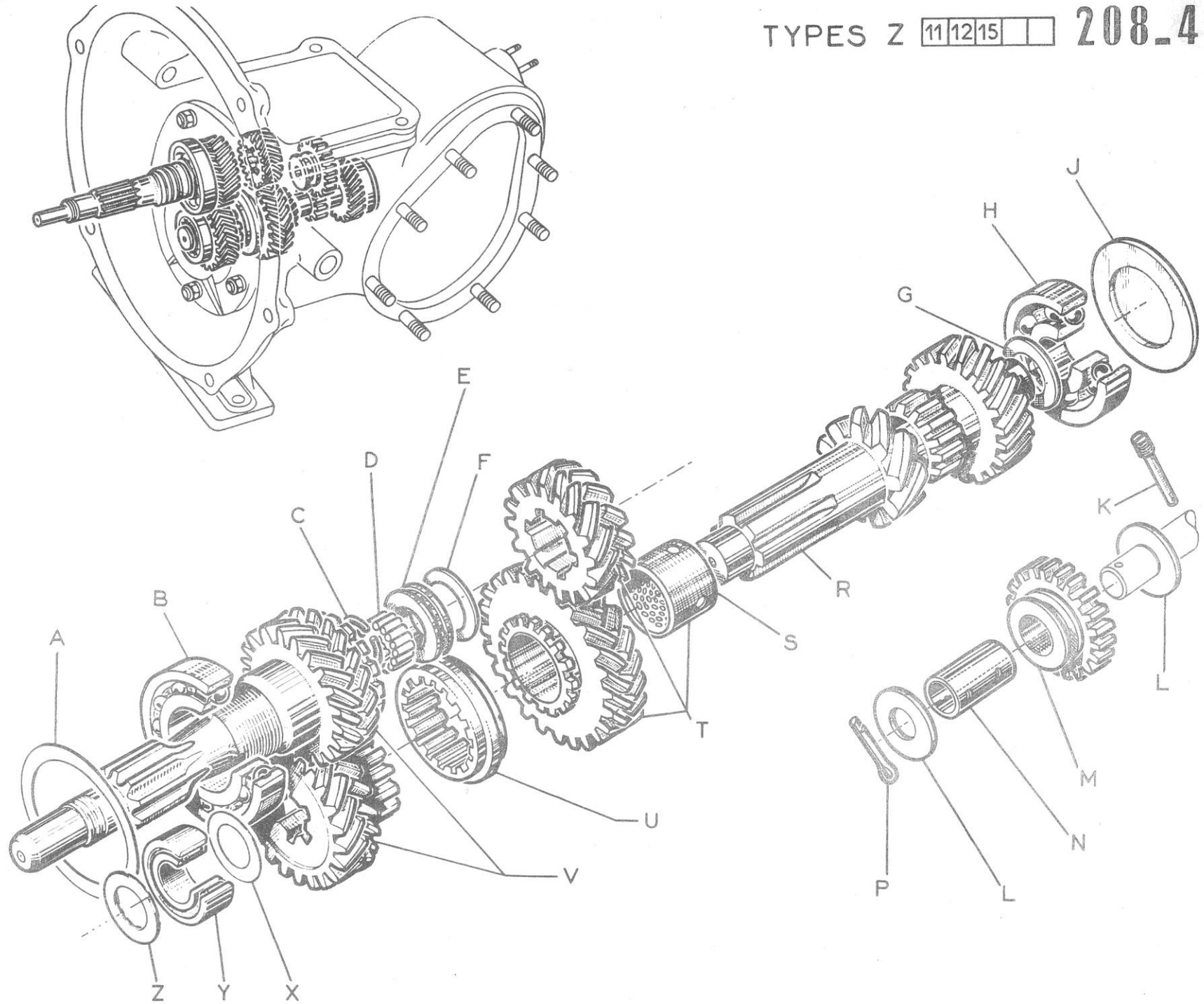
Z 11 - BL	1ère application code méca	EK
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 12 - BGL	-	EI
Z 15 - CGS	-	EJ

BOITE DE VITESSES 850 RS 5 - PONT
 Carter de boîte de vitesses - couvercles avant et latéraux.

208_3

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	205.182	4	Ecrou H 80-6-42	du chapeau de
B	102.712	4	FREIN	roulement
C	340.502	4	GOUJON	du chapeau de roulement
D	342.667	1	CHAPEAU	de roulement
E	209.560	4	Goujon 6 x 12 x 25-42,	du couvercle supérieur
F	209.540	2	Goujon 6 x 12 x 20-42,	de prise de compteur
G	344.585	1	BAGUE	de centrage du couvercle latéral
H	205.411	2	Ecrou H 80-8-56	fixation de la patte
J	232.351	2	Rondelle WL 8	arrière du carter
K	251.863	2	Vis H 8 x 65-80	
L	353.085	1	PATTE	de fixation arrière du carter
M				
N	344.584	1	GOUJON	supérieur du couvercle latéral
P	344.574	1	FREIN	double
R	344.573	2	GOUJON	supérieur du couvercle latéral
S	344.576	1	FREIN	double
T	344.572	5	GOUJON	inférieur du couvercle latéral
U	344.575	2	FREIN	double inférieur
V	205.401	8	Ecrou de fixation	du couvercle latéral
X	347.191	1	COUVERCLE	latéral du pont
Y	220.571	2	Joint métalloplastique	de 20
Z	346.775	2	BOUCHON	de vidange, acier zingué
ou	346.776	2	"	" , acier cadmié
ou	346.777	2	"	" , laiton
ou	355.405	2	BOUCHON	magnétique de vidange
AA	313.740	2	FREIN	du bouchon
AB	232.258	2	Rondelle WZ 4	
AC	236.114	2	Vis H 4 x 8-42	
AD	340.491	3	GOUJON	de fixation inférieure du couvercle avant
AE	205.180	7	Ecrou H 80-6-42,	fixation du couvercle avant
AF	102.712	7	FREIN	
AG	501.711	1	BAGUE	élastique Mécanindus Réf. BM 9 x 15
AH	340.492	4	GOUJON	supérieur de couvercle avant
AJ	348.883	1	COUVERCLE	avant pour embrayage à butée graphitée
ou	345.013	1	"	" pour embrayage à butée à billes
AK	900.011	1	CARTER	de mécanisme, comprenant :
			goujons - écrous - freins - jauge d'huile -	
			bouchon de vidange -	
			(sauf : goujons - prise de compteur (F) -	
			bague centrage couvercle avant (AG) -	
			vis d'arrêt de l'arbre (208-4-K)	
AL	352.224	1	CARTER	de mécanisme, nu
AM	353.035	1	JAUGE	d'huile rigide, avec bague caoutchouc
AN ou	341.831	1	JAUGE	d'huile à lame, avec bague caoutchouc

valable jusqu'à épuisement du stock



DYNA Type

Z 11 - BL 1ère application code méca EK
 Z 12 - BGS — EJ
 Z 12 - BGL — EI
 Z 15 - CGS — EJ

BOITE DE VITESSES 850 RS 5

Couple de transmission - arbre intermédiaire - marche arrière

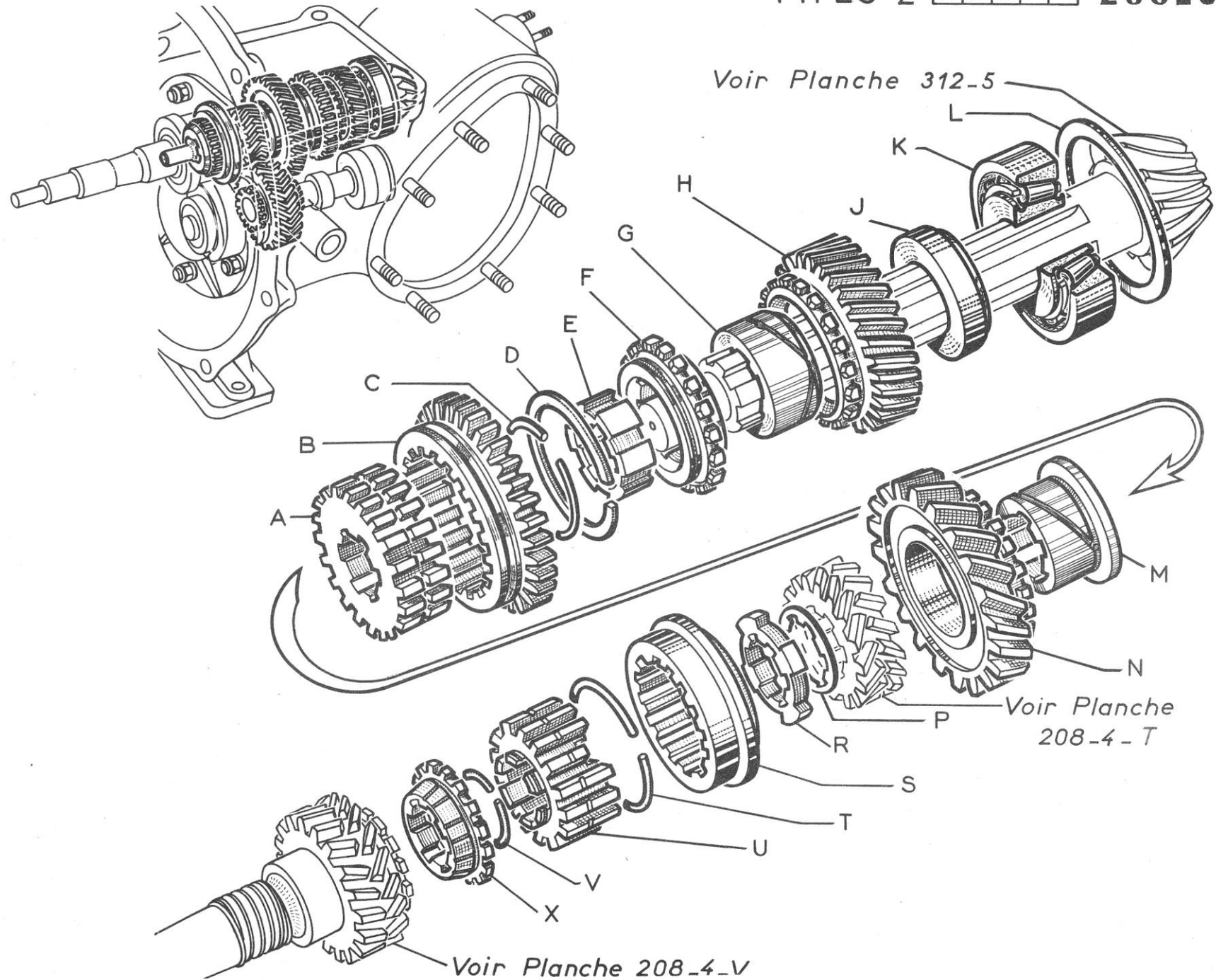
208_4

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	346.308		RONDELLE de réglage du pignon transmission , ép. 0,1	
	ou 346.309		" " " ép. 0,15	
	ou 346.312		" " " ép. 0,5	
B	503.579	1	ROULEMENT du pignon de transmission 7206 SKF	
	ou 503.505	1	" " " 6206 SKF	
C	333.462	1	JONC de maintien des aiguilles	
D	510.153	26	AIGUILLE Nadella 2 × 11, 8, qualité normale	
E	503.548	1	BUTEE du pignon de transmission SKF 51102	
F	349.192		RONDELLE de réglage de la butée, ép. 0,1	
	ou 349.196		" " " ép. 0,15	
	ou 349.194		" " " ép. 0,5	
	ou 349.195		" " " ép. 1	
G	349.187		RONDELLE de réglage du roulement arrière de l'arbre intermédiaire, ép. 0,1	
	ou 349.191		RONDELLE de réglage du roulement arrière de l'arbre intermédiaire, ép. 0,15	
	ou 349.189		RONDELLE de réglage du roulement arrière de l'arbre intermédiaire, ép. 0,5	
H	503.501	1	ROULEMENT arrière de l'arbre intermédiaire SKF 6303	
J	316.076	1	OBTURATEUR du logement de l'arbre intermédiaire	
K	310.090	1	VIS d'arrêt de l'arbre de marche arrière	
L	336.665	2	RONDELLE 12,5 × 20 × 0,5	
M	331.266	1	ROUE intermédiaire de marche arrière	
N	313.069	1	DOUILLE de la roue	
P	352.337	1	GOUPILLE V 2,5 × 25	
R	348.884	1	ARBRE intermédiaire	
S	344.077	1	DOUILLE de roue menante de surmultipliée	
T	900.018	1	COUPLE de surmultipliée avec douille (16 × 24)	
U	330.790	1	CLABOT de vitesse surmultipliée	
Y	900.019	1	COUPLE de transmission (16 × 20)	
X	349.192		RONDELLE de réglage avant de l'arbre intermédiaire, ép. 0,1	
	ou 349.196		" " " ép. 0,15	
	ou 349.194		" " " ép. 0,5	
	ou 349.195		" " " ép. 1	
Y	503.530	1	CAGE d'aiguilles Nadella NA 1015 R 6	
Z	350.522	1	RONDELLE de butée	
	ou 349.026		" " "	

TYPES Z

11	12	15		
----	----	----	--	--

 208.5



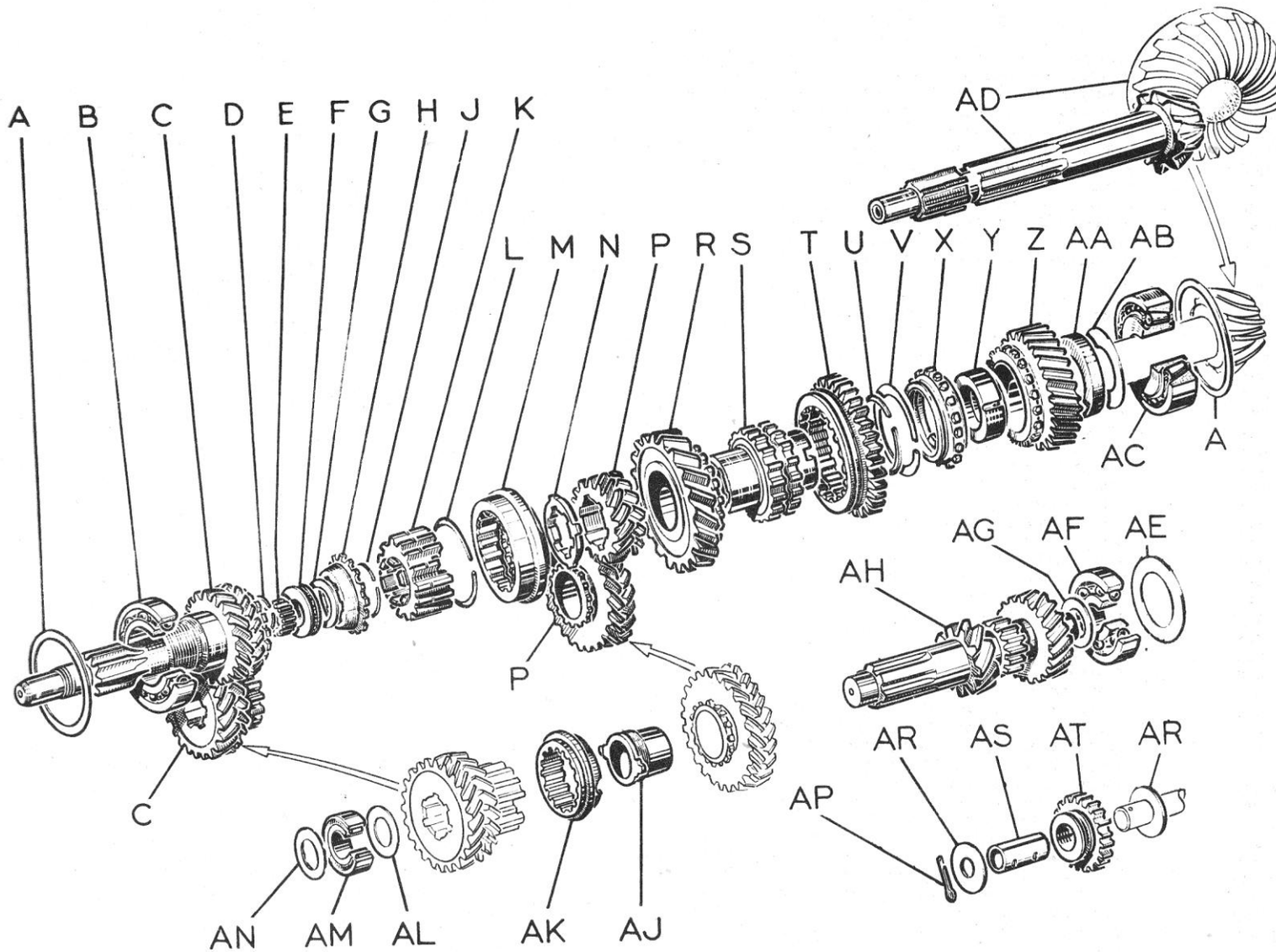
DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application code méca	EK
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 12 - BGL	-	EI
Z 15 - CGS	-	EJ

BOITE DE VITESSES 850 RS 5
Empilage sur arbre pignon d'angle

208.5

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	333.902	1	SUPPORT de roue de marche arrière	
B	333.901	1	ROUE de marche arrière (extérieur 33 dents)	
C	201.434	1	Anneau d'arrêt extérieur	
D	333.740	1	JONC du synchro de 2ème vitesse	
E	333.900	1	ENTRETOISE entre manchon de 2ème vitesse et support de roue de marche arrière	
F	346.848	1	CONE synchro de 2ème vitesse	
G	333.898	1	MANCHON de roue de 2ème vitesse	
H	347.200	1	ROUE de 2ème vitesse (26 dents)	
J	338.655	1	ENTRETOISE du roulement	
K	503.550	1	ROULEMENT de l'arbre pignon d'angle SKF 30.305	
L	346.308		RONDELLE de réglage 52 × 60 - ép. 0,1	
ou	346.309		" " " 0,15	
ou	346.312		" " " 0,5	
M	331.264	1	MANCHON de la roue de 1ère vitesse	
N	336.797	1	ROUE de 1ère vitesse (21 dents)	
P	349.198		RONDELLE cannelée de calage - ép. 0,1	
ou	349.199		" " " 0,2	
ou	349.200		" " " 0,3	
R	316.504	1	RONDELLE de blocage	
S	330.787	1	CLABOT de prise directe	
T	330.784	1	JONC du clabot	
U	330.781	1	SUPPORT du clabot de prise directe	
V	330.783	1	JONC de cône du synchro	
X	346.849	1	CONE synchro de prise directe	

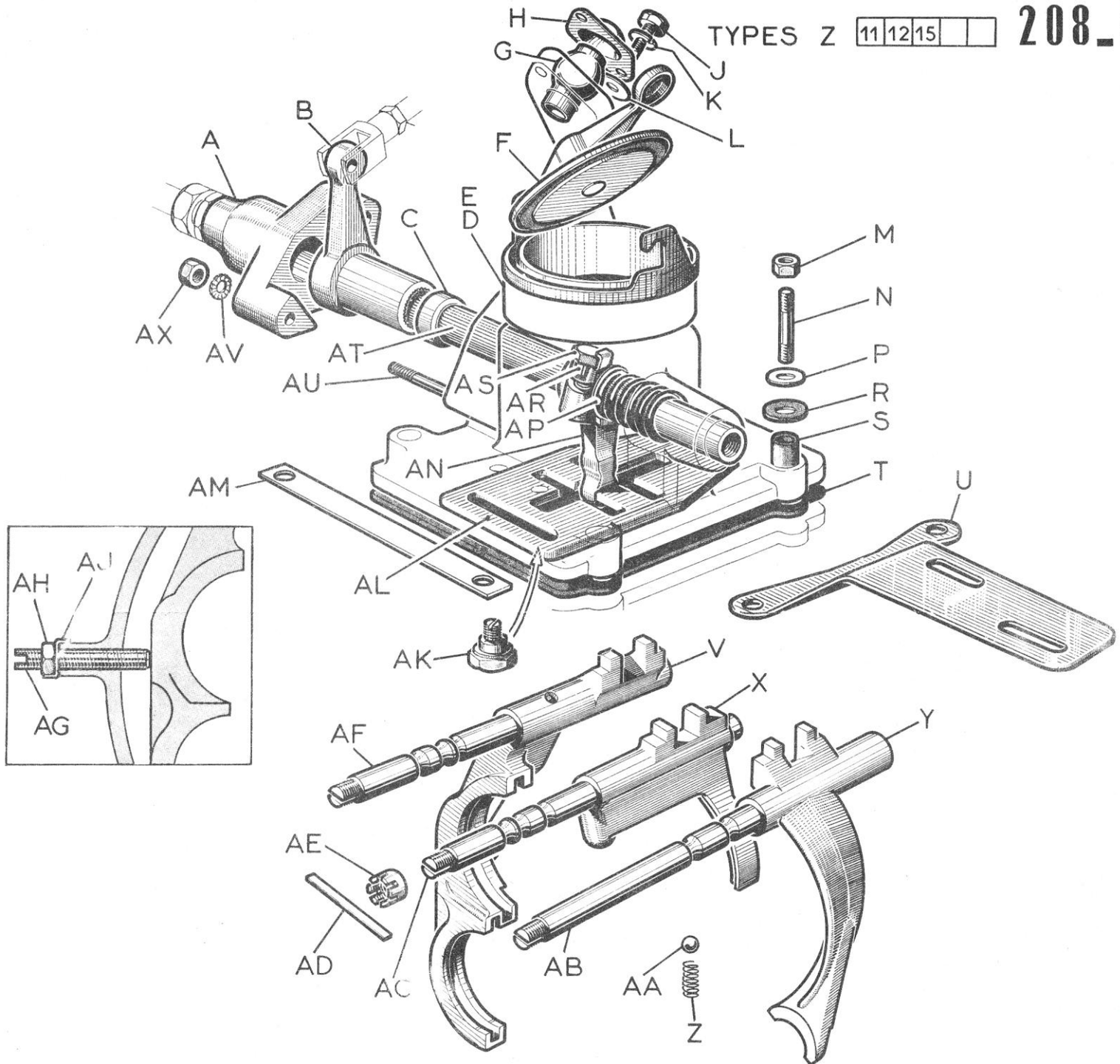


D Y N A	Type		
Z 16	- BGL N' de séquence	3.400	
Z 16	- BGS	-	3.401
Z 17	- CGS	-	3.401
Z 11	- BL	-	3.402
W 2	- PU/CB	-	3.403
BGL	- JAEGER	-	3.404
BGS	- JAEGER	-	3.405

BOITE de VITESSES R-S 5

Mécanisme boîte de vitesses avec synchro de 4^e (surmultipliée)

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	346.308		RONDELLE de réglage du pignon de transmission ép- 0,1	
	346.309		RONDELLE de réglage du pignon de transmission ép- 0,15	
	346.312		RONDELLE de réglage du pignon de transmission ép- 0,5	
B	503.505	1	ROULEMENT du pignon de transmission	
C	901.030	1	COUPLE de transmission	Le numéro de séquence est
D	333.462	1	JONC de maintien des aiguilles	frappé sur le côté droit
E	510.153	26	AIGUILLES Nadella 2 x 11,8	
F	503.548	1	BUTÉE du pignon de transmission	
G	347.196		RONDELLE de réglage de la butée ép- 0,1	du carter de mécanisme à
	352.266		RONDELLE de réglage de la butée ép- 0,15	
	347.194		RONDELLE de réglage de la butée ép- 0,5	hauteur de l'axe du levier
	348.514		RONDELLE de réglage de la butée ép- 1	d'embrayage.
H	346.849	1	CONE synchro de prise directe	
J	330.783	1	JONC du cône synchro	
K	330.781	1	SUPPORT du clabot de prise directe	Le numéro de série est
L	330.784	1	JONC du clabot	
M	330.787	1	CLABOT de prise directe	frappé sur le côté gauche
N	316.504	1	RONDELLE de blocage	
P	901.031	1	COUPLE de surmultipliée	du carter.
R	336.797	1	ROUE de 1 ^{ère} vitesse	
S	360.007	1	SUPPORT de roue de marche AR	
T	333.901	1	ROUE de marche AR	
U	201.434	1	ANNEAU d'arrêt extérieur	
V	356.609	1	JONC de support de roue de marche AR	
X	360.008	1	CONE synchro de 2 ^e vitesse	
Y	360.056	1	MANCHON de roue de 2 ^e vitesse	
Z	347.200	1	ROUE de 2 ^e vitesse	
AA	360.945	1	BAGUE entretoise du roulement	
AB	360.941		RONDELLE de calage ép- 0,1	
	360.942		RONDELLE de calage ép- 0,15	
	360.943		RONDELLE de calage ép- 0,5	
	360.944		RONDELLE de calage ép- 1	
AC	503.550	1	ROULEMENT	
AD	360.590	1	COUPLE cônica	
AE	316.076	1	OBTURATEUR du logement de l'arbre intermédiaire	
AF	503.501	1	ROULEMENT AR de l'arbre intermédiaire	
AG	349.187		RONDELLE de réglage du roulement AR ép- 0,1	
	349.191		RONDELLE de réglage du roulement AR ép- 0,15	
	349.189		RONDELLE de réglage du roulement AR ép- 0,5	
AH	348.884	1	ARBRE intermédiaire	
AJ	360.105	1	CONE synchro de surmultipliée	
AK	359.251	1	CLABOT de surmultipliée	
AL	347.196		RONDELLE de réglage AV de l'arbre intermédiaire ép- 0,1	
	352.266		RONDELLE de réglage AV de l'arbre intermédiaire ép- 0,15	
	347.194		RONDELLE de réglage AV de l'arbre intermédiaire ép- 0,5	
	348.514		RONDELLE de réglage AV de l'arbre intermédiaire ép- 1	
AM	503.580	1	CAGE d'aiguilles Nadella	
AN	349.026	1	RONDELLE de butée	
	ou			
	350.522			
AP	352.337	1	GOUPILLE V 2,5 x 25	
AR	336.665	2	RONDELLE 12,5 x 20 x 0,5	
AS	313.069	1	DOUILLE de la roue intermédiaire de marche AR	
AT	331.266	1	ROUE intermédiaire de marche AR	



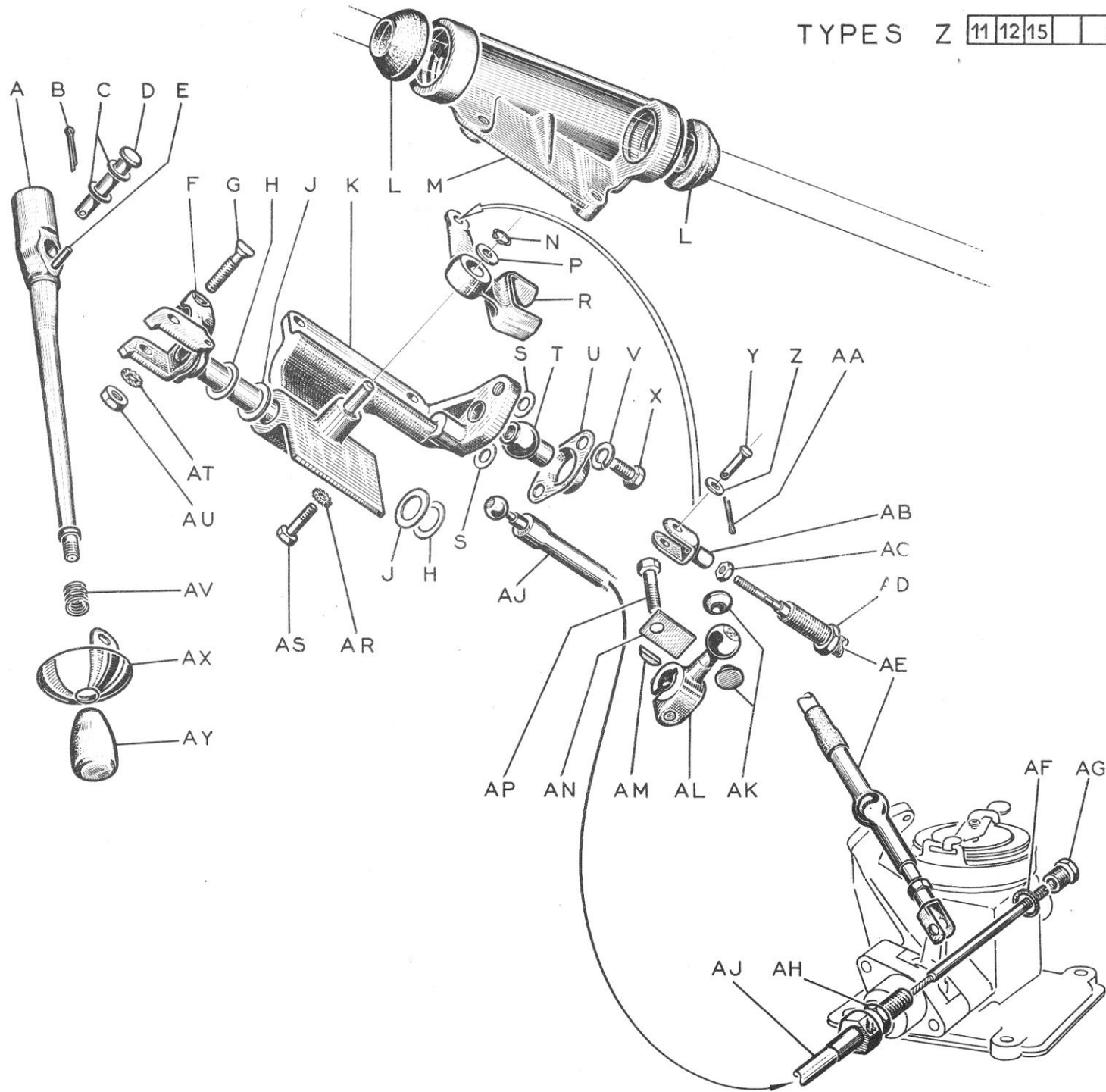
DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application code méca	EK
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 12 - BGL	-	EI
Z 15 - CGS	-	EJ

BOITE DE VITESSES 850 RS 5
Couvercle supérieur de boîte de vitesses -
commande - fourchettes - arbres

208_6

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	334.637	1	BRIDE de couvercle supérieur	
B	339.948	1	LEVIER de commande de passage des vitesses	
C	340.221	1	BUTEE de levier de commande des fourchettes	
D	340.446	1	COUVERCLE supérieur nu	
E	900.020	1	COUVERCLE supérieur avec levier de commande des fourchettes	
F	353.520	1	COUVERCLE de remplissage Prélac 65.245	
G	336.929	1	ROTULE	
H	334.619	1	CHAPEAU de rotule	
J	242.732	2	Vis H 6 × 12, fixant le chapeau de rotule	
K	232.300	2	Rondelle WZ 6	
L	352.202		RONDELLE de réglage 6,5 × 15 × 0,10	
ou	352.203		" " " 0,15	
ou	325.151		" " " 0,5	
M	205.180	4	Ecrou H 80-6-42	
N	209.560	4	Goujon 6 × 12 × 25, du couvercle supérieur	
P	325.152	4	RONDELLE de 6,5 × 15 × 1	
R	340.477	4	RONDELLE isolatrice	
S	346.454	4	ENTRETOISE	
T	340.447	1	JOINT du couvercle supérieur	
U	346.638	1	SUPPORT de contacteur de phare de recul	
V	332.629	1	FOURCHETTE de prise directe et surmultipliée	
X	332.630	1	FOURCHETTE de 1ère et 2ème vitesses	
Y	332.631	1	FOURCHETTE de marche arrière	
Z	316.625	3	RESSORT de fourchette	
AA	332.335	3	BILLE de verrouillage	
AB	353.251	1	ARBRE équipé de marche arrière, avec écrou	
AC	353.250	1	ARBRE équipé de 1ère et 2ème vitesses, avec écrou	
AD	330.928	1	GOUPILLE d'arbre de fourchette	
AE	330.927	3	ECROU d'arbre de fourchette	
AF	353.249	1	ARBRE équipé de prise directe et surmultipliée	
AG	348.369	1	VIS sans tête 8 × 50-42	
AH	205.403	1	Ecrou H 50-8	guidage fourchette
AJ	207.275	1	Frein rectangulaire de 8 × 28	3ème et 4ème vitesses
AK	311.268	3	TENON de la grille de verrouillage	
AL	331.639	1	GRILLE de verrouillage	
AM	340.611	2	FREIN double, fixation du couvercle supérieur	
AN	339.947	1	LEVIER de commande des fourchettes avec vis et frein	
AP	336.480	1	RESSORT de rappel du levier	
AR	82.775	1	FREIN	
AS	247.075	1	Vis H 7 × 25-42	fixation du levier
AT	339.996	1	AXE du levier de commande des fourchettes	
AU	209.580	2	Goujon de la bride du couvercle supérieur	
AV	232.918	2	Rondelle à crans extérieurs de 6	
AX	205.182	2	Ecrou H 80-6-42	



DYNA Type

Z 11 - BL tête application code méca
 Z 12 - BGS
 Z 12 - BGL
 Z 15 - CGS

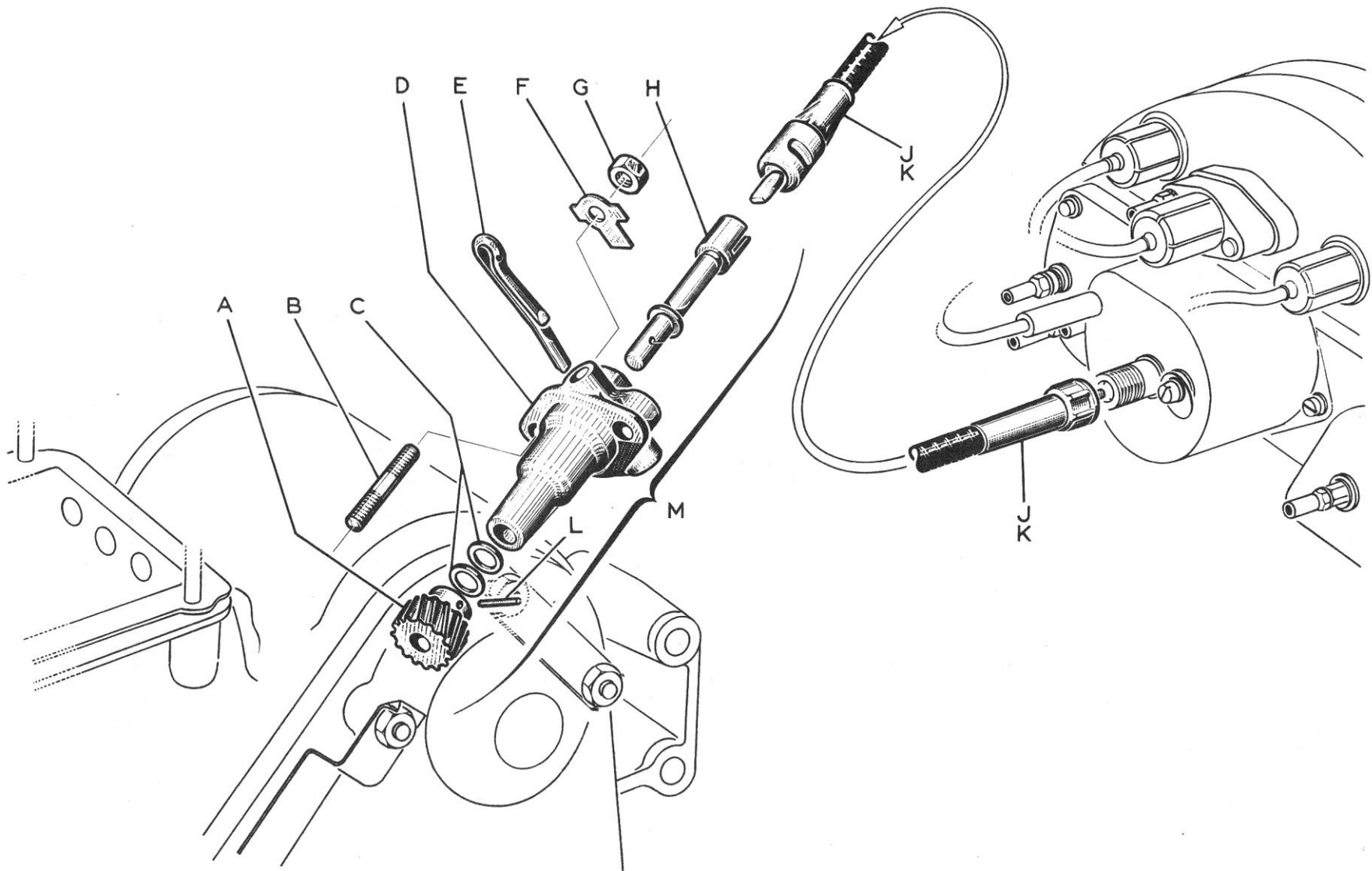
EK
 EJ
 EI
 EJ

BOITE DE VITESSES 850 RS 5
 Commandes à main - changement de vitesses

208-7

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	341.729	1	LEVIER de commande	
B	219.575	1	Goupille V 2 × 25	
C	232.565	2	Rondelle de 8, étroite, décollée	
D	334.633	1	AXE de la chape du levier de commande	
E	501.986	1	GOUPILLE cannelée KGC 4 × 24, acier dur GO 6	
F	338.443	1	CHAPE et arbre de levier de commande (ensemble)	
G	345.727	1	VIS de blocage, pour chape	
H	336.663	1	RONDELLE de réglage de 12,5 × 20 - ép. 0,1	
ou	352.341		" " " 0,15	
ou	336.665		" " " 0,5	
ou	336.666		" " " 1	
J	232.586	2	Rondelle de 12, étroite, décollée	
K	334.641	1	BOITIER de sélecteur	
L	340.232	2	CAOUTCHOUC de l'embout	
M	340.355	1	SUPPORT du sélecteur, partie centrale	
N	501.750	1	CIRCLIPS 8 é SIA 50	
P	314.579		RONDELLE 8,25 × 16 × 1	
R	334.621	1	RENOI	
S	352.202		RONDELLE de réglage 6,5 × 15, ép. 0,10	
ou	352.203		" " " 0,15	
ou	325.151		" " " 0,5	
T	336.929	1	ROTULE	
U	334.619	1	CHAPEAU de rotule	
V	232.300	2	Rondelle WZ 6 fixation du chapeau	
X	242.732	2	Vis H 6 × 12 - 42, parkerisée de rotule	
Y	201.535	2	Axe de chape de 6, à tête, parkerisée	
Z	232.551	2	Rondelle de 6, étroite, décollée	
AA	219.572	2	Goupille V 2 × 20	
AB	203.115	2	Chape carrée de 6, type 200 du câble de commande de passage des vitesses, parkerisée	
AC	205.151	2	Ecrou H 50 × 6 - 42, de la chape carrée	
AD	336.510	2	ECROU de rotule	
AE	338.564	1	CABLE et gaine de sélection des vitesses	
AF	233.058	1	Rondelle à crans intérieurs de 10	
AG	331.702	1	VIS de réglage du câble de sélection	

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AH	205.590	1	Ecrou H 50-10-42 de la vis de réglage	
AJ	349.603	1	CABLE et gaine de passage des vitesses	
AK	334.628	2	COUSSINET de rotule	
AL	334.629	1	LEVIER de commande de renvoi	
AM	203.175	1	Clavette disque de 3 x 5	
AN	207.234	1	Frein rectangulaire de 6 x 20, acier	du levier de commande
AP	242.784	1	Vis H 6 x 20-56	de renvoi
AR	232.918	2	Rondelle à crans extérieurs de 6	fixation du boitier du
AS	242.758	2	Vis H 6 x 16-56	sélecteur sur support
AT	232.918	1	Rondelle à crans extérieurs de 6	
AU	205.180	1	Ecrou H 80-6-42	
AV	341.648	1	RESSORT de rappel du levier de commande	
AX	341.730	1	ROTULE du levier	
AY	352.728	1	POIGNEE du levier de commande des vitesses, ivoire	



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BGS	-		EJ
Z 12 - BGL	-		EI
Z 15 - CGS	-		EJ

BOITE DE VITESSES 850 RS 5 - PONT

Prise de compteur et sa commande

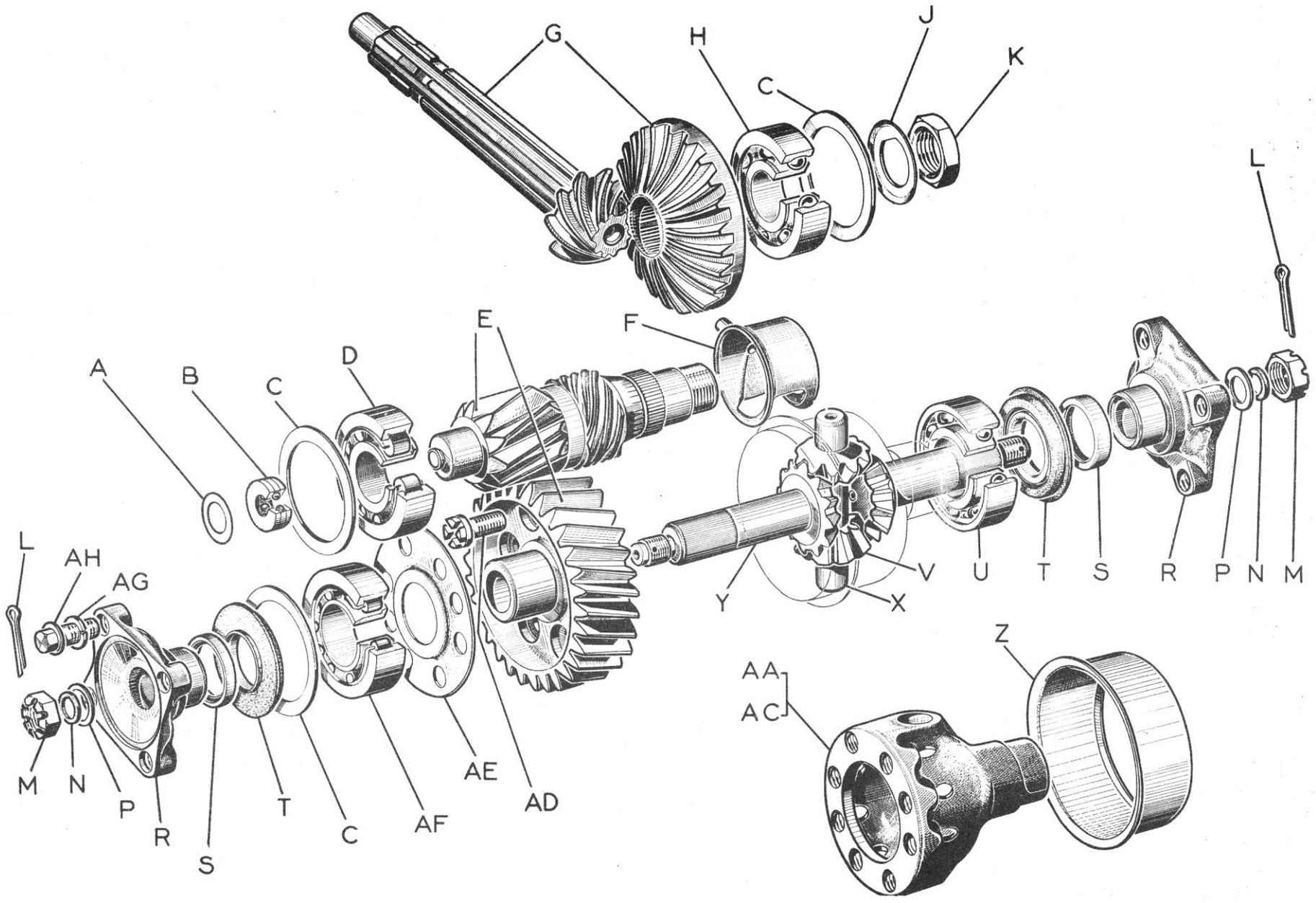
208-8

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	329.613	1	PIGNON de prise de compteur	
B	voir 208-3-F	2	GOUJON de prise de compteur	
C	349.218	2	RONDELLE de 7	
D	346.391	1	CARTER de prise de compteur	
E	345.753	1	GOUPILLE , arrêt de la douille de flexible	
F	102.712	2	FREIN	
G	205.182	2	Ecrou H 80-6-42, parkerisé	
H	313.862	1	AXE de pignon de prise de compteur	
J	503.350	1	TRANSMISSION de compteur O.S. Réf. S 89	
K	503.351	1	TRANSMISSION de compteur Jaeger Réf. 37-684-28.095	
L	501.984	1	GOUPILLE Mécanindus E 2 x 15	
M	330.267	1	PRISE de compteur complète comprenant :	
			1 pignon de prise de compteur	
			1 goupille Mécanindus	
			2 rondelle de 7	
			1 axe du pignon de prise de compteur	
			1 carter de prise de compteur	

TYPES Z

11	12	15		
----	----	----	--	--

 312.5



DYNA Type

Z 11 - BL 1ère application code méca EK
 Z 12 - BGS - EJ
 Z 12 - BGL - EI
 Z 15 - CGS - EJ

PONT

Différentiel - démultiplicateur - plateaux d'entraînement

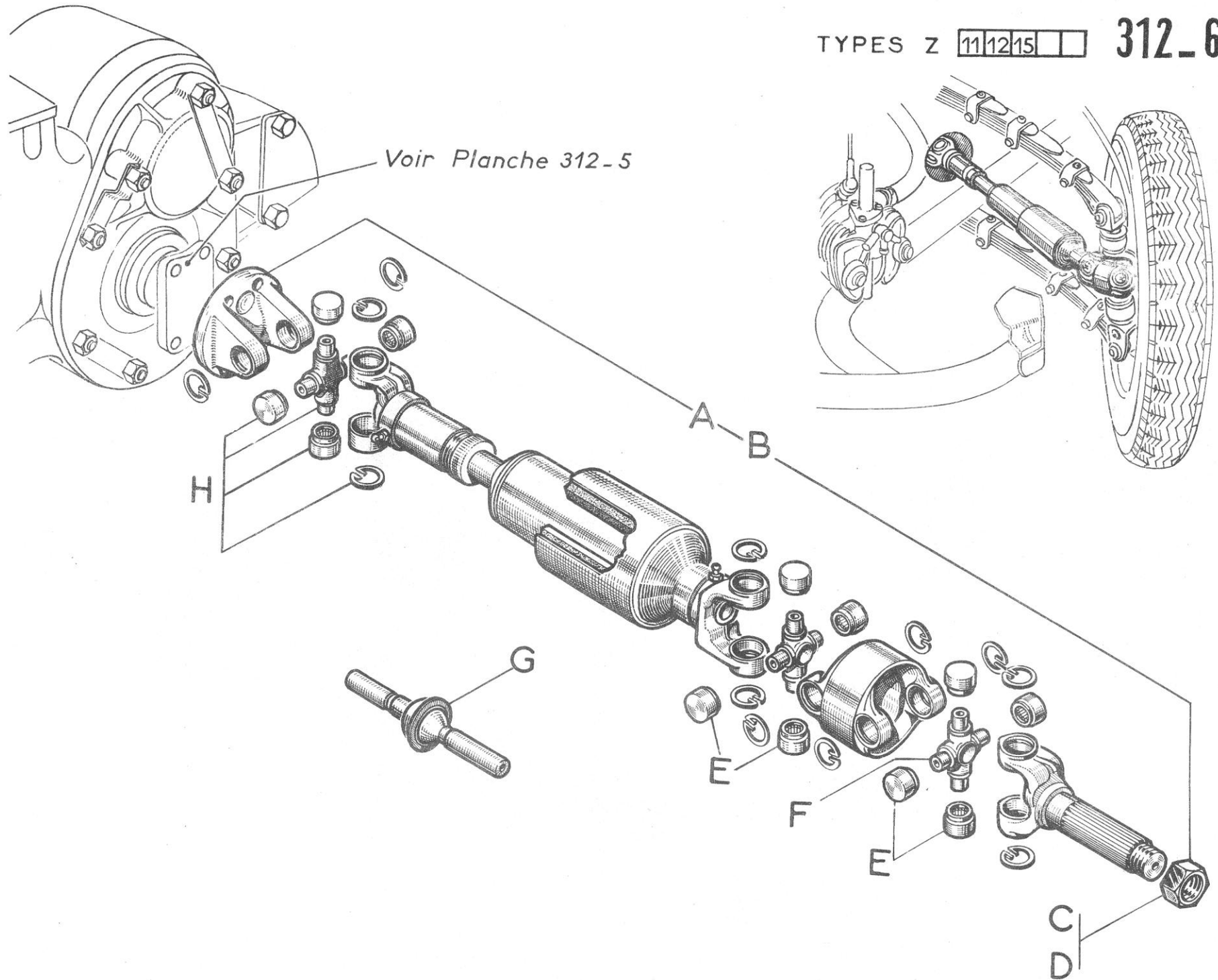
312-5

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	348.514		RONDELLE de réglage de la butée 16 × 23,5 × 1	
	ou 347.194		" " " × 0,5	
	ou 352.266		" " " × 0,15	
	ou 347.196		" " " × 0,1	
B	503.544	1	BUTEE de l'arbre démultiplicateur 17 - 17,2 × 30 × 9 Réf. SKF 51100 F	
C	345.086		RONDELLE de réglage 50 × 62 × 0,1	
	ou 352.339		" " " × 0,15	
	ou 334.854		" " " × 0,5	
	ou 345.090		" " " × 1	
D	503.581	1	ROULEMENT 62 × 25 × 17 Réf. SKF NJ 305 - J, côté couvercle	
E	347.826	1	ARBRE démultiplicateur équipé, comprenant :	
			1 arbre	
			1 roue de démultiplicateur	
F	347.283	1	ECOPE d'huile	
G	353.364	1	COUPLE conique apparié, comprenant :	
			1 arbre pignon d'angle	
			1 roue d'angle	
H	503.582	1	ROULEMENT 47 × 17 × 14 Réf. SKF 6305	
J	335.808	1	RONDELLE frein	
K	341.598	1	ECROU de serrage du roulement	
L	219.589	2	Goupille V 3 × 25	
M	319.303	2	ECROU de blocage des plateaux	
N	320.329	2	JOINT d'étanchéité des plateaux	
P	343.372	2	SEGMENT d'arrêt du plateau	
R	347.314	2	PLATEAU d'entraînement	
S	346.494	2	INTERBAGUE Cyclam	
T	343.658	2	BAGUE d'étanchéité	
U	503.505	1	ROULEMENT 62 × 30 × 16 Réf. SKF 6.206	
V	309.407	2	SATELLITE	
X	309.406	1	AXE des satellites	
Y	319.299	2	PLANETAIRE	
Z	330.615	1	COURONNE du boîtier de différentiel	
AA	329.510	1	BOITIER de différentiel nu	
AC	900.024	1	BOITIER de différentiel complet, comprenant :	
			1 boîtier (Rep. AA)	
			1 couronne (Rep. Z)	
			2 planétaires (Rep. Y)	
			2 satellites (Rep. V)	
			1 axe de satellites (Rep. X)	
AD	327.270	8	VIS de fixation de la roue de démultiplicateur	
AE	325.504	1	FREIN des vis	
AF	503.583	1	ROULEMENT 62 × 30 × 16, côté couvercle Réf. NJ 206 J	
AG	232.379	8	Rondelle WZ 10	
AH	347.315	8	VIS du plateau d'entraînement	

TYPES Z

11	12	15		
----	----	----	--	--

 312-6



DYNA Type

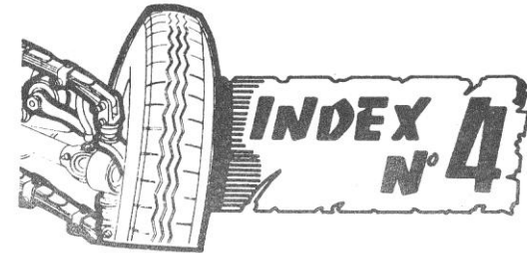
Z 11 - BL	1ère application code méca	EK
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 12 - BGL	-	EI
Z 15 - CGS	-	EJ

TRANSMISSIONS GLAENZER SPICER**312-6**

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	352.261	1	TRANSMISSION droite (ensemble)	
B	352.260	1	TRANSMISSION gauche (ensemble)	
C	352.262	1	ECROU de blocage du moyeu (pas à gauche)	
D	352.263	1	ECROU de blocage du moyeu (pas à droite)	
E	412.090	4	COUSSINET Glaenzer (ensemble) Réf. K 2122-1	
F	512.091	4	CROISILLON Glaenzer (ensemble) Réf. D 2121, côté roue , sans graisseur	
G	512.089	2	DISPOSITIF de centrage Glaenzer Réf. B 2120-11	
H	512.092	2	BLOC de rechange Glaenzer Réf. K 2118-3	

N.B.- La fixation des Transmissions (côté pont) est détaillée sur la Planche 312-5

SUSPENSION ET MOYEUX



**SUSPENSION AVANT et ARRIERE
AMORTISSEURS - MOYEUX**

- Suspension avant -

Ressort avant - Pivots de direction

Amortisseurs télescopiques avant

- Suspension arrière -

Barres de torsion - Ancrage

Amortisseurs télescopiques arrière

- Moyeux -

Moyeux avant - Tambours - Roues

Moyeux arrière - Tambours - Roues

**FRONT and REAR SUSPENSION
SHOCK ABSORBERS - HUBS**

- Front suspension -

Front transverse spring - Swivel pin

Telescopic front shock absorbers

- Rear suspension -

Torsion bars - Anchorage

Telescopic rear shock absorbers

- Hubs -

Front hubs - Drums - Wheels

Rear hubs - Drums - Wheels

Pl. 406-1

Pl. 406-2

Pl. 406-3

Pl. 406-4

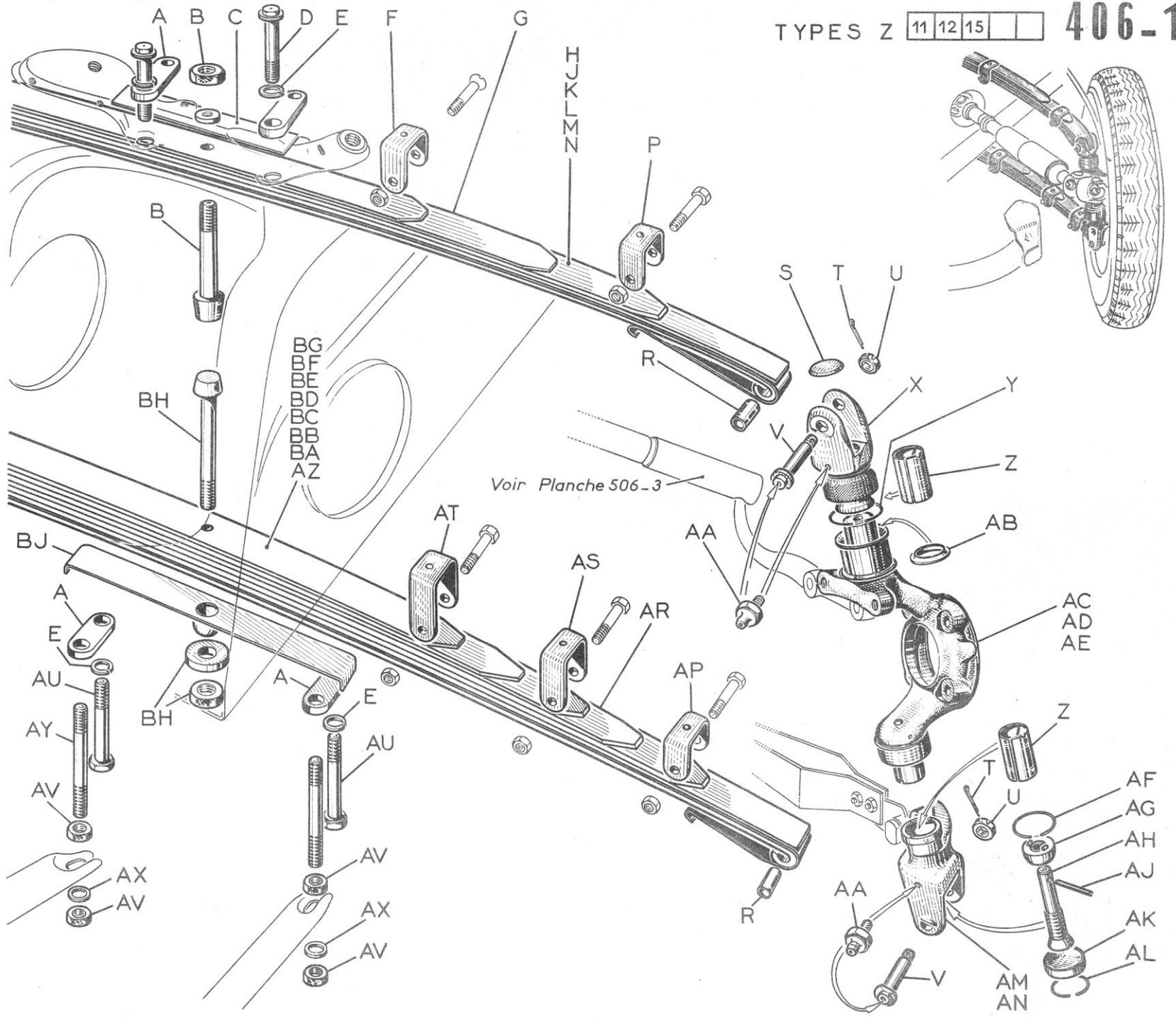
Pl. 406-5

Pl. 406-6

TYPES Z

11	12	15	
----	----	----	--

 406-1



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application code méca	EK
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 12 - BGL	-	EI
Z 15 - CGS	-	EJ

TRAIN AVANT

Suspension - ressorts - pivots de suspension

406-1

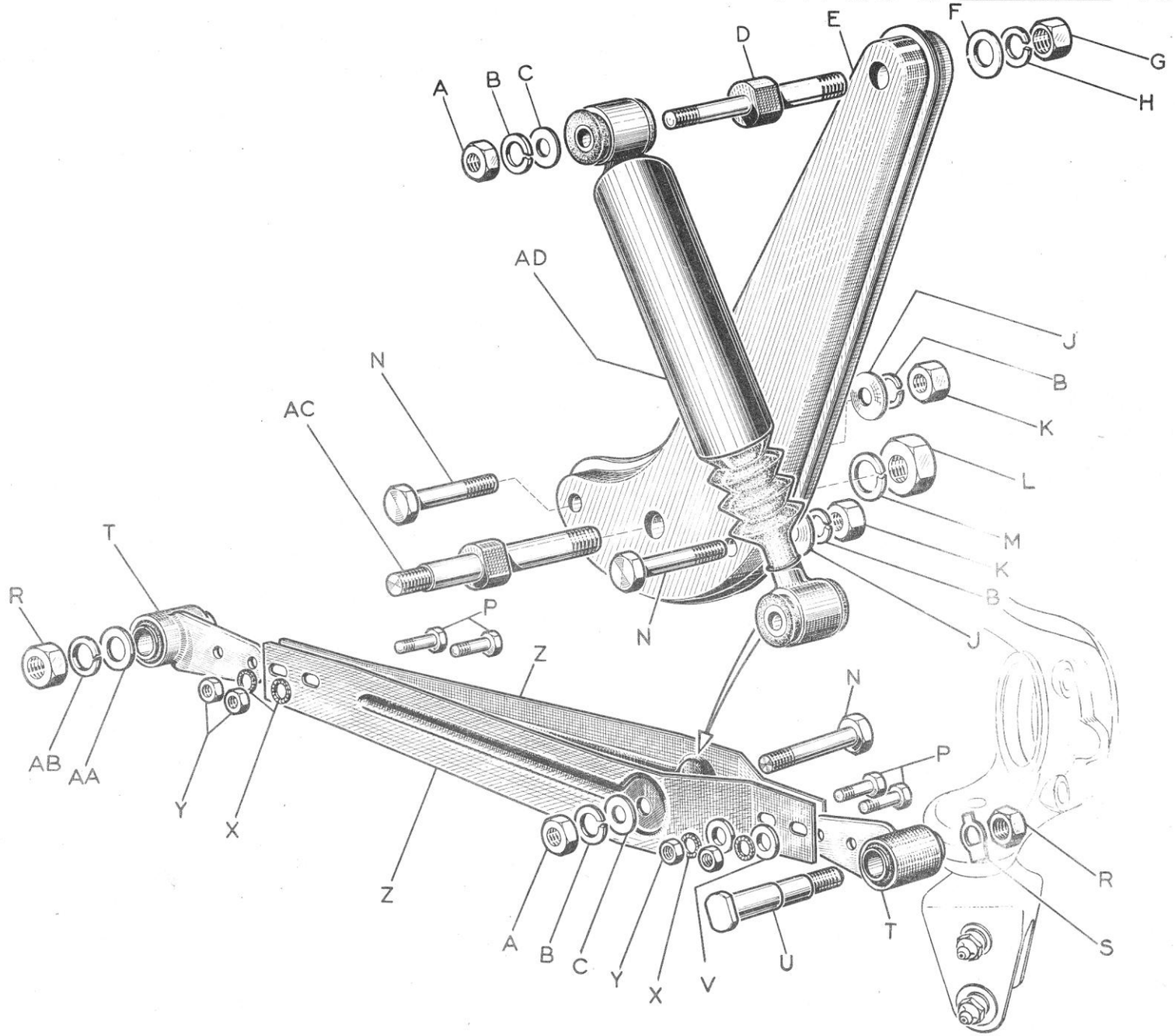
Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	344.026	4	BRIDE de ressort	
B	512.125	1	ETOQUIAU avec écrou	
C	344.620	1	PLAQUE supérieure de centrage avec centrage	
D	344.831	4	VIS	fixant ressort
E	232.407	4	Rondelle WL 12	supérieur
F	512.103	2	ETRIER B pour ressort supérieur (6ème lame)	
G	344.433	1	RESSORT supérieur complet	
H	512.126	1	LAME maîtresse, épaisseur 5	
J	512.127	1	LAME deuxième, " "	
K	512.128	1	LAME troisième, " "	Ressort
L	512.129	1	LAME quatrième, " "	
M	512.130	1	LAME cinquième, " "	supérieur
N	512.131	1	LAME de sécurité, épaisseur 2	
P	512.101	2	ETRIER A pour ressort supérieur (3ème lame)	
R	512.140	4	DOUILLE de ressort CARO	
S	202.378	2	BOUCHON expansible de 30	
T	219.578	4	Goupille V 2 x 30 (des axes de ressort)	
U	206.793	4	Ecrou HKZ bis 11-56 (des axes de ressort)	
V	333.150	4	AXE de ressort	
X	348.627	2	MAIN supérieure de ressort (avec bague Z et bouchon S)	
Y	312.007	2	JONC d'arrêt de la main supérieure	
Z	348.361	4	BAGUE de main de ressort	
	ou 343.883		" " "	
AA	501.791	8	GRAISSEUR Técalémit Hydraulic 6 x 100 Réf. GG 36	
AB	346.228	2	RONDELLE d'appui des mains supérieures	
AC	348.648	2	PIVOT de suspension avant, seul	
AD	355.381	1	PIVOT de suspension avec mains inférieures et supérieures montées (côté droit)	
AE	355.382	1	PIVOT de suspension avec mains inférieures et supérieures montées (côté gauche)	
AF	312.020	2	JONC d'arrêt des mains inférieures	
AG	343.881	2	RONDELLE de butée de la vis d'arrêt	
AH	338.408	2	VIS d'arrêt des mains inférieures	
AJ	501.985	2	GOUPILLE Mécanindus 4,5 x 40	
AK	311.558	2	CAPSULE d'étanchéité	

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AL	313.741	2	JONC d'arrêt de la capsule	
AM	349.845	1	MAIN inférieure droite équipée	
AN	349.846	1	MAIN inférieure gauche équipée	
AP	512.113	2	ETRIER sur ressort inférieur (3ème lame)	
AR	344.713	1	RESSORT inférieur complet	
AS	512.114	2	ETRIER sur ressort inférieur (5ème lame)	
AT	512.115	2	ETRIER sur ressort inférieur (7ème lame)	
AU	344.350	2	VIS	
AV	205.741	4	Ecrou H 80 - 12 - 56	fixation du
AX	232.708	2	Rondelle de 12, étroite	ressort
AY	344.274	2	GOUJON de 12	inférieur
AZ	512.132	1	LAME maîtresse, épaisseur 5	
BA	512.133	1	LAME deuxième, " "	
BB	512.134	1	LAME troisième, " "	du ressort
BC	512.135	1	LAME quatrième, " "	
BD	512.136	1	LAME cinquième, " "	inférieur
BE	512.137	1	LAME sixième, " "	
BF	512.138	1	LAME septième, " "	
BG	512.139	1	LAME de sécurité, épaisseur 2	
BH	512.116	1	ETOQUIAU avec écrou et rondelle	
BJ	344.619	1	LAME de réglage du ressort inférieur	

TYPES Z

11	12	15		
----	----	----	--	--

 406-2



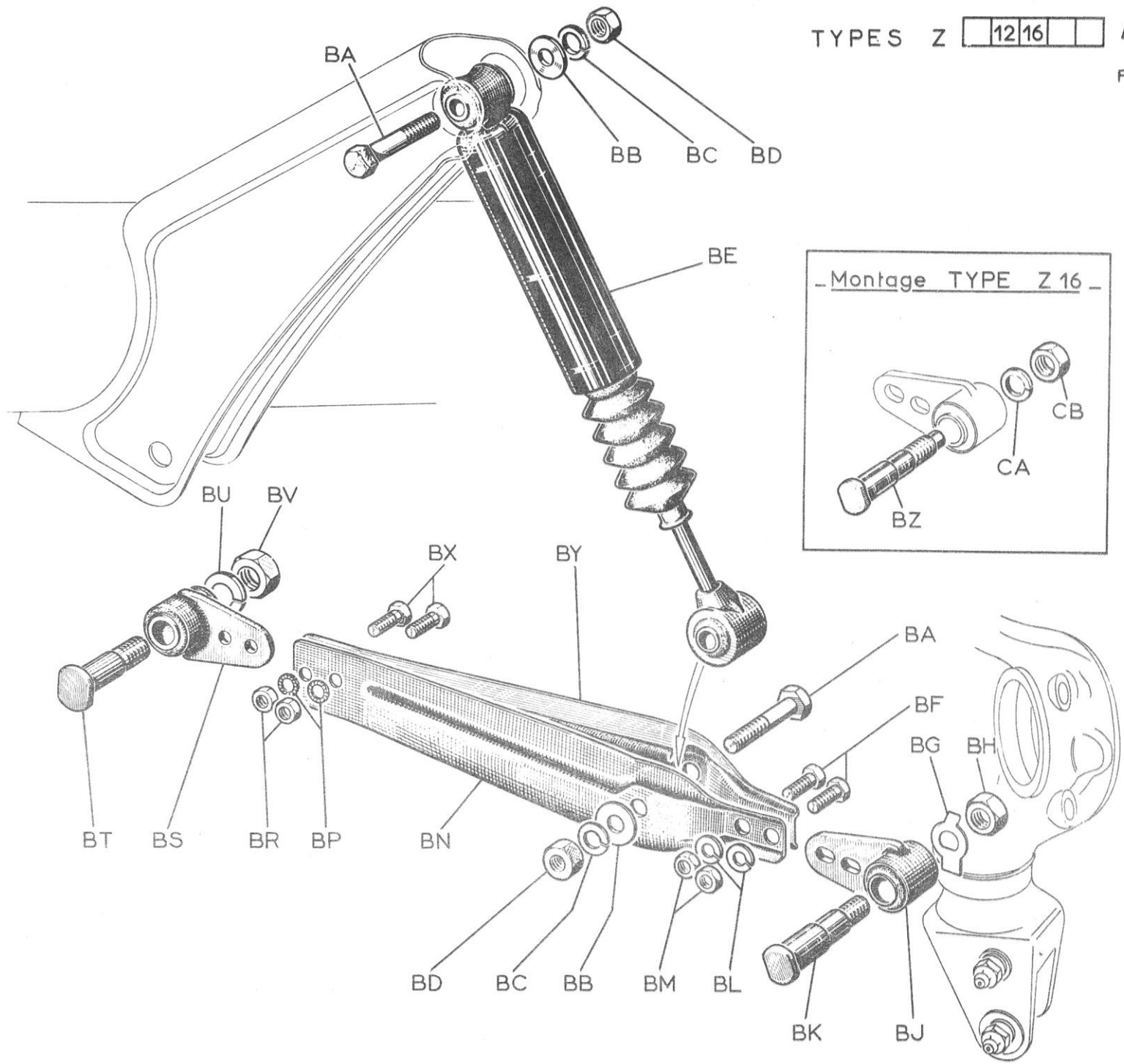
DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application code méca	EK
Z 12 - BGS	—	EJ
Z 12 - BGL	—	EI
Z 15 - CGS	—	EJ

TRAIN AVANT
Amortisseurs télescopiques

406_2

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	205.743	4	Ecrou H 80 - 12 - 56	fixation supérieure
B	232.407	8	Rondelle WL 12	et inférieure de
C	353.818	4	RONDELLE	l'amortisseur
D	350.277	2	AXE supérieur de l'amortisseur	
E	352.914	2	BRAS support d'amortisseur	
F	232.722	2	Rondelle Z 16	fixation axe sur
G	206.001	2	Ecrou HZ 16 - 56	bras support
H	232.442	2	Rondelle WZ 16	d'amortisseur
J	350.410	4	RONDELLE	fixation du bras support
K	205.741	4	Ecrou H 80 - 12 - 56	d'amortisseur
L	318.974	2	ECROU	fixation de l'axe inférieur
M	232.463	2	Rondelle WZ 18	d'amortisseur
N	268.284	6	Vis H 12 x 55 - 95	
P	251.633	8	Vis H 8 x 20 - 95, fixation silentblocs sur levier	
R	205.893	4	Ecrou HZ 14 - 56, fixation silentblocs	
S	344.928	2	FREIN , fixation silentbloc côté main de ressort	
T	352.453	4	SILENTBLOC	
U	350.467	2	AXE de silentbloc côté main de ressort	
V	354.984	4	RONDELLE côté main de ressort seulement	
X	232.934	8	Rondelle à crans extérieurs de 8	fixation silentblocs
Y	205.413	8	Ecrou H 80 - 8 - 56	sur levier
Z	350.280	4	DEMI - LEVIER de réaction	
AA	232.715	2	Rondelle Z 14	fixation levier
AB	232.428	2	Rondelle WL 14	sur bras
AC	350.276	2	AXE du bras de levier	
AD	350.263	2	AMORTISSEUR télescopique avant de Carbon	



DYNA Type

Z 12 - BGL	depuis châssis	1.076.253	- FA
Z 12 - BGS	-	1.075.783	- FB
Z 16 - BGS	-	1.200.001	- FC
Z 16 - BGL	-	1.200.001	- FD

TRAIN AVANT
Amortisseurs télescopiques et fixation
- 3ème montage -

406-2

FEUILLE 2

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
BA	268.284	2	Vis H 12 × 55 - 95, parkerisée	
BB	353.818	2	RONDELLE	fixation
BC	232.407	2	Rondelle WL 12, parkerisée	supérieure de
BD	205.743	2	Ecrou H 80 - 12 - 56, zingué	l'amortisseur
BE	350.263	2	AMORTISSEUR télescopique De Carbon	
BF	262.340	4	Vis H 10 × 25 - 80, parkerisée, fixant silentbloc de main inférieure sur 1/2 levier	
BG	344.928	2	FREIN fixant silentbloc	
BH	205.893	2	Ecrou HZ de main inférieure	
BJ	355.916	2	SILENTBLOC de main inférieure	
BK	350.467	2	AXE de silentbloc	jusqu'à Z 12 - FB
BL	232.386	4	Rondelle WL 10, parkerisée	fixant silentbloc
BM	320.397	4	ECROU	sur levier
BN	355.743	2	DEMI-LEVIER de réaction intérieur droit - extérieur gauche	
BP	232.934	4	Rondelle à crans extérieurs de 8, parkerisée	fixant silentbloc
BR	205.413	4	Ecrou H 80-8-56, zingué	sur levier
BS	352.453	2	SILENTBLOC	
BT	354.722	2	AXE de silentbloc sur support	
BU	232.449	2	Rondelle WL 16, parkerisée	
BV	206.003	2	Ecrou HZ 16-56, zingué	
BX	251.633	4	Vis H 8 × 20 - 95, parkerisée	
BY	355.744	2	DEMI-LEVIER de réaction intérieur gauche - extérieur droit	
BZ	356.066	2	AXE de silentbloc	
CA	232.449	2	Rondelle	à partir de Z 16 - FC
CB	206.003	2	Ecrou HZ 16	

DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BGS	-		EJ
Z 12 - BGL	-		EI
Z 15 - CGS	-		EJ

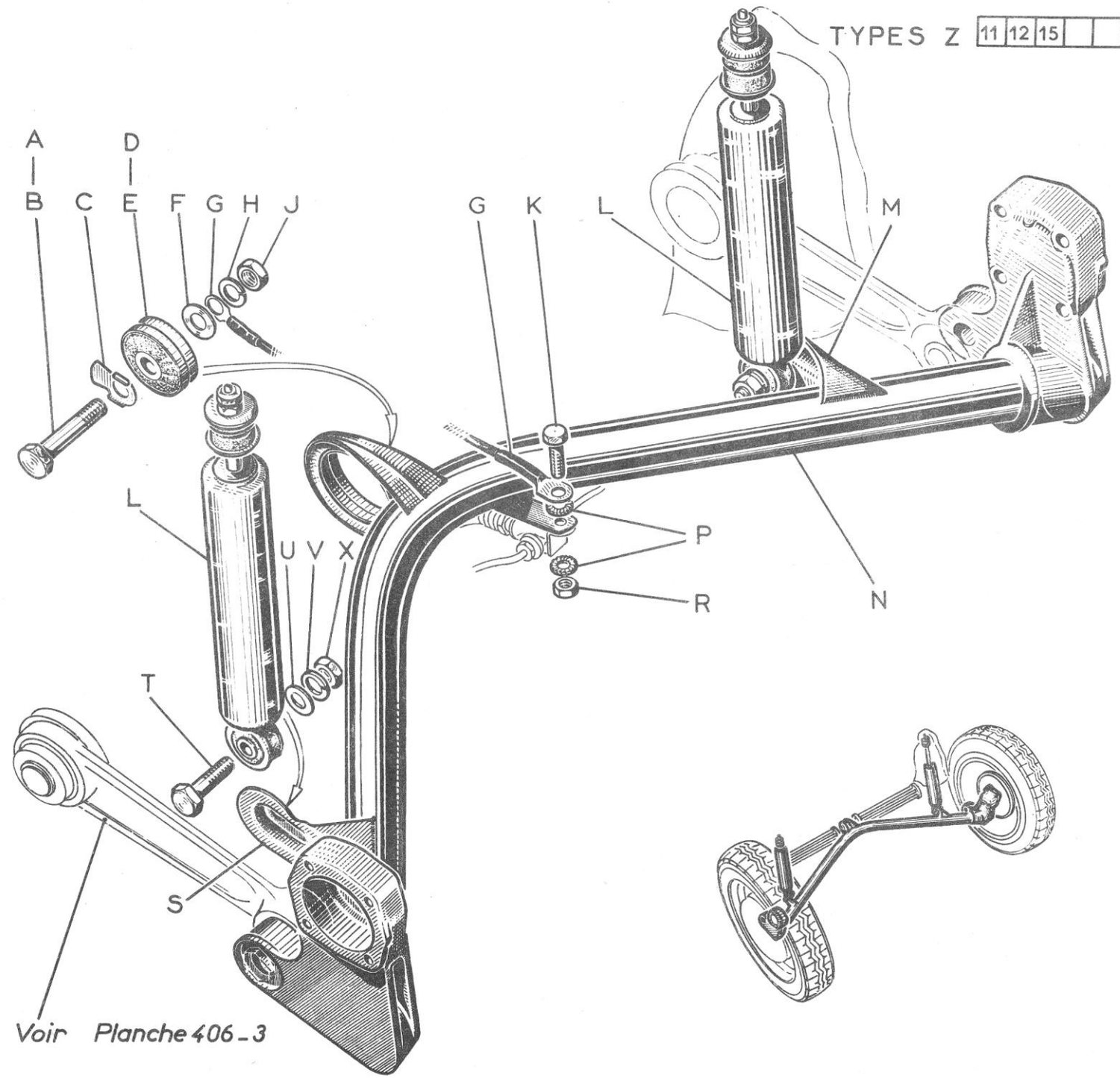
TRAIN ARRIERE

Suspension - barres de torsion - ancrage

406-3

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	501.730	2	CIRCLIPS sur barre de torsion intérieure 27 ^e - épaisseur 1,2	
B	319.660	2	PROTECTEUR du manchon	
C	319.659	2	SEGMENT d'arrêt du manchon	
D	340.505	2	RONDELLE entretoise du segment	
E	334.420	2	MANCHON intermédiaire	
F	501.795	2	GRAISSEUR Técalémit Hydraulic 6 × 100 - GG 31	
G	341.596	2	BRAS de suspension	
H	503.584	2	ROULEMENT à aiguilles Nadella NA C 1035	
J	205.893	4	Ecrou	fixation ancrage sur
K	232.426	4	Rondelle	traverse arrière
L	354.658	1	ANCRAGE gauche des barres (ensemble)	
M	354.659	1	ANCRAGE droit des barres (ensemble)	
N	334.588	2	FREIN double	fixation ancrage dur
P	342.026	4	VIS	traverse arrière
R	342.450	4	BARRE de torsion extérieure - Ø 19,7 - Long. 484 mm	
ou	347.694		" " " Long. 415,15 mm	à partir des Z 11-BL-ES / Z 12-BGS-ER et BGL-EK / Z 15-CGS-ER
S	342.449	2	BARRE de torsion intérieure - Ø 23,4 - Long. 532,1 mm	
ou	347.693		" " " Long. 463,8 mm	à partir des Z 11-BL-ES / Z 12-BCS-ER et EGL-EQ / Z 15-CGS-ER
T	501.987	4	GOUPILLE Mécanindus E 5 × 30	
U	319.651	2	ACCOUPLLEMENT des barres	
V	349.531	1	SUPPORT de tampon de chocs assemblé gauche	
X	349.532	1	SUPPORT de tampon de chocs assemblé droit	
Y	251.651	6	Vis H 8 × 25-56, fixation contre-plaques	
Z	342.777	2	CONTRE - PLAQUE intérieure	
AA	232.934	6	Rondelle à crans extérieurs de 8	fixation
AB	205.413	6	Ecrou H 80-8-56	contre-plaques
AC	342.779	2	CONTRE - PLAQUE extérieure arrière	
AD	338.671	2	TAMPON de chocs	
AE	342.778	2	CONTRE - PLAQUE extérieure avant	
AF	350.419	4	VIS	fixation support de
AG	351.137	4	RONDELLE	tampon de chocs
AH	232.370	4	Rondelle W 10	sur ancrage
ou	232.372		" "	

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AJ	205.630	4	Ecrou H 80-10-56	fixation support de tampon
	ou 205.633		" " "	, zingué de chocs sur ancrage
AK	501.860	2	BAGUE Le Joint Français Type R, joinfranite 37 MH 755	
	ou 341.349		" " " " "	
AL	338.579	2	ECROU , fixation bras de suspension sur essieu	
AM	338.661	2	FREIN de l'écrou	
AN	329.199	4	CONE d'expansion du caoutchouc	
	ou 315.110		" " "	, pour caoutchouc plus faible
AP	329.198	2	CAOUTCHOUC du bras de suspension	
AR	900.026	2	AXE du bras de suspension avec écrou et frein	



Voir Planche 406-3

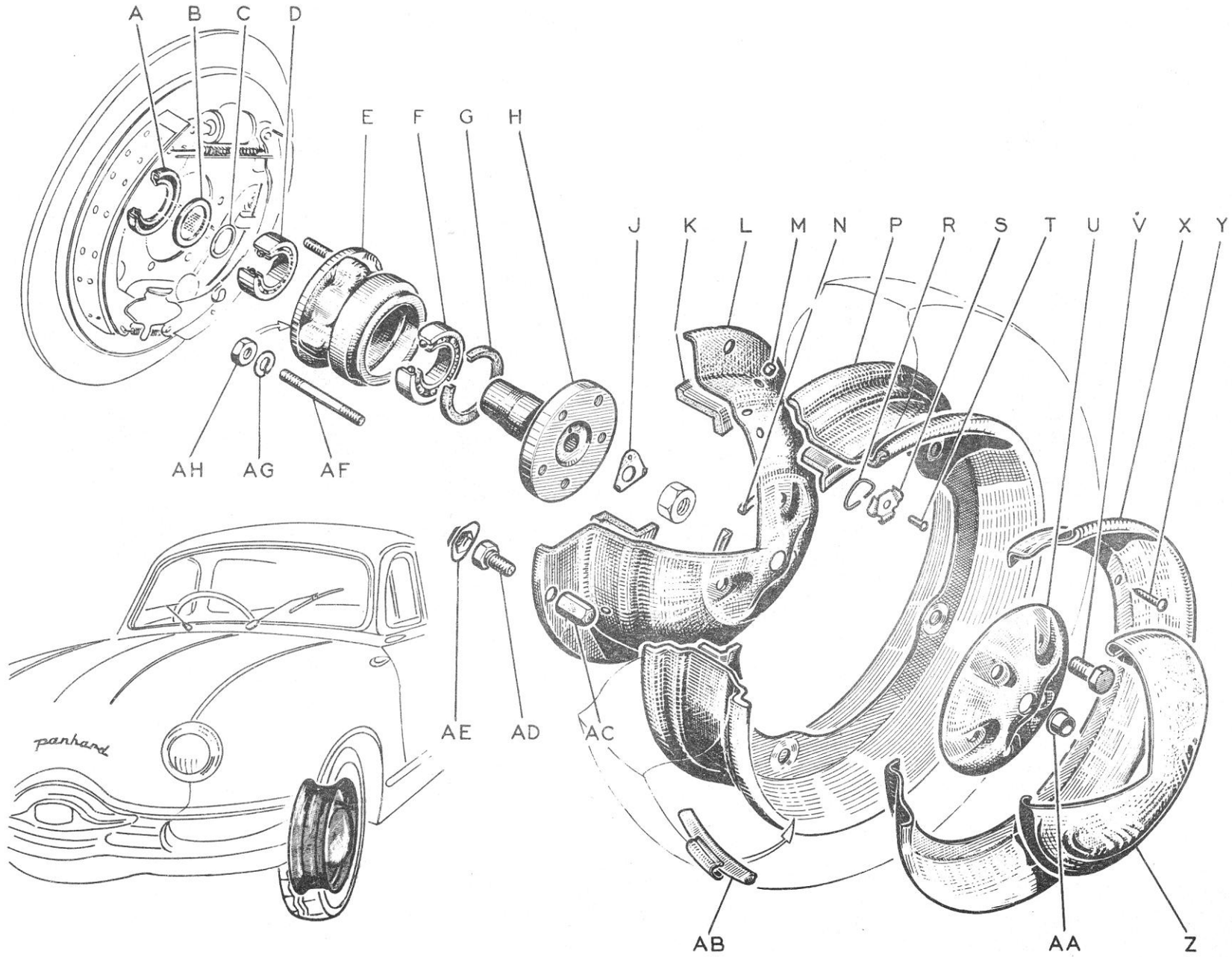
DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BGS	-		EJ
Z 12 - BGL	-		EI
Z 15 - CGS	-		EJ

TRAIN ARRIERE
Essieu et suspension - amortisseurs télescopiques

406-4

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	334.575	1	AXE du joint élastique central, nu	
B	900.028	1	AXE du joint élastique central, complet, avec frein, rondelle et écrou	
C	334.576	1	FREIN de l'axe	
D	313.917	1	JOINT élastique central, seul	
E	900.029	1	JOINT élastique central, avec axe	
F	232.593	1	Rondelle étroite, décollée de 14	
G	346.631	1	CABLE de masse	
H	232.426	1	Rondelle WL 14	
J	205.893	1	Ecrou HZ 14-56	
K	251.624	1	Vis H 8 x 20-56, de fixation du Té arrière	
L	353.132	2	AMORTISSEUR télescopiques arrière De Carbon	
M	350.956	1	SUPPORT de bielle d'amortisseur droit	
N	350.970	1	ESSIEU arrière	
P	232.935	2	Rondelle à crans extérieurs de 8	fixation Té arrière et
R	205.410	1	Ecrou H 80-8-56	câble de masse
S	350.957	1	SUPPORT de bielle d'amortisseur gauche	
T	350.418	2	VIS spéciale d'axe inférieur d'amortisseur	
	ou 268.284		" " "	
U	353.818	2	RONDELLE	fixation
V	232.407	2	Rondelle WL 12	
X	205.741	2	Ecrou H 80-12-56, cadmié	inférieure
	ou 205.743		" " zingué	



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BGS	-	-	EJ
Z 12 - BGL	-	-	EI
Z 15 - CGS	-	-	EJ

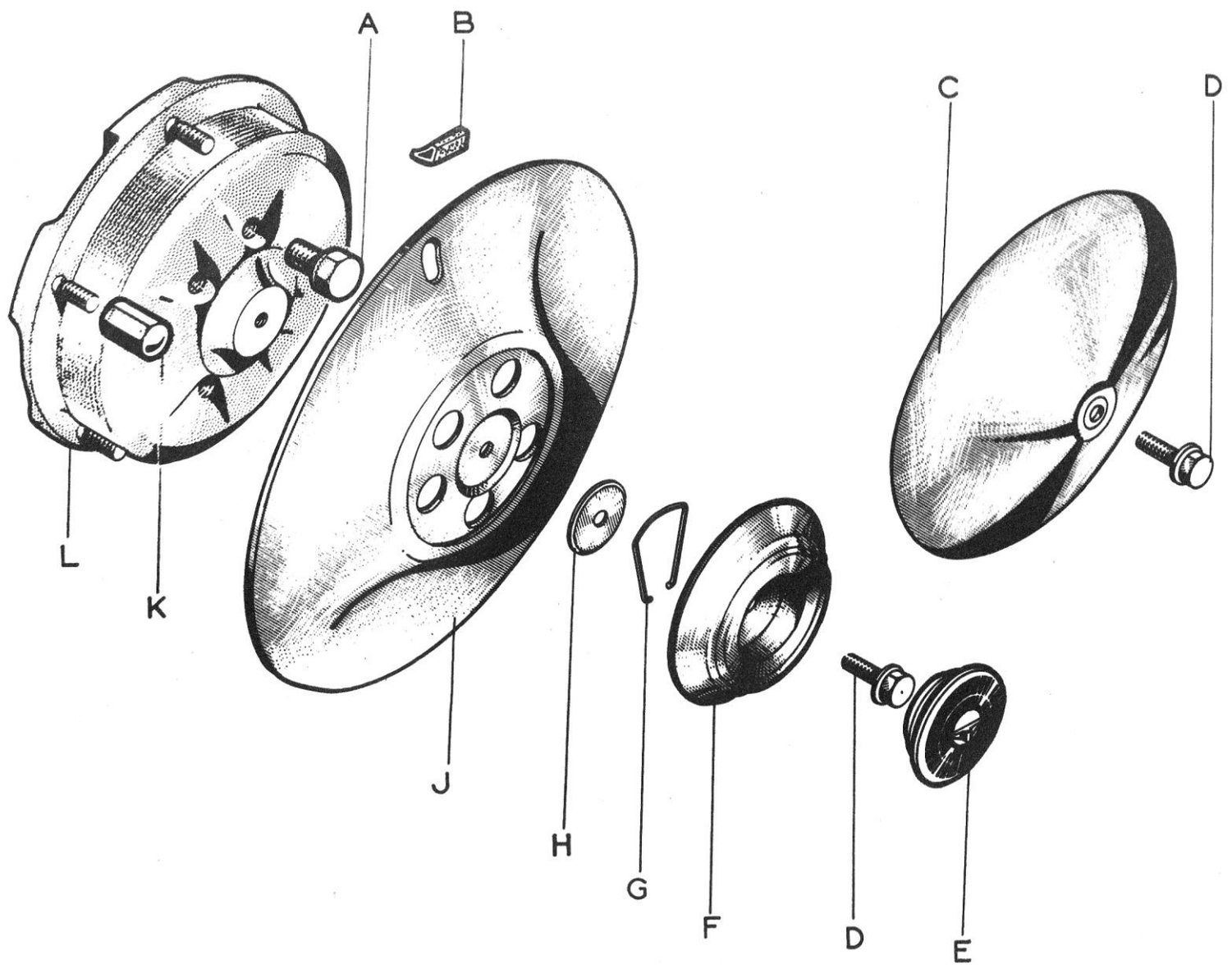
TRAIN AVANT

Moyeu

406-5

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	501.713	2	BAGUE étanche Perfect 55 × 80 × 8	
B	347.156	2	RONDELLE d'appui	
C	323.837		RONDELLE de réglage ép. 0,1	
	352.379		" " 0,15	
	353.523		" " 0,5	
	318.529		" " 1	
D	503.503	2	ROULEMENT SKF 6.207	
E	347.155	2	SUPPORT des roulements	
F	503.511	2	ROULEMENT SKF 6.208	
G	501.836	2	JOINT Paulstra 499,00	
H	347.154	2	MOYEU de roue avant	
J	352.264	2	FREIN d'écrou du moyeu avant	
K	326.379	2	COURONNE de frein avant , seule	
L	354.670	2	TAMBOUR de roue avant, complet avec couronne	
M	318.226	10	GOUJON d'arrêt	
N	318.225	2	ANNEAU de centrage	
P	341.674	2	JANTE	
R	318.465	6	JONC d'enjoliveur	
S	319.198	6	PATTE d'attache du jonc	
T	224.211	6	Rivet R 5 × 12 , alu	
U	322.548	2	PLAQUE d'appui	
V	321.496	10	VIS de fixation des tambours de roue	
X	319.081	2	ENJOLIVEUR de jante	
Y	501.716	3	VIS genre Parker Type A N° 7 - Lg = 9,5 TR	
Z	336.838	2	ENJOLIVEUR de roue	
AA	322.549	2	RIVET central	
AB	346.850		CONTRE - POIDS d'équilibrage de 10 gr	
	346.851		" " 20 gr	
	346.852		" " 30 gr	
	346.853		" " 40 gr	
	346.854		" " 50 gr	
	346.855		" " 60 gr	
	346.856		" " 70 gr	
	346.857		" " 80 gr	
	346.858		" " 90 gr	
	346.859		" " 100 gr	

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
	346.860		CONTRE - POIDS d'équilibrage de 110 gr	
	346.861		" " 120 gr	
	346.862		" " 130 gr	
	346.863		" " 140 gr	
AC	316.893	10	ECROU de goujon de roue	
AD	318.094	10	GOUJON de roue	
AE	319.360	10	CAGE de goujon de roue	
AF	347.183	8	GOUJON spéciaux	du support
AG	232.342	8	Rondelle WZ 8	des
AH	205.410	8	Ecrou H 80-8-56	roulements



DYNA Type

Z 11 - BL 1ère application - code méca

Z 16 - BGS

Z 16 - BGL

-

-

FC

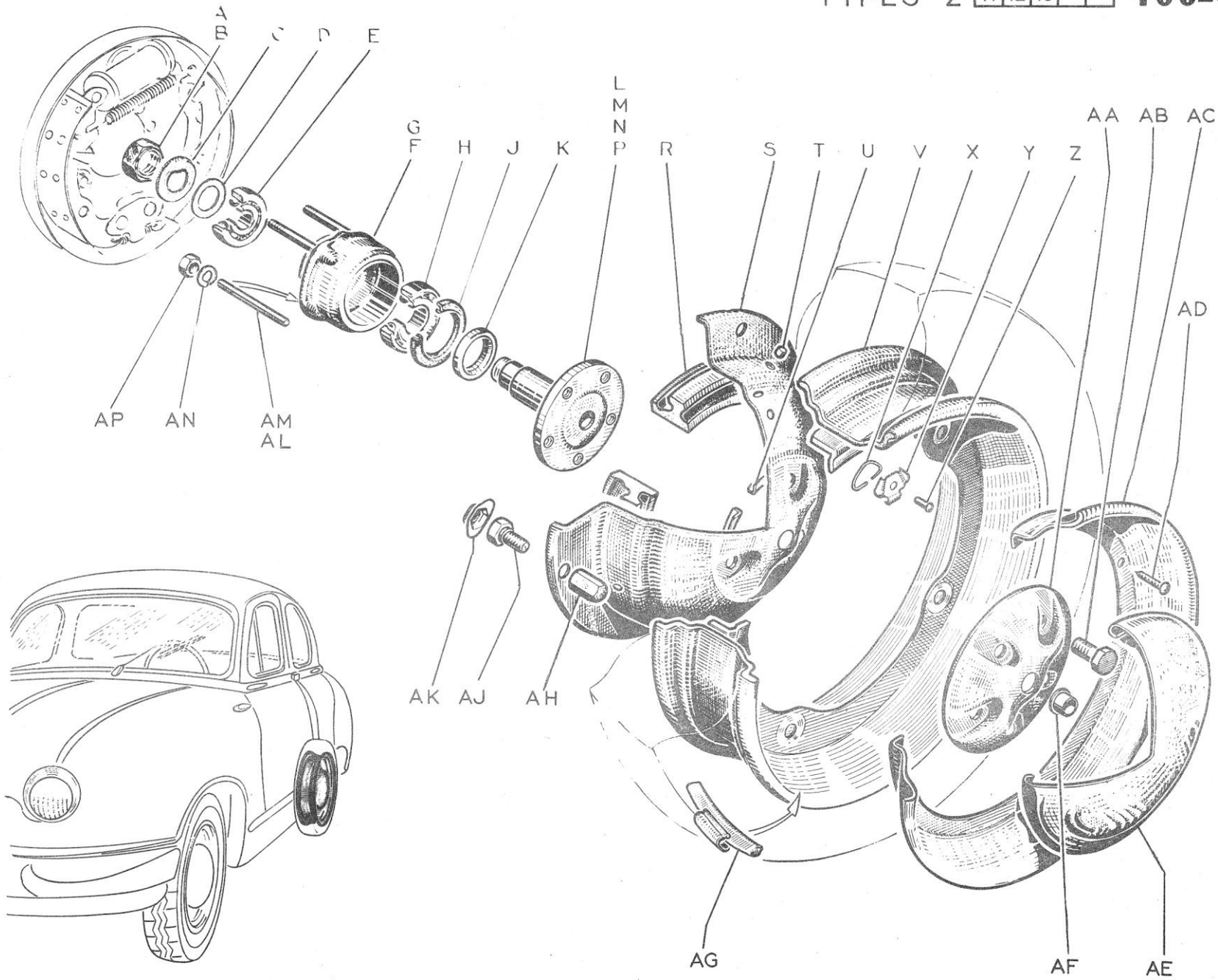
FD

TRAIN AVANT

Tambours de roues avant et arrière - enjoliveurs

406-5-1

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	355.696	20	VIS de fixation des tambours de roues	
B	356.183	24	CAOUTCHOUC d'appui	
C	356.178	4	ENJOLIVEUR de tambours	sur Z 11 - BL et Z 16 - BGL
D	356.180	4	VIS de fixation des enjoliveurs	
E	356.179	4	BOUCHON de l'enjoliveur de tambour	sur Z 16 - BGS
F	356.177	4	ENJOLIVEUR de tambour	"
G	356.182	4	CLIPS de maintien du bouchon	"
H	356.181	4	RONDELLE de fixation des enjoliveurs	"
J	356.176	4	ENJOLIVEUR de roue	"
K	316.893	20	ECROU de goujon de roue	
L	356.076	4	TAMBOUR de roue goujonné (ensemble)	



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BGS	-		EJ
Z 12 - BGL	-		EI
Z 15 - CGS	-		EJ

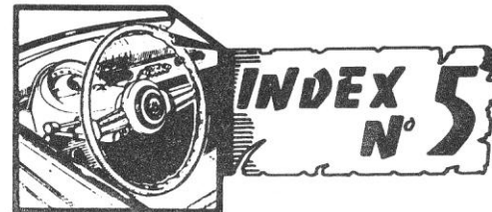
TRAIN ARRIERE
Moyeux - tambours et roues

406-6

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	336.541	1	ECROU de moyeu arrière droit	
B	336.542	1	ECROU de moyeu arrière gauche	
C	336.543	2	RONDELLE frein de l'écrou	
D	344.972		RONDELLE de réglage ép. 0,1	
E	352.267		" " 0,15	
	344.974		" " 0,5	
E	503.588	2	ROULEMENT SKF 6.306 (30 × 72 × 19)	
F	336.538	2	SUPPORT des roulements nu	
G	900.033	2	SUPPORT des roulements goujonné	
H	503.511	2	ROULEMENTS SKF 6.208 (40 × 80 × 18)	
J	501.844	2	JOINT Paulstra 609.00	
	ou 501.713		JOINT Perfect 55 × 80 × 8	
K	335.809	2	BAGUE	
L	349.763	1	MOYEU arrière droit avec bouchon et bague (K)	
M	349.764	1	MOYEU arrière gauche avec bouchon et bague (K)	
N	900.014	1	MOYEU arrière droit avec bouchon et écrou (A)	
P	900.015	1	MOYEU arrière gauche avec bouchon et écrou (B)	
R	335.810	2	COURONNE de frein, seule	
S	354.671	2	TAMBOUR de roue complet avec couronne	
T	318.226	10	GOUJON d'arrêt	
U	318.225	2	ANNEAU de centrage	
V	341.674	2	JANTE	
X	318.465	6	JONC d'enjoliveur	
Y	319.198	6	PATTE d'attache du jonc	
Z	224.211	6	Rivet R 5 × 12	
AA	322.548	2	PLAQUE d'appui	
AB	321.496	10	VIS de fixation des tambours de roue	
AC	319.081	2	ENJOLIVEURS de jante	
AD	501.716	3	VIS genre Parker Type A N° 7 Lg = 9,5 TR	
AE	336.838	2	ENJOLIVEUR de roue	
AF	322.549	2	RIVET central	
AG	346.850		CONTRE - POIDS d'équilibrage de 10 gr	
	346.851		" " 20 gr	
	346.852		" " 30 gr	
	346.853		" " 40 gr	
	346.854		" " 50 gr	

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
	346.855		CONTRE - POIDS d'équilibrage de 60 gr	
	346.856		" " 70 gr	
	346.857		" " 80 gr	
	346.858		" " 90 gr	
	346.859		" " 100 gr	
	346.860		" " 110 gr	
	346.861		" " 120 gr	
	346.862		" " 130 gr	
	346.863		" " 140 gr	
AH	316.893	10	ECROU de goujon de roue	
AJ	318.094	10	GOUJON de roue	
AK	319.360	10	CAGE de goujon de roue	
AL	344.871	4	GOUJON spéciaux supérieurs	du support des roulements
AM	344.872	4	GOUJON spéciaux inférieurs	
AN	232.342	8	Rondelle WZ 8	
AP	205.410	8	Ecrou H 80-8-56	

DIRECTION



DIRECTION

Volant - Tube de direction et sa fixation

Boîtier de direction et sa fixation

Leviers et bielles de direction - Rotules

STEERING

Steering wheel - Steering shaft and its mounting

Rack housing and its mounting

Steering arms and drag links - Ball and shank

PI. 504-1

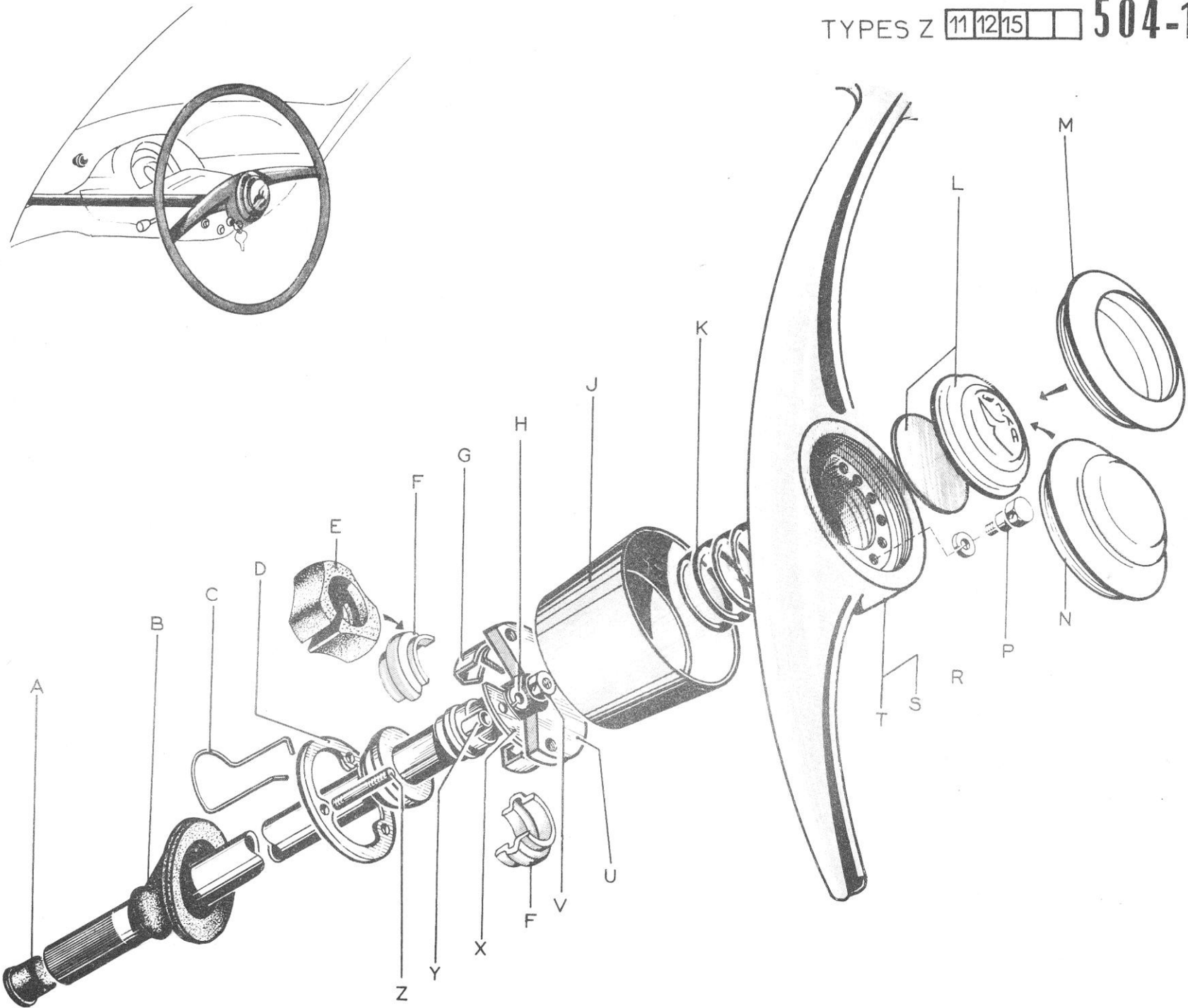
PI. 504-2

PI. 504-3

TYPES Z

11 12 15

504-1



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BCS	-		EJ
Z 12 - BGL	-		EI
Z 15 - CGS	-		EJ

DIRECTION
Volant - tube de direction

504-1

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	339.547	1	OBTURATEUR du tube de direction	
B	344.291	1	OBTURATEUR du passage du tube	
C	336.967	1	RESSORT de la bague cache inférieure	
D	338.204	1	BRIDE de collerette fixe	
E	338.667	1	ROTULE	
F	338.592	1	BAGUE de butée (en deux demi-pièces)	
G	336.964	1	COLLERETTE mobile de centrage du tube	
H	232.274	3	Rondelle W 5	
J	352.758	1	BAGUE cache, inférieure ivoire	
K	354.568	1	RESSORT	pour Z 12 - BCS et Z 15 - CGS
L	354.567	1	ECUSSON assemblé	" "
M	354.565	1	CAPUCHON ivoire	" "
N	354.566	1	CAPUCHON ivoire	pour Z 11 - BL et Z 12 - BGL
P	338.205	3	VIS du volant	
R	232.314	3	Rondelle W 7	
S	352.727	1	VOLANT de direction, ivoire	pour Z 12 - BCS et Z 15 - CGS
T	352.839	1	VOLANT de direction, ivoire	pour Z 11 - BL et Z 12 - BGL
U	346.901	1	TUBE de direction	
V	205.072	3	Ecrou H 80 - 5 - 56	
X	333.972	1	PLAQUETTE de collerette mobile	
Y	338.971	3	ENTRETOISE de collerette mobile	
Z	338.970	3	GOUJON de 5 fixant plaquette	

DYNA Type

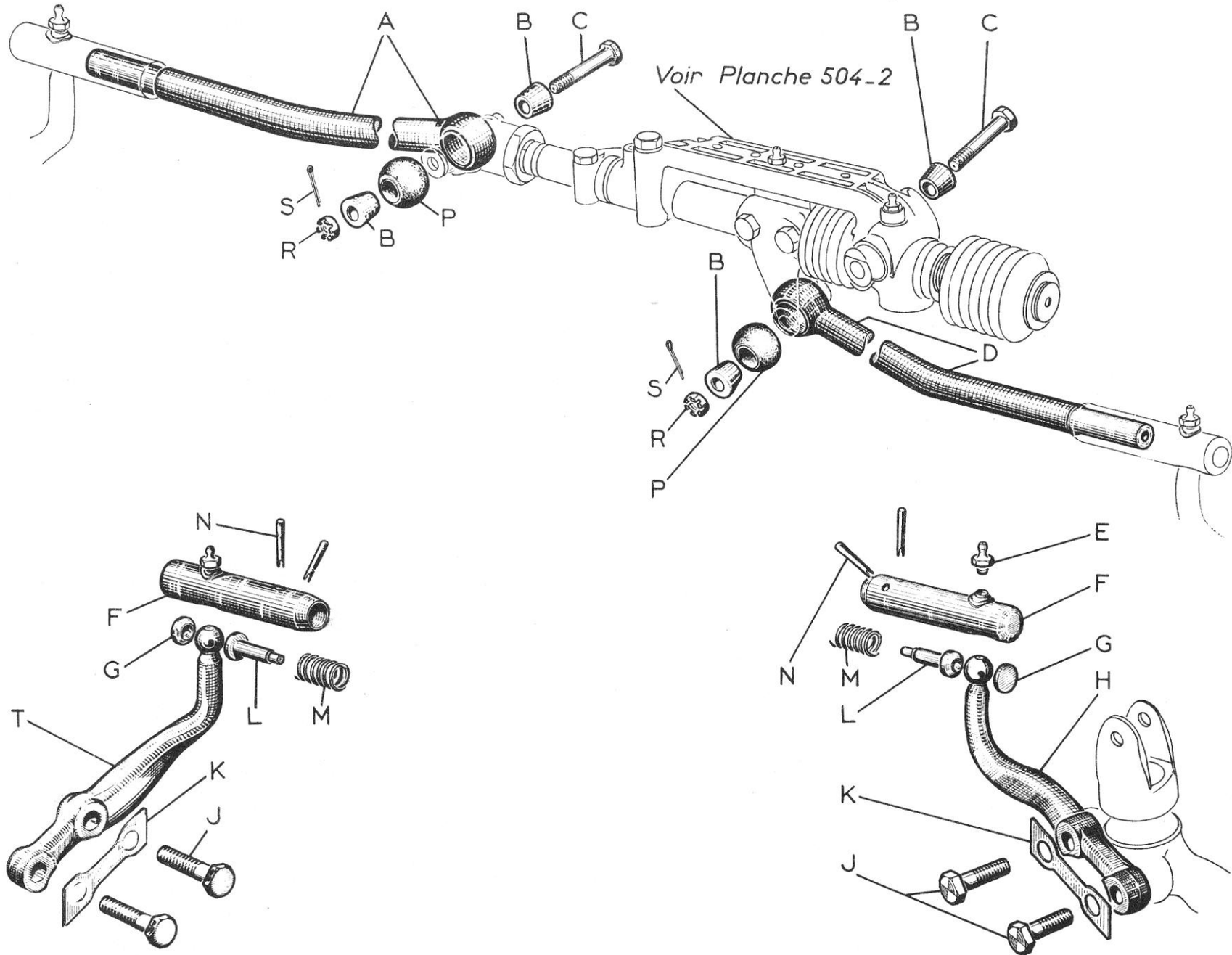
Z 11 - BL	tère application	code méca	EK
Z 12 - BGS	-	-	EJ
Z 12 - BGL	-	-	EI
Z 15 - CGS	-	-	EJ

DIRECTION
Boîtier de direction et sa fixation

504-2

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	343.709	1	DIRECTION complète avec accouplement	
	ou 900.035	1	" " avec bielles et leviers	
	ou 900.036	1	" " avec bielles, leviers et tubes	
	ou 900.037	1	" " avec leviers, tubes sans bielles	
B	344.118	1	BOITIER de direction, avec glissière	
C	341.535	1	GLISSIERE	
D	316.046	2	FREIN	
E	336.341	1	VIS fixation boîtier sur	
F	322.421	1	VIS traverse avant	
G	501.793	3	GRAISSEUR Técalémit à emmanchement rapide GH 1221	
H	232.126	4	Rivet foré G 4 x 6, fixant glissière	
J	349.187		RONDELLE de réglage 17,5 x 26 x 0,1	
	ou 349.189		" " " 0,5	
	ou 349.190		" " " 1	
K	341.541	1	COUVERCLE du boitier	
L	232.918	2	Rondelle à crans extérieurs de 6, fixant couvercle	
M	340.573	3	VIS courte de l'accouplement Flector	
N	242.758	2	Vis H 6 x 16 - 56, fixant couvercle	
P	205.450	4	Ecrou HZ 8 - 56, de l'accouplement Flector	
R	233.044	5	Rondelle à crans intérieurs de 8	
S	345.182	1	JONC de sécurité	
T	344.583	1	VIS de serrage du manchon	
U	340.572	1	VIS longue de l'accouplement Flector	
V	340.283	1	MANCHON côté tube de direction	
X	334.858	2	RONDELLE de sécurité	
Y	340.285	1	PLATEAU Flector	
Z	344.702	1	MANCHON côté pignon	
AA	331.354	2	JONC élastique sur crémaillère	
AB	349.587	1	SOUFFLET extérieur	
AC	501.506	1	COLLIER Caillau PCA N° 2 Ø serré 42	
AD	345.181	1	PIGNON de crémaillère	
AE	340.511	1	RONDELLE de 14x27x1	
AF	344.016	1	CREMAILLERE	
AG	311.503	1	RONDELLE de retenue du poussoir	
AH	311.504	1	JONC de retenue du poussoir	

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AJ	351.743	1	RESSORT du poussoir de crémaillère	
AK	339.812	1	POUSSOIR de crémaillère	
AL	344.017	1	CHAPE gauche de crémaillère	
AM	251.711	2	Vis de chape gauche	
AN	232.342	2	Rondelle WZ 8	
AP	331.122	1	BOUCHON du boitier	
AR	501.717	1	VIS SIM type P 10, long. 9,5	
AS	341.538	1	PATTE de fixation du soufflet	
AT	341.537	1	SOUFFLET intérieur	
AU	344.020	1	BAGUE de réglage de chape droite	
AV	344.021	1	ECROU de blocage de chape droite	
AX	344.019	1	CHAPE droite de crémaillère	



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BGS	-		EJ
Z 12 - BGL	-		EJ
Z 15 - CGS	-		EJ

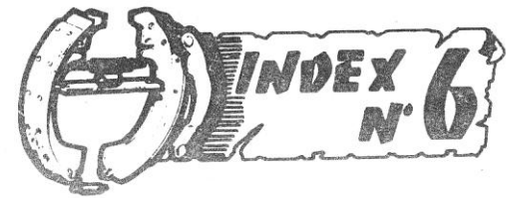
DIRECTION

Leviers et bielles de direction - rotules

504-3

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	330.860	1	BIELLE de direction droite	
B	306.830	4	CONE d'axe de chape	
C	900.041	2	AXE de chape avec écrou et goupille	
D	330.861	1	BIELLE de direction gauche	
E	501.796	2	GRAISSEUR Técalémit hydraulic 8 × 125 GH 1096	
F	310.117	2	TETE de bielle de commande	
G	310.120	2	COUSSINET extérieur de rotule	
H	338.410	1	LEVIER de direction gauche	
J	338.411	4	VIS de fixation des leviers	
K	338.412	2	FREIN des vis	
L	310.121	2	COUSSINET intérieur de rotule	
M	310.942	2	RESSORT de bielle	
N	340.512	4	GOUPILLE I	
P	306.829	2	TAMPON de bielle	
R	339.902	2	ECROU de l'axe de chape	
S	219.564	2	Goupille V 1,5 × 20	
T	338.409	1	LEVIER de direction droit	

FREINAGE



FREINAGE

Frein à main - Support de frein et fixation

– Freinage hydraulique –

Ensemble tuyauterie - Fixation

Support de pédales de frein et de débrayage

Détail des plateaux de frein (segments et garnitures)

Cylindres de roues

Maître cylindre

BRAKING

Hand brake - Bracket and securing

– Hydraulic braking –

Pipe assembly - Mounting

Brake and clutch pedals bracket

Brake (linings and shoes)

Wheel cylinders

Master cylinder

Pl. 608-1

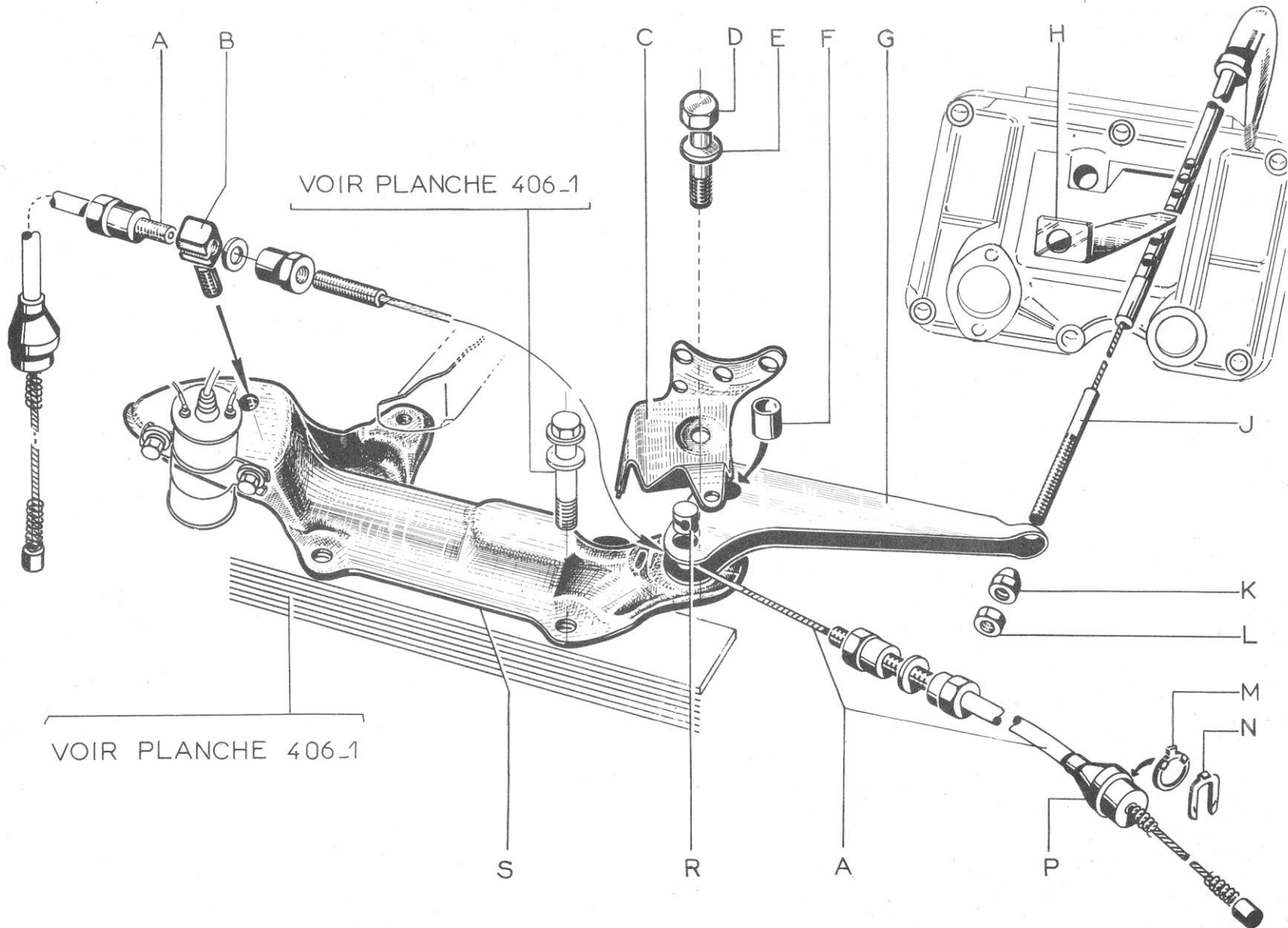
Pl. 608-2

Pl. 608-3

Pl. 608-4

Pl. 608-5

Pl. 608-6



DYNA Type

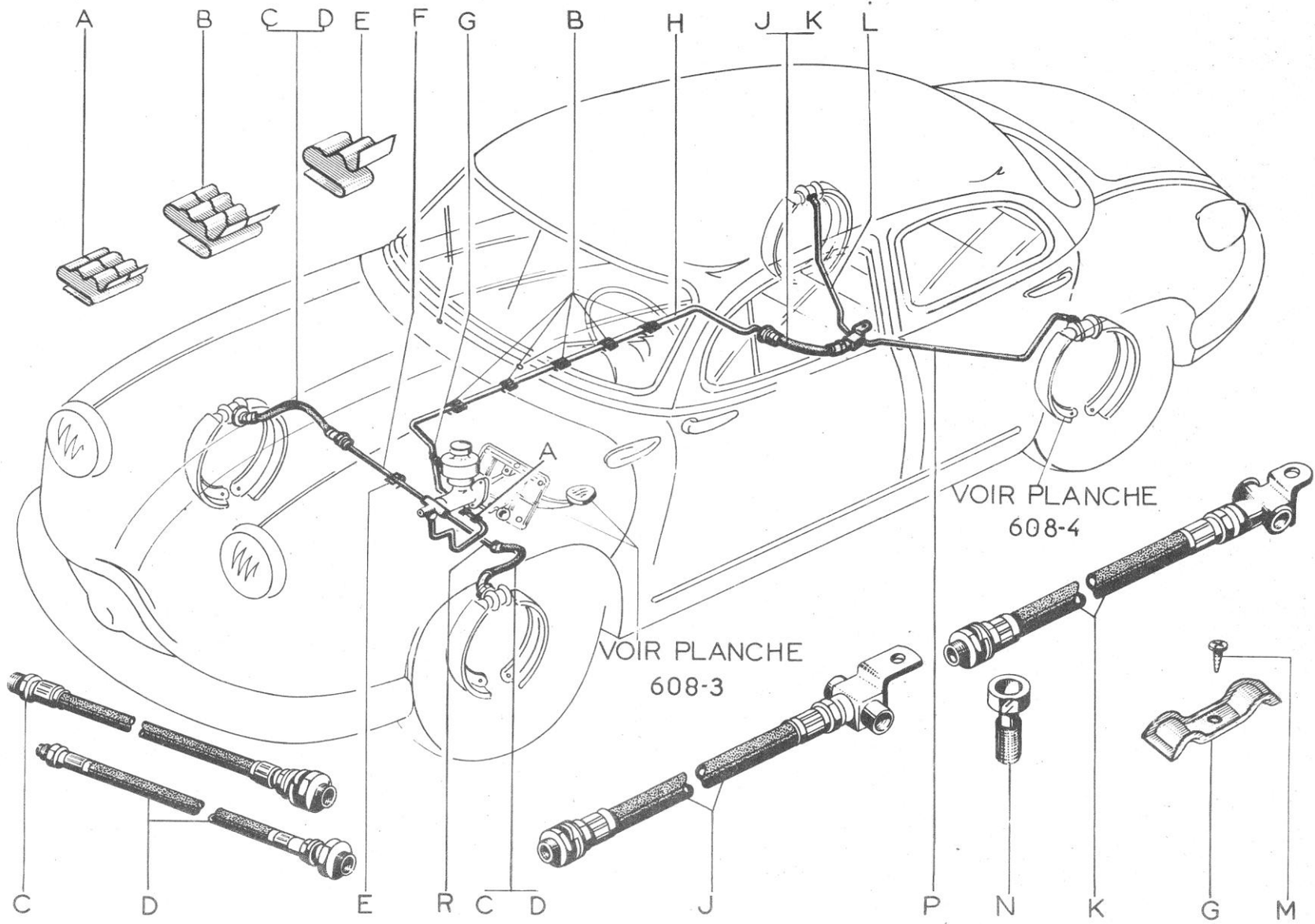
Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BGS	-	-	EJ
Z 12 - BGL	-	-	EI
Z 15 - CGS	-	-	EJ

FREINAGE

Frein à main - support de frein et fixation du câble

608-1

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	336.156	1	CABLE et gaine de commande aux roues	
B	344.061	1	BUTEE de gaine	
C	344.690	1	BUTEE de frein à main	
D	268.230	1	Vis H 12 x 45 - 30	fixation butée
E	232.393	1	Rondelle W 12	de frein
F	336.746	1	BAGUE du levier	
G	340.577	1	LEVIER de frein à main	
H	336.970	1	BUTEE de tige de frein à main	
J	352.718	1	TIRETTE de frein à main	
K	336.079	1	ECROU de réglage	fixation tirette de
L	205.150	1	Ecrou H 50-6-42	frein à main
M	354.241	2	PLAQUETTE d'appui de l'étrier	
N	354.242	2	ETRIER de fixation du support de conduit	
P	503.352	2	EMBOUT de caoutchouc Bendix 267.386	
R	319.593	1	AXE d'articulation du levier	
S	350.160	1	SUPPORT de frein à main	



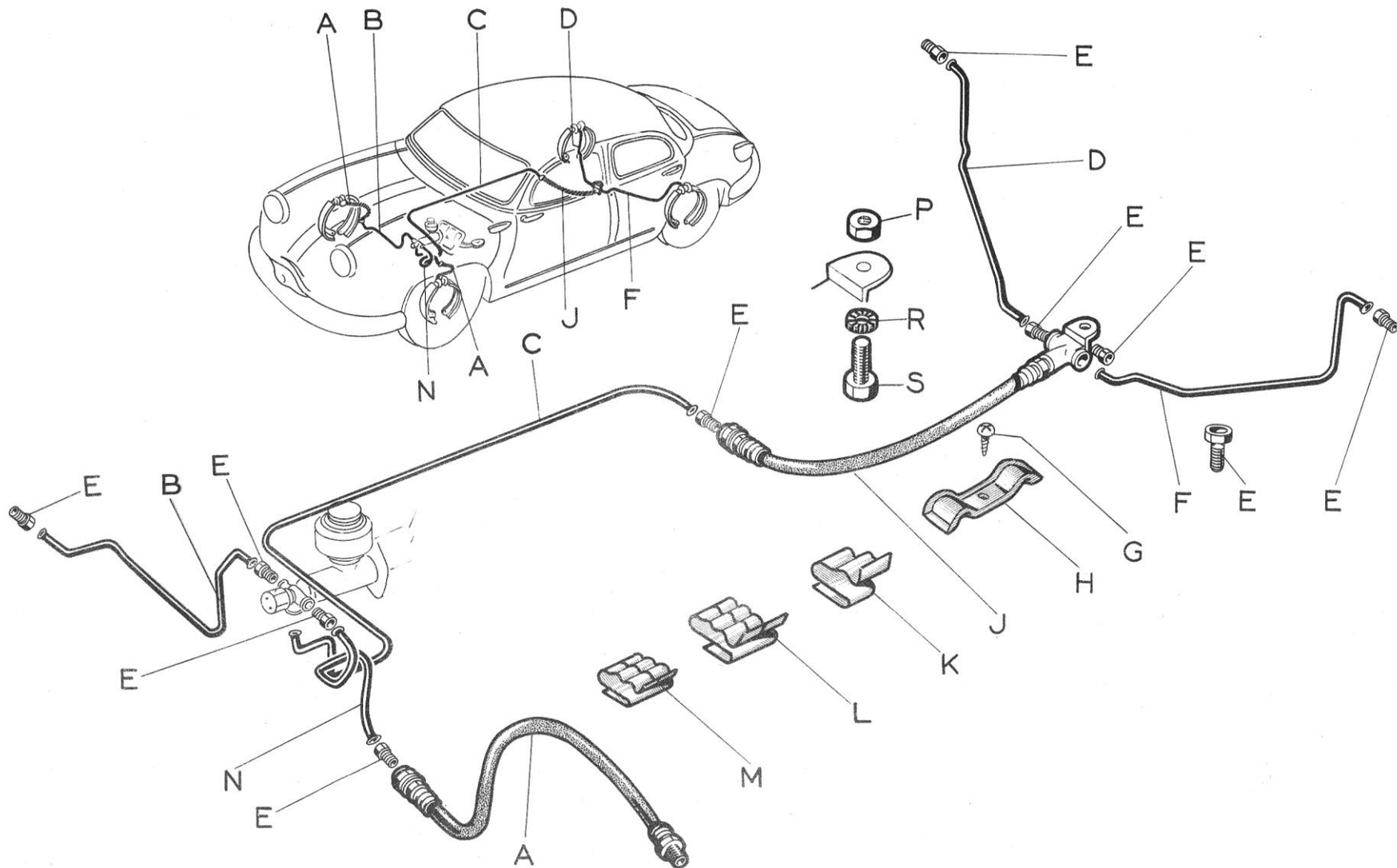
DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BGS	-		EJ
Z 12 - BGL	-		EI
Z 15 - CGS	-		EJ

FREINAGE
Tuyauterie de freinage hydraulique

608-2

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	347.063	2	AGRAFE double sur plancher	
B	346.960	5	AGRAFE des tubulures	
C	343.106	2	FLEXIBLE avant Lockheed	
	ou			
D	346.579	2	FLEXIBLE avant Record	
E	341.227	1	AGRAFE simple sur plancher	
F	350.466	1	TUBE du maître-cylindre au flexible avant droit	
G	350.432	1	AGRAFE double pontet sous plancher des pédales	
H	346.227	1	TUBE du maître-cylindre au flexible arrière	
J	343.109	1	TE arrière avec flexible Lockheed	
	ou			
K	346.580	1	TE arrière avec flexible Record	
L	341.782	1	TUBE du Té à la roue arrière droite	
M	501.718	1	VIS Parker type A N° 7 - Lg 15,9 - fixation pontet	
N	342.773	10	VIS raccord (montées sur tube)	
P	341.783	1	TUBE du té à la roue arrière gauche	
R	350.465	1	TUBE du maître-cylindre avant gauche	



DYNA Type

Z 16 - BGS 1ère application code méca
 Z 16 - BGL —

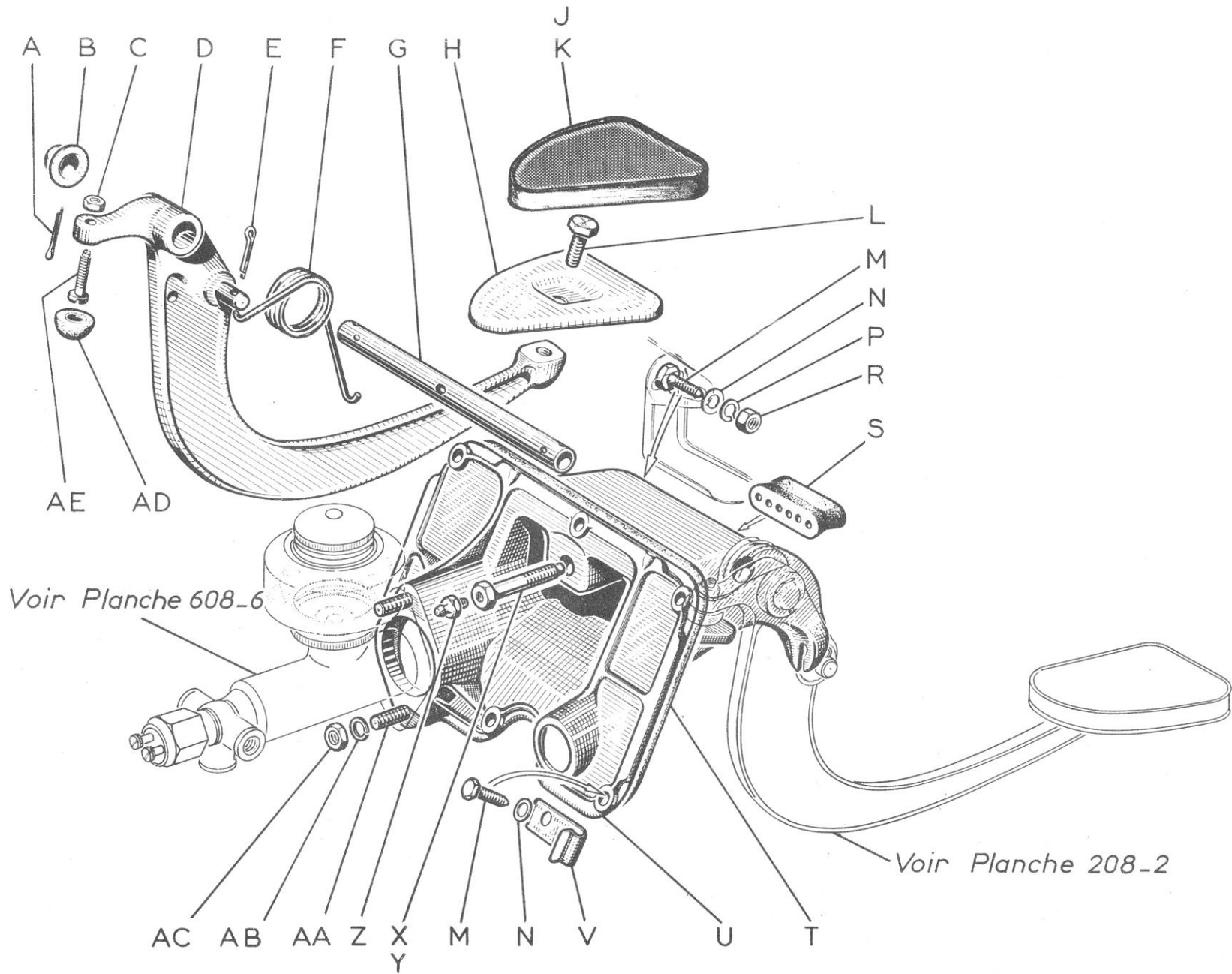
FC
 FD

FREINAGE

Canalisation de freinage (cas Lockheed)

608-2-1

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	356.617	2	TUYAU flexible avant	
B	357.506	1	TUBE entre maître cylindre et flexible avant droit	
C	346.227	1	TUBE entre maître cylindre et flexible arrière	
D	341.782	1	TUBE entre té arrière et cylindre de roue arrière droite	
E	342.773	10	VIS raccord	
F	341.783	1	TUBE entre té arrière et cylindre de roue arrière gauche	
G	501.718	1	VIS Parker type A N° 7 - L = 15,9 TR cadmiée	
H	350.432	1	PONTET des tubulures	
J	356.618	1	FLEXIBLE té arrière	
K	341.227	1	AGRAFE simple, fixant tubulure	
L	346.960	5	AGRAFE des tubulures sous longeron	
M	347,063	2	AGRAFE double, fixant tubulure	
N	357.505	1	TUBE entre maître cylindre et flexible avant gauche	
P	205.413	1	Ecrou H 80 - 8 - 56, zingué	fixant té arrière sur essieu
R	232.935	1	Rondelle crans extérieurs de 8, zinguée	
S	251.624	1	Vis H 8 × 20 - 56, cadmiée	



DYNA Type

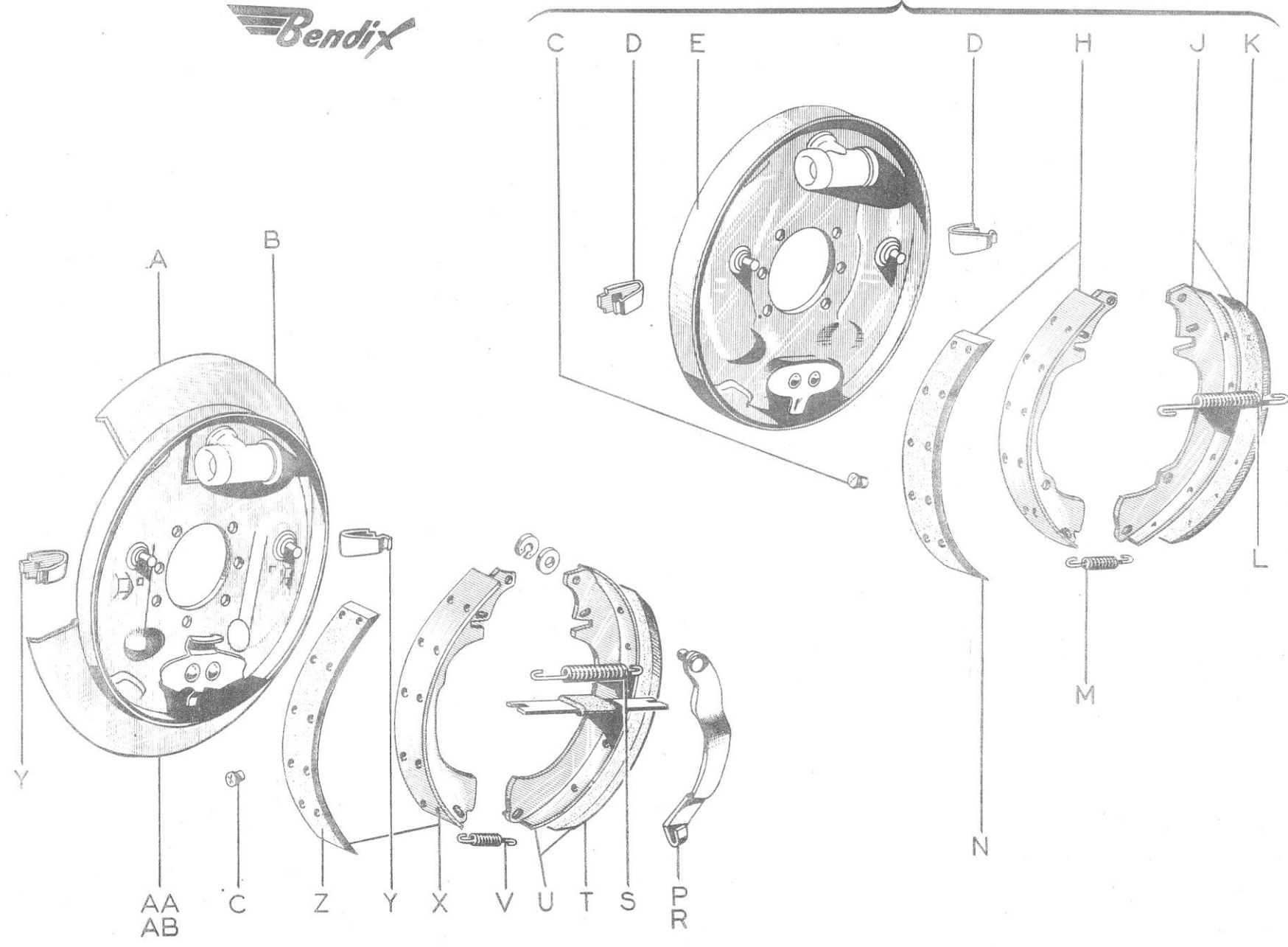
Z 11 - BL	1ère application code méca	EK
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 12 - BGL	-	EI
Z 15 - CGS	-	EJ

FREINAGE
Support des pédales - pédale de frein

608-3

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	219.578	1	Goupille V 2 x 30	
B	311.709	1	BOUCHON de l'arbre des pédales	
C	205.180	1	Ecrou H 80-6-42	
D	349.402	1	PEDALE de frein (ensemble)	
E	219.583	1	Goupille V 3 x 25	
F	334.257	1	RESSORT de rappel	
G	331.720	1	AXE des pédales	
H	336.520	1	PALETTE des pédales	
J	336.495	1	COUVRE - PALETTE gris ou tête de nègre	
K	350.810	1	COUVRE - PALETTE noir	
L	251.599	1	Vis H 8 x 16 - 56, fixation palette	
M	341.118	7	VIS	
N	232.551	2	Rondelle de 6 étroite, décollée	fixation support des pédales
P	232.300	7	Rondelle WZ 6	
R	205.180	1	Ecrou H 80-6-42	
S	339.017	1	CAOUTCHOUC de passage des câbles	
T	334.254	1	JOINT du support des pédales	
U	336.934	1	SUPPORT des pédales et du maître-cylindre	
V	341.001	1	COLLIER de maintien du faisceau	
X	336.131	1	VIS d'arrêt de l'axe	
Y	900.016	1	VIS d'arrêt de l'axe avec graisseur	
Z	501.791	1	GRAISSEUR Técalémit hydraulic droit GG 36	
AA	343.040	2	GOUJON de 7	fixation du maître cylindre
AB	232.321	2	Rondelle WZ 7	
AC	205.290	2	Ecrou H 80-7-42	
AD	336.121	1	BUTEE des pédales	
AE	336.122	1	VIS de butée des pédales	

F ou G



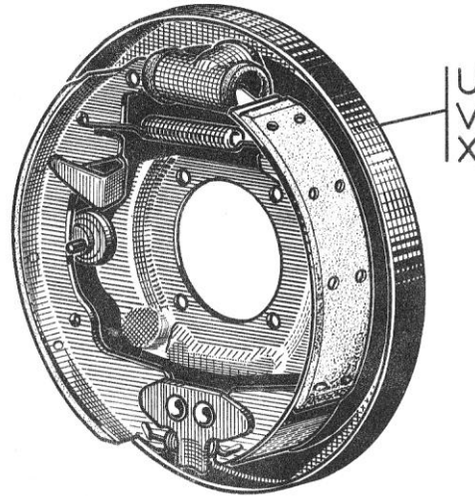
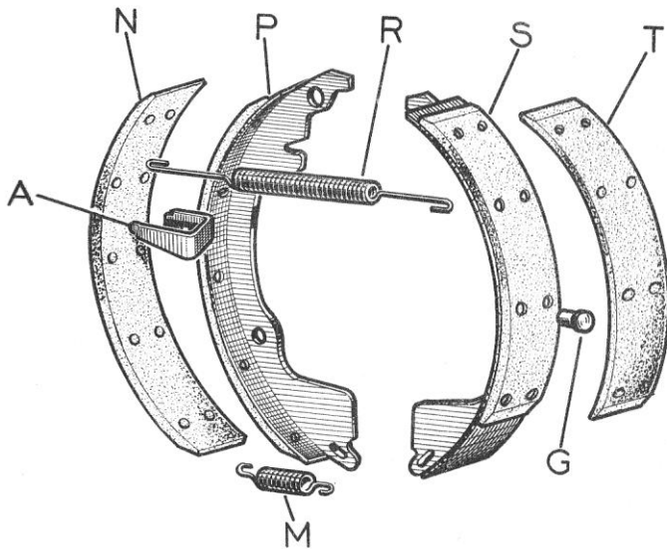
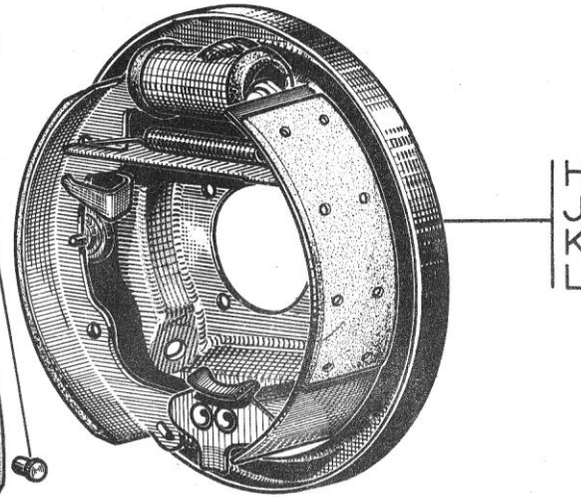
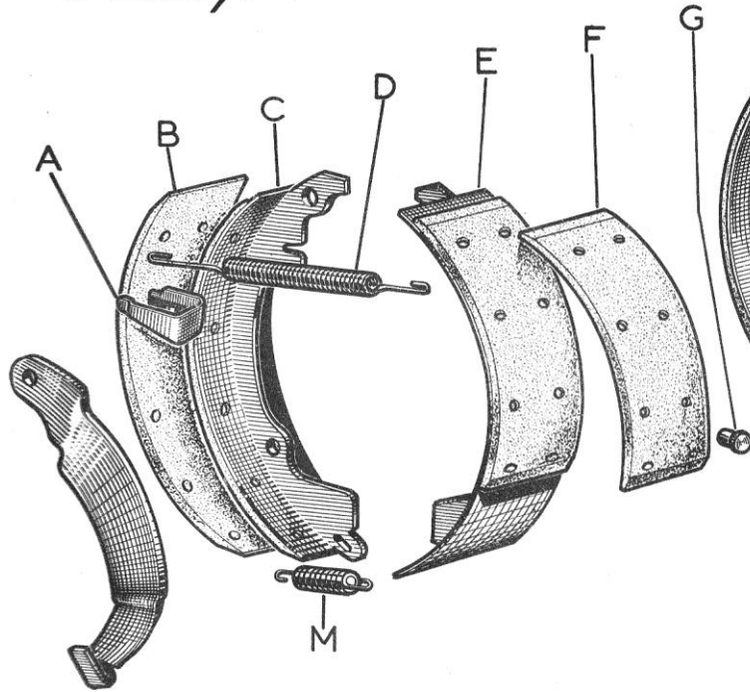
DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	codeméca	EK
Z 12 - BGS	-		EJ
Z 12 - BGL	-		EI
Z 15 - CGS	-		EJ

FREINAGE
Freins avant et arrière

608-4

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	353.414	1	FREIN avant gauche Bendix (ensemble)	pour système Lockheed
ou	353.416	1	FREIN avant gauche Bendix (ensemble)	pour système Record
B	353.415	1	FREIN avant droit Bendix (ensemble)	pour système Lockheed
ou	353.417	1	FREIN avant droit Bendix (ensemble)	pour système Record
C	512.008	80	RIVET de fixation des garnitures (freins avant et arrière)	
D	503.365	4	RESSORT de latéral sur frein arrière	
E	503.355	2	PLATEAU arrière Bendix (ensemble)	
F	353.648	1	FREIN arrière gauche Bendix (ensemble)	pour système Lockheed
ou	353.650		" "	pour système Record
G	353.649	1	FREIN arrière droit Bendix (ensemble)	pour système Lockheed
ou	353.651		" "	pour système Record
H	503.357	2	SEGMENT garni comprimé avec garniture	
J	503.361	2	SEGMENT garni tendu avec garniture	
K	503.386	2	GARNITURE tendue Hersot 228 S - 194 x 35 x 5	
L	503.360	2	RESSORT de rappel des segments (côté cylindre de roue)	sur frein arrière
M	503.364	2	RESSORT de rappel des segments (côté point fixe)	
N	503.385	2	GARNITURE comprimée Hersot 228 S - 249 x 35 x 5	
P	503.371	1	LEVIER de frein à main gauche	
R	503.372	1	LEVIER de frein à main droit	
S	503.377	2	RESSORT de rappel des segments (côté cylindre)	
T	503.375	2	GARNITURE tendue Hersot 228 S - 219 x 35 x 5	
U	503.373	2	SEGMENT garni tendu avec garniture	
V	503.376	2	RESSORT de rappel des segments (côté point fixe)	
X	503.378	2	SEGMENT garni comprimé avec garniture	sur frein avant
Y	503.369	4	RESSORT de latéral Bendix	
Z	503.380	2	GARNITURE comprimée Hersot 228 S - 267 x 35 x 5	
AA	503.366	1	PLATEAU avant gauche Bendix (ensemble)	
AB	503.367	1	PLATEAU avant droit Bendix (ensemble)	



DYNA Type

Z 11 - BL
 Z 16 - BGL 1ère application code méca
 Z 16 - BGS -
 Z 17 - CGS -

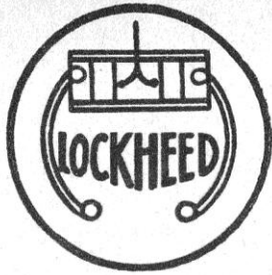
FD
 FC
 FC

FREINAGE

Ensemble de freins pour tambour en alliage léger

608-4-1

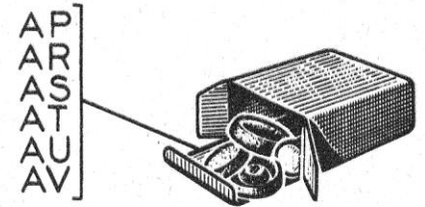
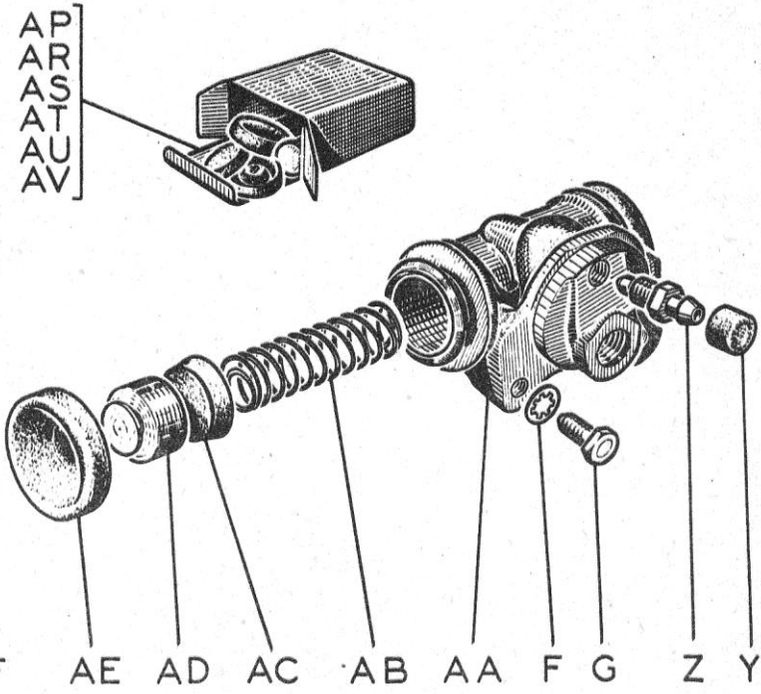
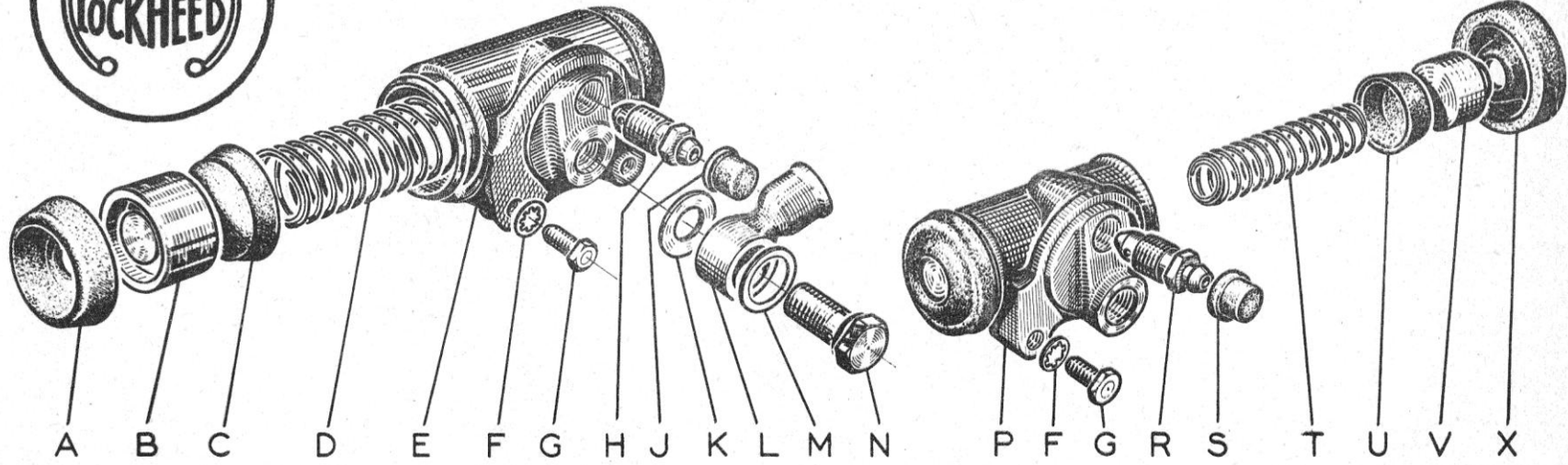
Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
- Freins avant -				
A	503.401	4	RESSORT de latéral	
B	503.438	2	GARNITURE comprimée Hersot 228 S - 249×45×5	
C	503.435	2	ENSEMBLE de segments garnis comprimés	
D	503.445	2	RESSORT de rappel des segments (côté cylindre)	
E	503.436	2	ENSEMBLE de segments garnis tendus	
F	503.437	2	GARNITURE tendue Hersot 228 S - 194×45×5	
G	503.402	72	RIVET de fixation des garnitures avant et arrière	
H	503.434	1	ENSEMBLE de plateau avant gauche	
J	503.425	1	ENSEMBLE de plateau avant droit	
K	355.745	1	ENSEMBLE de frein avant gauche	
L	355.746	1	ENSEMBLE de frein avant droit	
M	503.364	4	RESSORT de rappel des segments avant et arrière (côté point fixe)	
- Freins arrière -				
N	503.382	2	GARNITURE comprimée Hersot 228 S - 249×30×5	
P	503.359	2	ENSEMBLE de segments garnis comprimés	
R	503.360	2	RESSORT de rappel des segments (côté cylindre)	
S	503.363	2	ENSEMBLE de segments garnis tendus	
T	503.383	2	GARNITURE tendue Hersot 228 S - 194×30×5	
U	503.356	1	ENSEMBLE de plateau arrière gauche ou droit	
V	355.750	1	ENSEMBLE de freins arrière gauche	
X	355.751	1	ENSEMBLE de freins arrière droit	



TYPES Z

11	12	15	
----	----	----	--

 608-5



AP
AR
AS
AT
AU
AV

D YNA Type

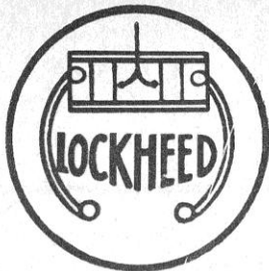
Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BGS	-		EJ
Z 12 - BGL	-		EI
Z 15 - CGS	-		EJ

FREINAGE
Cylindres de roues avant et arrière

608-5

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
- Cylindre avant Lockheed -				
A	512.183	4	CAPUCHON Lockheed 9.958 A	
B	512.182	4	PISTON Lockheed PC 3.200	
C	512.181	4	COUPELLE Lockheed 1.063	
D	512.180	2	RESSORT complet Lockheed ES 304	
E	343.107	2	CYLINDRE de roue avant Ø 1" 1/4 (ensemble) Réf. Lockheed C 3.200 H 1.001	
F	503.353	4	RONDELLE frein Lockheed 163 M 6	
G	503.354	4	VIS de fixation Lockheed 116 - 6 - 10	
H	512.177	2	VIS de purge Lockheed 35.109	
J	353.636	2	CAPUCHON de vis de purge Lockheed 13.549	
K	512.186	2	JOINT côté cylindre Lockheed 4.732	
L	512.187	2	RACCORD orientable Lockheed 35.457	
M	512.188	2	JOINT côté vis Lockheed 1.101	
- Cylindre arrière Lockheed -				
N	512.189	2	BOULON du raccord Lockheed 2.815	
P	346.685	2	CYLINDRE de roue arrière Ø 22 Réf. Lockheed C 2.213	
R	512.177	2	VIS de purge Lockheed 35.109	
S	353.636	2	CAPUCHON de vis de purge Lockheed 13.549	
T	512.168	2	RESSORT Lockheed ES 303	
U	512.170	4	COUPELLE Lockheed 576	
V	512.172	4	PISTON Lockheed PC 2.200	
X	512.174	4	CAPUCHON Lockheed 565	
- Cylindre avant Record -				
Y	353.637	2	CAPUCHON de vis de purge Record 64.598	
Z	503.387	2	VIS de purge Record 44.597	
AA	346.684	2	CYLINDRE de roue arrière Ø 22 (ensemble) Réf. Record 56.788	
AB	503.398	2	RESSORT Record 64.565	
AC	503.396	4	COUPELLE Record 56.550	
AD	503.394	4	PISTON Record 56.547 A	
AE	503.392	4	CAPUCHON Record 56.575	

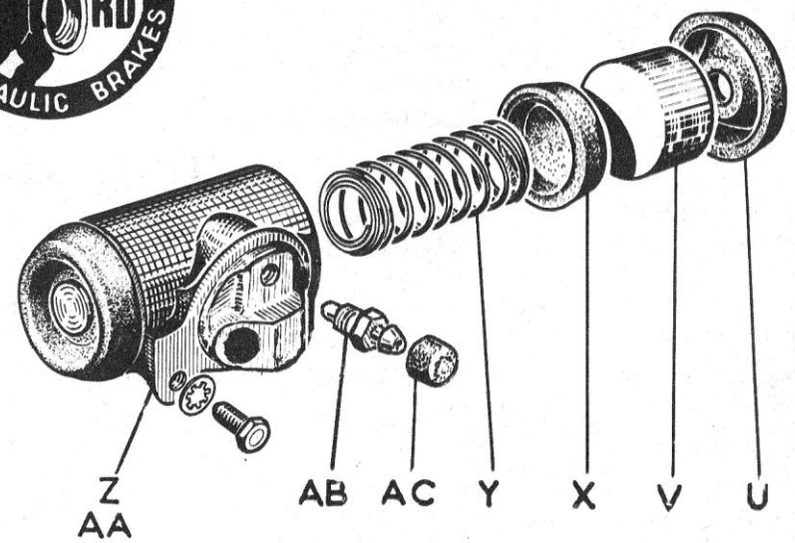
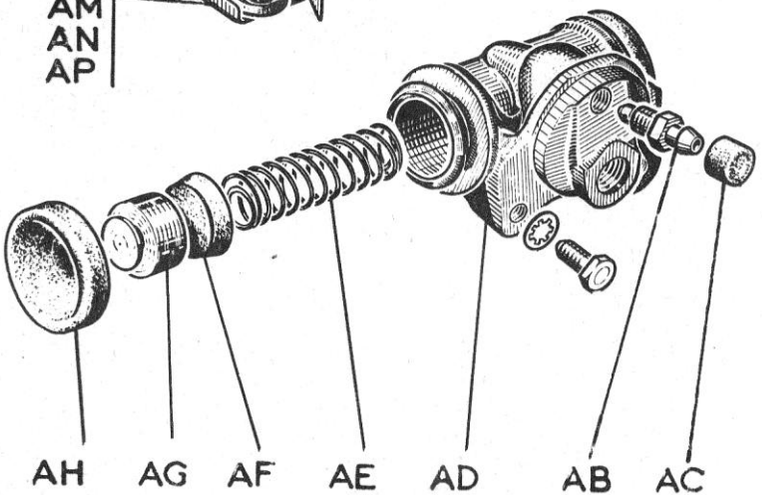
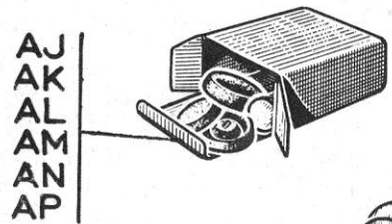
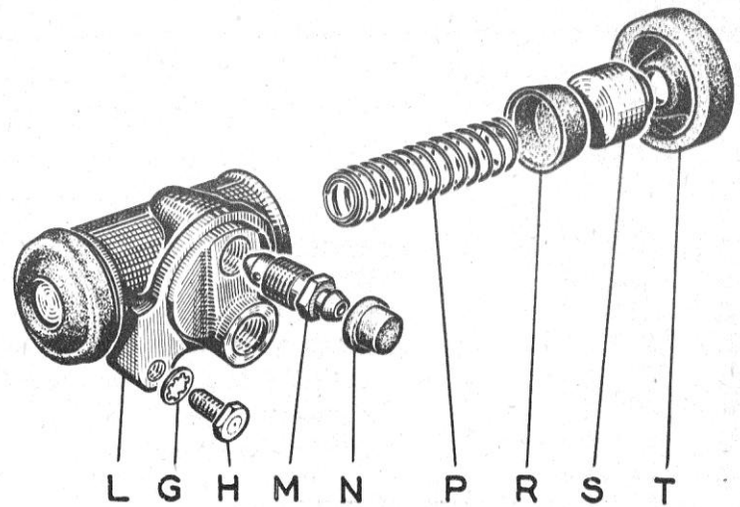
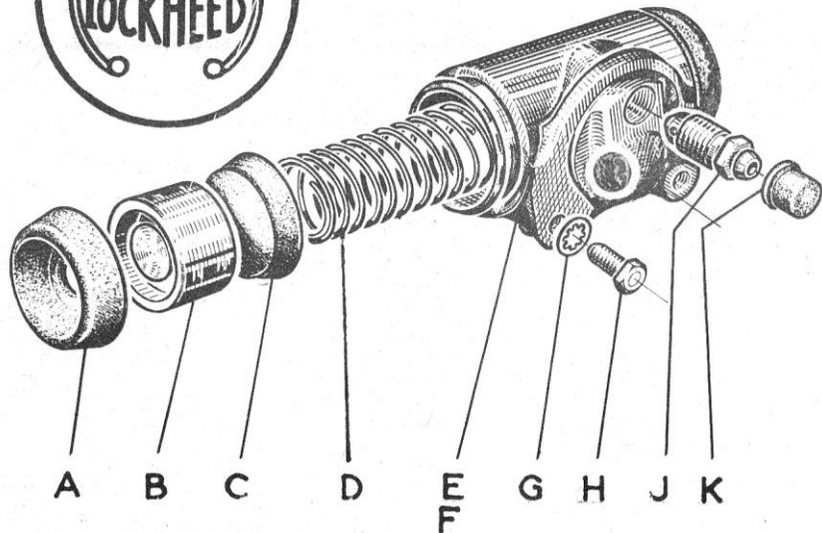
Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
- Cylindre arrière Record -				
AF	503.391	4	CAPUCHON Record 64.578	
AG	503.590	4	PISTON Record 116.532	
AH	503.389	4	COUELLE Record 116.550	
AJ	503.384	2	RESSORT Record 112.565	
AK	353.637	2	CAPUCHON de vis de purge Record 64.598	
AL	503.387	2	VIS de purge Record 44.597	
AM	342.770	1	CYLINDRE de roue avant gauche (ensemble) Record 116.668	
AN	342.769	1	CYLINDRE de roue avant droit (ensemble)Record 116.667	
- Nécessaires de réparation -				
AP	503.406	1	NECESSAIRE de réparation Record 116.226, comprenant : 1 ressort 2 piston 2 coupelle 2 capuchon 1 capuchon de vis de purge	pour cylindre de roue avant
AR	503.408	1	NECESSAIRE de réparation Record 56.216, comprenant : 1 ressort 2 piston 2 coupelle 2 capuchon 1 capuchon de vis de purge	pour cylindre de roue arrière
AS	512.161	1	NECESSAIRE de réparation Lockheed complet, comprenant : 1 ressort 2 piston 2 coupelle 2 capuchon	pour cylindre de roue avant
AT	512.162	1	NECESSAIRE de réparation Lockheed simple, comprenant : 2 coupelle 2 capuchon	pour cylindre de roue avant
AU	512.164	1	NECESSAIRE de réparation Lockheed complet, comprenant : 1 ressort 2 piston 2 coupelle 2 capuchon	pour cylindre de roue arrière
AV	512.166	1	NECESSAIRE de réparation Lockheed, simple, comprenant : 2 coupelle 2 capuchon	pour cylindre de roue arrière



TYPES Z

16			
----	--	--	--

 608-5-1



NOMENCLATURE au VERSO

DYNA Type Z 16

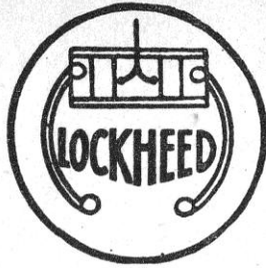
FREINAGE

608-5-1

à partir du code mécanique FC

Cylindres de roues - Lockheed et Record

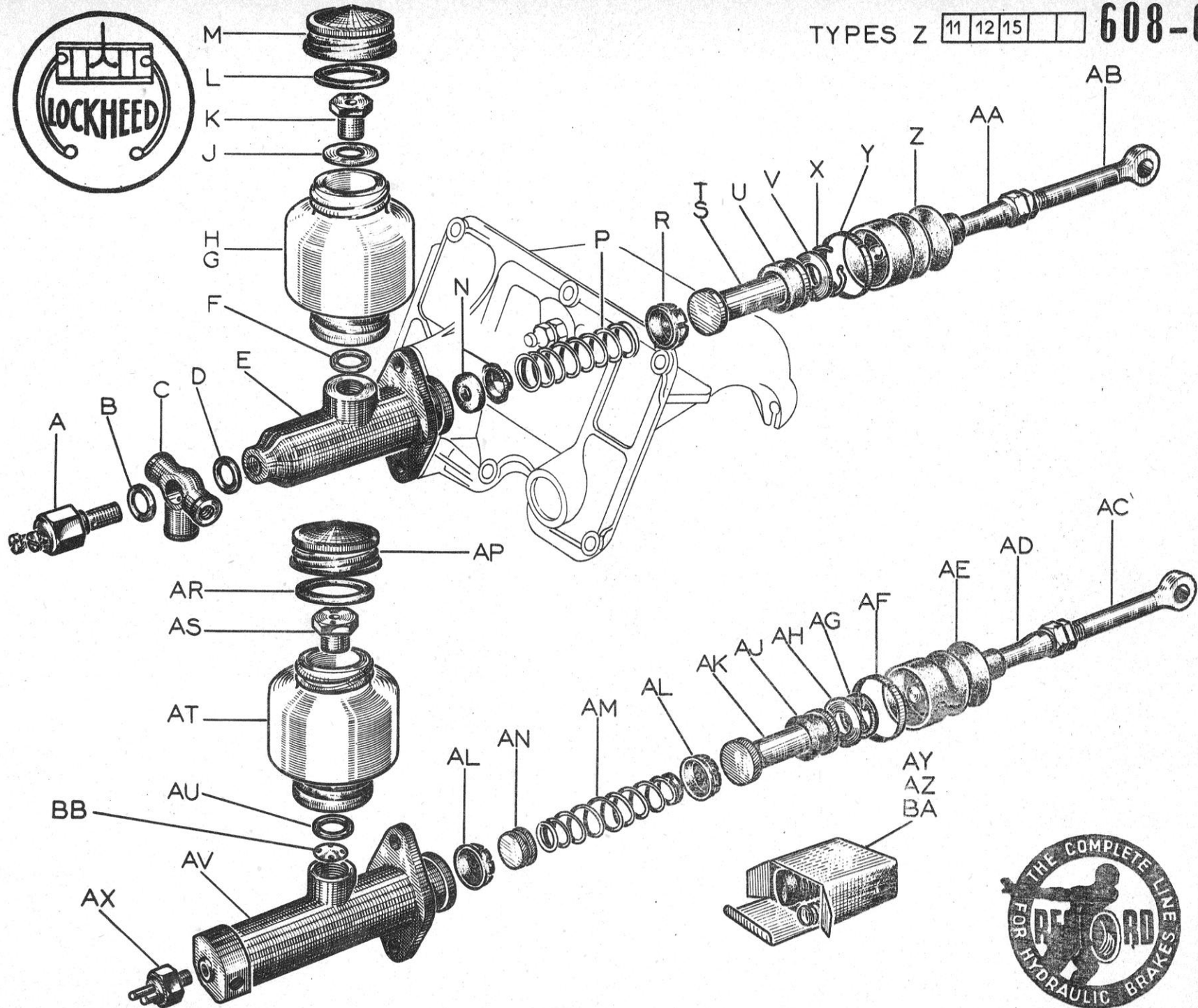
Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	Qté	N° de Pièce	Rep.
LOCKHEED				RECORD		
- Cylindres de roues avant -						
A	512.383	4	CAPUCHON	4	503.391	U
B	512.382	4	PISTON	4	503.464	V
C	512.381	4	COUELLE	4	503.465	X
D	512.380	2	RESSORT	2	503.466	Y
E	357.948	1	CYLINDRE de roue avant gauche	1	356.613	Z
F	357.949	1	CYLINDRE de roue avant droit	1	356.614	AA
G	515.004	4	RONDELLE de sécurité	4	515.004	G
H	242.706	4	Vis	4	242.706	H
J	512.556	2	VIS de purge	2	503.387	AB
K	512.557	2	CAPUCHON de vis	2	353.637	AC
- Cylindres de roues arrière -						
L	346.685	2	CYLINDRE de roue arrière	2	356.616	AD
M	512.177	2	VIS de purge	2	503.387	AB
N	353.636	2	CAPUCHON de vis	2	353.637	AC
P	512.168	2	RESSORT	2	503.397	AE
R	512.170	4	COUELLE	4	503.395	AF
S	512.172	4	PISTON	4	503.393	AG
T	512.174	4	CAPUCHON	4	503.392	AH
- Nécessaires de réparation avant -						
AJ	512.390	1	NECESSAIRE de réparation	1	503.467	AN
AK ^{ou}	512.391	1	NECESSAIRE de réparation			
- Nécessaire de réparation arrière -						
AL ^{ou}	512.164	1	NECESSAIRE de réparation	1	503.407	AP
AM ^{ou}	512.166	1	NECESSAIRE de réparation			



TYPES Z

11	12	15		
----	----	----	--	--

 608-6



DYNA Type

Z 11 - BL 1ère application code méca EK
 Z 12 - BGS — EJ
 Z 12 - BGL — EI
 Z 15 - CGS — EJ

FREINAGE
 Maître - cylindres

608-6

Rep. N° de Pièce Qté DESIGNATION OBSERVATIONS

— Maître - cylindre Lockheed —

A	512.203	1	CONTACTEUR de stop Lockheed 35.377
B	512.188	1	JOINT de 15 (côté stop) Lockheed 1.101
C	512.202	1	RACCORD orientable 3 voies 7/36 " Lockheed 14.996
D	512.201	1	JOINT de 13 (côté cylindre) Lockheed 1.100
E	355.815	1	MAITRE - CYLINDRE (ensemble) Lockheed
F	512.205	1	JOINT de cuivre Ø 19,5 × 24 Lockheed 1.427
G	512.207	1	RESERVOIR complet Lockheed 1.008 (avec bouchon et joint)
H	512.208	1	RESERVOIR de fluide (ensemble) Lockheed K 1.012, comprenant :
			1 réservoir
			1 bouchon
			1 joint
			1 boulon
			1 rondelle
J	512.204	1	RONDELLE Lockheed 35.493
K	512.206	1	BOULON de fixation du réservoir Lockheed 35.456
L	512.210	1	JOINT du bouchon Lockheed 1.245
M	503.431	1	BOUCHON de réservoir Lockheed 36.300
N	512.190	1	SOUPAPE avec joint Ø 1 " Lockheed 14.871
P	503.430	1	RESSORT Lockheed ES 368
R	512.192	1	COUPELLE de maître-cylindre Ø 1 " Lockheed 530
S	503.426	1	PISTON complet Ø 1 " Lockheed PM 2.548
T	503.428	1	PISTON nu Ø 1 " Lockheed PM 2.534
U	512.195	1	COUPELLE secondaire Ø 1 " Lockheed 1.278
V	512.200	1	RONDELLE d'arrêt Lockheed 985
X	512.199	1	JONC d'arrêt de piston Lockheed 986
Y	512.198	1	GRAND COLLIER du soufflet Lockheed 984
Z	512.197	1	SOUFFLET Lockheed 1.426
AA	512.196	1	TIGE de poussée Lockheed 987 ^{II}
AB	512.156	1	TIGE à oeil Lockheed TP 139

— Maître - cylindre Record —

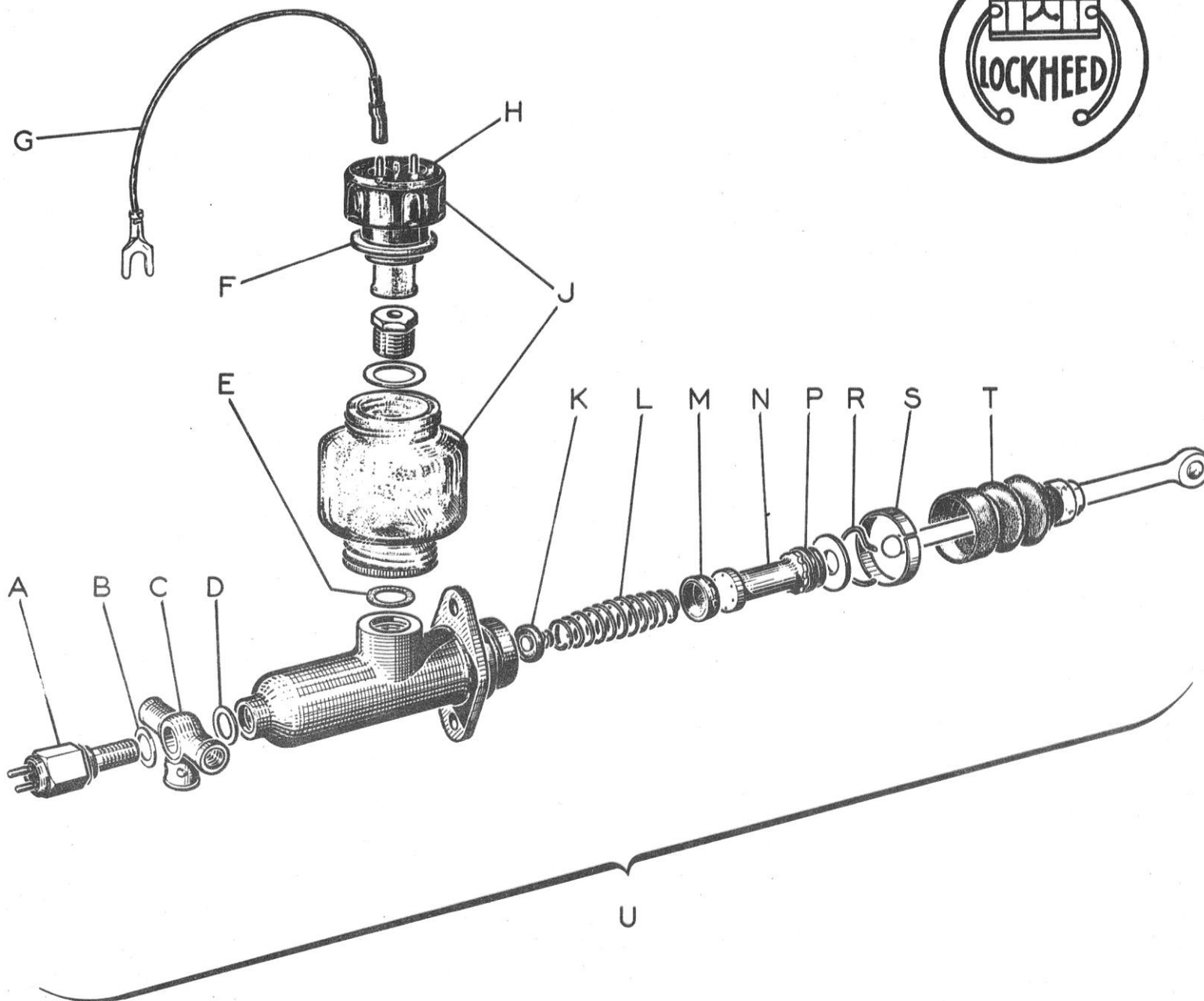
AC	503.403	1	TIGE à oeil Record 26.145
AD	503.424	1	TIGE de poussée Record 26.126
AE	503.423	1	SOUFFLET Record 64.376
AF	503.422	1	COLLIER de soufflet Record 64.390
AG	503.421	1	JONC d'arrêt Record 64.393

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AH	503.420	1	RONDELLE d'arrêt Record 64.420	
AJ	503.419	1	COUELLE secondaire Record 64.330	
AK	503.418	1	PISTON principal Record 64.320 A	
AL	503.415	2	COUELLE principale Record 64.333	
AM	503.417	1	RESSORT Record 64.381 A	
AN	503.416	1	PISTON auxiliaire Record 64.309 A	
AP	503.409	1	BOUCHON avec joint Record 26.820	
AR	503.410	1	JOINT de bouchon Record 25.167	
AS	503.412	1	ECROU raccord de fixation Record 28.033	
AT	503.411	1	RESERVOIR Visifluid avec bouchon et joint Record 26.630	
AU	503.413	1	JOINT d'écrou Record 25.194	
AV	342.765	1	MAITRE - CYLINDRE (ensemble) avec rondelle brise-jet Record 64.982 E1	
AX	503.414	1	CONTACTEUR de stop Record 22.100	
			- Nécessaires de réparation -	
AY	503.432	1	NECESSAIRE de réparation complet Lockheed 100.205 A, comprenant :	
			1 soupape 14.871	
			1 ressort ES 368	
			1 coupelle 530	
			1 piston PM 2.548	
			1 jonc d'arrêt 986	
			1 soufflet 1.426	
AZ	503.433	1	NECESSAIRE de réparation simple Lockheed 100.107, comprenant :	
			1 soupape 14.871	
			1 coupelle 530	
			1 coupelle 1.278	
BA	503.405	1	NECESSAIRE de réparation Record 64.110, comprenant :	
			1 piston 64.320 A	
			2 coupelle 64.333	
			1 ressort 64.381 A	
			1 piston 64.309 A	
			1 jonc 64.393	
			1 soufflet 64.376	
BB	fourniture Record	1	RONDELLE brise-jet pour maître-cylindre Record	

TYPES Z

16				
----	--	--	--	--

 608-6-1



DYNA Type

Z 16 - BGL 1ère application code méca
Z 16 - BGS -FD
FC

FREINAGE

Maître cylindre Lockheed - pour sécurité de freinage

608-6-1

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	512.224	1	CONTACTEUR de stop Réf. Lockheed 631.006	
B	512.188	1	JOINT de 15 Réf. Lockheed 1101	
C	512.202	1	RACCORD orientable trois voies Réf. Lockheed 14.996	
D	512.201	1	JOINT de 13 Réf. Lockheed 1100	
E	512.205	1	JOINT Réf. Lockheed 1427	
F	512.210	1	JOINT de réservoir Réf. Lockheed 1245	
G	357.041	1	CABLE de masse	
H	512.225	1	BOUCHON complet Réf. Lockheed 35.920	
J	512.226	1	RESERVOIR complet à Ni vocode Réf. Lockheed K 1081, comprenant : 1 corps de réservoir 1 joint 1 fond de réservoir 1 bouchon Nivocode	
K	512.227	1	SOUPAPE complète Réf. Lockheed 36.095	
L	512.360	1	RESSORT complet Réf. Lockheed ES 426	
M	512.361	1	COUPELLE primaire Réf. Lockheed 14.536	
N	512.362	1	PISTON complet Réf. Lockheed PM 2217	
P	512.363	1	COUPELLE secondaire Réf. Lockheed 17.998	
R	512.199	1	JONC Réf. Lockheed 986	
S	512.198	1	GRAND COLLIER du soufflet Réf. Lockheed 984	
T	512.197	1	SOUFFLET Réf. Lockheed 1426	
U	356.602	1	ENSEMBLE maître cylindre Ø 22, course 31, avec réservoir complet	

ALIMENTATION EN COMBUSTIBLE



CIRCUIT D'ALIMENTATION en COMBUSTIBLE

Ensemble tuyauterie et fixation - Filtre à essence

Réservoir et fixation - Remplissage

GASOLINE SYSTEM

Pipe assembly and fixation - Gasoline filter

Gas tank and mounting - Tank filler cap and pipe

Pl. 710-1

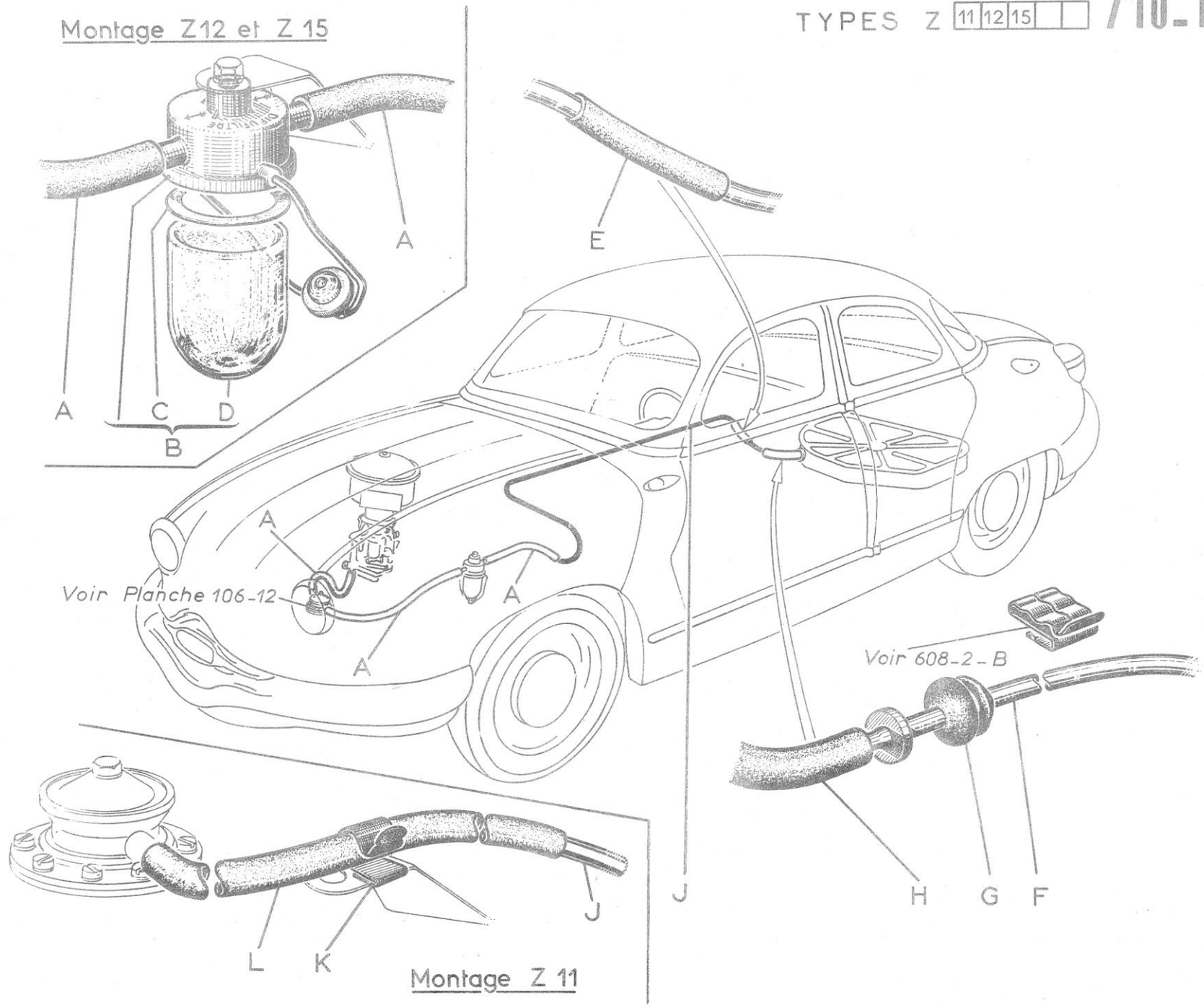
Pl. 710-2

Montage Z12 et Z 15

TYPES Z

11	12	15		
----	----	----	--	--

 710-1



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BGS	-		EJ
Z 12 - BGL	-		EI
Z 15 - CGS	-		EJ

ALIMENTATION EN COMBUSTIBLE
Tuyauterie - fixation et filtre à essence

710-1

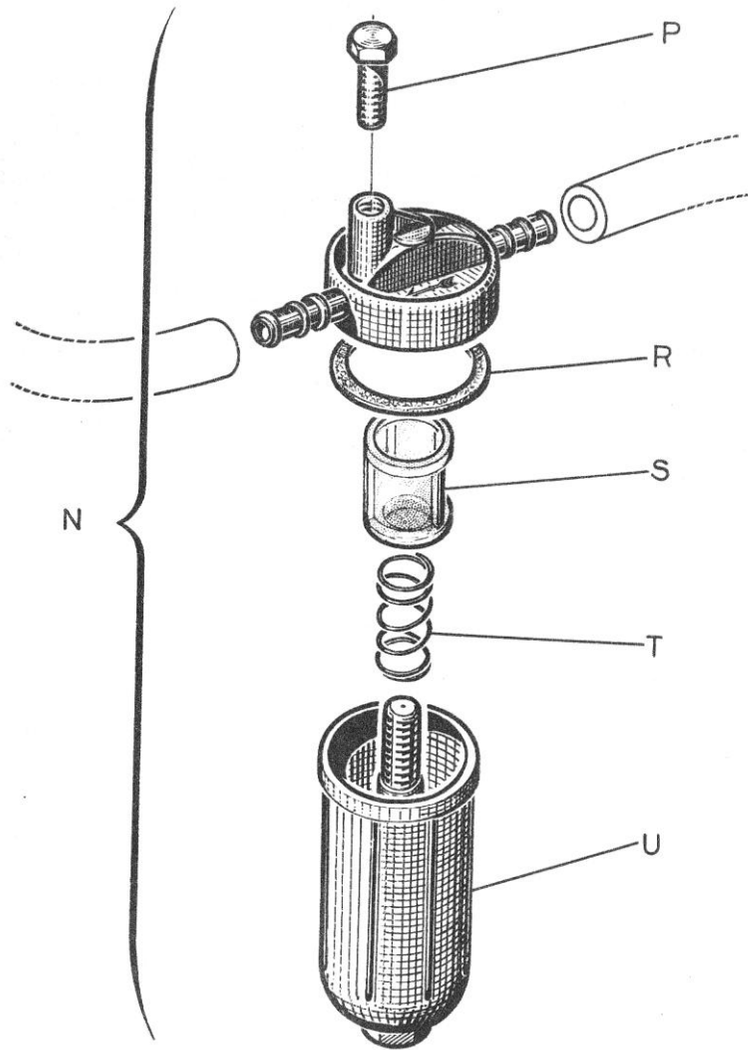
Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	340.621	1	TUYAU raccord entre filtre et pompe	sur Z 12 et Z 15
	340.621	1	" " entre tube alimentation et filtre	sur Z 12 et Z 15 (voir Rep. L pour Z 11)
	340.621	1	" " entre pompe et carburateur	Tous modèles
B	341.388	1	FILTRE à essence Difufiltre 600	sur Z 12 et Z 15
C	512.221	1	JOINT liège pour filtre type 600	sur Z 12 et Z 15
D	512.220	1	CUVE verre	sur Z 12 et Z 15
E	342.148	1	GAINÉ protectrice du tube	Tous modèles
F	340.618	1	TUBE de sortie du réservoir	pour réservoir alu (336.007)
	ou 355.684	1	TUBE de départ en cuivre	pour réservoir tôle plombée (355.676)
G	311.938	1	CAOUTCHOUC d'étanchéité du tube	Tous modèles
H	340.619	1	TUYAU raccord entre tube sortie et tube alimentation	"
J	346.226	1	TUBE essence réservoir - filtre (alimentation)	"
K	353.810	1	AGRAFE pour tube Ø 15 , fixation tube raccord	sur Z 11
L	346.005	1	TUYAU raccord entre tube alimentation et pompe	sur Z 11

TYPES Z

12	15	16
----	----	----

710-1

FEUILLE 2



DYNA Type

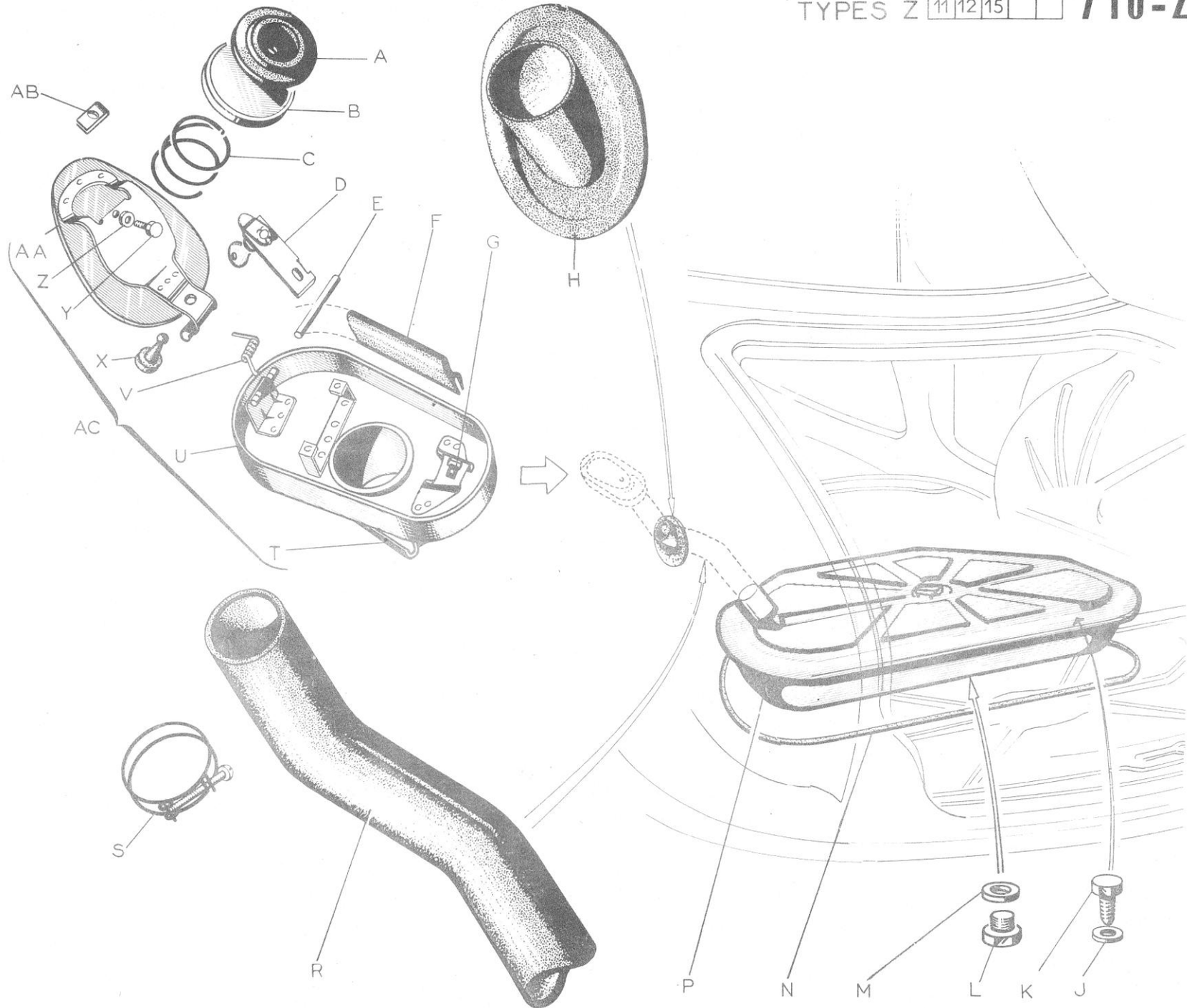
Z 12 - BGL
Z 12 - BGS
Z 15 - CGS
Z 16 - BGL
Z 16 - BGS

1ère application à partir
9 Juin 1958

ALIMENTATION EN COMBUSTIBLE
Filtre à décantation Zénith**710-1**
FEUILLE 2

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
N	355.261	1	FILTRE à décantation Zénith AV 6319	
P	242.732	1	Vis H 6 × 12 - 56, parkerisée	
R	512.241	1	JOINT de cuve Zénith 230.473	
S	512.242	1	TAMIS Zénith 230.449	
T	512.243	1	RESSORT Zénith 218.310	
U	512.240	1	CUVE Zénith 230.882	

N.B.- Les filtres repères 710-1-B et 710-1-N sont interchangeables.



DYNA Type

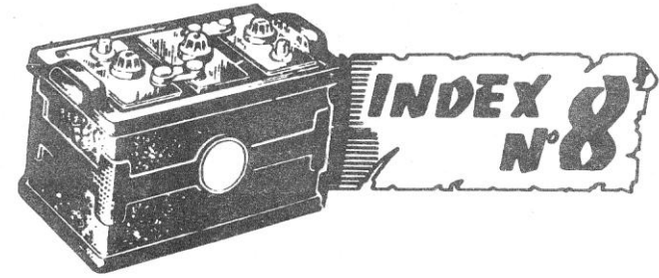
Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BGS	-	-	EJ
Z 12 - BGL	-	-	EI
Z 15 - CGS	-	-	EJ

ALIMENTATION EN COMBUSTIBLE
Réservoir d'essence - trappe de remplissage

710-2

Rep.	N° de Pièce	Qty	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	338.196	1	CAOUTCHOUC du bouchon du tube de remplissage	
B	338.195	1	BOUCHON du tube de remplissage	
C	338.197	1	RESSORT d'appui du bouchon	
D	345.534	1	VERROUILLAGE du couvercle	
E	347.048	1	AXE de charnière du couvercle	
F	338.198	1	CAOUTCHOUC d'étanchéité du boîtier	
G	501.467	3	ECROU rapid " Simmonds " NU 504 , fixation du boîtier	
H	337.441	1	CAOUTCHOUC d'étanchéité de la durite de raccord des tubes de remplissage	
J	232.786	6	Rondelle découpée L 5	
K	400.207	6	VIS de 5 x 16 - 56 bout pilote	fixation réservoir
L	220.565	1	BOUCHON de vidange de 14	
M	220.568	1	Joint métalloplastique fermé de 14	
N	336.018	1	CAOUTCHOUC spongieux Ø 8 Lg = 2,54 m (entre réservoir et plancher arrière)	
P	336.007	1	RESERVOIR d'essence alu	jusqu'à épuisement du stock
ou	355.676	1	" " tôle plombée	
R	336.221	1	DURITE de raccord des tubes de remplissage	
S	501.505	2	COLLIER " Super Grip " pour Ø 67	
T	341.105	1	GOUTTIERE du boîtier de remplissage	
U	338.189	1	BOITIER de remplissage, seul	
V	339.939	1	RESSORT de levée du couvercle	
X	333.858	1	PASTILLE de repos	
Y	400.722	4	VIS H 4 x 10 - 56, parkerisée, fixation verrouillage et boîtier	
Z	232.539	4	Rondelle Z 4 étroite, décollée	
AA	336.748	1	COUVERCLE de remplissage	
AB	501.472	1	ECROU rapid " Simmonds " NU 501, fixation verrouillage	
AC	338.188	1	BOITIER de remplissage complet	

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE



EQUIPEMENT ELECTRIQUE

Faisceaux et câbles électriques (BL - BGL - BGS)

Faisceaux et câbles électriques Cabriolet

Planche de bord, cas Jaeger (BGL - BGS - CGS)

Planche de bord, cas O.S. (BGL - BGS)

Planche de bord, cas O.S. (BL)

Accessoires électriques sous capot

Accessoires électriques intérieurs

Eclairage et signalisation

ELECTRICAL EQUIPMENT

Wiring harnesses and cables (BL - BGL - BGS)

Wiring harnesses and cables, convertible

Instrument panel JAEGER (BGL - BGS - CGS)

Instrument panel O.S. (BGL - BGS)

Instrument panel O.S. (BL)

Electrical fixtures under hood

Interior electrical fixtures

Lighting and directional signal lights

PI. 807-1

PI. 807-1-1

PI. 807-2

PI. 807-2-1

PI. 807-2-2

PI. 807-3

PI. 807-4

PI. 807-5

DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	1.103.111
Z 12 - BGL	-	1.037.664
Z 12 - BGS	-	1.038.052

EQUIPEMENT ELECTRIQUE

Faisceaux et câbles

807-1

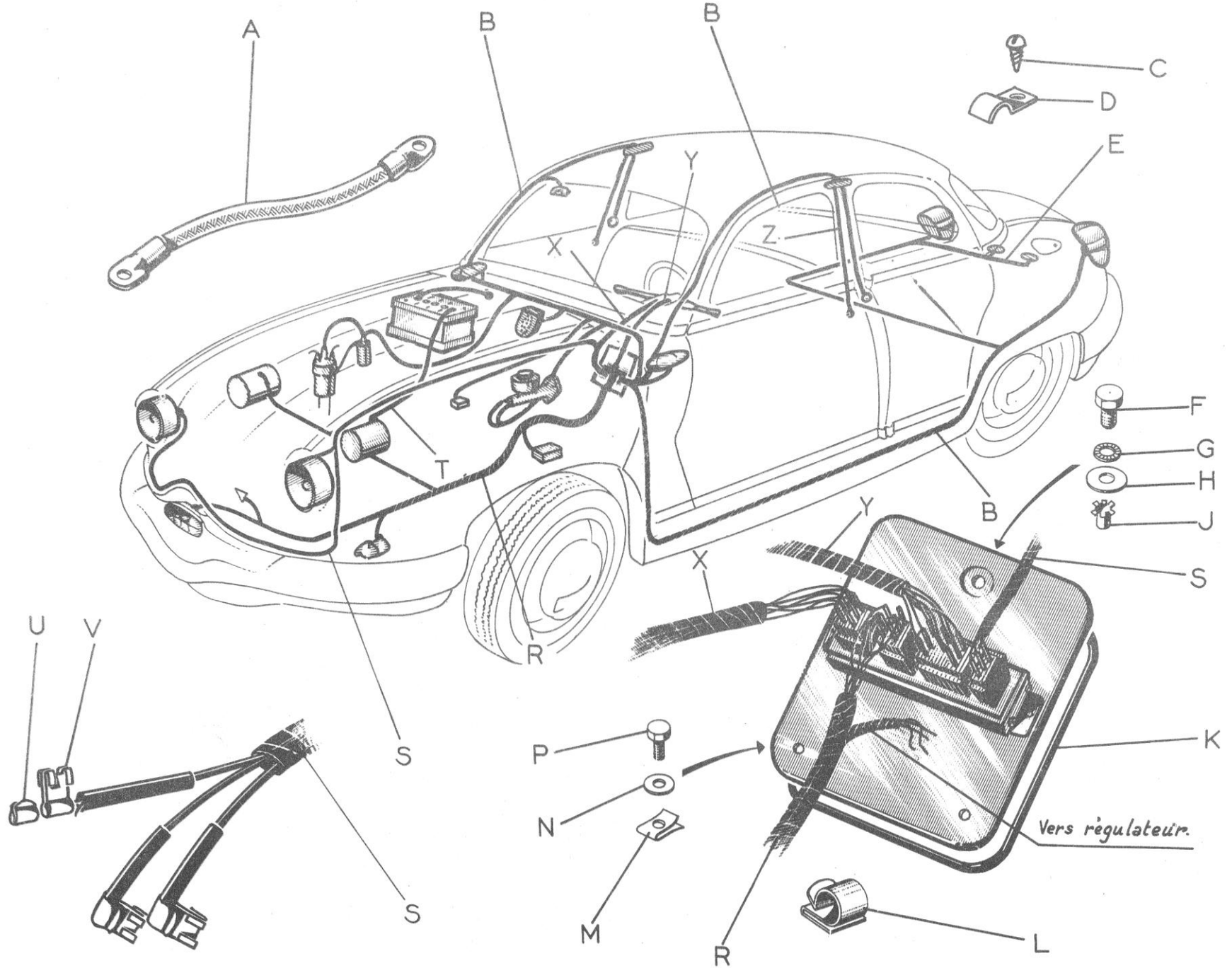
Rep.	N° de Pièce	Qté	N° de Pièce	Qté	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION
	Z 11 - BL		Z 12 - BGL		Z 12 - BGS		
A	335.850	1	335.850	1	335.850	1	CABLE masse moteur
B	342.908	1	342.908	1	342.908	1	CABLE batterie démarreur
C					353.457	1	FAISCEAU caisse (avec barrette)
			353.116	1			FAISCEAU caisse (avec barrette), 1 plafonnier - pas de fil pour lecteur de carte
	354.180	1					FAISCEAU caisse (avec barrette), pas de branchements pour lecteur de carte, plafonnier droit et contacteur de phare de recul
D	346.192	1	346.192	1	346.192	2	FIL plafonnier - interrupteur de feuillure
E	350.235	1	350.235	1	350.235	1	FIL d'alimentation des éclairateurs de plaque
F	338.255	3	338.255	3	338.255	3	COLLIER fixant fil d'éclairéur de plaque
G	501.726	3	501.726	3	501.726	3	VIS Parker type A N° 4 TR long. 9,5
H	400.794	1	400.794	1	400.794	1	VIS H bout pilote 5 × 20 - 56 cadmiée
J	232.912	1	232.912	1	232.912	1	Rondelle à crans extérieurs de 5 cadm.
K	232.785	1	232.785	1	232.785	1	Rondelle L 5 découpée cadmiée
L	501.402	1	501.402	1	501.402	1	ECROU LC 4 590 C cadmié
M	502.257	1	502.257	1	502.257	1	JOINT de plaque de connexion Ø 6 long. 62
N	501.462	2	501.462	2	501.462	2	ECROU NU 504 oxydation noire
P	232.778	2	232.778	2	232.778	2	Rondelle L de 4 découpée cadmiée
R	236.191	2	236.191	2	236.191	2	Vis H 4 × 16 - 56 zinguée
S	349.069	8	349.069	8	349.069	8	AGRAFE fixant faisceau caisse sur longeron
T					350.513	1	FAISCEAU moteur BGS, ou
	353.118	1	353.118	1	355.686	1	FAISCEAU moteur (pour branchement de la dynamo G 10 R 26 (fiche)
	355.685	1	355.685	1			FAISCEAU moteur BGL et BL, (sans branchement phare anti-brouillard), ou
							FAISCEAU moteur (pour branchement dynamo à fiche G 10 R 26 , sans phare anti-brouillard)
U	349.695	1	349.695	1	349.695	1	FAISCEAU capot , ou
	356.026	1	356.026	1	356.026	1	FAISCEAU capot (cas code européen)
V			349.694	1	349.694	1	FAISCEAU tableau BGS - BGL
	349.755	1					FAISCEAU tableau BL (interrupteur tableau au lieu d'interrupteur anti-brouillard, pas de rhéostat)
X	352.807	1	352.807	1	352.807	1	FAISCEAU comut (avec comut)
Y	356.034	6	356.034	6	356.036	6	PINCE ou cosse drapeau
Z	356.035	6	356.035	6	356.035	6	RESSORT ou agrafe de connexion

fixation supérieure
de la plaque
de connexion

fixation inférieure
de la plaque

(cas code européen)

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	335.850	1	CABLE de masse moteur	
B	342.908	1	CABLE batterie démarreur	
C	901.022	1	FAISCEAU caisse (en deux parties)	
D	346.192	2	FIL entre éclaireurs de plancher et interrupteur de feuillure	
E	350.235	1	FIL d'alimentation d'éclaireur de plaque	
F	338.255	3	COLLIER de fixation du fil d'éclaireur de plaque	
G	501.726	3	VIS genre Parker type A N° 4 TR, long 9,5	
H	400.794	1	Vis H bout pilote 5 × 20 - 56, cadmiée	
J	339.513	1	COLLIER de fixation	
K	232.912	1	Rondelle à crans extérieurs de 5, cadmiée	fixant plaquette
L	232.785	1	Rondelle L de 5, découpée, cadmiée	
M	501.402	1	ECROU LC 4 - 590 C, cadmié	
P	339.763	1	PASSE - FILS	
R	502.257	1	JOINT de la plaquette de connexions Ø 6 - l = 62	
S	501.462	2	ECROU NU 504, oxydation noire	
T	232.778	2	Rondelle L de 4, découpée, cadmiée	
U	236.191	2	Vis H 4 × 16 - 56, zinguée	
V	349.069	5	AGRAFE fixant faisceau de caisse sur longeron	
X	901.021	1	FAISCEAU tableau	
Y	352.807	1	FAISCEAU comut (avec comut)	
Z	350.513	1	FAISCEAU moteur	
AA	349.695	1	FAISCEAU capot	
AB	336.387	5	AGRAFE fixant faisceau capot	



DYNA Type

Z 16 - BGL depuis châssis 1.202.710

Z 16 - BGS - 1.200.973

EQUIPEMENT ELECTRIQUE

Faisceaux simplifiés BGL - BGS

807-1-2

Rep. N° de Pièce Qté N° de Pièce Qté

DESIGNATION

	BGL		BGS	
A	335.850	1	335.850	1
B	357.048	1	357.042	1
C	501.726	3	501.726	3
D	338.255	3	338.255	3
E	350.235	1	350.235	1
F	400.794	1	400.794	1
G	232.912	1	232.912	1
H	232.785	1	232.785	1
J	501.402	1	501.402	1
K	502.257	1	502.257	1
L	349.069	8	349.069	8
M	501.462	2	501.462	2
N	232.778	2	232.778	2
P	236.191	2	236.191	2
R	357.046	1	357.036	1
S	357.037	1	357.037	1
T	342.908	1	342.908	1
U	356.035	6	356.035	6
V	356.034	6	356.034	6
X	357.047	1	357.038	1
Y	357.039	1	357.039	1
Z	346.192	1	346.192	2

CABLE masse moteur**FAISCEAU** caisse avec barrette**VIS** Parker Type A N° 4 TR - long. 9,5**COLLIER** fixant fil d'éclaireur de plaque**FIL** d'alimentation des éclairateurs de plaque

Vis H bout pilote 5 × 20 - 56, cadmiée

Rondelle à crans extérieurs de 5, cadmiée

Rondelle L 5, découpée, cadmiée

ECROU LC 4 - 590 C, cadmié**JOINT** de la plaque de connexions**AGRAFE**, fixant faisceau caisse sur longeron**ECROU** NU 504, oxydation noire

Rondelle L 4, découpée, cadmiée

Vis H 4 × 16 - 56, zinguée

FAISCEAU moteur**FAISCEAU** capot**CABLE** batterie démarreur**RESSORT** de connexions**PINCE** drapeau**FAISCEAU** inter**FAISCEAU** comut avec comut ivoire**FIL** plafonnier - interrupteur de feuilure

Fixation supérieure

de la plaque

de connexions

Fixation inférieure

de la plaque

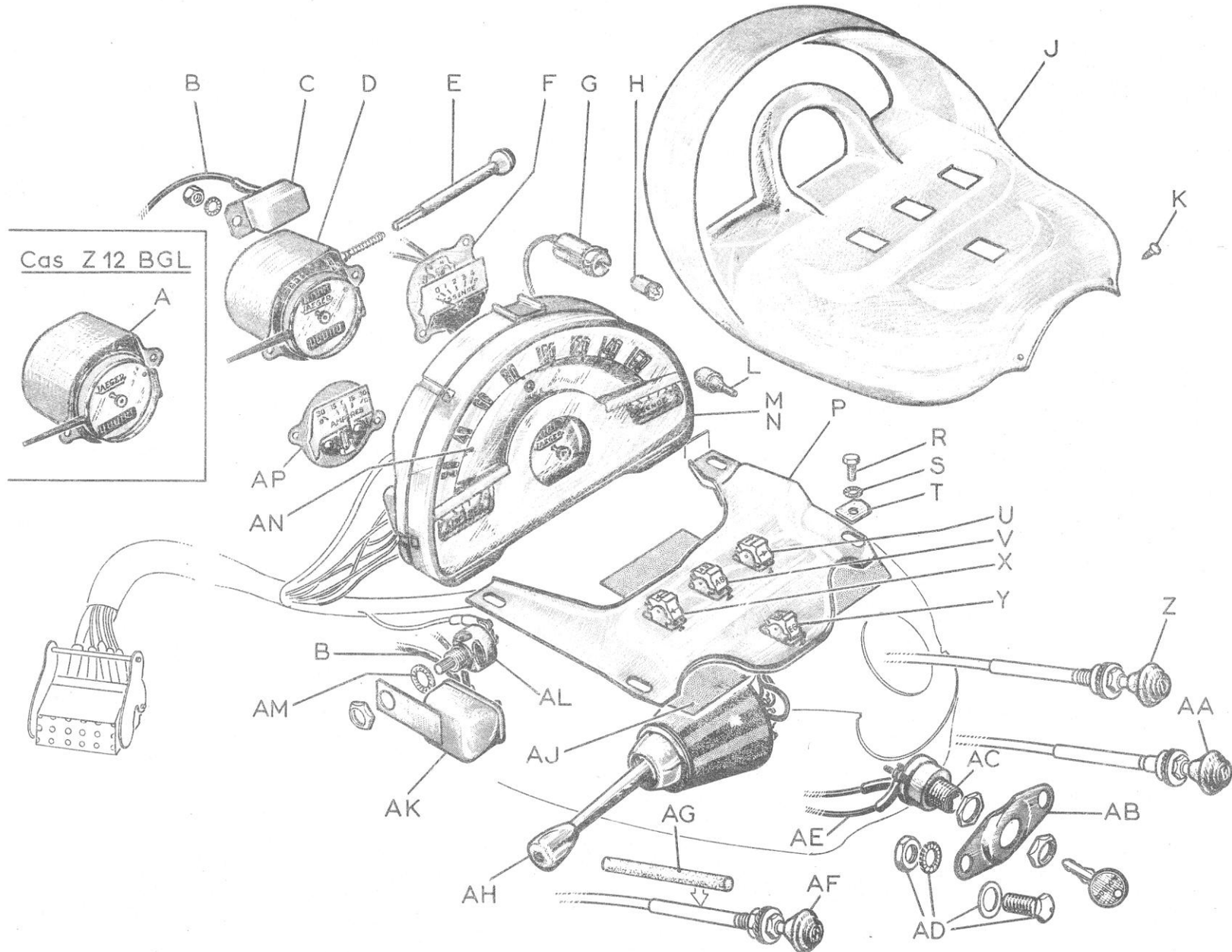
de connexions

TYPES Z

12	15			
----	----	--	--	--

 807-2

JAEGER



DYNA Type

Z 12 - BGL	1ère application	1.037.664
Z 12 - BGS	—	1.038.052
Z 15 - CGS	—	1.150.061

EQUIPEMENT ELECTRIQUE
 Planche de bord - cas JAEGER

807-2

Rep.	N° de Pièce	Qté	N° de Pièce	Qté	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION
	Z 12 - BGL		Z 12 - BGS		Z 15 - CGS		
A	527.131	1					COMPTEUR kilométrique général
B	354.865	1	354.865	1	354.865	1	FIL reliant le bruiteur au thermo relais
C	336.945	1	336.945	1	336.945	1	BRITEUR Tem-so
D			527.111	1	527.111	1	COMPTEUR kilométrique bi-totalisateur
E			527.126	1	527.126	1	TIGE de mise à zéro
F	527.109	1	527.109	1	527.109	1	RECEPTEUR jauge d'essence
G	527.113	3	527.113	3	527.113	3	ECLAIREUR à griffe
H	221.138	3	221.128	3	221.138	3	LAMPE BA 9 S 12 V 1,5 W
J	352.724	1	352.724	1	352.724	1	COIFFE du tableau de bord
K	501.716	4	501.716	4	501.716	4	VIS A N° 7 TR long. 9,5, fixant coiffe
L	325.866	2	325.866	2	325.866	2	PASTILLE de repos
M			352.738	1	352.738	1	APPAREIL combiné Jaeger, complet, avec compteur bi-totalisateur
N	353.109	1					APPAREIL combiné Jaeger, complet, avec compteur général
P	347.849	1	347.849	1	347.849	1	PONTET support d'interrupteurs
R	238.572	4	238.572	4	238.572	4	Vis H 5 × 10 - 56, parkerisée
S	232.913	4	232.913	4	232.913	4	Rondelle à crans extérieurs de 5, parkerisée
T	501.474	4	501.474	4	501.474	4	ECROU Simmonds NUS 2212
U	527.102	1	527.102	1	527.102	1	INTERRUPTEUR feu de position droit →
V	527.103	1	527.103	1	527.103	1	INTERRUPTEUR phare anti-brouillard (AB)
X	527.101	1	527.101	1	527.101	1	INTERRUPTEUR feu de position gauche ←
Y	527.121	1	527.121	1	527.121	1	INTERRUPTEUR essuie glace (EG)
Z	352.762	1	352.762	1	352.762	1	TIRETTE de commande de démarreur (D)
AA			352.760	1	352.760	1	TIRETTE de commande interrupteur batterie
AB	352.759	1	352.759	1	352.759	1	PLAQUE support de contact allumage
AC	348.874	1	348.874	1	348.874	1	INTERRUPTEUR d'allumage avec clé
AD	349.474	2	349.474	1	349.474	1	ENSEMBLE de la vis de fixation (avec rondelle et écrou)
AE	340.645	1	340.645	1	340.645	1	FIL de branchement contact allumage
AF	352.761	1	352.761	1	342.761	1	TIRETTE de commande de starter
AG	527.130	1	527.130	1	527.130	1	GAINÉ vinyde Ø 6,5 × 7,5 long. 100mm de la tirette de starter
AH	352.730	1	352.730	1	352.730	1	COMUT (sans faisceau - le faisceau est détaillé Planche 807-1)
AJ	351.640	1	351.640	1	351.640	1	PLAQUE isolante
AK	346.740	1	346.740	1	346.740	1	THERMO-RELAIS Scintex TRXC2 P 12 V
AL	352.748	1	342.748	1	342.748	1	RHEOSTAT de tableau DAV
AM	233.066	1	233.066	1	233.066	1	Rondelle à crans extérieurs de 12 (pour rhéostat DAV)
AN	527.119	1	527.119	1	527.119	1	TRANSPARENT pour compteur Jaeger
AP	527.115	1	527.115	1	527.115	1	AMPEREMETRE

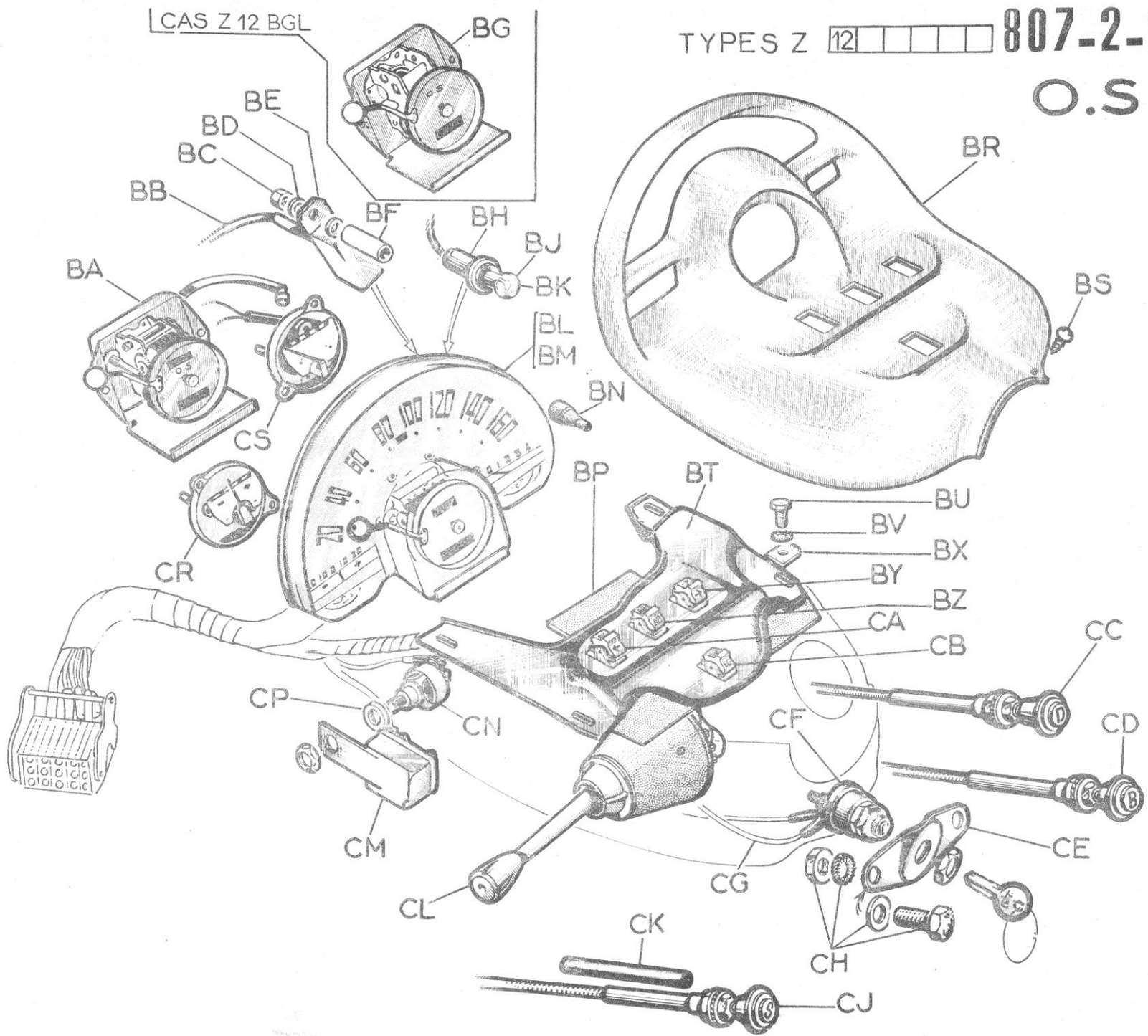
CAS Z 12 BGL

TYPES Z

12					
----	--	--	--	--	--

 807-2-1

O.S



BA

BB

BC

BD

BE

BG

BF

BH

BJ

BK

BL

BM

BN

BP

BT

BR

BS

CR

CS

CP

CN

CM

CL

CK

BU

BV

BX

BY

BZ

CA

CB

CC

CD

CE

CH

CJ

DYNA Type

Z 12 - BGL 1ère application 1.037.664
 Z 12 - BGS - 1.038.052

EQUIPEMENT ELECTRIQUE

Planche de bord - cas O.S.

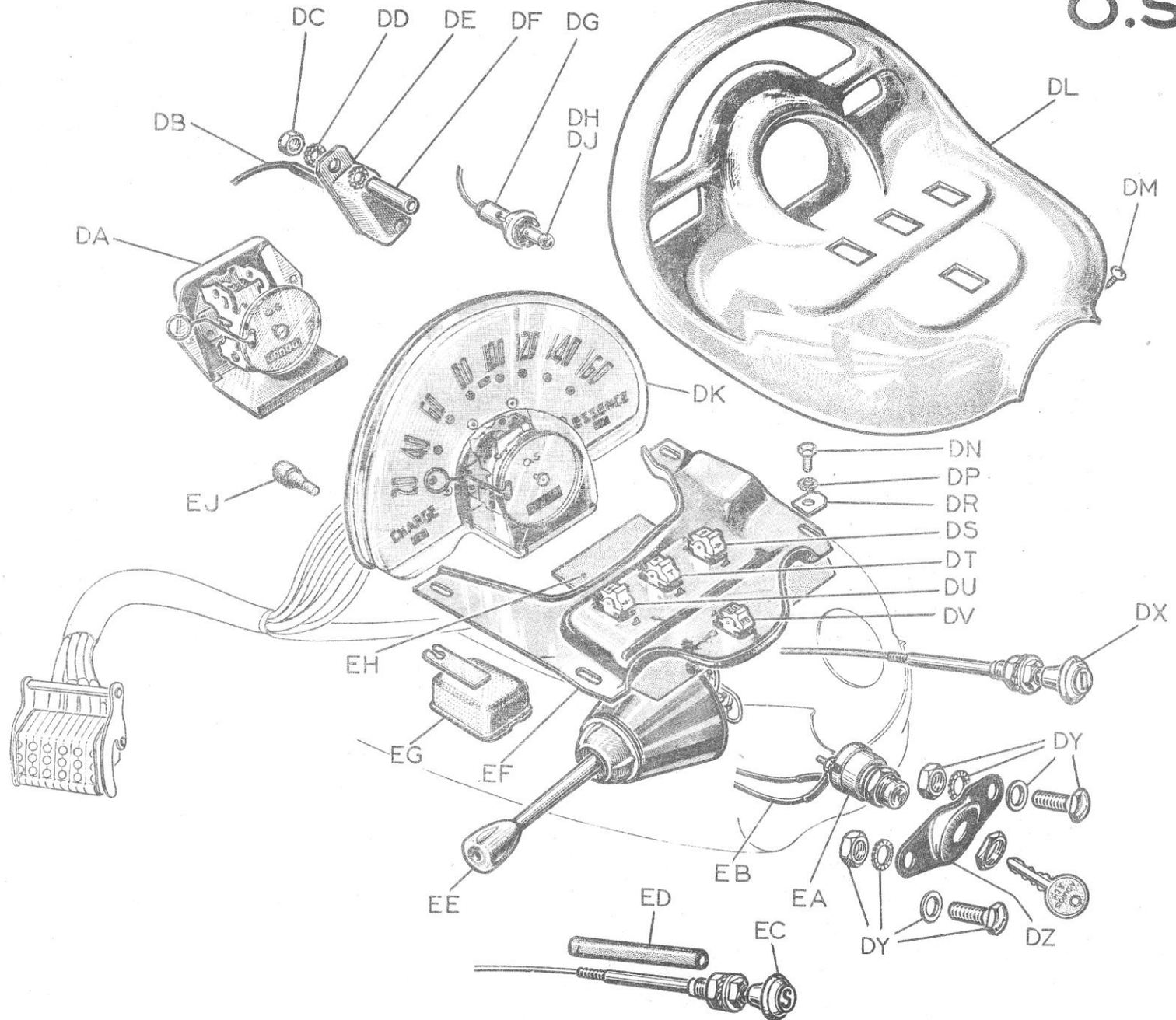
807-2-1

Rep.	N° de Pièce	Qté	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION
	Z 12 - BGL		Z 12 - BGS		
BA			527.112	1	COMPTEUR kilométrique bi-totalisateur
BB	354.865	1	354.865	1	FIL reliant le bruiteur au thermo relais
BC	205.073	1	205.073	1	Ecrou H 80 × 5 - 42 zingué, fixation du bruiteur Tem-so
BD	232.912	2	232.912	2	Rondelle à crans extérieurs de 5 cadmiée, fixation du bruiteur Tem-so
BE	336.945	1	336.945	1	BRUIEUR Tem-so
BF	342.153	1	342.153	1	ENTRETOISE support du bruiteur Tem-so
BG	527.100	1			COMPTEUR kilométrique général
BH	527.114	2	527.114	2	DOUILLE de lampe O.S. 62.012
BJ	221.140	1	221.140	1	LAMPE BA 9 S 12 V 3 W (tableau)
BK	221.138	1	221.138	1	LAMPE BA 9 S 12 V 1,5 W (huile)
BL			352.737	1	APPAREIL combiné O.S. complet, avec compteur bi-totalisateur
BM	353.108	1			APPAREIL combiné O.S. complet, avec compteur général
BN	325.866	2	325.866	2	PASTILLE de repos
BP	351.640	1	351.640	1	PLAQUE isolante
BR	352.723	1	352.723	1	COIFFE de tableau de bord cas O.S.
BS	501.716	4	501.716	4	VIS A N° 7 TR long. 9,5, fixant coiffe
BT	347.849	1	347.849	1	PONTET support d'interrupteurs
BU	238.572	4	238.572	4	Vis H 5 × 10 - 56 parkerisée, fixant pontet
BV	232.913	4	232.913	4	Rondelle à crans extérieurs de 5 parkerisée
BX	501.474	4	501.474	4	ECROU Simmonds NUS 2212
BY	527.102	1	527.102	1	INTERRUPTEUR feu de position droit →
BZ	527.103	1	527.103	1	INTERRUPTEUR de phare anti-brouillard (AB)
CA	527.101	1	527.101	1	INTERRUPTEUR feu de position gauche ←
CB	527.121	1	527.121	1	INTERRUPTEUR essuie-glace (EG)
CC	352.762	1	352.762	1	TIRETTE de commande de démarreur (D)
CD			352.760	1	TIRETTE de commande interrupteur batterie
CE	352.759	1	352.759	1	PLAQUE support de contact allumage
CF	348.874	1	348.874	1	INTERRUPTEUR d'allumage avec clés
CG	340.645	1	340.645	1	FIL de branchement contact allumage
CH	349.474	2	349.474	1	ENSEMBLE de la vis de fixation
CJ	352.761	1	352.761	1	TIRETTE de commande starter
CK	527.130	1	527.130	1	GAINÉ vinyde Ø 6,5 × 7,5, long. 100mm, sur tirette de starter
CL	352.730	1	352.730	1	COMUT
CM	346.740	1	346.740	1	THERMO-RELAIS Scintex TRX C 2 P 12 V
CN	352.748	1	352.748	1	RHEOSTAT DAV
CP	233.066	1	233.066	1	Rondelle à crans extérieurs de 12 pour rhéostat
CR	527.116	1	527.116	1	AMPEREMETRE O.S. 6720 A
CS	527.110	1	527.110	1	RECEPTEUR jauge d'essence O.S. 213

TYPES Z

11				
----	--	--	--	--

807-2-2
O.S

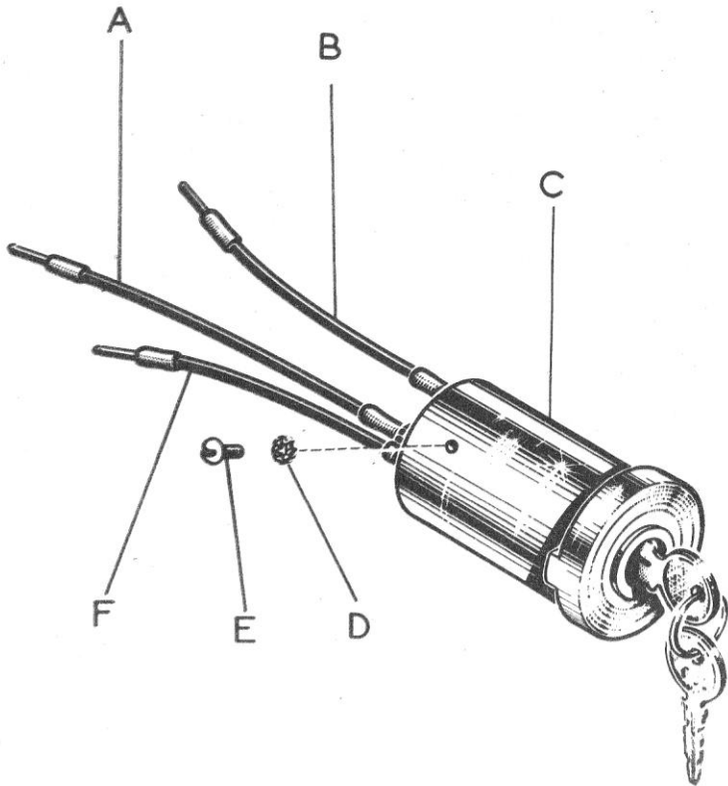


Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
DA	527.100	1	COMPTEUR kilométrique général	
DB	354.865	1	FIL reliant le bruiteur au bilame	
DC	205.073	1	Ecrou H 80 × 5 - 42 zingué	fixant
DD	232.912	2	Rondelle à crans extérieurs de 5 cadmiée	Tem-so
DE	336.945	1	BRUITEUR Tem-so	
DF	342.153	1	ENTRETOISE support de Tem-so	
DG	527.114	4	DOUILLE de lampe O.S. 62.012	
DH	221.140	1	LAMPE BA 9 S 12 V 3 W (tableau)	
DJ	221.138	3	LAMPE BA 9 S 12 V 1,5 W (charge - essence - huile)	
DK	345.993	1	APPAREIL combiné O.S.	
DL	352.723	1	COIFFE pour tableau de bord cas O.S.	
DM	501.716	4	VIS A N° 7 TR long. 9,5, fixant coiffe	
DN	238.572	4	Vis H 5 × 10 - 56, parkerisée, fixant pontet	
DP	232.913	4	Rondelle à crans extérieurs de 5	
DR	501.474	4	ECROU Simmonds NUS 2212	
DS	527.102	1	INTERRUPTEUR feu de position droit →	
DT	527.105	1	INTERRUPTEUR éclairage tableau (T)	
DU	527.101	1	INTERRUPTEUR feu de position gauche ←	
DV	527.121	1	INTERRUPTEUR essuie-glace (EG)	
DX	352.762	1	TIRETTE de commande de démarreur	
DY	349.474	2	ENSEMBLE de vis de fixation (avec rondelle et écrou)	
DZ	352.759	1	PLAQUE support de contact allumage	
EA	348.874	1	INTERRUPTEUR d'allumage avec clés	
EB	340.645	1	FIL de branchement contact allumage	
EC	352.761	1	TIRETTE de commande de starter	
ED	527.130	1	GAINE vinyde Ø 6,5 × 7,5 long. 100mm, pour tirette de starter	
EE	352.730	1	COMUT	
EF	347.849	1	PONTET support d'interrupteurs	
EG	345.599	1	BILAME	
EH	351.640	1	PLAQUE isolante	
EJ	325.866	2	PASTILLE de repos	

TYPES Z

16			
----	--	--	--

 807-2-3
BCS



DYNA Type

Z 16 - BGS 1ère application code méca

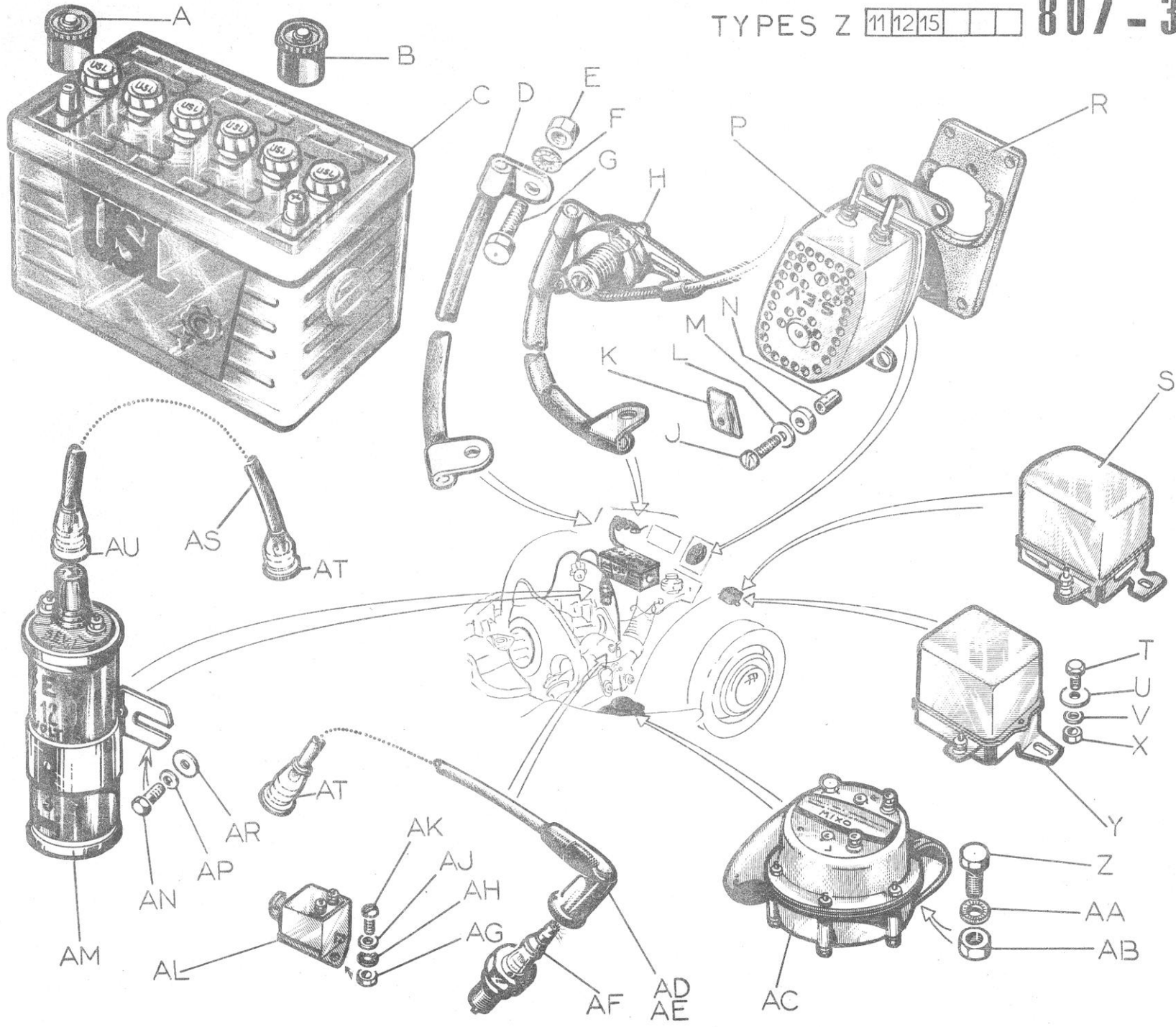
FC

EQUIPEMENT ELECTRIQUE

Contact démarreur à clé pour voitures équipées d'un démarreur Solénoïde

807-2-3

Rep.	N° de Pièce	Qte	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	357.698	1	FIL de branchement contact allumage (alu)	
B	357.697	1	FIL de branchement contact batterie (rouge)	
C	356.639	1	CONTACT démarreur à clé PK/LMP	FR 506
D	232.893	1	Rondelle à crans extérieurs de 3, zinguée	
E	349.620	1	VIS R 3 × 5 - 56	
F	357.699	1	FIL de branchement contact démarreur (rouge-blanc)	



DYNA Type

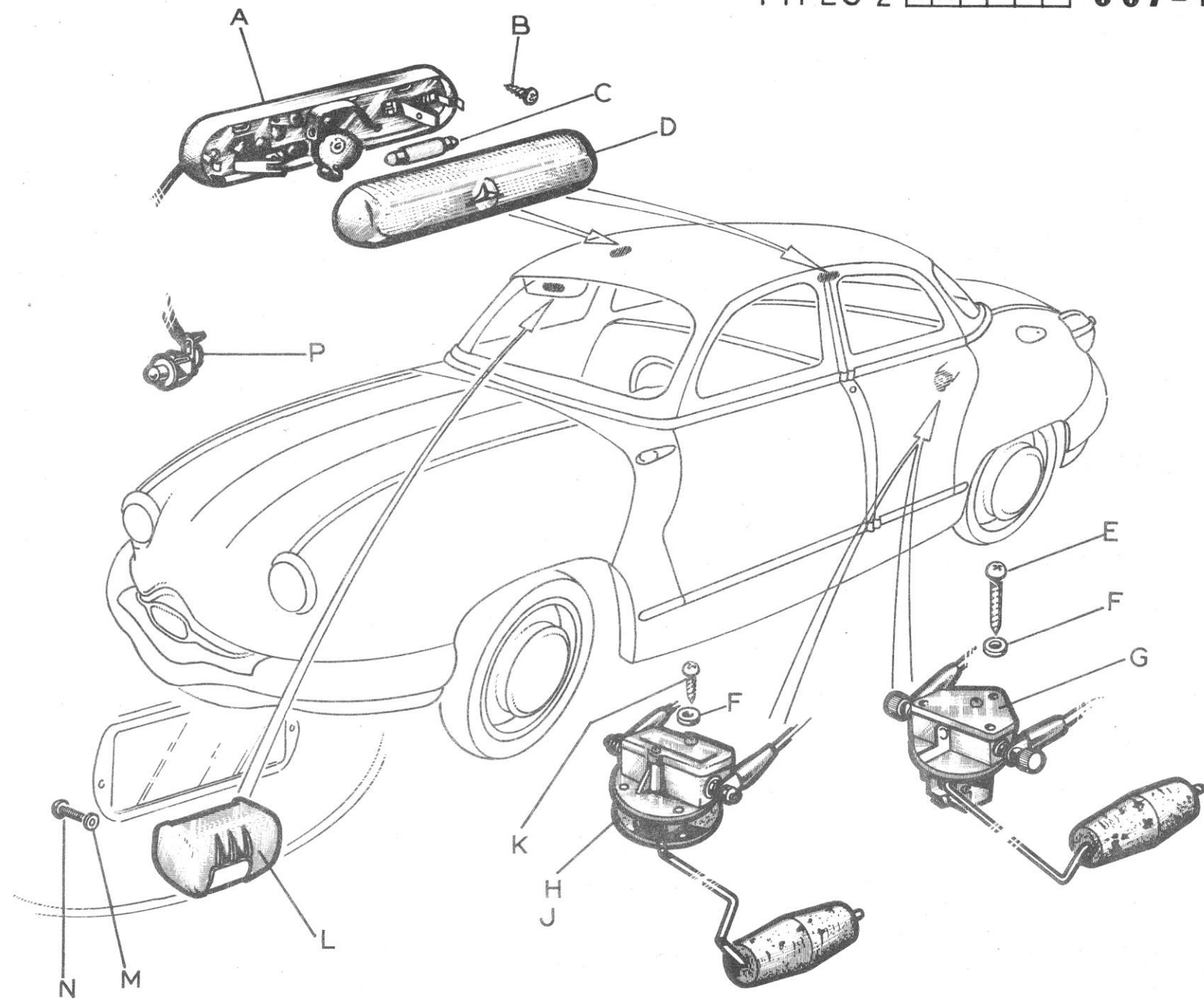
Z 11 - BL	1ère application	1.103.111
Z 12 - BGL	-	1.037.664
Z 12 - BGS	-	1.038.052
Z 15 - CGS	-	1.150.061

EQUIPEMENT ELECTRIQUE

Accessoires sous le capot

807 - 3

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	353.438	1	PINCE borne négative (verte) Arelco	
B	353.436	1	PINCE borne positive (rouge) Arelco	
C	352.229	1	BATTERIE 12 V 40/45 AH	
D	346.727	1	CABLE batterie masse	sur Z 11 - BL et Z 12 - BGL
E	205.401	1	Ecrou H 80 - 8, cadmié	fixant
F	232.933	1	Rondelle à crans extérieurs de 8, cadmiée	câble batterie
G	251.624	1	Vis H 8 × 20 - 56, cadmiée	masse
H	348.026	1	COUPE CIRCUIT de masse batterie	sur Z 12 - BGS et Z 15 - CGS
J	236.210	4	Vis H de 4 × 20	
K	527.050	1	BARRETTE de masse SEV 88.705	
L	232.779	4	Rondelle L de 4	
M	527.055	4	ENTRETOISE à collet SEV 88.716	
N	527.066	4	TUBE entretoise SEV 73.877	
P	527.101	1	MOTEUR d'essuie-glace Arefix 55 - SEV 96.160	
R	527.062	1	JOINT de caoutchouc du moteur	
S	340.723	1	REGULATEUR conjoncteur Ducellier	pour dynamos 291 C et 225 G 2
T	238.572	2	Vis H 5 × 10 - 56, parkerisée	fixant
U	232.786	2	Rondelle L de 5, découpée, parkerisée	régulateur-
V	232.288	2	Rondelle WL 5, parkerisée	conjoncteur
X	205.073	2	Ecrou H 80 - 5 - 42, zingué	
Y	340.724	1	REGULATEUR conjoncteur Paris-Rhône , ou	pour dynamo G 11 R 62
Z	350.026	1	REGULATEUR conjoncteur Paris-Rhône	pour dynamo G 10 R 26
AA	262.315	1	Vis H 10 × 20 - 80, parkerisée	
AB	232.947	1	Rondelle à crans extérieurs de 10	fixant
AC	205.621	1	Ecrou H 80 × 100 - 42, cadmié	Mixo
AD	349.086	1	AVERTISSEUR mixte Mixo	
AE	347.975	1	FIL de bougie équipé droit	
AF	347.976	1	FIL de bougie équipé gauche	
AG	349.439	2	BOUGIE Marchal 35 H	
AH	205.021	2	Ecrou H 80 - 4 - 42	sur Z 12 et Z 15
AH	232.905	2	Rondelle à crans extérieurs de 4	fixant contacteur
AJ	232.658	2	Rondelle plate de 4	phare de recul
AK	237.101	2	Vis R 4 × 10 - 42	"
AL	345.169	1	CONTACTEUR de phare de recul Courbaton 9115 bis	"
AM	527.151	1	BOBINE d'allumage SEV 3 H	
AN	242.758	2	Vis H 6 × 16 - 56, parkerisée	
AP	232.295	2	Rondelle W de 6, parkerisée	
AR	232.791	2	Rondelle L de 6, découpée	
AS	347.977	1	FIL secondaire équipé	
AT	527.168	3	CAPUCHON de protection SEV 46.085	
AU	527.173	1	CAPUCHON de protection SEV, sur fil secondaire côté bobine	



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	1.103.111
Z 12 - BGL	-	1.037.664
Z 12 - BGS	-	1.038.052

EQUIPEMENT ELECTRIQUE

Accessoires intérieurs

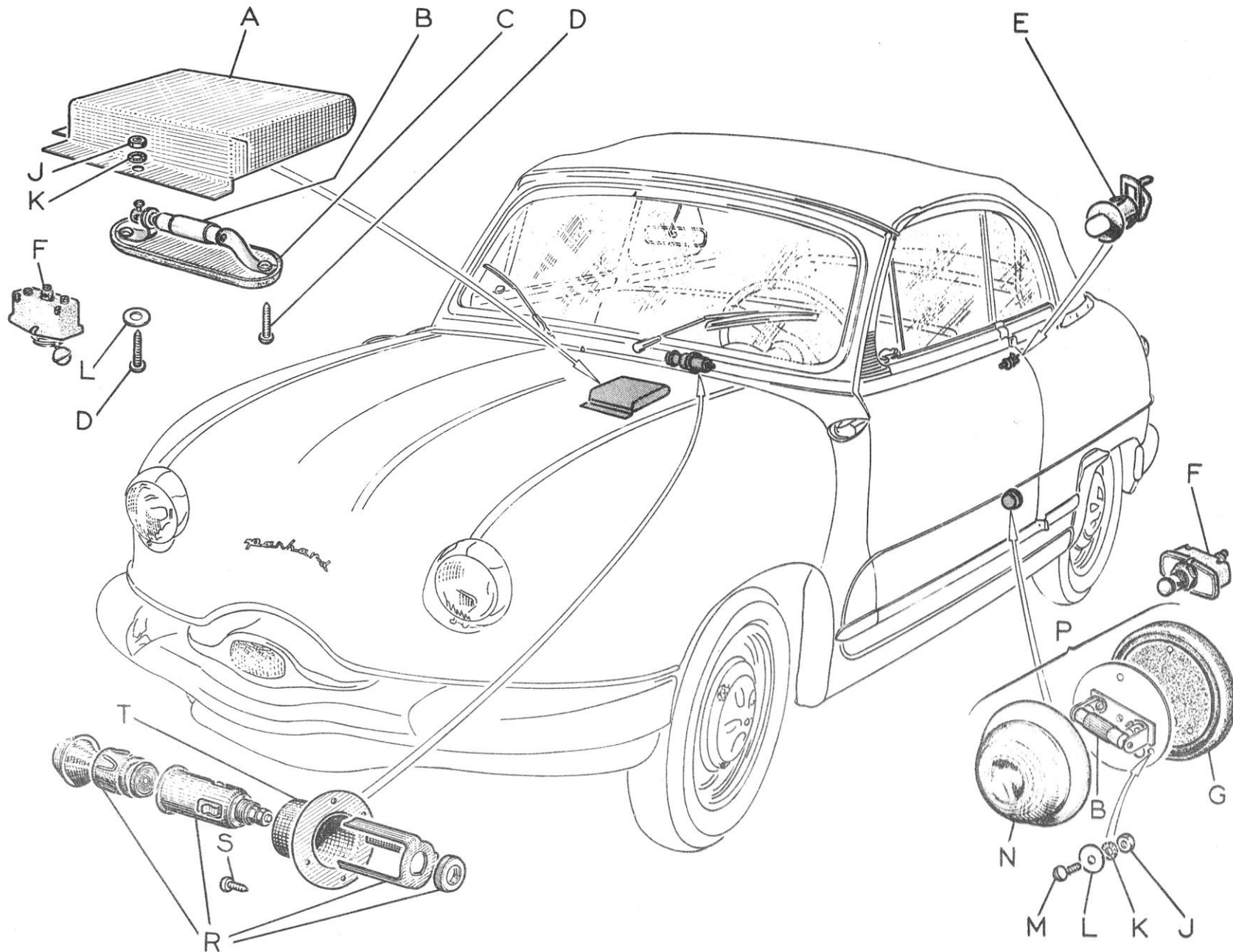
807-4

Rep.	N° de Pièce	Qté	N° de Pièce	Qté	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION
	Z 11 - BL		Z 12 - BCL		Z 12 - BGS		
A	336.946	1	336.946	1	336.946	2	PLAFONNIER LMP 328 A 2, ou
	342.509	1	342.509	1	342.509	2	PLAFONNIER Maglum L 1202
B	501.777	2	501.777	2	501.777	4	VIS taraudeuse type A N° 7 TR long. 12,7, fixant plafonnier
C	221.151	2	221.151	2	221.151	5	LAMPE navette 12 V 2,7 W, dont une pour le lecteur de carte
D	527.141	1	527.141	1	527.141	2	TRANSPARENT pour plafonnier LMP, long. 150 mm, ou
	527.142	1	527.142	1	527.142	2	TRANSPARENT pour plafonnier Maglum, long. 158 mm
E	501.723	3	501.723	3	501.723	3	VIS Parker type A N° 8 TR, long. 30, fixant jauge Jaeger
F	501.613	3	501.613	3	501.613	3	JOINT métalloplastique fermé de 4
G			345.166	1	345.166	1	TRANSMETTEUR jauge électrique Jaeger 65.889
H			336.215	1	336.215	1	TRANSMETTEUR jauge électrique O.S. 310
J	345.523	1					TRANSMETTEUR jauge électrique O.S. 339
K	501.898	3	501.898	3	501.898	3	VIS Parker type A N° 8 TR, long. 15, fixant jauge O.S.
L					342.993	1	LECTEUR de carte
M					232.656	2	Rondelle Z 3 chromée fixant
N					234.853	2	Vis R 3 x 12 - 56, tête chromée lecteur de carte
P	348.037	1	348.037	1	348.037	2	INTERRUPTEUR de feuillure LMP, ou
	346.985	1	346.985	1	346.985	2	INTERRUPTEUR de feuillure SEIM

TYPES Z

15				
----	--	--	--	--

807-4-1
CABRIOLET



DYNA Type

Z 15 - CGS depuis châssis 1.150.061 - EJ

EQUIPEMENT ELECTRIQUE

807-4-1

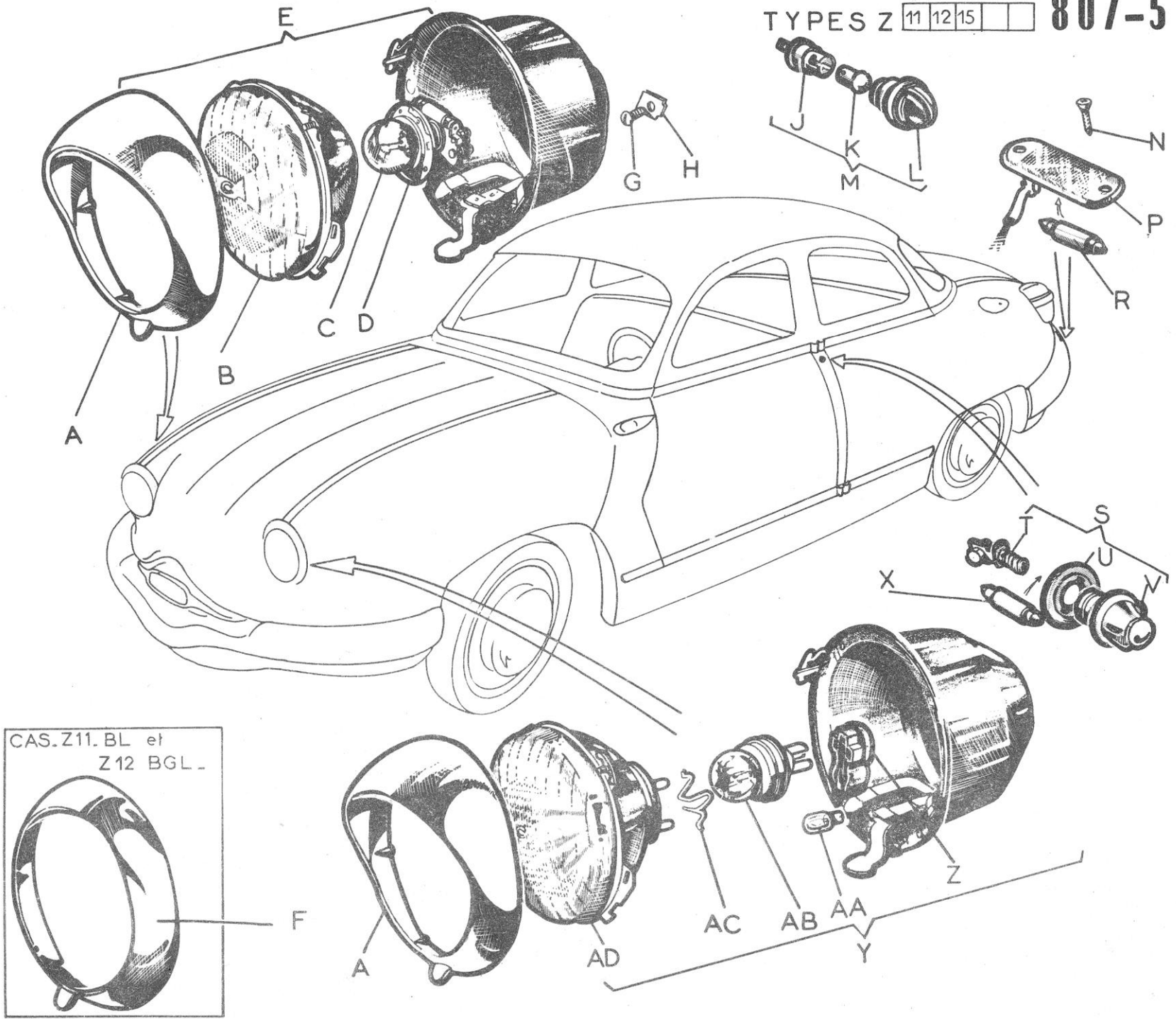
Accessoires intérieurs

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	354.056	1	CACHE LAMPE du lecteur de carte	
B	221.152	3	LAMPE navette 12 V. 4 W. (2 pour éclairer de plancher, 1 pour lecteur de carte)	
C	349.491	1	LECTEUR de carte	
D	352.599	4	VIS FB/90 de 4, empreinte cruciforme, bout pilote 4,25	
E	348.037	3	INTERRUPTEUR de feuillure	
F	527.184	3	INVERSEUR DAV (2 pour éclairer de plancher, 1 pour lecteur de carte)	
G	527.155	2	SEMELLE caoutchouc	
J	205.021	10	Ecrou H 80 - 4 - 42, cadmié	
K	232.905	10	Rondelle à crans extérieurs de 4, cadmiée	
L	232.779	10	Rondelle large découpée de 4, cadmiée	
M	349.659	6	VIS 4 × 16 - 42, cadmiée	
N	527.187	2	VERRE blanc, pour feux éclairer de plancher Scintex 1871-1	
P	527.186	2	ECLAIREUR de plancher (ensemble) Scintex type R 5 P2	
R	527.185	1	ALLUME CIGARE PK LMP 428 D 6	
S	501.770	4	VIS genre Parker type A N° 4, long. 6,4 TR cadmiée	
T	354.345	1	SUPPORT allume cigare	

TYPES Z

11	12	15		
----	----	----	--	--

 807-5



DYNA Type

Z 11 - BL	depuis châssis	1.103.111
Z 12 - BGL	-	1.037.664
Z 12 - BGS	-	1.038.052
Z 16 - BGL	-	
Z 16 - BGS	-	1.200.001

EQUIPEMENT ELECTRIQUE

Eclairage et signalisation - Phares - Feux de position -
Eclaireurs de plaque

807-5

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	354.465	2	VISIERE enjoliveur chromée	sur Z 12 - BGS - Z 15 - CGS et Z 16 - BGS
			- Projecteurs classiques, montés jusqu'aux Z 11 - FA et Z 12 - FB -	
B	354.456	2	BLOC optique avec porte-lampe	
C	221.102	2	LAMPE phare code BA 21 d 12 V 36/45 W	
D	221.152	2	LAMPE navette 12 V 4 W, pour lanterne	
E	354.463	2	PROJECTEUR Cibié à 2 positions	
F	354.464	2	JONC enjoliveur poli	
G	240.366	8	Vis R 5 x 10, parkerisée	fixant
H	501.474	8	ECROU Fix Rapid Simmonds NUS 2212	projecteur
J	527.161	2	DOUILLE pour lampe de feu Ferrand	
K	221.138	2	LAMPE BA 9 S 12 V 0,1 W pour feu Ferrand	
L	527.160	2	VOYANT de feu de stationnement Ferrand	
M	349.493	2	FEU de stationnement à encastrer Ferrand (ou feu LMP)	
N	352.826	4	VIS de 3,5	
P	349.491	2	ECLAIREUR de plaque de police arrière	
R	221.152	2	LAMPE navette 12 V 4 W de l'éclaireur	
S	351.934	2	FEU de stationnement à encastrer LMP (ou feu Ferrand)	
T		2	DOUILLE ressort de lampe	non détaillée
U	527.162	2	JOINT pour feu de stationnement	
V	527.173	2	VOYANT pour feu de stationnement	non détaillé
X	221.151	2	LAMPE navette 12 V 2,7 W pour LMP	
			- Projecteurs " Code Européen " montés à partir des Z 16 -	
Y	356.027	2	PROJECTEUR Cibié	
Z	356.033	2	SUPPORT de connexions	
AA	221.140	2	LAMPE pour lanterne BA 9 S 12 V 3	
AB	356.031	2	LAMPE code route	
AC	527.174	4	RESSORT de lampe Cibié 11.596	
AD	356.028	2	BLOC optique assemblé	

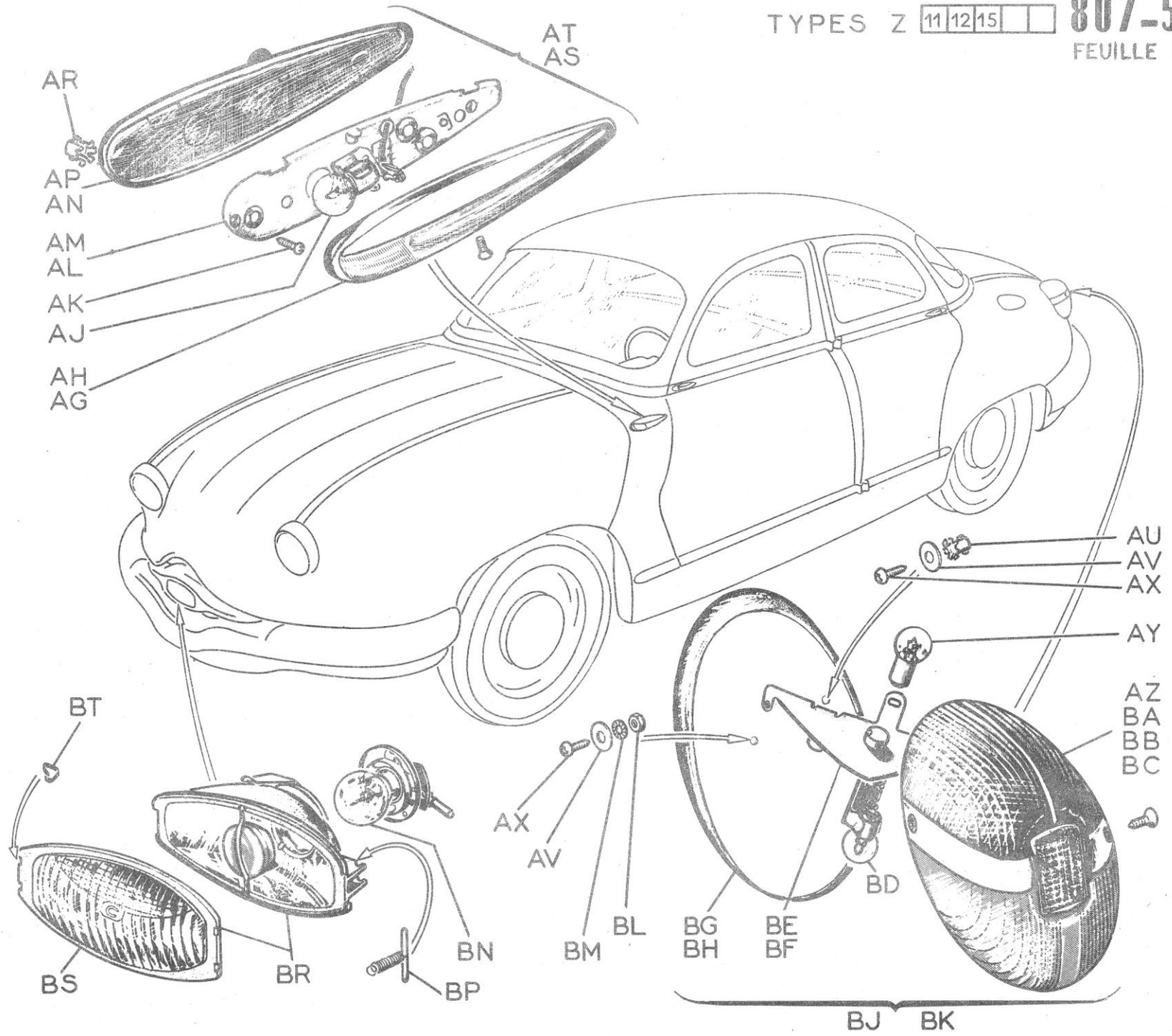
ATTENTION - Cette planche annule et remplace celle du Catalogue

TYPES Z

11	12	15		
----	----	----	--	--

807-5

FEUILLE 2



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	1.103.111
Z 12 - BGL	-	1.037.664
Z 12 - BGS	-	1.038.052

EQUIPEMENT ELECTRIQUE

Eclairage et signalisation - Anti-brouillard - Feux latéraux -
Feux arrière

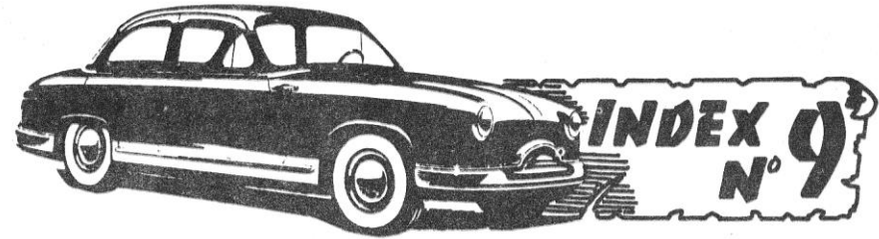
807-5

FEUILLE 2

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AG	349.773	1	BOITIER de feu latéral avant gauche	
AH	349.774	1	BOITIER de feu latéral avant droit	
AJ	221.122	2	LAMPE BA 15 S 12 V 15 W	
AK	501.778	4	VIS Ø 3,5 TR long, 15 bout pointu	
AL	349.780	1	SEMELLE gauche porte-lampe	
AM	349.781	1	SEMELLE droite porte-lampe	
AN	527.163	1	JOINT de boitier gauche	
AP	527.164	1	JOINT de boitier droit	
AR	501.403	4	ECROU LC 4 356 C, fixant feu	
AS	349.771	1	FEU latéral gauche (ensemble)	
AT	349.772	1	FEU latéral droit (ensemble)	
AU	501.402	2	ECROU LC 4 590 C	fixant semelle
AV	232.785	4	RONDELLE de 5, découpée, cadmiée	et
AX	337.400	4	VIS	joint sur poupe
AY	221.133	2	LAMPE lanternes arrière - indicateur de direction BA 15 d 12 V 18/4 W	
AZ	354.450	1	BOITIER gauche sans jonc Cimier	sur Z 11 - BL et Z 12 - BGL
BA	354.451	1	BOITIER droit sans jonc Cimier	" "
BB	353.521	1	BOITIER gauche avec jonc Cimier	sur Z 12 - BGS et Z 15 - CGS
BC	353.522	1	BOITIER droit avec jonc Cimier	" "
BD	221.122	2	LAMPE de stop BA 15 S 12 V 15 W	
BE	349.745	1	SEMELLE porte-lampes gauche	
BF	349.747	1	SEMELLE porte-lampes droite	
BG	350.532	1	JOINT de feu gauche	
BH	350.533	1	JOINT de feu droit	
BJ	349.309	1	FEU arrière combiné gauche (ensemble), sans jonc Cimier, ou	
	353.519	1	FEU arrière combiné gauche (ensemble), avec jonc Cimier, ou	
BK	349.310	1	FEU arrière combiné droit (ensemble), sans jonc Cimier, ou	
	353.520	1	FEU arrière combiné droit (ensemble), avec jonc Cimier	
BL	205.071	2	Ecrou H 80 x 5 - 42, cadmié	fixant
BM	232.912	2	Rondelle crans extérieurs de 5 cadmiée	feu sur poupe
BN	221.091	1	LAMPE BA 21 S 12 V 45 W, du projecteur anti-brouillard	
BP	356.214	2	RESSORT de fixation du projecteur anti-brouillard	
BR	339.256	1	PROJECTEUR anti-brouillard Cibié complet	sur Z 12 - BGS et Z 15 - CGS
BS	527.135	1	VERRE de projecteur anti-brouillard	
BT	527.136	4	RESSORT de fixation du verre	

CARROSSERIE

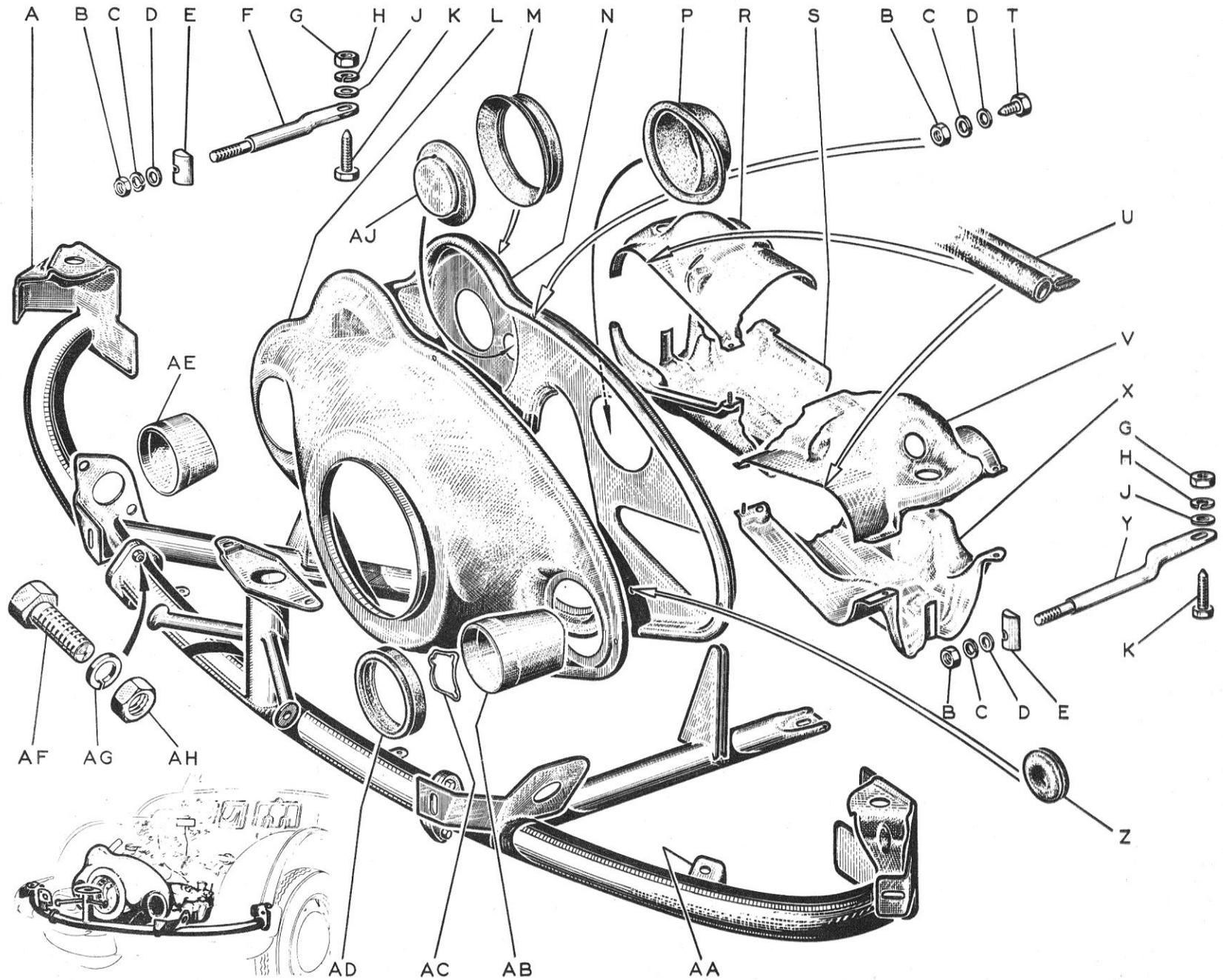
GARNISSAGE ET ACCESSOIRES



TYPES Z

Tube support de proue - Tôleries de refroidissement et tôleries de cylindres pour moteurs avec ventilateur à aubes	12 - 15 - 16	Crash-bar - Cooling Sheetings and cylinder shrouds for engines equipped with Blower Fan assembly	Pl. 915-1 feuille 1
Etanchéité chauffage sur cylindres	12 - 15 - 16	Heater Sealing on cylinder	Pl. 915-1 feuille 2
Tube support de proue - Tôleries de refroidissement pour moteurs avec ventilateur à pales - Pare-chocs	11	Crash-bar - Cooling Baffles - Dumper - for engines which include blade fan	Pl. 915-1-1
Traverse avant et longerons de caisse	11 - 12 - 15 - 16	Front cross member and side members	Pl. 915-2
Capot - Cloison de proue - Cloison intérieure - Support de batterie - Passage de roues avant - Pare-chocs - Boîtier enjoliveur de phare anti-brouillard - Joints - Fixation	11 - 12 - 15 - 16	Hood - Dash panel - Inner panel - Battery support - Front wheel houses - Bumper - Foglamp case and attaching parts	Pl. 915-3
Pare-brise - Toit - Encadrement de portes - Charnières centrales - Renforts	11 - 12 - 16	Windshield - Top - Door framing - Hinges - Stiffeners	Pl. 915-4
Malle arrière - Renfort de baie de lunette - Baie de lunette - Encadrement de malle	11 - 12 - 16	Trunk - Rear window stiffener, Rear window Trunk framing	Pl. 915-5 feuille 1
Flancs de poupe - Plancher arrière et plancher de malle - Passages de roues arrière - Pare-chocs arrière - Accessoires - Fixation	11 - 12 - 16	Quarter panel - Rear floor and trunk floor - Rear wheel houses - Rear bumper - Accessories - Attaching parts	Pl. 915-5 feuille 2
Serrures et tirants de portes avant et arrière - Poignées intérieures et extérieures.	11 - 12 - 16	Locks and front and rear door check straps - Handles	Pl. 915-6
Chauffage BGL - BGS - CGS	12 - 15	Heating system BGL - BGS - CGS	Pl. 915-7
Chauffage BL	11	Heating system BL	Pl. 915-7-1
Portes avant BGL et BGS	12 - 16	Front doors BGL and BGS	Pl. 915-8
Portes avant BL	11	Front doors BL	Pl. 915-8-1
Portes CGS	15	Doors CGS	Pl. 915-8-2

Portes arrière BL - BGL - BGS	11 - 12 - 16	Rear doors BL - BGL - BGS	PI. 915 - 9
Verrouillage du capot	11 - 12 - 15 - 16	Hood Lock	PI. 915 - 10
Verrouillage de la malle arrière	11 - 12 - 15 - 16	Trunk Lock	PI. 915 - 11
Enjoliveurs extérieurs et fixation	11 - 12 - 16	Interior embellishers and attaching parts	PI. 915 - 12
Enjoliveurs spéciaux BGS et BGS 2 tons	12 - 16	Special embellishers BGS and BGS 2 T	PI. 915 - 12 - 1
Garnissage galerie de cloison de baie de pare-brise	11 - 12 - 16	Windshield and panel garnishing	PI. 915 - 13
Garnissage portes, longerons, pied milieu et toit	11 - 12 - 16	Door, side member, center pillar and roof trimming	PI. 915 - 14
Garnissage malle arrière et plage de baie	11 - 12 - 16	Trunk and package shelf trimmings	PI. 915 - 15
Sièges et tapis	11 - 12 - 16	Seats and floor carpet	PI. 915 - 16
Glissières de siège avant	12 - 16	Front seat slides	PI. 915 - 17
Accessoires (lave-glance, pare-soleil, rétroviseur, cendrier, sandow) et fixations	11 - 12 - 15 - 16	Accessories (windshield washer, sun-visor, driving-mirror, ash tray, rubber extensible spring) and attaching parts	PI. 915 - 18



Z 12 - BGS 1ère application code méca EJ
 Z 12 - BGL - EI
 Z 15 - CGS - EJ

CARROSSERIE

Tôleries de refroidissement - tôleries de cylindres -
 tube support de proue

915-1

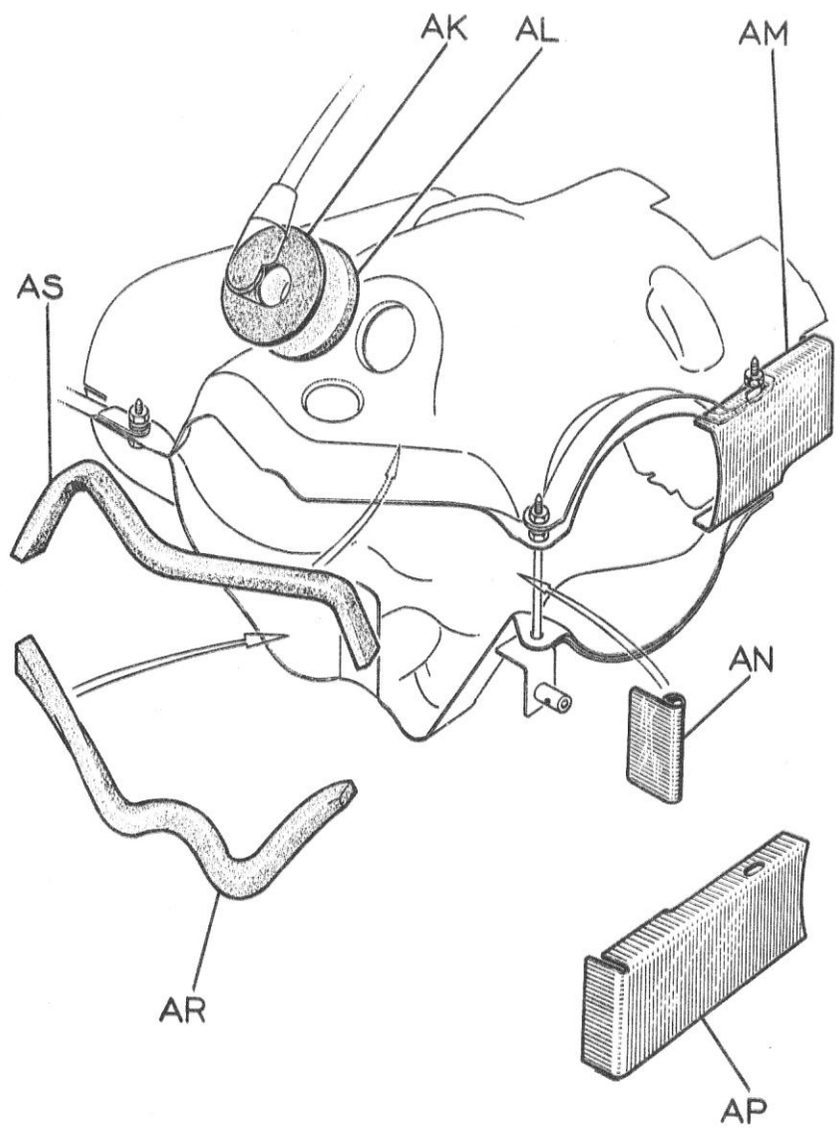
Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	354.131	1	TUBE support de proue (en trois pièces, livré monté)	<i>se monte également sur Z 11</i>
B	205.023	2	Ecrou H 80-4-42	
C	232.267	4	Rondelle WL 4	
D	232.660	4	Rondelle de 4 étroite, découpée	
E	349.061	2	ENTRETOISE des tirants	
F	348.929	1	TIRANT droit de tôle avant	
G	205.073	4	Ecrou H 80-5-42	
H	232.274	4	Rondelle W 5	
J	232.667	4	Rondelle plate de 5, étroite, découpée	
K	400.734	2	Vis H bout pilote de 5 × 20-56	
L	354.138	1	TOLE avant, ensemble	
M	348.792	1	JOINT d'étanchéité de la dynamo	
N	354.124	1	TOLE arrière, ensemble	
P	348.624	1	JOINT d'étanchéité du démarreur	
R	349.484	1	TOLE supérieure de cylindre droit	
S	354.155	1	TOLE inférieure de cylindre droit	
T	400.724	2	Vis H bout pilote de 4 × 16-56	
U	348.764	4	JOINT d'étanchéité sur tôle arrière	
V	349.482	1	TOLE supérieure de cylindre gauche	
X	354.154	1	TOLE inférieure de cylindre gauche	
Y	348.930	1	TIRANT gauche de tôle avant	
Z	349.006	1	PASSE-FIL	
AA	337.285	1	PATTE de fixation des avertisseurs	
AB	348.175	1	ENTRETOISE gauche de tôle avant	
AC	350.229	2	RESSORT d'appui des entretoises	
AD	348.634	2	RONDELLE d'étanchéité de tôle avant	
AE	348.174	1	ENTRETOISE droite de tôle avant	
AF	262.361	4	Vis H 10 × 30-56, parkérisée	
AG	232.372	4	Rondelle W 10, parkérisée	
AH	205.623	4	Ecrou H 80 × 10-42- zingué	
AJ	354.256	1	OBTURATEUR	

TYPES Z

12	15	16	
----	----	----	--

 915-1

FEUILLE 2.



DYNA Type

Z 12 - BGL
Z 12 - BGS depuis châssis 1.074.174
Z 15 - CGS - 1.074.019
Z 16 - BGL -
Z 16 - BGS - 1.200.001

CARROSSERIE

Etanchéité chauffage sur cylindres

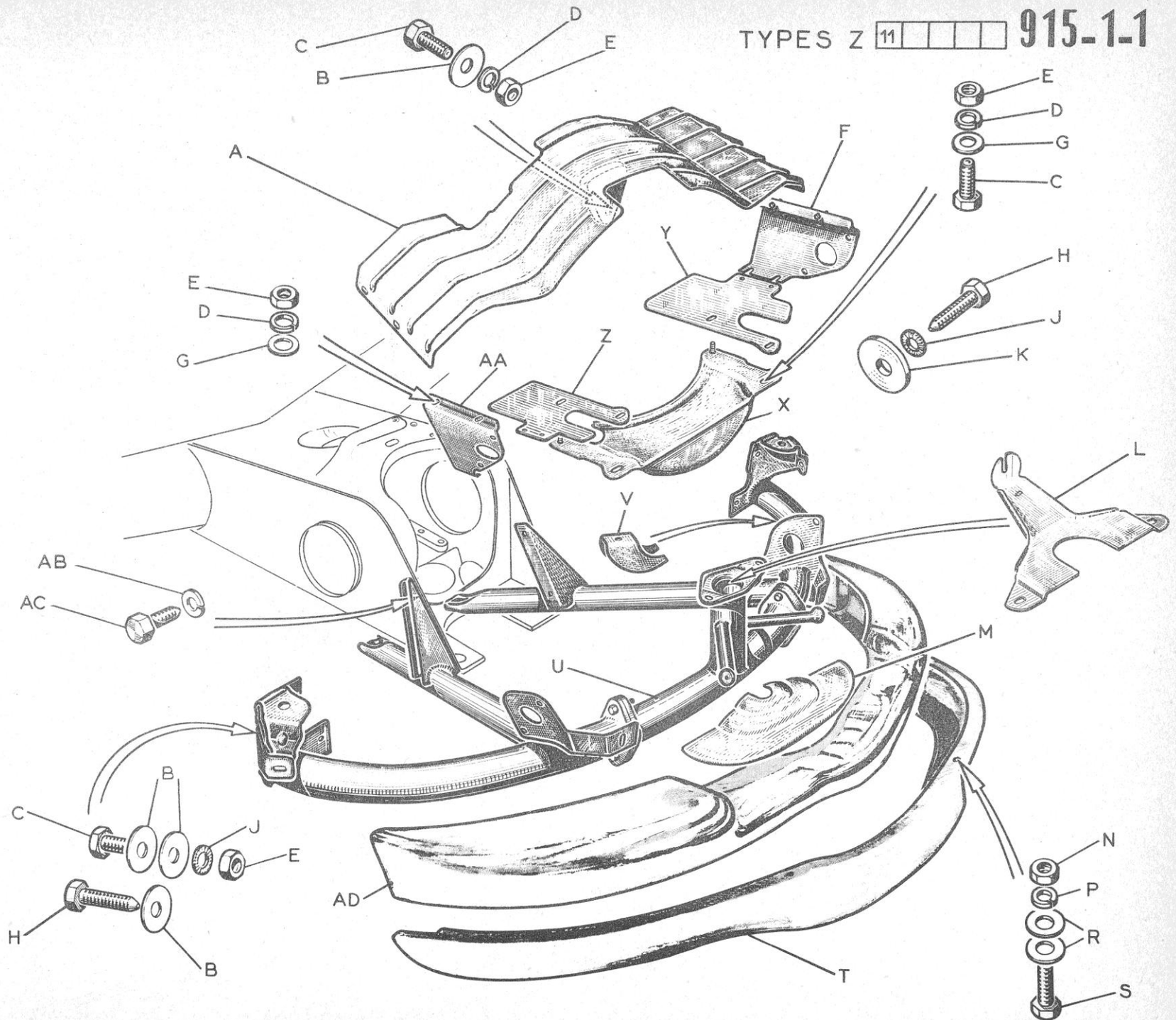
915-1
FEUILLE 2

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AK	356.564	2	OBTURATEUR du trou pour bougie (caoutchouc)	
AL	356.563	2	OBTURATEUR du trou pour bougie (mousse)	
AM	356.569	1	DEFLECTEUR pour cylindre gauche	
AN	356.561	2	DEFLECTEUR extrême	
AP	356.560	1	DEFLECTEUR pour cylindre droit	
AR	356.608	2	JOINT de la tôle inférieure de cylindre	
AS	356.565	2	JOINT de la tôle supérieure de cylindre	

TYPES Z

11				
----	--	--	--	--

 915-1.1



DYNA Type

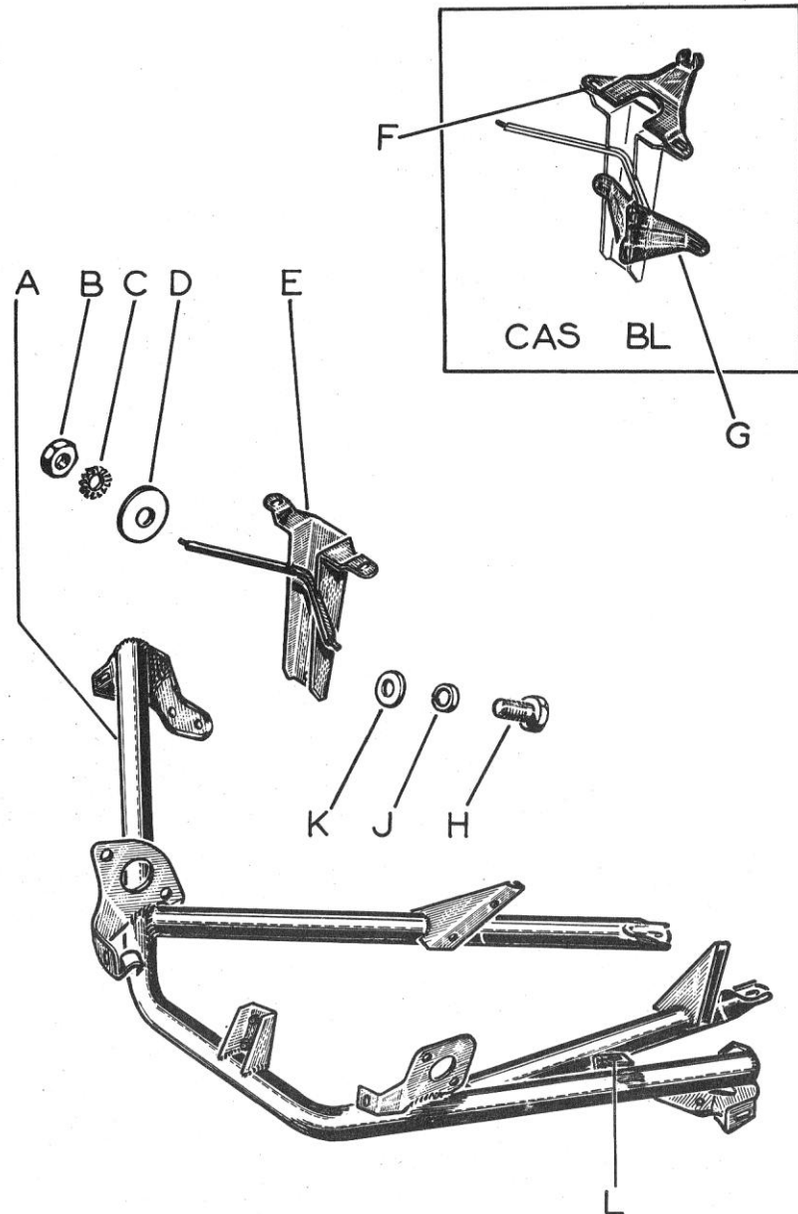
Z'11 - BL 1ère application code méca EK

CARROSSERIE

915-1-1

Tube support de proue - Tôlerie de refroidissement

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	345.056	1	CARTER supérieur	
B	232.793	7	Rondelle de 6, large parkerisée	
C	242.728	11	Vis H6×12-42	
D	232.309	13	Rondelle WL 6, parkerisée	
E	205.181	17	Ecrou H80-6-42, cadmié	
F	345.055	1	PATTE gauche de fixation des carters	
G	232.673	12	Rondelle de 6, étroite, découpée, parkerisée	
H	315.261	2	VIS de 6	fixation motif
J	232.920	6	Rondelle à crans extérieurs de 6, parkerisée	prise d'air
K	338.495	2	RONDELLE d'appui	sur tube support
L	349.209	1	EQUERRE fixant le carter de ventilateur	de proue
M	354.637	1	MOTIF central de prise d'air	
N	205.182	4	Ecrou H80 de 6, parkerisé	
P	232.302	4	Rondelle WZ de 6, parkerisée	
R	232.793	8	Rondelle large, découpée, de 6, parkerisée	
S	242.754	4	Vis H6×16, parkerisée	
T	346.883	1	PARTIE inférieure de proue	
U	354.131	1	TUBE support de proue (complet)	
V	337.285	1	PATTE de fixation de l'avertisseur	
X	345.057	1	CARTER inférieur central	
Y	345.059	1	CARTER inférieur gauche	
Z	345.058	1	CARTER inférieur droit	
AA	345.054	1	PATTE droite de fixation des carters	
AB	232.384	4	Rondelle WL 10	fixation tube support
AC	400.373	4	Vis H à bout pilote 10×25-80, parkerisée	de proue sur traverse
AD	346.889	1	PARE-CHOCS avant (ensemble)	



DYNA Type

Z 11 - BL

Z 15 - CGS 1ère application code méca

Z 16 - BGL -

Z 16 - BGS -

EJ

FD

FC

CARROSSERIE

Tube support de proue simplifié

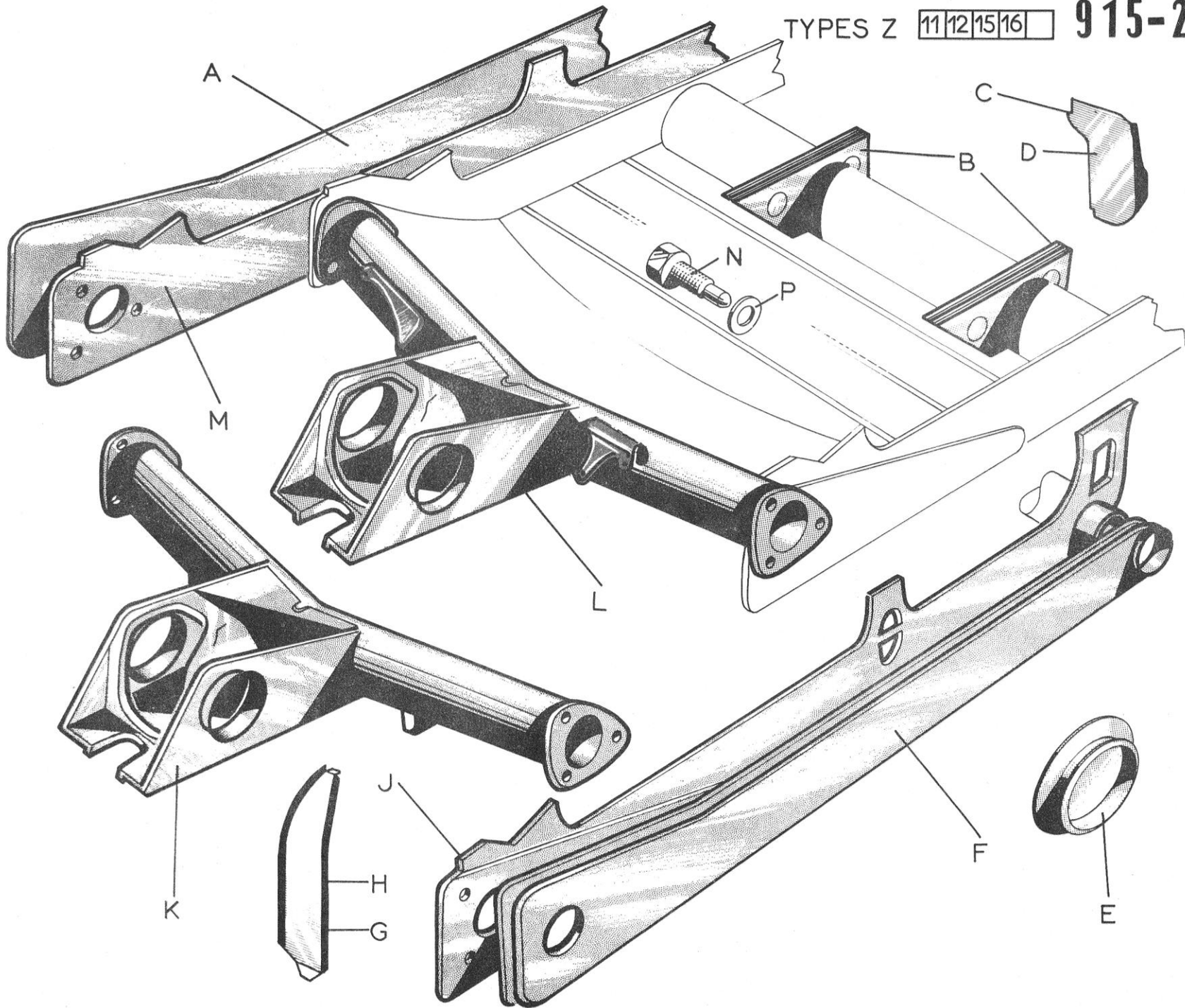
915-1-2

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	352.618	1	TUBE support de proue assemblé	
B	205.183	2	Ecrou H 80 × 6 - 42, zingué	fixant phare anti-brouillard
C	232.920	2	Rondelle crans extérieurs de 6, parkerisée	au
D	338.495	2	RONDELLE d'appui parkerisée	motif de prise d'air
E	355.713	1	SUPPORT d'accrochage	
F	349.209	1	EQUERRE , fixant carter de ventilateur	Z 11 - BL
G	356.353	1	PATTE de fixation carter inférieur	" "
H	251.599	2	Vis H 8 × 16 - 56, parkerisée	
J	515.010	2	RONDELLE Tors de 8, sans protection	fixant
K	232.807	2	Rondelle L 8, découpée, parkerisée	support d'accrochage
L	358.924	1	PATTE de fixation des avertisseurs	

TYPES Z

11	12	15	16
----	----	----	----

 915-2



DYNA Type

Z 11 - BL
 Z 12 - BGL
 Z 12 - BGS
 Z 15 - CGS
 Z 16 - BGL
 Z 16 - BGS

1ère application code méca

FD
 FC

CARROSSERIE

Traverse avant - longerons

915-2

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	345.250	1	RENFORT de longeron droit	depuis Z 1 - AF, jusqu'à Z 12 - BGS - EZ " Z 12 - BGL - EY " Z 15 - CGS - ER toujours valable pour les Z 11 à partir de Z 12 - BGL - FA " Z 12 - BGS - FB ensuite sur Z 16
B	345.264	2	SUPPORT de glissière	
C	345.310	1	EMBOUT arrière de longeron gauche	
D	345.309	1	EMBOUT arrière de longeron droit	
E	351.614	4	OBTURATEUR de plancher	
F	345.251	1	RENFORT de longeron gauche	
G	345.312	1	EMBOUT avant de longeron gauche	
H	345.311	1	EMBOUT avant de longeron droit	
J	345.279	1	LONGERON de caisse gauche	
K	350.369	1	TRAVERSE avant	
L	357.507	1	TRAVERSE avant avec bras d'amortisseurs soudés	
M	345.278	1	LONGERON de caisse droit	
N	333.486	6	VIS	fixant traverse sur longeron
P	232.428	6	Rondelle WL 14, parkerisée	

DYNA Type

Z 11 - BL 1ère application - code méca
 Z 12 - BGL -
 Z 12 - BGS -
 Z 15 - CGS -
 Z 16 - BGL -
 Z 16 - BGS -

EK
 EI
 EJ
 EJ
 FD
 FC

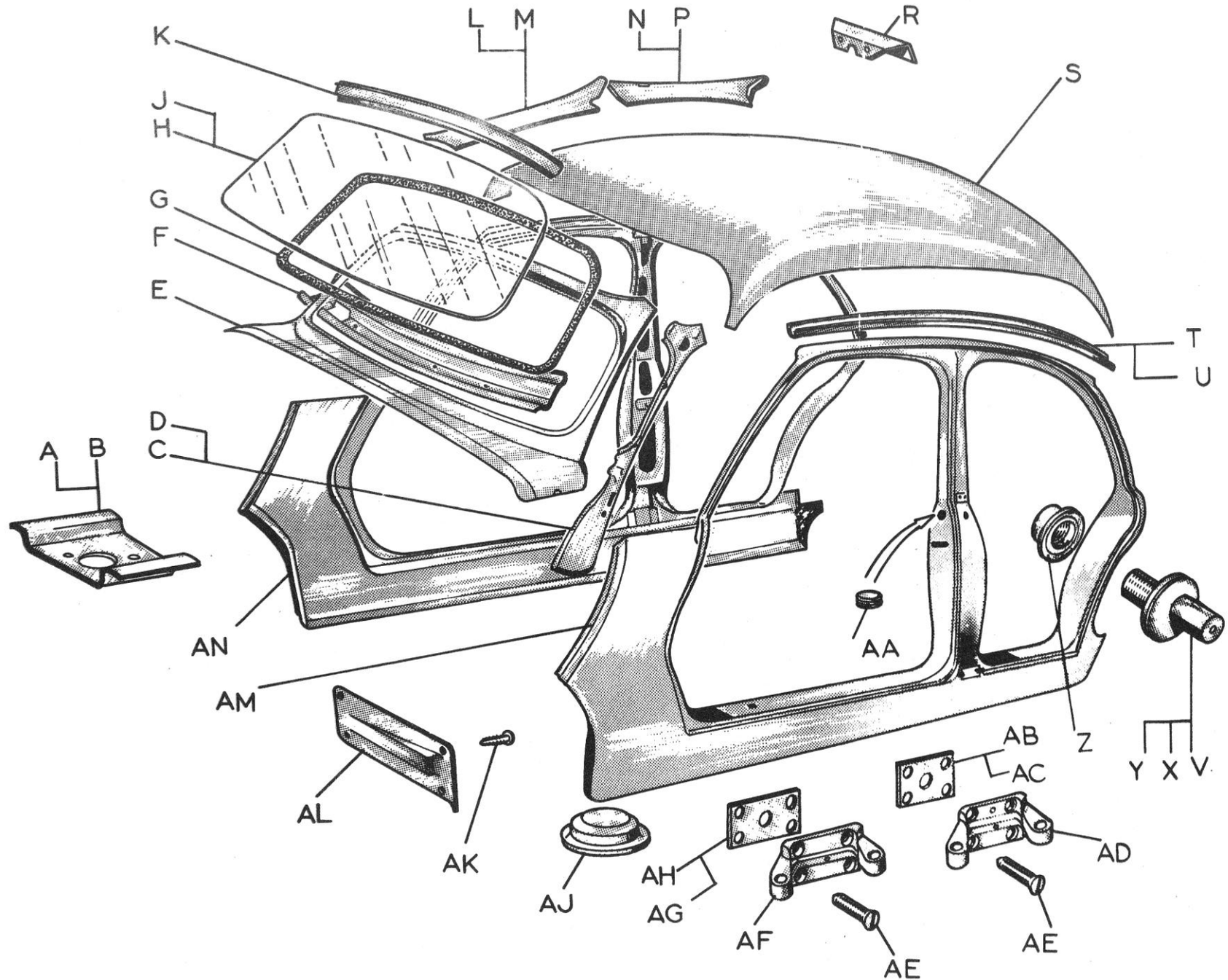
CARROSSERIE

Capot - Cloison de proue - cloison intérieure - support de batterie
 passage de roues avant - pare-chocs - fixation

915-3

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	354.147	1	PLAQUE obturatrice du trou de cendrier	sur Z 11 seulement
B	353.147	1	PANNEAU de fermeture droit	
C	502.254	2	JOINT de panneau de fermeture Ø 6, long. 70	
D	400.794	2	Vis H bout pilote 5 - 20 - 56	
E	232.785	2	Rondelle L 5, découpée, cadmiée	
F	501.402	2	ECROU LC 4 - 590 C, cadmié	
G	337.949	1	PANNEAU de fermeture gauche	
H	345.446	1	RENFORT de cloison, côté droit (ensemble), comprenant : 1 renfort de cloison 1 portée de bloc alimentation	sur demande spéciale
J	345.447	1	RENFORT de cloison, côté droit	en cas de pose d'un appareil radio sur la voiture
K	345.448	1	PORTEE du bloc d'alimentation radio	
L	337.936	1	PASSE - FILS (câble sélecteur - vitesse - chauffage)	
M	339.763	1	PASSE - FILS (faisceau - dégivrage)	
N	342.895	1	CAOUTCHOUC de la cage de sélecteur des vitesses	
P	345.425	1	COLLERETTE fixe de centrage	
R	338.204	1	BRIDE de collerette fixe	
S	353.589	1	SUPPORT de direction	
T	346.492	2	PLAQUE de caoutchouc (entre capot et renfort de capot)	
U	353.335	1	CLOISON intérieure	sur BGL - BGS - CGS
V	900.185	1	CLOISON intérieure avec plaque obturatrice du trou de cendrier	BL
X	349.710	1	CLOISON de proue	
Y	232.793	16	Rondelle L 6, découpée, parkerisée	
Z	315.261	6	VIS de 6, fixant passage de roue sur cloison de proue	
AA	350.463	1	PATTE gauche de fixation flexible avant	
AB	242.754	2	Vis H 6 × 16 - 42, parkerisée	
AC	345.565	2	PATTE de maintien	fixant câble de frein à main
AD	205.183	2	Ecrou H 80 × 6 - 42, zingué	
AE	333.858	8	PASTILLE de fixation du caoutchouc d'étanchéité des passages de roues	
AF	346.415	2	CAOUTCHOUC d'étanchéité des passages de roues	
AG	350.493	1	PASSAGE de roue avant gauche	
AH	346.889	1	PARE - CHOCS avant	
AJ	242.758	4	Vis H 6 × 16 - 56, parkerisée	fixant partie inférieure de proue
AK	232.309	4	Rondelle WL 6, parkerisée	sur pare-chocs avant
AL	205.183	4	Ecrou H 80 - 6 - 42, zingué	
AM	346.883	1	PARTIE inférieure de proue	
AN	315.261	2	VIS H 80 - 6 - 42, fixant boîtier phare anti-brouillard	
AP	232.920	2	Rondelle crans extérieurs de 6, parkerisée	fixant boîtier phare anti-brouillard
AR	338.495	2	RONDELLE d'appui, parkerisée	
AS	337.455	1	BOITIER enjoliveur de phare anti-brouillard (pour le phare, voir planche Equipement Electrique)	
AT	337.880	1	MOTIF avant Panhard	

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AU	337.666	3	RONDELLE d'étanchéité	
AV	501.468	3	FIXE RAPID Simmonds FR 3405, oxydation noire	
AX	325.866	2	PASTILLE de repos	
AY	336.387	5	AGRAFE fixant le faisceau	
AZ	344.446	1	PATTE droite de fixation du flexible avant	
BA	350.494	1	PASSAGE de roue avant droite	
BB	351.607	1	CAPOT (fixation planche 915- 10)	
BC	336.498	3	PASSE - FILS (lave-glace - robinet de batterie - compteur)	
BD	350.540	2	BOUCHON pour trou Ø 17 (tuyau lave-glace et tirette interrupteur de batterie)	sur Z 11 - BL / Z 12 - BGL et Z 16 - BGL
BE	350.539	3	BOUCHON pour trou Ø 8 (fixation du lave-glace)	
- Fixation batterie -				
(la batterie est détaillée dans la planche Equipement Electrique)				
BF	205.183	5	Ecrou H 80 × 6 - 42	fixant support Droit de batterie et les 2 pattes de flexibles avant
BG	232.920	8	RONDELLE crans extérieurs de 6	
BH	242.732	8	Vis H 6 × 12 - 56, parkerisée	
BJ	501.404	3	ECROU LC 4 - 610	
BK	232.673	3	Rondelle Z 6, découpée, parkerisée	
BL	344.281	1	SUPPORT de batterie gauche	
BM	344.280	1	SUPPORT de batterie droit	
BN	337.994	1	CUVETTE de batterie	
BP	341.564	1	COLLIER de fixation de batterie	
BR	337.596	2	PAPILLON de fixation de batterie	
BS	344.322	2	TIRANT de fixation de batterie	



DYNA Type

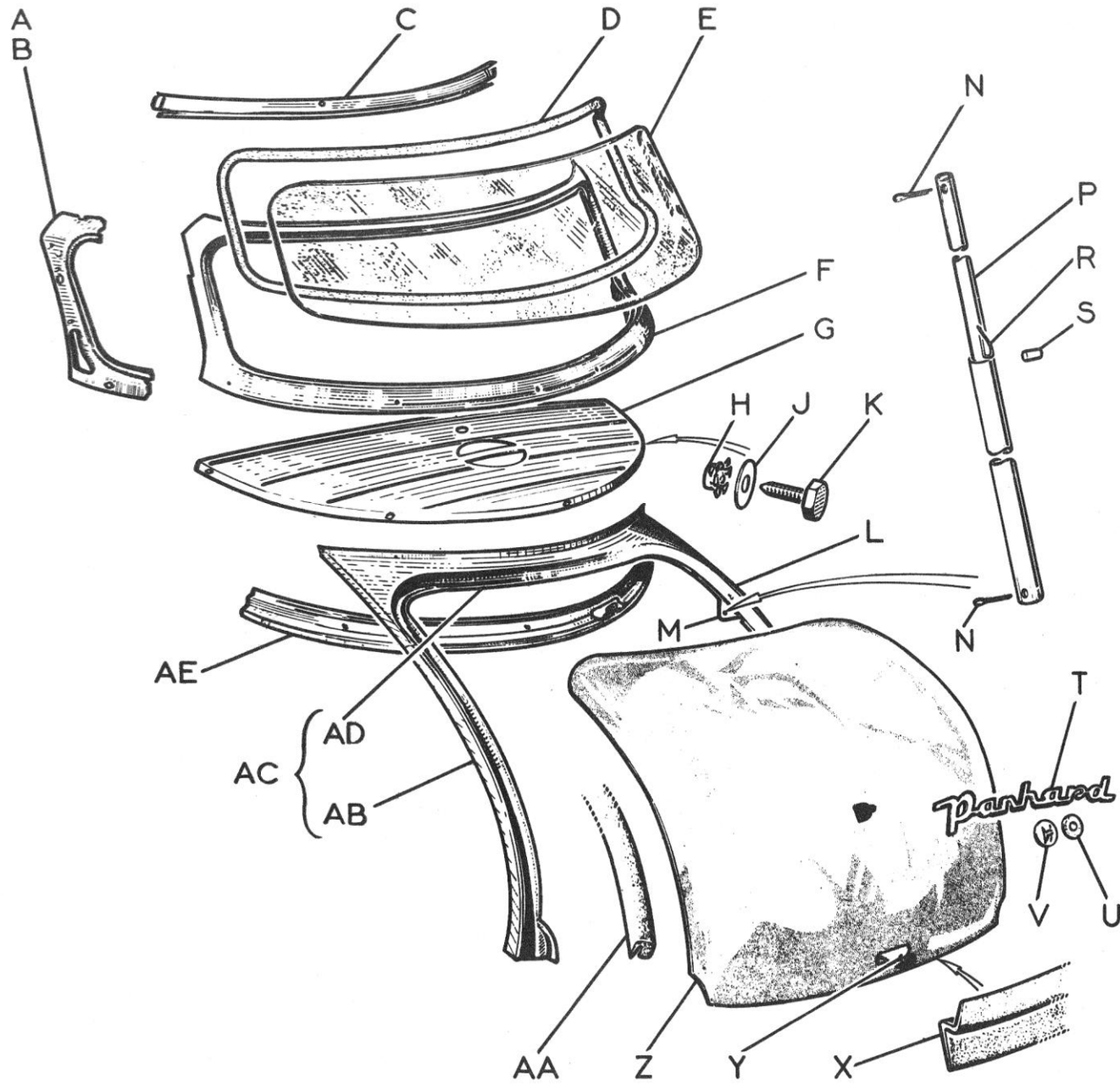
Z 11 - BL	1ère application - code méca	EK
Z 12 - BGL	-	EI
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 16 - BGL	-	FD
Z 16 - BGS	-	FC

CARROSSERIE

Pare-brise - toit - encadrements de portes - charnières - fixation

915-4

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	345.467	1	SUPPORT de pare-soleil gauche	
B	345.466	1	SUPPORT de pare-soleil droit	
C	900.203	1	RENFORT de montant de pare-brise gauche, assemblé	
D	900.204	1	RENFORT de montant de pare-brise droit, assemblé	
E	900.137	1	BAIE de pare-brise, assemblée	
F	345.418	1	RENFORT inférieur de baie de pare-brise	
G	347.046	1	CAOUTCHOUC d'encadrement de baie	
H	335.592	1	GLACE de baie de pare-brise, ou	
J	349.547	1	GLACE de baie de pare-brise	
K	345.469	1	RENFORT supérieur de baie de pare-brise	
L	345.459	1	RENFORT supérieur avant d'encadrement gauche	
M	345.458	1	RENFORT supérieur avant d'encadrement droit	
N	345.488	1	RENFORT supérieur arrière d'encadrement gauche	
P	345.487	1	RENFORT supérieur arrière d'encadrement droit	
R	345.413	1	SUPPORT de rétroviseur	
S	350.566	1	TOIT	
T	350.569	1	JET d'eau gauche	
U	350.570	1	JET d'eau droit	
V	346.251	4	GACHE cylindrique déportée 2,5 l= 18, ou	
X	347.087		GACHE cylindrique déportée 2,5 l= 20, ou	
Y	347.088		GACHE cylindrique déportée 2,5 l= 22	
Z	341.787	4	ECROU de gache assemblé	
AA	339.207	1	PASTILLE obturatrice (interrupteur de feuillure)	sur Z 11 - BL / Z 12 - BGL et Z 16 - BGS
AB	339.292		CALE mince pour charnière supérieure (ép. 5/10)	
AC	345.520		CALE épaisse pour charnière supérieure (ép. 10/10)	
AD	350.310	2	CHARNIERE centrale supérieure	
AE	341.279	16	VIS fixant charnières centrales	
AF	350.311	2	CHARNIERE centrale inférieure	
AG	339.294		CALE mince pour charnière inférieure (ép. 5/10)	
AH	345.519		CALE épaisse pour charnière inférieure (ép. 10/10)	
AJ	345.308	4	COUPELLE de cric	
AK	501.724	8	VIS genre Parker N° 4 l= 9,5, (fixant gâche d'arrêt d'ouverture)	
AL	343.964	2	GACHE d'arrêt d'ouverture	
AM	900.145	1	ENCADREMENT de porte gauche avec jet d'eau	
AN	900.141	1	ENCADREMENT de porte droit avec jet d'eau	



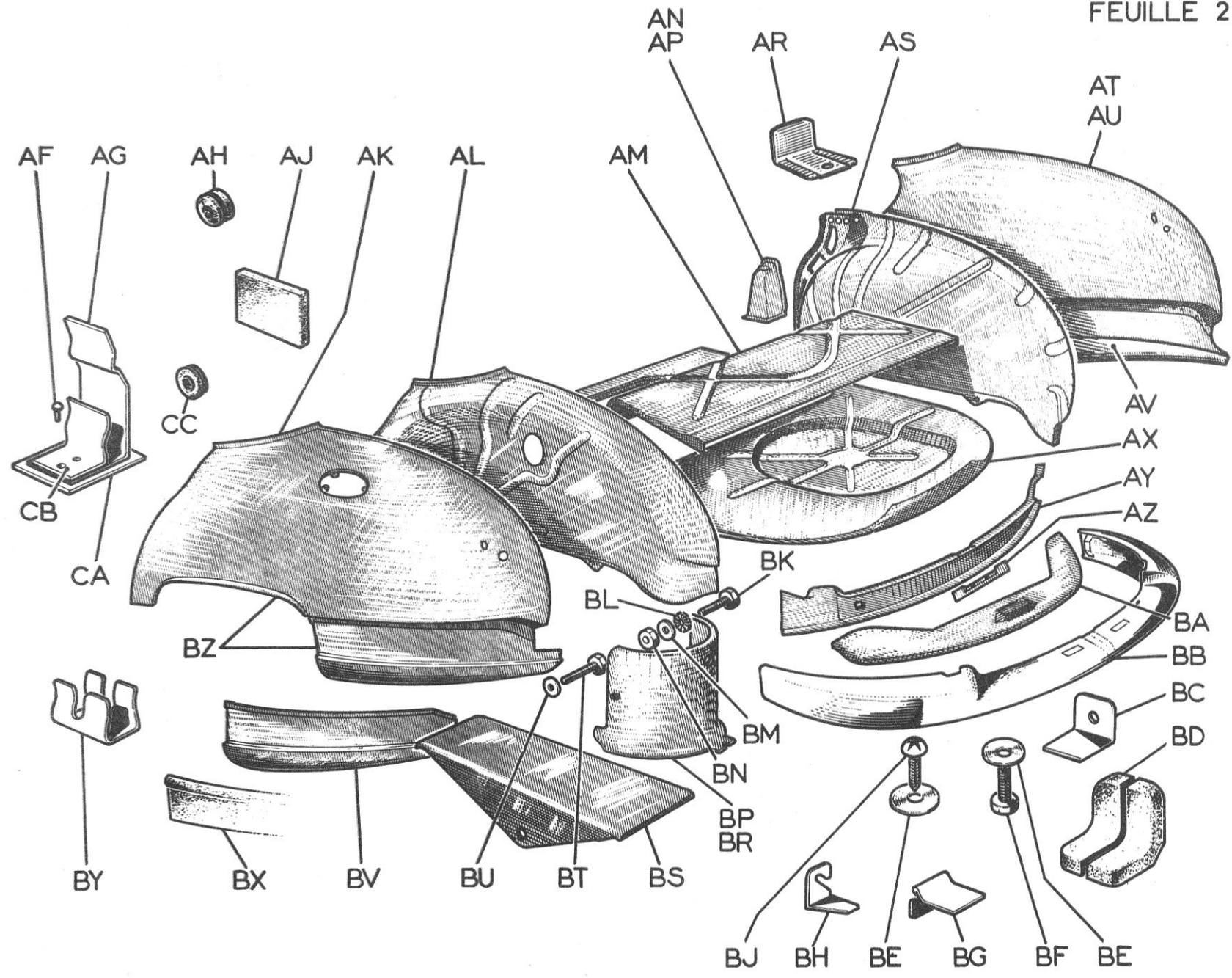
DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application - code méca	EK
Z 12 - BGL	—	EI
Z 12 - BGS	—	EJ
Z 16 - BGS	—	FC
Z 16 - BGL	—	FD

CARROSSERIE
Baie de lunette - renforts
Couvercle, encadrement de malle et fixations

915-5
FEUILLE 1

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
- Baie de lunette - renforts -				
A	900.183	1	RENFORT de montant de lunette arrière gauche, assemblé	
B	900.184	1	RENFORT de montant de lunette arrière droit, assemblé	
C	345.473	1	RENFORT supérieur de lunette arrière	
D	347.047	1	CAOUTCHOUC d'encadrement de baie	
E	353.226	1	GLACE de lunette arrière	
F	350.568	1	BAIE de lunette arrière	
G	900.146	1	PLAGE de lunette arrière, assemblée	
H	501.402	5	ECROU LC4 - 590 C , cadmié	
J	232.666	5	Rondelle Z de 5, découpée, parkerisée	
K	400.207	5	Vis H à bout pilote 5 × 16 - 56	
- Couvercle, encadrement de malle et fixations -				
L	345.392	1	ENCADREMENT de malle, côté droit	
M	345.395	1	PATTE de fixation de la béquille télescopique	
N	219.589	2	Goupille V 3 × 20	
P	353.554	1	BEQUILLE télescopique (ensemble)	
R	353.557	1	RESSORT de maintien	
S	353.558	1	AXE du ressort	
T	337.609	1	MOTIF arrière " Panhard "	
U	337.666	3	RONDELLE caoutchouc	
V	501.468	3	FIXE - RAPID Simmonds FR 3405, oxydation noire	
X	348.686	1	BAYETTE inférieure d'étanchéité de malle arrière	
Y	349.971	1	POIGNEE de couvercle de malle	
Z	352.774	1	COUVERCLE de malle (ensemble)	
AA	344.303	1	CAOUTCHOUC d'étanchéité de malle arrière, long. 2,400	
AB	345.393	1	ENCADREMENT de malle, côté gauche	
AC	900.180	1	ENCADREMENT de malle (ensemble)	
AD	345.394	1	ENCADREMENT de malle (partie supérieure)	
AE	345.405	1	RENFORT inférieure de baie de lunette arrière	



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application - code méca	EK
Z 12 - BGL	-	EI
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 16 - BGL	-	FD
Z 16 - BGS	-	FC

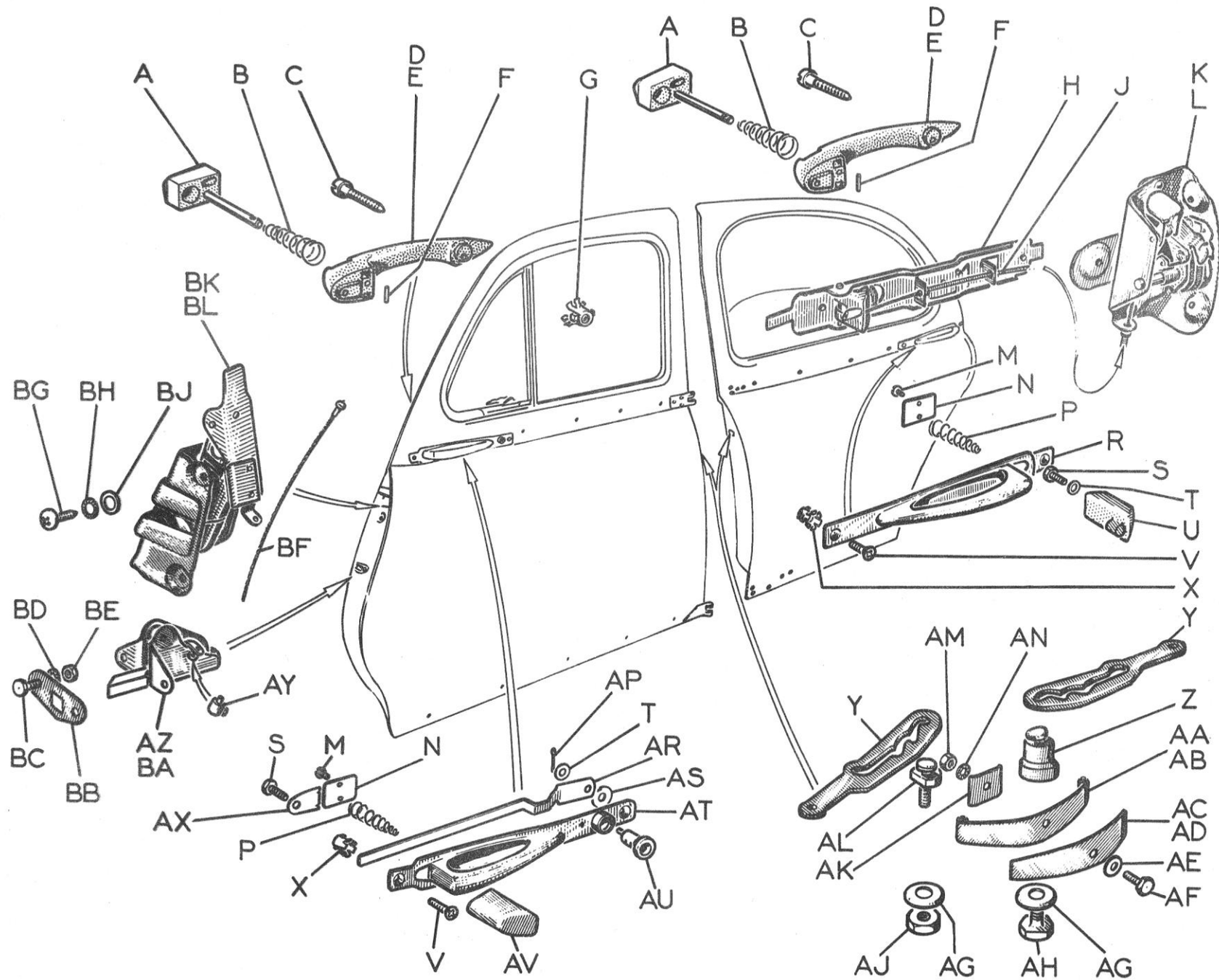
CARROSSERIE

Flancs de poupe - passages de roues - plancher arrière
pare-chocs arrière - accessoires - fixation

915-5
FEUILLE 2

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AF	223.211	4	Rivet TR de 3 × 8	
AG	337.860	1	RESSORT de maintien de manivelle de cric	
AH	349.006	1	PASSE - FILS pour éclairer de plaque	
AJ	339.760	2	CAOUTCHOUC de butée de cric	
AK	349.359	1	FLANC de poupe supérieur gauche (seul)	
AL	900.186	1	PASSAGE de roue arrière gauche, assemblé	
AM	345.361	1	PLANCHER de malle	
AN	900.051	1	SUPPORT de l'amortisseur gauche, assemblé, PMA 117.909	
AP	900.050	1	SUPPORT de l'amortisseur droit, assemblé, PMA 117.908	
AR	345.428	2	PONTET	
AS	900.187	1	PASSAGE de roue arrière droit, assemblé	
AT	349.360	1	FLANC de poupe supérieur droit, (seul)	
AU	900.160	1	FLANC de poupe inférieur et supérieur droit, assemblé, PMA 112.418	
AV	345.400	1	FLANC de poupe inférieur droit, (seul)	
AX	900.188	1	PLANCHER arrière, assemblé	
AY	352.700	1	PARTIE centrale inférieure de poupe	
AZ	900.207	1	RENFORT de gâche, assemblé, PMA 120.209	
BA	345.402	1	RENFORT formant traverse arrière	
BB	349.421	1	PARE - CHOCS arrière, assemblé	
BC	350.581	1	PATTE de fixation du cric	
BD	337.865	2	BUTEE de manivelle de cric	
BE	343.866	5	RONDELLE	
BF	315.261	2	VIS de fixation (fixation de la plaque et du pare-chocs à ses extrémités)	
BG	350.582	2	PATTE de fixation de la roue de secours	
BH	350.580	2	PATTE de fixation de la roue de secours	
BJ	355.977	3	VIS de 6 × 25, 56, empreinte cruciforme	
BK	238.594	2	Vis H 5 × 12 - 42, parkerisée	
BL	232.913	2	Rondelle à crans extérieurs de 5, parkerisée (fixant plaques pare-boue sur passage de roue)	
BM	232.786	4	Rondelle L 5, découpée, parkerisée	
BN	205.073	2	Ecrou H 80 × 5 - 42, zingué	
BP	345.360	1	PLAQUE obturatrice pare-boue arrière gauche	
BR	345.359	1	PLAQUE obturatrice pare-boue arrière droite	
BS	345.404	1	SUPPORT de fixation de l'échappement	

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
BT	315.261	3	VIS de fixation	fixant plaques pare-boue et pare-chocs à ses
BU	343.866	3	RONDELLE	extrémités et milieu inférieur
BV	345.401	1	FLANC de poupe inférieur gauche (seul)	
BX	501.768	2	JOINT de caoutchouc , long. 750 (pare-chocs flancs de poupe)	
BY	337.863	1	RESSORT de retenue de manivelle	
BZ	900.162	1	FLANC de poupe inférieur et supérieur gauche (assemblé) - PMA 112.419	
CA	345.378	1	RENFORT du ressort de maintien de manivelle	
CB	337.861	1	PATTE de fixation de manivelle	
CC	336.498	1	PASSE - FILS pour faisceau de caisse (plancher arrière)	



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BGL	-		EI
Z 12 - BGS	-		EJ
Z 16 - BGL	-		FD
Z 16 - BGS	-		FC

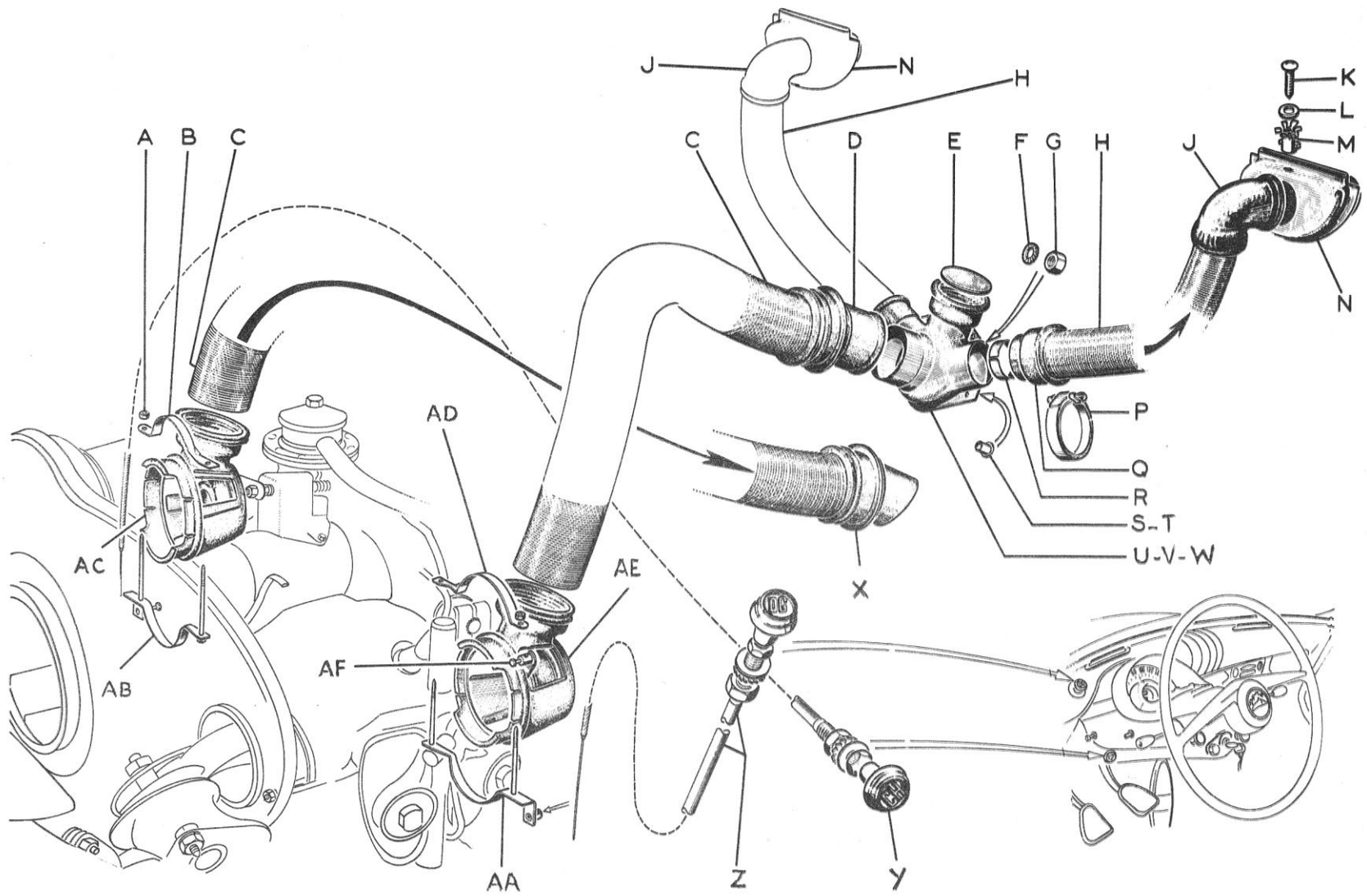
CARROSSERIE

Serrures - tirants - poignées intérieures et extérieures
de portes avant et arrière

915-6

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	352.743	4	BOUTON poussoir	
B	344.764	4	RESSORT du bouton poussoir	
C	400.206	8	Vis CM 5 x 25 - 56, bout pilote zingué (fixant poignée intérieure)	
D	352.739	2	POIGNEE intérieure de porte avant gauche et arrière gauche	
E	352.740	2	POIGNEE intérieure de porte avant et arrière droite	
F	501.888	4	GOUPILLE cylindrique Ø 2 - long. 8	
G	501.402	2	ECROU LC 4 - 590 C cadmié (fixant poignée intérieure avant)	
H	347.516	2	COMMANDE à distance	
J	347.507	2	RELAJ de commande à distance	
K	347.470	1	SERRURE arrière gauche	
L	347.471	1	SERRURE arrière droite	
M	349.620	8	VIS de fixation de la plaquette	
N	343.567	4	PLAQUETTE de retenue	
P	344.813	4	RESSORT de poussoir	
R	347.542	2	POIGNEE extérieure arrière à poussoir (ensemble)	
S	346.695	4	LAME réglable	
T	232.666	4	Rondelle de 5 étroite, découpée, parkerisée	
U	343.571	2	BOUTON poussoir	
V	345.616	8	VIS de fixation des poignées extérieures	
X	501.402	8	ECROU LC 4 - 590 C cadmié	
Y	349.591	4	TIRANT de porte	
Z	349.552	2	PIVOT guide à embase	
AA	349.636	1	RESSORT double d'arrêt de porte gauche	
AB	349.637	1	RESSORT double d'arrêt de porte droite	
AC	349.641	1	LAME d'appui, côté gauche	
AD	349.642	1	LAME d'appui, côté droit	
AE	344.126	2	RONDELLE plate de 6 (fixant ressort double)	
AF	355.163	2	VIS	
AG	348.411	4	RONDELLE (fixant pivot à embase)	
AH	348.405	2	VIS	
AJ	353.003	2	ECROU H 8 x 100	
AK	340.867	2	CONTREPLAQUE de ressort	
AL	349.553	2	GUIDE pivot d'arrêt de porte	

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AM	205.193	2	Ecrou H 80 × 6 - 56, zingué	
AN	232.920	2	Rondelle à crans extérieurs de 6	
AP	219.570	2	Goupille V de 2 × 15	
AR	345.887	2	T I R E T T E de verrouillage	
AS	346.056	2	R O N D E L L E	
AT	347.212	2	P O I G N E E extérieure avant à poussoir (ensemble)	
AU	345.986	2	V E R R O U Dubois	
AV	343.179	2	B O U T O N poussoir avant	
AX	345.666	2	P L A Q U E T T E anti-effraction	
AY	512.144	2	S E R R E - C A B L E pour câble Ø 1,5	
AZ	345.239	1	S U P P O R T d'arrêt de porte avant gauche(ensemble)	
BA	345.240	1	S U P P O R T d'arrêt de porte avant droite (ensemble)	
BB	344.052	2	M A S Q U E du pêne	
BC	344.053	4	V I S de fixation du support	
BD	232.912	4	Rondelle à crans extérieurs de 5, cadmiée	
BE	205.073	4	Ecrou H 80 - 5 - 42, zingué	
BF	347.203	2	C A B L E de commande	
BG	336.332	12	V I S de fixation des serrures	
BH	232.912	12	Rondelle à crans extérieurs de 5, cadmiée	
BJ	232.672	12	Rondelle Z 6, découpée, parkerisée	
BK	345.200	1	S E R R U R E avant gauche	
BL	345.201	1	S E R R U R E avant droite	



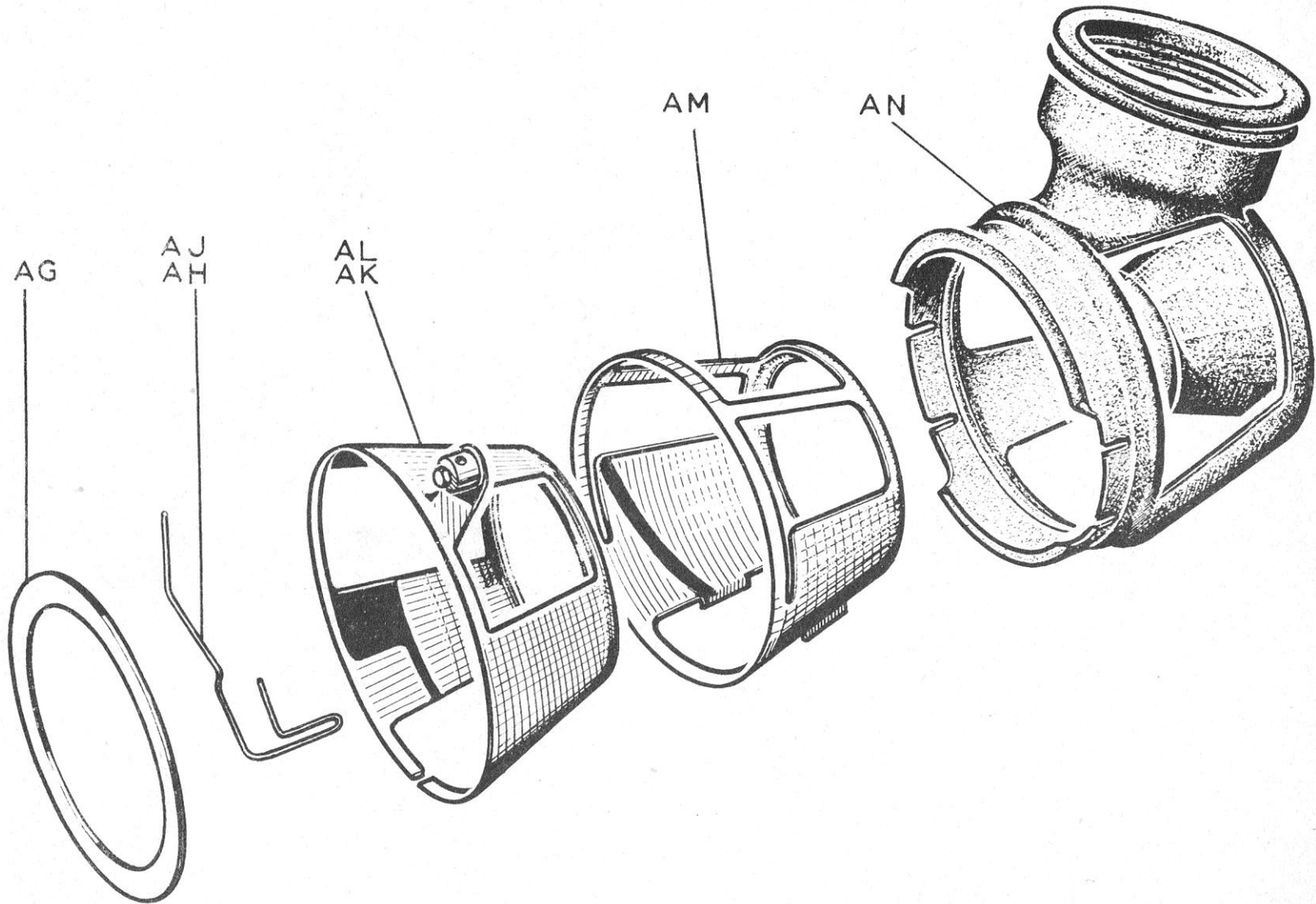
DYNA Type

Z 12 - BGS tête application code méca EJ
 Z 12 - BGL - EI
 Z 15 - CGS - EJ

CHAUFFAGE
 (moteur Aérodyne)

915-7

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	205.073	4	Ecrou H 80 - 5-42	
B	349.909	1	COLLIER supérieur de tubulure droite	
C	349.517	2	TUBE de prise d'air	
D	349.289	1	COUDE raccord sur conduit de dégivrage	
E	349.413	1	OBTURATEUR du manchon	
F	232.919	1	Rondelle à crans extérieurs de 6	fixation du conduit
G	205.181	1	Ecrou H 80 - 6-42	
H	349.179	2	TUBE des buses extrêmes	
J	349.296	2	COUDE raccord sur buses	
K	349.659	4	VIS TR empreinte cruciforme R 4 x 16-42, cadmiée	fixation des buses
L	317.379	4	RONDELLE cadmiée	
M	501.401	4	ECROU Champion LC 4 - 475 Type C	
N	349.155	2	BUSE de dégivrage	
P	501.501	2	COLLIER Caillau (serrage Ø 65)	
Q	349.294	3	MANCHON du tube de dégivrage	
R	349.295	3	BAGUE du manchon	
S	231.475	4	Rivet creux acier de 4 x 0,4 x 5	
T	512.001	4	RIVET Réf. 453 (fourniture BAC)	
U	349.082	1	CORPS du conduit d'air pour dégivrage (partie inférieure)	
V	349.083	1	CORPS du conduit d'air pour dégivrage (partie supérieure)	
W	349.173	1	CORPS du conduit d'air pour dégivrage (ensemble)	
X	349.176	1	CONDUIT de chauffage	
Y	350.760	1	TIRETTE commande de chauffage (Lg gaine = 1,450 m)	
Z	350.761	1	TIRETTE commande de dégivrage (Lg gaine = 1,150 m)	
AA	349.386	1	COLLIER inférieur de tubulure gauche	
AB	349.387	1	COLLIER inférieur de tubulure droite	
AC	349.511	1	PRISE d'air de chauffage, droite	
AD	349.903	1	COLLIER supérieur de tubulure gauche	
AE	349.512	1	PRISE d'air de chauffage gauche	
AF	236.118	4	Vis de serrage de gaine et de câble (4x8-56)	



DYNA Type

Z 12 - BGS	1ère application	code méca	EJ
Z 12 - BGL	-		EI
Z 15 - CGS	-		EJ

CHAUFFAGE

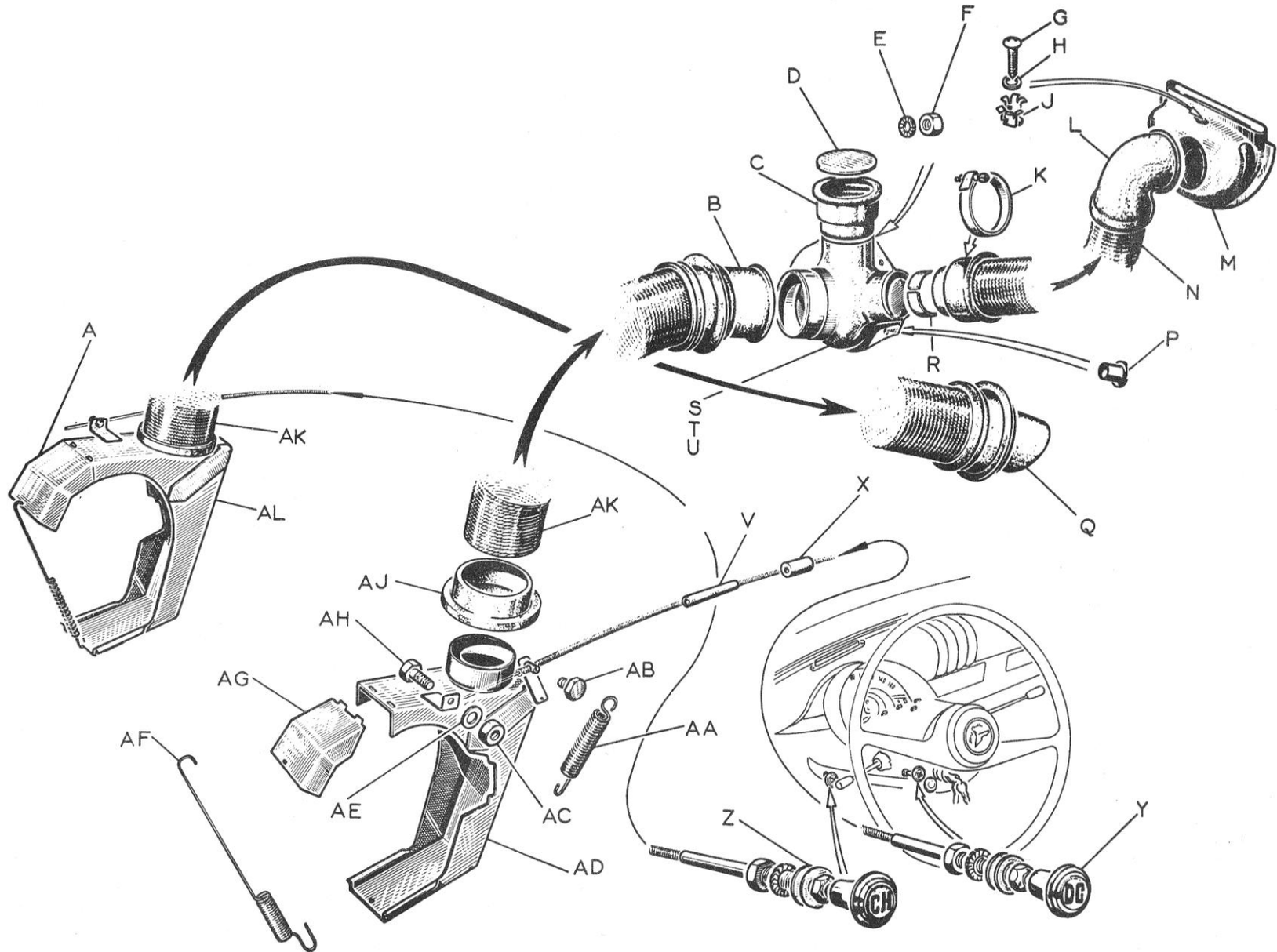
(moteur Aérodyné)

Détail de la prise d'air de chauffage

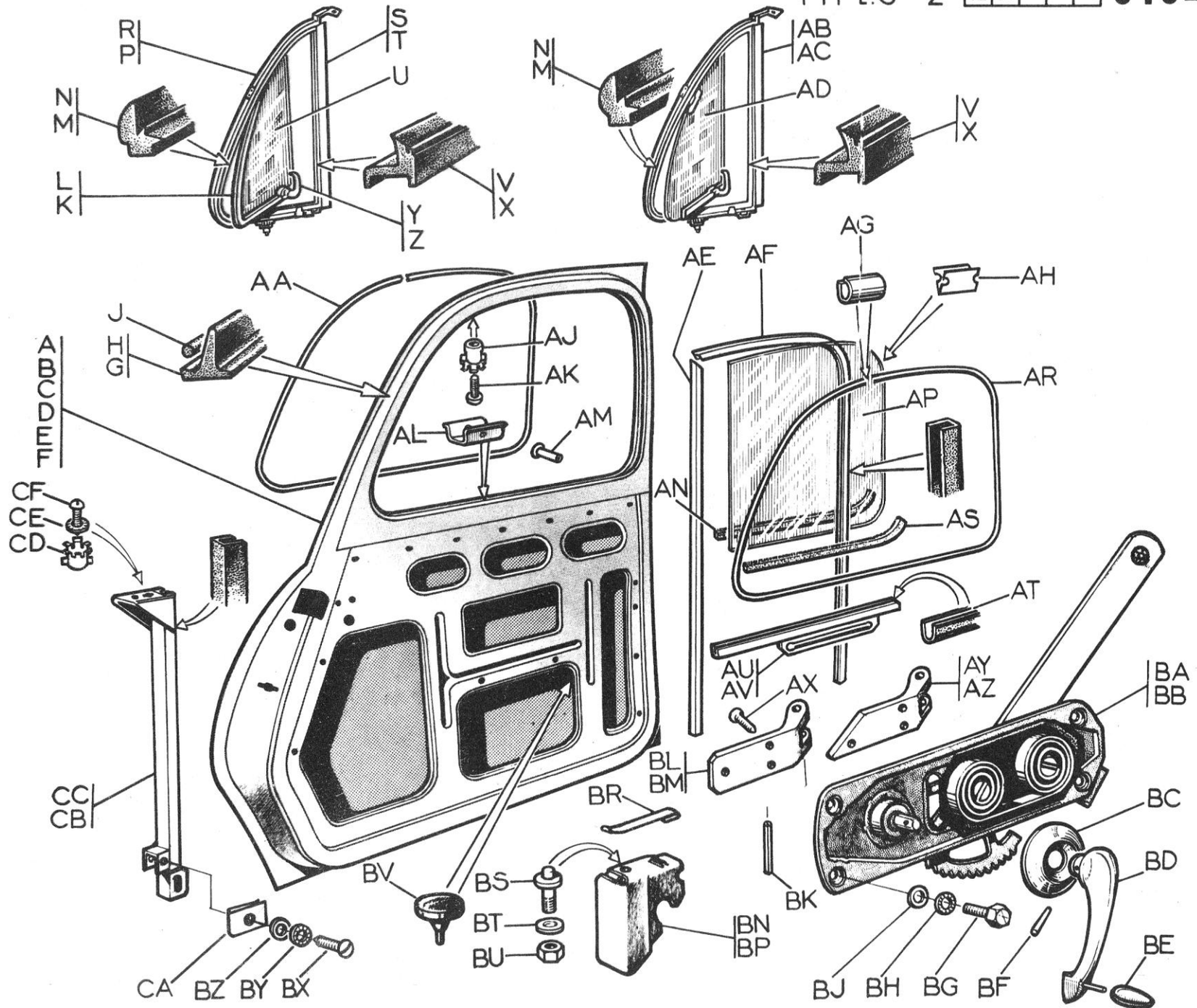
915-7

FEUILLE 2

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AG	349.519	1	RONDELLE de frottement	
AH	354.422	1	RESSORT de verrouillage du distributeur droit	
AJ	354.421	1	RESSORT de verrouillage du distributeur gauche	
AK	349.513	1	DISTRIBUTEUR droit (ensemble)	
AL	349.514	1	DISTRIBUTEUR gauche (ensemble)	
AM	348.954	1	ARMATURE de la tubulure	
AN	348.953	1	TUBULURE de prise d'air	



Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	349.112	1	DEFLECTEUR droit	
B	349.289	1	COUDE raccord sur conduit de dégivrage	
C	349.294	3	MANCHON du tube de dégivrage	
D	349.413	1	OBTURATEUR du manchon	
E	232.919	1	Rondelle é crans extérieurs de 6	fixation du conduit
F	205.181	1	Ecrou H 80-6-42	
G	349.659	4	VIS TR empreinte cruciforme	fixation des buses
H	317.379	4	RONDELLE cadmiée	
J	501.401	4	ECROU Champion LC 4 - 475 type C	
K	501.501	2	COLLIER Caillau (serrage Ø 65) N° 2	
L	349.296	2	COUDE raccord sur buse	
M	349.155	2	BUSE de dégivrage	
N	349.179	2	TUBE des buses extrêmes	
P	231.475	4	Rivet creux acier de 4 × 0,4 × 5 , ou	
	ou 512.001		Rivet réf. 453 (fourniture BAC)	
Q	349.176	1	CONDUIT de chauffage	
R	349.295	3	BAGUE du manchon	
S	349.082	1	CORPS du conduit d'air pour dégivrage, partie inférieure	
T	349.083	1	CORPS du conduit d'air pour dégivrage, partie supérieure	
U	349.173	1	CORPS du conduit d'air pour dégivrage (ensemble)	
V	349.563	2	MANCHON d'insonorisation (longueur 50)	
X	349.676	2	MANCHON d'insonorisation (longueur 20)	
Y	350.834	1	TIRETTE de commande du dégivrage	
Z	349.208	1	TIRETTE de commande du chauffage (longueur gaine 1,080 m), ou	
	ou 350.833		TIRETTE de commande du chauffagr (longueur gaine 1,475 m)	
AA	349.533	2	RESSORT de maintien du volet	
AB	236.114	2	Vis H 4 × 8-42 (serrage de la gaine)	
AC	205.181	2	Ecrou H 80-6-42 , cadmié	
AD	349.162	1	PRISE d'air sur cylindre gauche	
AE	232.673	2	Rondelle plate étroite de 6, parkérisée	
AF	348.809	2	RESSORT de fixation des déflecteurs	
AG	349.111	1	DEFLECTEUR gauche	
AH	349.167	2	VIS serrant câble	
AJ	349.290	2	EMBOUT pour conduit	
AK	349.183	2	TUBE de prise d'air	
AL	349.163	1	PRISE d'air sur cylindre droit	



DYNA Type

Z 12 - BGL 1ère application - code méca EI
 Z 12 - BGS - EJ
 Z 16 - BGL - FD
 Z 16 - BGS - FC

CARROSSERIE

Portes avant - glaces - volets pivotants - lève-glaces
 charnières - fixation

915-8

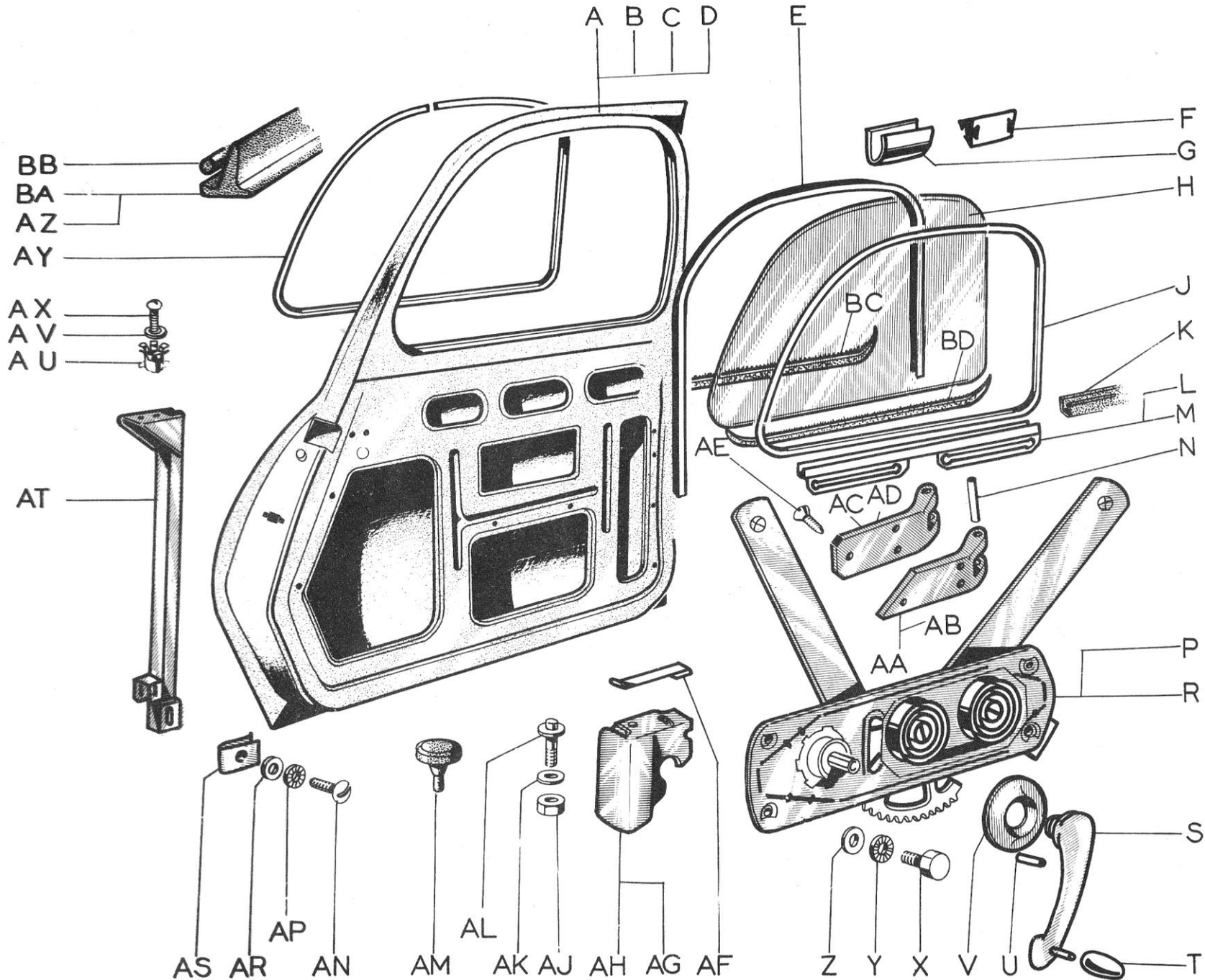
Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
- Portes (ensemble) -				
A	900.191	1	PORTE avant gauche, avec serrure	
B	900.110	1	PORTE avant gauche, avec glace, volet pivotant (Rep. S), poignées, lève-glace, serrure	
C	900.197	1	PORTE avant gauche, avec glace, volet pivotant (Rep. AB), poignées, lève-glace, serrure	
D	900.192	1	PORTE avant droite, avec serrure	
E	900.111	1	PORTE avant droite, avec glace, volet pivotant (Rep. T), poignées, lève-glace, serrure	
F	900.198	1	PORTE avant droite, avec glace, volet pivotant (Rep. AC), poignées, lève-glace, serrure	
G	347.317	1	CAOUTCHOUC d'encadrement de porte avant gauche	
H	347.318	1	CAOUTCHOUC d'encadrement de porte avant droite	
J	502.252		CAOUTCHOUC mousse spongieux Ø 7, long. 230	
- Volets pivotants -				
K	512.395	1	CADRE mobile gauche	pour volets pivotants (Rep. S et T)
L	512.396	1	CADRE mobile droit	
M	501.721	1	CAOUTCHOUC étanche gauche	
N	501.722	1	CAOUTCHOUC étanche droit	
P	512.397	1	CADRE fixe avant gauche	pour volets pivotants (Rep. S et T)
R	512.398	1	CADRE fixe avant droit	
S	338.942	1	VOLET pivotant avant gauche	jusqu'au N° de série 1.062.459
T	338.943	1	VOLET pivotant avant droit	
U	338.855	2	GLACE de volet	
V	501.689	1	CAOUTCHOUC de montant gauche	
X	501.690	1	CAOUTCHOUC de montant droit	
Y	339.761	1	POIGNEE de volet pivotant gauche	jusqu'au N° de série 1.062.459
Z	339.762	1	POIGNEE de volet pivotant droit	
AA	333.848	1	ENJOLIVEUR extérieur de baie de glace droite, ou intérieur de baie de glace gauche	
AB	354.143	1	VOLET pivotant avant gauche	jusqu'au N° de série 1.062.275
AC	354.144	1	VOLET pivotant avant droit	
AD	354.140	2	GLACE de volet	
- Détail des portes -				
AE	339.888	2	COULISSE de montant avant	
AF	339.886	2	COULISSE de glace de porte avant	
AG	343.772	4	BRACELET pour enjoliveur de baie	
AH	346.207	4	AGRAFE de garnissage 1171	
AJ	501.402	2	ECROU LC 4 - 590 C, cadmié	
AK	337.400	2	VIS de fixation supérieure des volets	
AL	350.631	2	U de fixation inférieure des volets	
AM	501.949	4	RIVET fixant les U	
AN	338.853	1	BROSSE extérieure de glace gauche, ou intérieure de glace droite	

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AP	338.852	2	GLACE de porte avant	
AR	333.847	1	ENJOLIVEUR extérieur de baie de glace gauche, ou intérieur de baie de glace droite	
AS	338.854	1	BROSSE extérieure de glace droite, ou intérieure de glace gauche	
AT	502.251	2	CAOUTCHOUC de chaussage de glace, long. 360	
AU	340.457	1	CHAUSSEE de glace de porte avant droite	
AV	340.456	1	CHAUSSEE de glace de porte avant gauche	
AX	333.826	12	VIS TF de 5 × 14, fixant les charnières	
AY	350.315	1	CHARNIERE inférieure de porte avant droite	
AZ	350.314	1	CHARNIERE inférieure de porte avant gauche	
BA	356.460	1	LEVE - GLACE de porte avant gauche	
BB	356.461	1	LEVE - GLACE de porte avant droite	
BC	352.733	2	COUELLE de manivelle de lève-glace, ivoire	
BD	352.734	2	POIGNEE manivelle de lève-glace (ensemble), ivoire	
BE	352.732	2	BOUTON de poignée manivelle de lève-glace, ivoire	
BF	354.826	2	GOUPILLE 3,4 × 15	
BG	339.810	8	VIS fixant les lève-glaces	
BH	232.919	8	Rondelle à crans extérieurs de 6, cadmiée	fixant lève-glace
BJ	232.672	8	Rondelle Z 6, découpée, cadmiée	
BK	334.814	4	AXE des charnières E 7 × 30	
BL	350.312	1	CHARNIERE supérieure de porte avant gauche	
BM	350.313	1	CHARNIERE supérieure de porte avant droite	
BN	350.627	1	EQUERRE d'arrêt de porte gauche (ensemble)	
BP	350.628	1	EQUERRE d'arrêt de porte droite	
BR	336.106	2	RESSORT de maintien du tirant	
BS	344.308	2	PIVOT	
BT	336.111	2	RONDELLE montage réparation du pivot d'origine qui est serti	
BU	205.453	2	Ecrou	
BV	342.651	2	PASTILLE de repos de glace	
BX	237.102	2	Vis R 4 × 10 - 56, parkerisée	fixation inférieure
BY	232.905	2	Rondelle à crans extérieurs de 4, cadmiée	
BZ	232.779	2	Rondelle L 4, découpée, parkerisée	des coulisseaux amovibles
CA	501.467	2	ECROU NU 504, oxydation noire	
CB	350.051	1	COULISSEAU amovible gauche	
CC	350.052	1	COULISSEAU amovible droit	
CD	501.402	2	ECROU LC 4 - 590 C, cadmié	
CE	232.905	2	Rondelle à crans extérieurs de 4	
CF	400.722	2	VIS à bout pilote 4 × 10 - 56	

TYPES Z

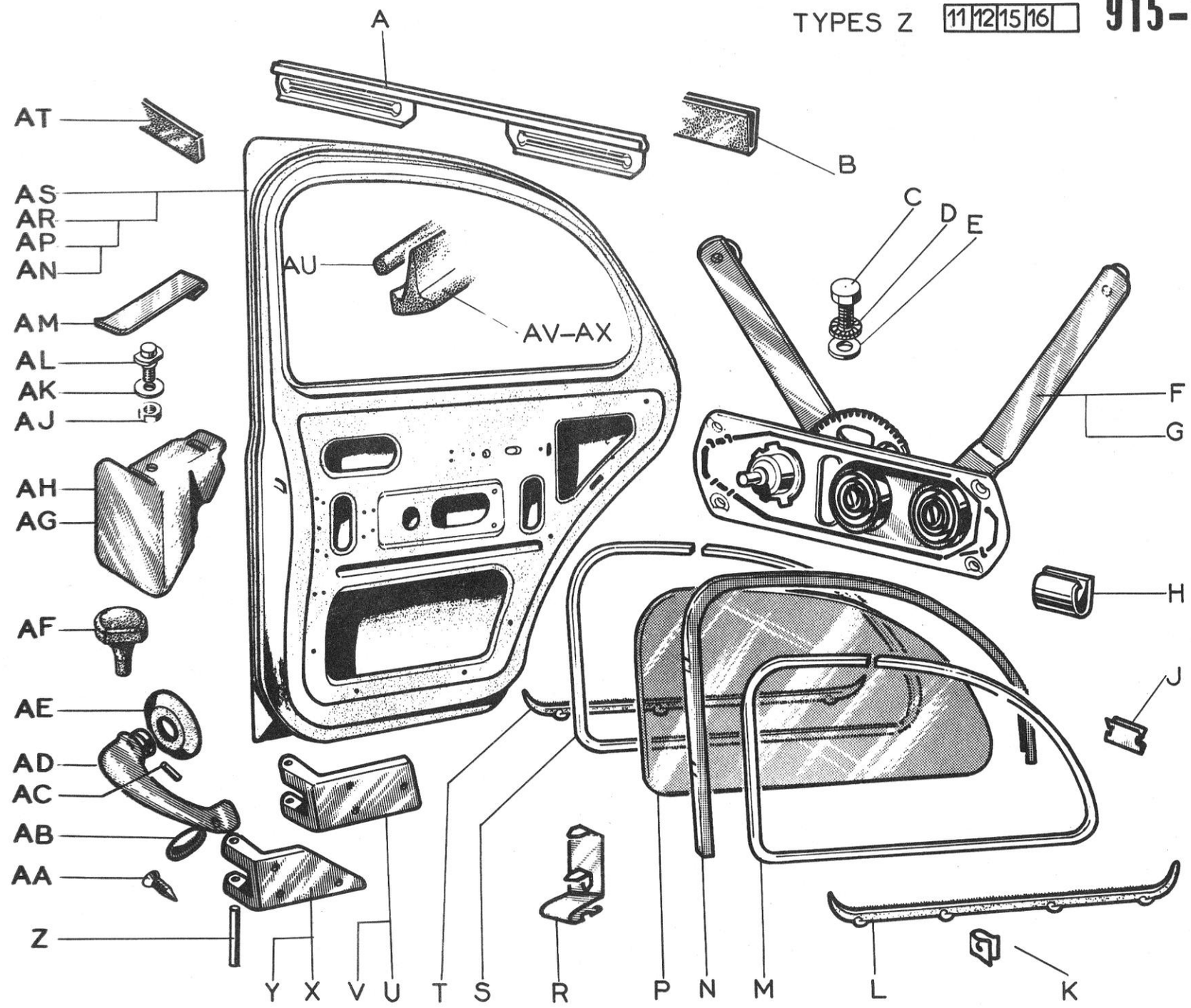
11				
----	--	--	--	--

 915-8-1



Rep.	N° de pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
- Portes avant -				
A	900.189	1	PORTE avant gauche, nue, avec serrure	
B	900.108	1	PORTE avant gauche, complète, avec glace, poignée, lève-glace, serrure, arrêt d'ouverture	
C	900.190	1	PORTE avant droite, nue, avec serrure	
D	900.109	1	PORTE avant droite, complète, avec glace, poignée, lève-glace, serrure arrêt d'ouverture	
- Détail des portes -				
E	335.943	2	COULISSE de glace	
F	346.207	4	AGRAFE de garnissage	
G	343.772	4	BRACELET pour enjoliveur de baie	
H	333.854	2	GLACE de porte avant	
J	333.848	1	ENJOLIVEUR extérieur de baie de glace droite ou intérieur de baie de glace gauche	
K	502.250	2	CAOUTCHOUC de chaussage de glace long. 560	
L	340.270	1	CHAUSSEE de glace gauche	
M	340.271	1	CHAUSSEE de glace droite	
N	334.814	4	AXE de charnière	
P	333.856	1	LEVE - GLACE de porte gauche	
R	333.857	1	LEVE - GLACE de porte droite	
S	352.734	2	POIGNEE manivelle de lève-glace (ivoire)	
T	352.732	2	BOUTON de manivelle (ivoire)	
U	354.826	2	GOUPILLE 3,4 × 15	
V	352.733	2	COUELLE de manivelle de lève-glace (ivoire)	
X	339.810	8	VIS	
Y	232.919	8	Rondelle à crans extérieurs de 6	fixant
Z	232.672	8	Rondelle Z 6, découpée, cadmiée	lève-glace
AA	350.315	1	CHARNIERE inférieure de porte droite	
AB	350.314	1	CHARNIERE inférieure de porte gauche	
AC	350.313	1	CHARNIERE supérieure de porte droite	
AD	350.312	1	CHARNIERE supérieure de porte gauche	
AE	333.826	12	VIS TF de 5 × 14, fixant charnières	

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AF	336.106	2	RESSORT de maintien du tirant de porte	
AG	350.627	1	EQUERRE d'arrêt de porte gauche (ensemble)	
AH	350.628	1	EQUERRE d'arrêt de porte droite (ensemble)	
AJ	205.453	2	Ecrou	montage réparation
AK	336.111	2	RONDELLE	du pivot d'origine
AL	344.308	2	PIVOT	monté serti
AM	342.651	4	PASTILLE de repos de glace	
AN	237.102	2	Vis R de 4 × 10 - 56, bout pointu	fixation inférieure
AP	232.905	2	Rondelle crans extérieurs de 4	des coulisseaux amovibles
AR	232.779	2	Rondelle L 4, découpée, parkerisée	
AS	501.467	2	ECROU NU 504, oxydation noire	
AT	350.180	2	COULISSEAU amovible	
AU	501.402	2	ECROU LC 4 - 590 C, cadmié	fixation supérieure des coulisseaux amovibles
AV	232.786	2	Rondelle L 5, découpée, parkerisée	
AX	337.400	2	VIS	
AY	333.847	1	ENJOLIVEUR extérieur de baie de glace gauche ou intérieur de baie de glace droite	
AZ	347.317	1	CAOUTCHOUC d'encadrement gauche	
BA	347.318	1	CAOUTCHOUC d'encadrement droit	
BB	502.252		CAOUTCHOUC mousse spongieux Ø 7 long. 230	
BC	338.344	1	BROSSE extérieure de glace droite ou intérieure de glace gauche	
BD	338.343	1	BROSSE extérieure de glace gauche ou intérieure de glace droite	



DYNA Type

Z 11 - BL 1ère application - code méca
 Z 12 - BGL -
 Z 12 - BGS -
 Z 16 - BGL -
 Z 16 - BGS -

EK
 EI
 EJ
 FD
 FC

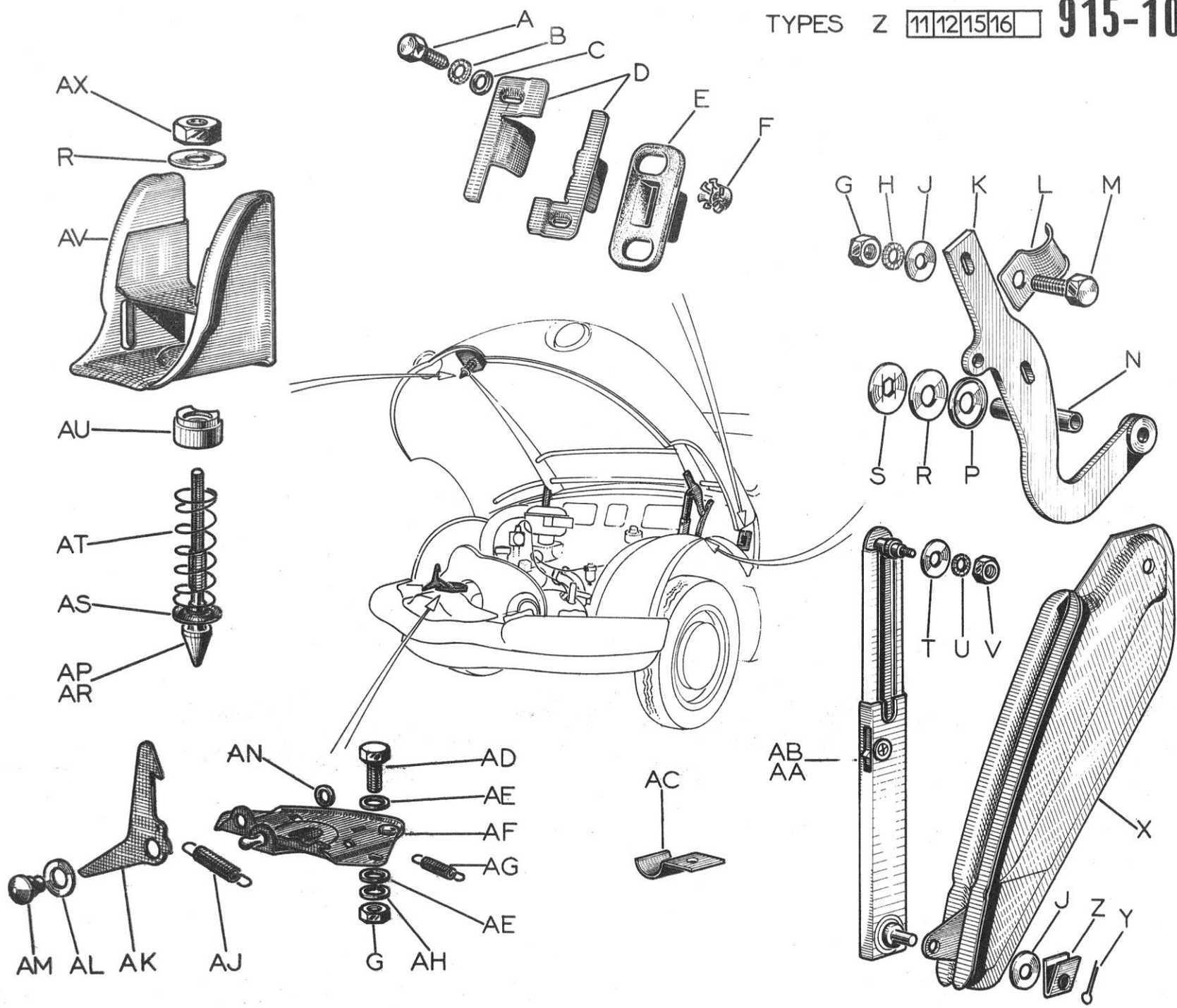
CARROSSERIE

Portes arrière - glaces - lève-glaces - poignées de lève-glaces
 charnières - fixation

915-9

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	340.272	2	CHAUSSEE de glace	
B	502.250	2	CAOUTCHOUC de chaussage de glace, long. 560	
C	339.810	8	VIS	
D	232.919	8	Rondelle crans extérieurs de 6	
E	232.672	8	Rondelle Z 6, découpée, parkerisée	
F	340.871	1	LEVE - GLACE de porte gauche	
G	340.872	1	LEVE - GLACE de porte droite	
H	343.772	4	BRACELET pour enjoliveur de baie	
J	346.207	4	AGRAFE de garnissage	
K	501.467	2	ECROU (sur coulisseau de glace)	
L	338.345	1	BROSSE extérieure de glace gauche, ou intérieure de glace droite	
M	333.939	1	ENJOLIVEUR extérieur de baie de glace gauche, ou intérieur de baie de glace droite	
N	335.944	2	COULISSE de glace arrière	
P	333.943	2	GLACE de porte arrière	
R	336.923	2	AGRAFE terminale fixant coulisse	
S	333.940	1	ENJOLIVEUR extérieur de baie de glace droite, ou intérieur de baie de glace gauche	
T	338.346	1	BROSSE intérieure de glace gauche, ou extérieure de glace droite	
U	350.313	1	CHARNIERE inférieure de porte gauche	
V	350.312	1	CHARNIERE inférieure de porte droite	
X	350.315	1	CHARNIERE supérieure de porte gauche	
Y	350.314	1	CHARNIERE supérieure de porte droite	
Z	334.814	4	AXE de charnière E 7 x 30	
AA	333.826	12	VIS TF de 5 x 14, fixant charnière	
AB	352.732	2	BOUTON de manivelle de lève-glace, Ivoire	
AC	354.826	2	GOUPILLE 3,4 x 15	
AD	352.734	2	POIGNEE de manivelle de lève-glace, Ivoire	
AE	352.733	2	COUELLE de manivelle de lève-glace, Ivoire	
AF	333.858	4	PASTILLE de repos de glace	
AG	350.627	1	EQUERRE d'arrêt de porte gauche (ensemble)	
AH	350.628	1	EQUERRE d'arrêt de porte droite (ensemble)	
AJ	205.453	2	Ecrou H 50-8-56 (montage réparation du pivot d'origine monté serti)	

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AK	336.111	2	RONDELLE	montage réparation du pivot d'origine, monté serti
AL	344.308	2	PIVOT d'arrêt de porte	
AM	336.106	2	RESSORT de maintien	
AN	350.403	1	PORTE arrière gauche, nue, avec serrure	
AP	350.404	1	PORTE arrière droite, nue, avec serrure	
AR	900.181	1	PORTE arrière gauche, complète, avec glace, lève-glace, serrure, poignées	
AS	900.182	1	PORTE arrière droite, complète, avec glace, lève-glace, serrure, poignées	
AT	339.209		CALE de caoutchouc étanchéité de porte	
AU	502.252		CAOUTCHOUC mousse spongieux Ø 7, long. 230	
AV	347.319	1	CAOUTCHOUC d'encadrement arrière gauche	
AX	347.320	1	CAOUTCHOUC d'encadrement arrière droit	



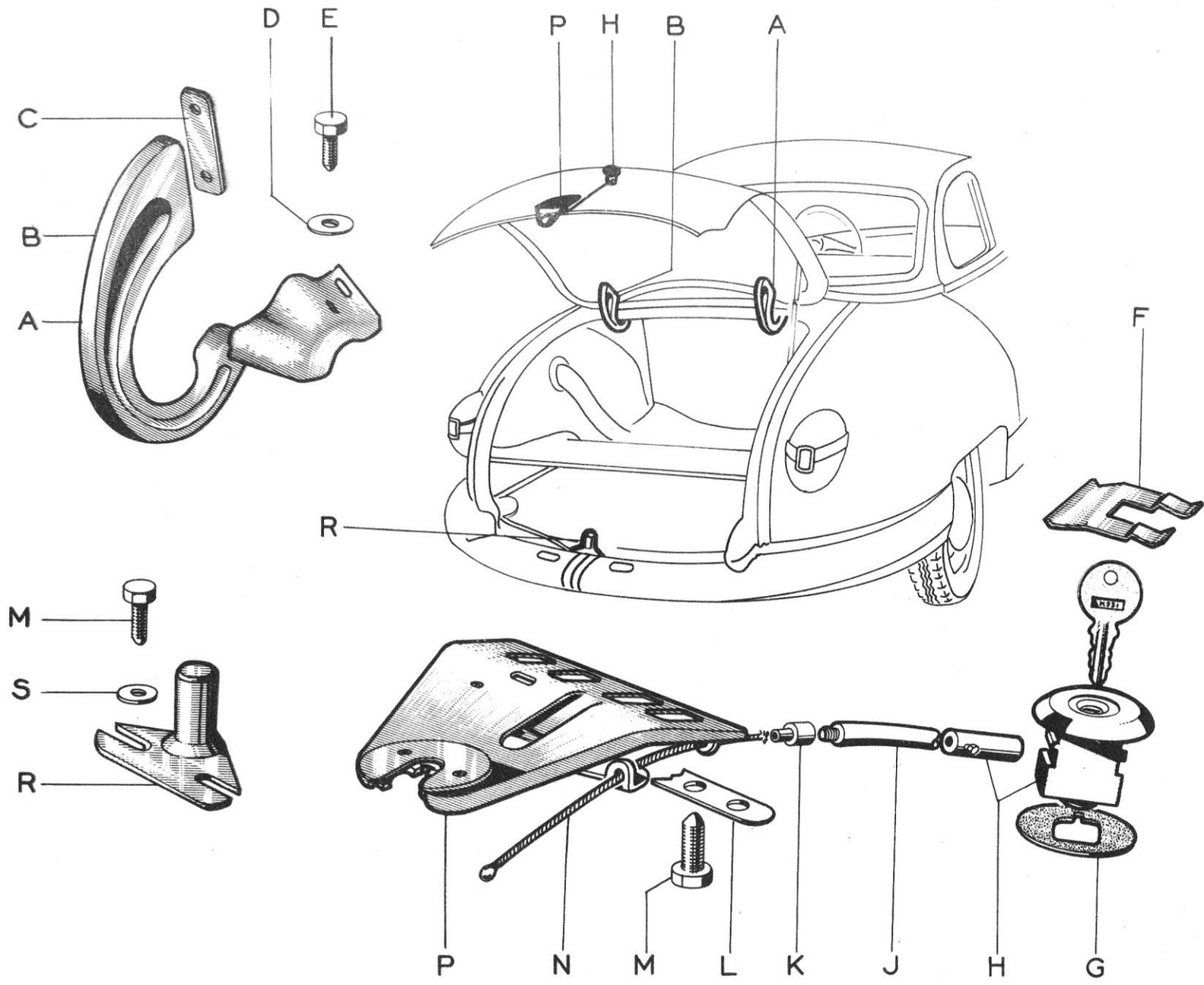
DYNA Type	1ère application - code méca	EK
Z 11 - BL	—	EI
Z 12 - BGL	—	EJ
Z 12 - BGS	—	EJ
Z 15 - CGS	—	FD
Z 16 - BGL	—	FC
Z 16 - BGS	—	FC

CARROSSERIE

Verrouillage proue

915-10

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	400.794	4	Vis H bout pilote 5 × 20 - 56, cadmiée	
B	232.912	4	Rondelle crans extérieurs de 5, cadmiée	
C	232.665	4	Rondelle Z 5, découpée, cadmiée	
D	334.303	4	DEMI - GACHE de centrage	
E	334.304	2	JOINT de gâche	
F	501.402	4	ECROU Champion LC 4 - 590 C, cadmié	
G	205.183	2	Ecrou H 80, 6 - 42, zingué	
H	232.920	4	Rondelle crans extérieurs de 6, parkerisée	fixant charnière sur capot
J	232.793	8	Rondelle L 6, découpée, parkerisée	
K	349.974	2	CHARNIERE de proue	
L	339.513	1	PATTE de maintien du faisceau de proue	
M	242.784	4	Vis H 6 × 20 - 56, parkerisée	
N	334.294	2	AXE de charnière	
P	335.300	4	CAPSULE de frottement	
R	232.807	3	Rondelle L 8, découpée, parkerisée	
S	501.469	4	FIXE RAPID Simmonds FR 3408	
T	232.786	2	Rondelle L 5, découpée, parkerisée	
U	232.912	2	Rondelle crans extérieurs 5, cadmiée	béquille sur charnière
V	205.073	2	Ecrou H 80 - 5 - 42, zingué	
X	345.440	2	SUPPORT de charnière	
Y	219.574	2	Goupille V 2 × 20	
Z	349.472	2	RESSORT de rattrapage de jeu	
AA	337.881	1	BEQUILLE télescopique gauche	
AB	337.882	1	BEQUILLE télescopique droite	
AC	320.716	1	COLLIER pour gaine Ø 14 (fixant cablage)	
AD	242.758	2	Vis H 6 × 16 - 56, parkerisée	
AE	232.553	4	Rondelle de 6, décollétée, parkerisée	
AF	356.170	1	COQUILLE supérieure d'accrochage	
AG	336.810	1	RESSORT de rappel de gâche de serrure	
AH	232.295	1	Rondelle W 6, parkerisée	
AJ	340.754	1	RESSORT de rappel de gâche de sécurité	
AK	343.814	1	GACHE de sécurité	
AL	345.062	1	RONDELLE de frottement	
AM	337.377	1	AXE de gâche	
AN	337.542	1	RONDELLE d'axe	
AP	336.125	1	TETON d'accrochage, seul	
AR	900.172	1	TETON d'accrochage, avec écrou et rondelle	
AS	332.494	1	BUTEE de ressort	
AT	336.128	1	RESSORT d'accrochage	
AU	350.710	1	ECROU à sertir	
AV	900.176	1	SUPPORT d'accrochage de proue assemblé	
AX	205.403	2	Ecrou H 80 × 8 - 42, zingué	



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application -	code méca	EK
Z 12 - BGL	-		EI
Z 12 - BGS	-		EJ
Z 15 - CGS	-		EJ
Z 16 - BGL	-		FD
Z 16 - BGS	-		FC

CARROSSERIE
Verrouillage de la poupe

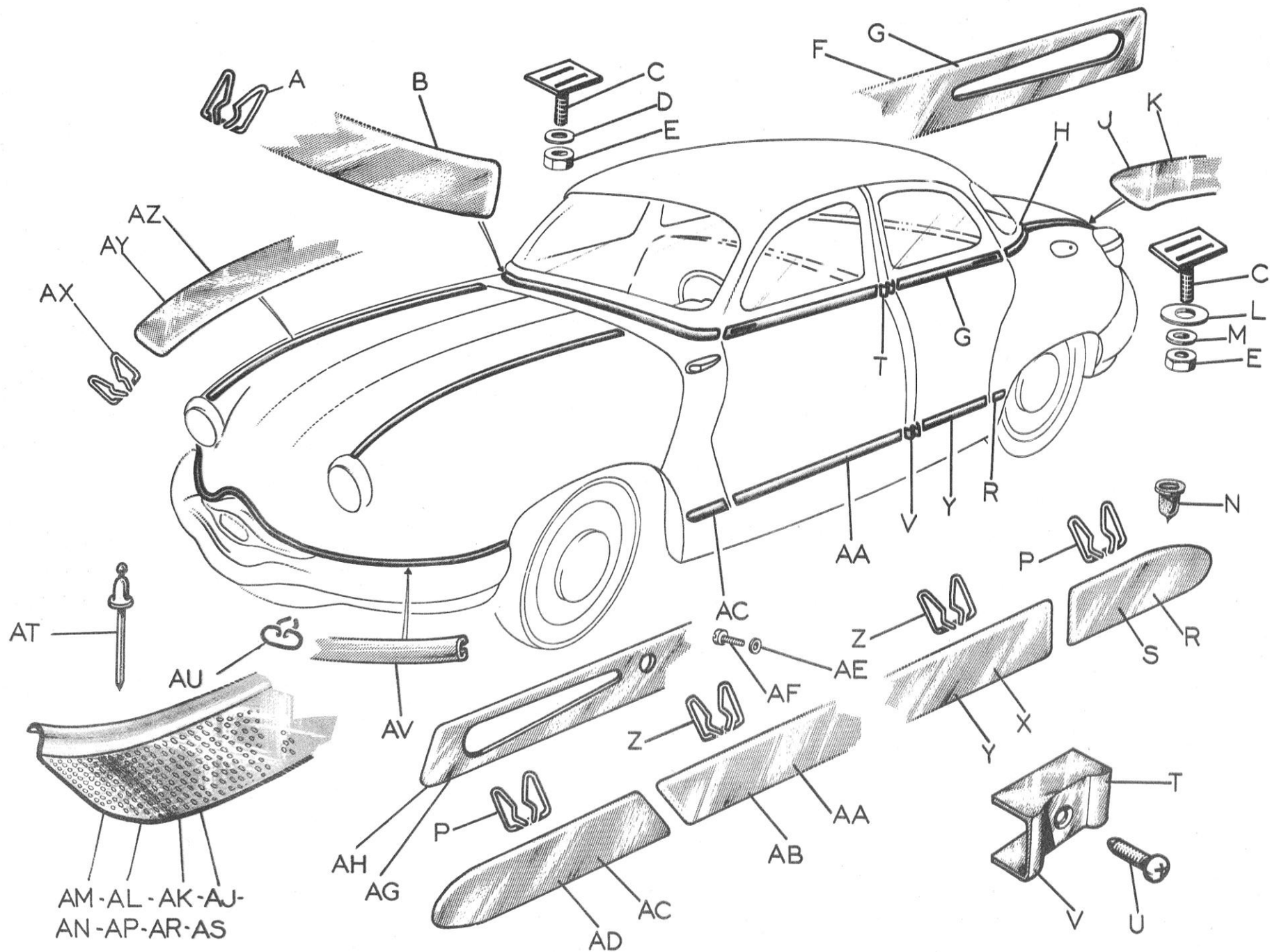
915-11

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	346.950	1	CHARNIERE et support gauche, assemblés	
B	346.949	1	CHARNIERE et support droit, assemblés	
C	352.843	2	PLAQUETTE de serrage	
D	232.786	4	Rondelle L 5, découpée, cadmiée	fixant charnières
E	400.207	8	Vis H 5 × 16 - 56, bout pilote	
F	352.603	1	CLIPS de maintien de verrou	
G	352.615	1	RONDELLE d'étanchéité	
H	354.553	1	VERROU d'ouverture de malle	
J	352.671	1	GAINE de câble	
K	350.199	2	BUTEE de gaine	
L	354.411	1	PLAQUETTE de serrage de serrure	
M	400.683	6	Vis H 6 × 16 - 80, bout pilote (fixant serrure et gâche)	
N	352.670	1	CABLE	
P	352.207	1	SERRURE de malle	
R	352.550	1	GACHE de serrure	
S	342.588	2	RONDELLE 6,25 × 14 × 2, zinguée	

TYPES Z

11	12	16		
----	----	----	--	--

915-12



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application code méca	EK
Z 12 - BGL	-	EI
Z 12 - BGS	-	EJ
Z 16 - BGL	-	FD
Z 16 - BGS	-	FC

CARROSSERIE

Enjoliveurs extérieurs et fixation

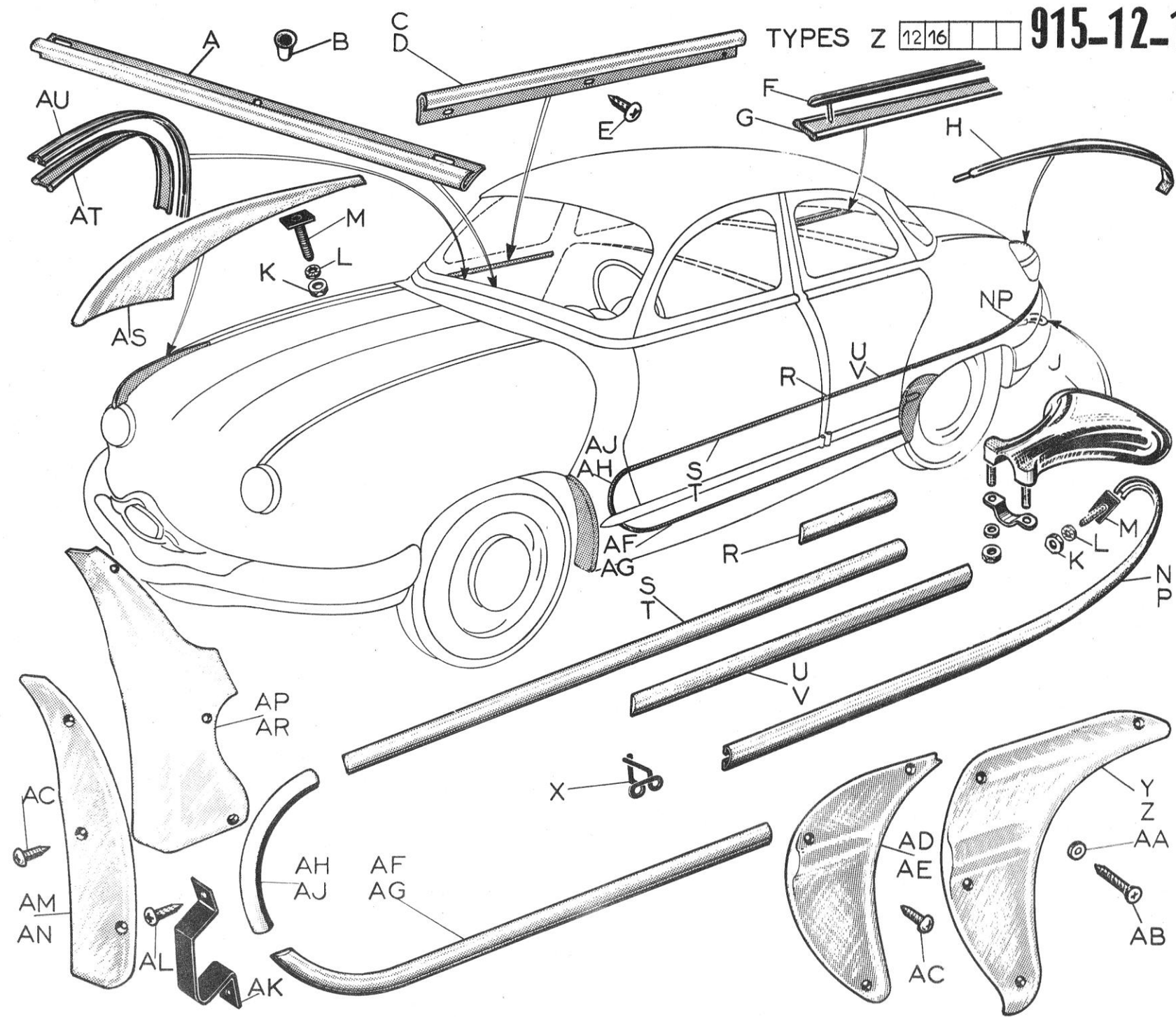
915-12

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	340.292	12	AGRAFE fixant bandeau de pare-brise et de lunette	
B	353.105	1	BANDEAU de baie de pare-brise	
C	356.837	14	VIS plaquette fixant enjoliveurs de proue et de poupe	
D	232.659	4	Rondelle Z 4, découpée, parkerisée	
E	205.023	14	Ecrou H 80 × 4 - 42, zingué, fixant vis plaquette	
F	350.306	1	BANDEAU supérieur arrière droit	
G	350.305	1	BANDEAU supérieur arrière gauche	
H	350.799	1	BANDEAU de lunette arrière	
J	346.972	1	ENJOLIVEUR de poupe côté droit	
K	346.971	1	ENJOLIVEUR de poupe côté gauche	
L	339.920	10	RONDELLE d'étanchéité des vis plaquettes des enjoliveurs de poupe	
M	232.779	10	Rondelle L 4, découpée, parkerisée, des vis plaquettes des enjoliveurs de poupe	
N	501.614	52	CAPUCHON d'étanchéité, pour agrafes	
P	340.294	8	AGRAFE , fixant bandeaux inférieurs avant et arrière	
R	332.963	1	BANDEAU inférieur arrière gauche	
S	332.964	1	BANDEAU inférieur arrière droit	
T	348.210	2	ENJOLIVEUR de charnière centrale supérieure	
U	355.976	4	VIS FB/90, bout pilote 4 × 25, tête polie	
V	348.211	2	ENJOLIVEUR de charnière centrale inférieure	
X	350.308	1	BANDEAU inférieur de porte arrière droite	
Y	350.307	1	BANDEAU inférieur de porte arrière gauche	
Z	339.765	32	AGRAFE , fixant bandeaux inférieurs et supérieurs de portes	
AA	350.303	1	BANDEAU inférieur de porte avant gauche	
AB	350.304	1	BANDEAU inférieur de porte avant droite	
AC	332.961	1	BANDEAU inférieur avant gauche	
AD	332.962	1	BANDEAU inférieur avant droit	
AE	232.653	2	Rondelle de 3 zinguée	
AF	501.726	2	VIS genre Parker N° 4, 1,9,5	sur bandeau supérieur côté poignée
AG	350.301	1	BANDEAU supérieur de porte avant gauche	
AH	350.302	1	BANDEAU supérieur de porte avant droite	
AJ	345.931	1	ENJOLIVEUR d'entrée de porte avant gauche	sur Z 11 - BL
AK	345.932	1	ENJOLIVEUR d'entrée de porte avant droite	"
AL	351.912	1	ENJOLIVEUR d'entrée de porte avant gauche	sur Z 12 et Z 16 - BGL/BGS
AM	351.913	1	ENJOLIVEUR d'entrée de porte avant droite	"
AN	345.933	1	ENJOLIVEUR d'entrée de porte arrière gauche	sur Z 11 - BL
AP	345.934	1	ENJOLIVEUR d'entrée de porte arrière droite	"
AR	351.914	1	ENJOLIVEUR d'entrée de porte arrière gauche	sur Z 12 et Z 16 - BGL/BGS
AS	351.915	1	ENJOLIVEUR d'entrée de porte arrière droite	"
AT	501.771	42	RIVET Pop-Tap 529/135	
AU	339.907	9	AGRAFE d'enjoliveur de prise d'air	
AV	346.974	1	ENJOLIVEUR de prise d'air	
AX	339.906	6	AGRAFE fixant enjoliveur de proue	
AY	346.967	1	ENJOLIVEUR de proue gauche	
AZ	346.968	1	ENJOLIVEUR de proue droit	

915-12-1

TYPES Z

12	16		
----	----	--	--



DYNA Type

Z 12 - BGS 1ère application code méca

EJ

Z 16 - BGS -

FC

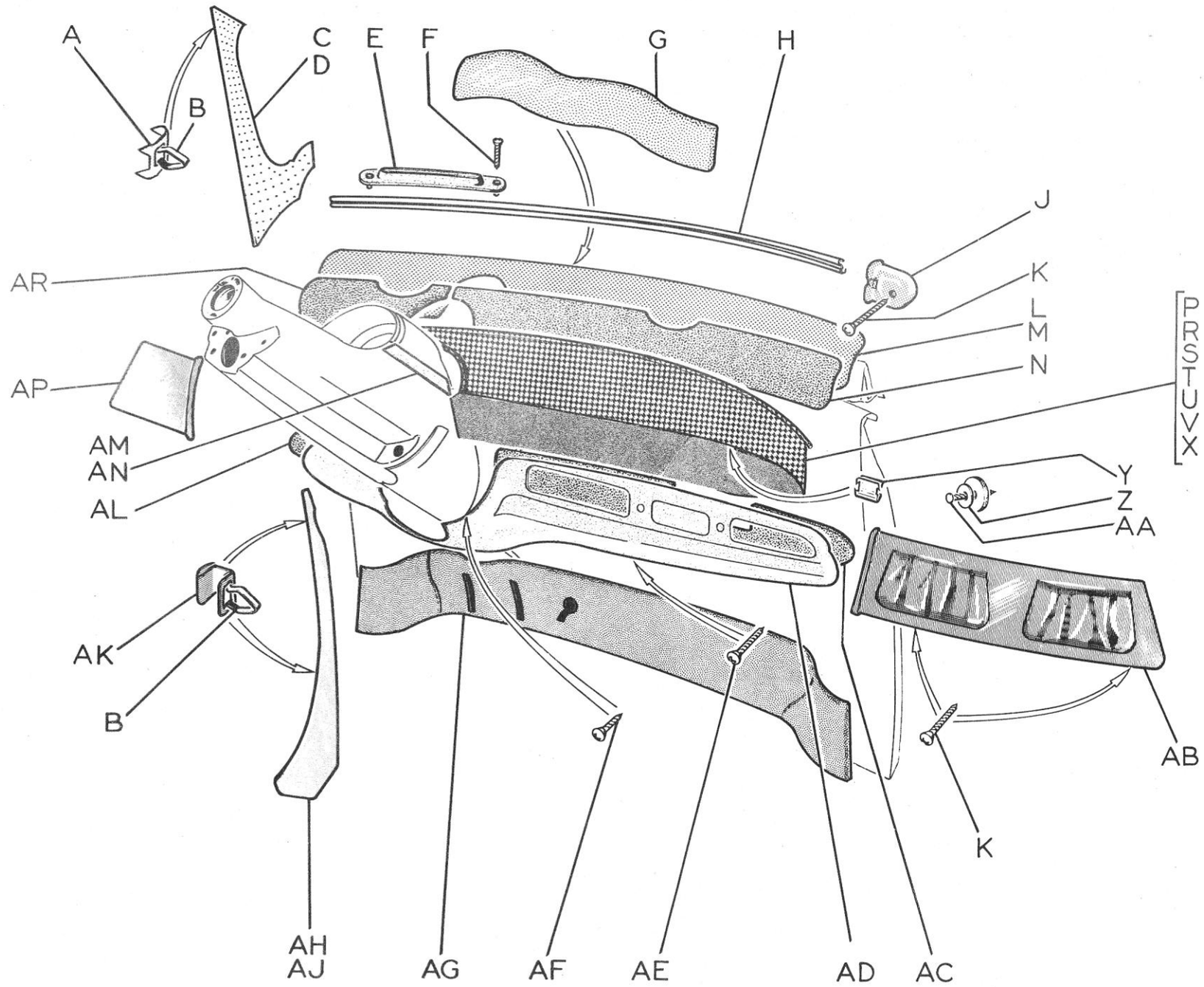
CARROSSERIE

Enjoliveurs spéciaux deux tons BGS

915-12-1

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	353.247	1	JONC enjoliveur de galerie de cloison	
B	501.779	2	OEILLET genre Gobin Daudé série N° 810	
C	345.017	2	BAGUETTE pour carton de porte avant	
D	345.018	2	BAGUETTE pour carton de porte arrière	
E	501.413	8	VIS genre Parker type A N° 4 TR long. 6,4, cadmiée (fixant baguette)	
F	353.172	2	ENJOLIVEUR de plage de baie	
G	353.412	2	JONC de plage de baie " Ombre "	
ou	353.411		" " " " Bleu "	
ou	353.403		" " " " Rouge "	
ou	357.410		" " " " Ivoire "	
H	353.131	2	JONC cimier	
J	340.910	1	EMBOUT d'échappement	
K	205.023	6	Ecrou H 80 x 4 - 42, zingué	
L	232.907	6	Rondelle à crans extérieurs de 4, zinguée	
M	354.623	6	VIS plaquette	
N	354.500	1	ENJOLIVEUR de flanc de poupe gauche	
P	354.501	1	ENJOLIVEUR de flanc de poupe droit	
R	354.497	2	ENJOLIVEUR de pied milieu	
S	354.495	1	ENJOLIVEUR de porte avant gauche	
T	354.496	1	ENJOLIVEUR de porte avant droite	
U	354.498	1	ENJOLIVEUR de porte arrière gauche	
V	354.499	1	ENJOLIVEUR de porte arrière droite	
X	355.447	44	AGRAFE de fixation des enjoliveurs	
Y	340.908	1	SABOT de poupe gauche	valable jusqu'à épuisement
Z	340.909	1	SABOT de poupe droit	" "
AA	346.495	8	RONDELLE pour sabots de poupe	
AB	501.775	14	VIS taraudeuse N° 8, long. 19 TFB, polie 340.908 et 340.909	
AC	501.960	12	VIS taraudeuse N° 4, long. 9,5 TFB (fixant les sabots emboutis)	
AD	355.973	1	SABOT de poupe gauche (embouti)	
AE	355.974	1	SABOT de poupe droit (embouti)	
AF	354.620	1	ENJOLIVEUR de bas de caisse gauche	
AG	354.621	1	ENJOLIVEUR de bas de caisse droit	
AH	354.493	1	ENJOLIVEUR partie avant, supérieure gauche encadrement de porte	
AJ	354.494	1	ENJOLIVEUR partie avant, supérieure droite encadrement de porte	

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AK	354.654	2	PONTET de fixation de l'enjoliveur de bout de longeron	sur BGS 2 tons
AL	501.716	4	VIS taraudeuse N° 7 long. 9,5 (fixant pontet)	"
AM	354.503	1	ENJOLIVEUR de bout de longeron gauche	"
AN	354.504	1	ENJOLIVEUR de bout de longeron droit	"
AP	340.906	1	SABOT de proue gauche	sur BGS
AR	340.907	1	SABOT de proue droit	"
AS	354.502	2	ENJOLIVEUR de visière de phare	
AT	353.402	2	JONC de planche de bord " Ombre "	
	ou 353.410		" " " " Bleu "	
	ou 353.409		" " " " Rouge "	
	ou 357.415		" " " " Ivoire "	
AU	353.169	2	ENJOLIVEUR de planche de bord	



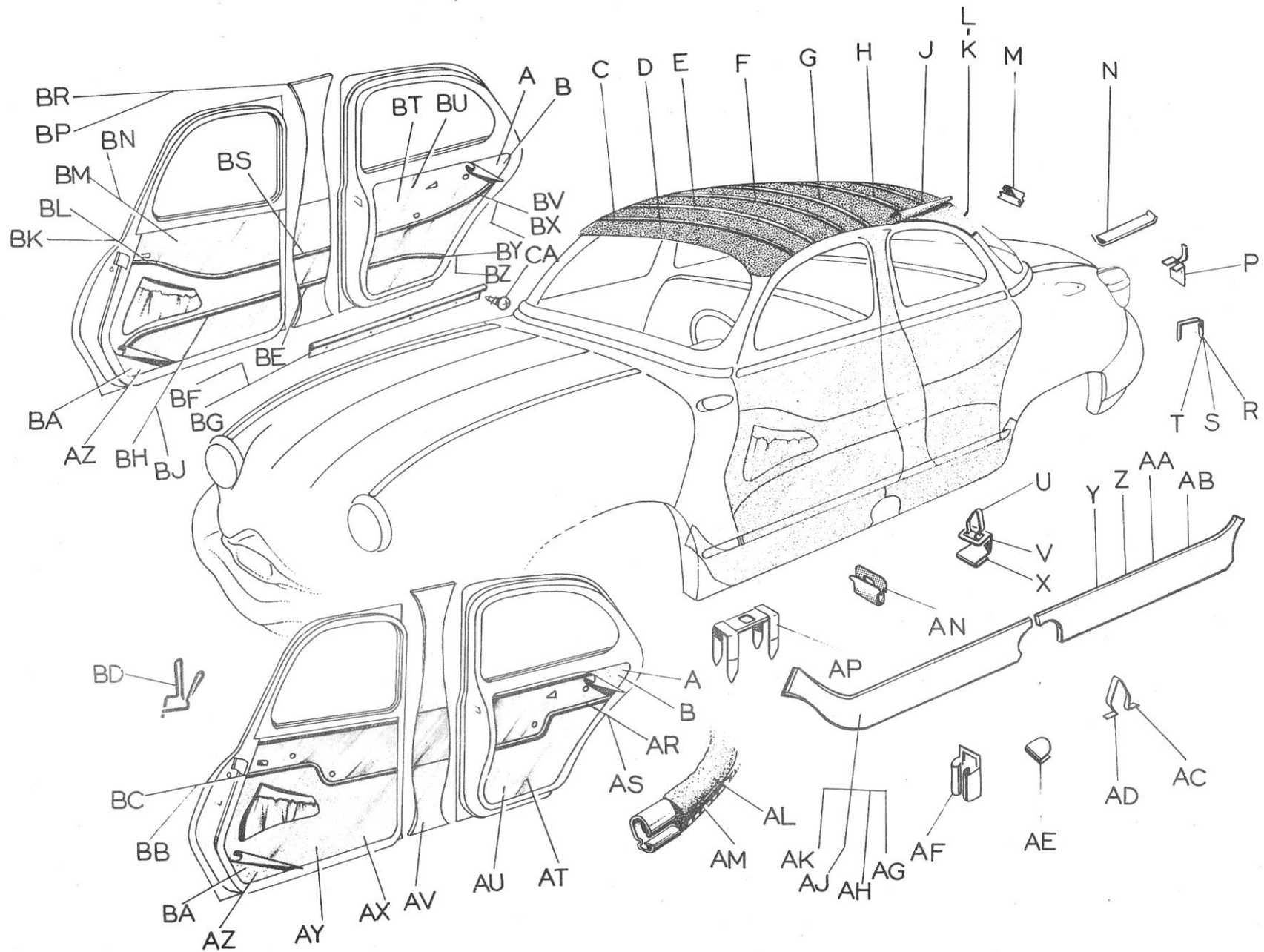
DYNA Type			
Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BGL	-		EI
Z 12 - BGS	-		EJ
Z 16 - BGL	-		FD
Z 16 - BGS	-		FC

CARROSSERIE

Garnissage galerie de cloison - pare-brise - côté de cloison -
fixations

915-13

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
Pour toute commande de garnissage, indiquer la couleur et fournir un échantillon				
A	347.059	2	SUPPORT d'agrafe 1025	
B	345.159	8	AGRAFE genre Raymond	
ou	345.160		AGRAFE genre Simmonds	
C	346.980	1	CARTON de montant gauche de pare-brise avec simili	sur Z 11 - et Z 12
	357.399	1	CARTON de montant gauche de pare-brise avec simili	sur Z 16
D	346.981	1	CARTON de montant droit de pare-brise avec simili	sur Z 11 - et Z 12
	357.400	1	CARTON de montant droit de pare-brise avec simili	sur Z 16
E	352.720	2	ENJOLIVEUR de buse de dégivrage	
F	501.728	4	VIS Phillips " A " N° 4 Ø 2,34 long. 19 TFB	
G	502.117		LAINE de verre, côté cloison de proue	
H	338.509	1	BAGUETTE de garnissage (non peinte)	
J	352.725	2	EMBOUT de baguette de garnissage	
K	501.776	16	VIS Parker type A N° 7 TFB long. 25,4	
L	353.334	1	FEUTRE panneau de planche de bord	sur Z 12 - et Z 16
M	339.500	1	FEUTRE panneau de planche de bord	sur Z 11
N	341.351	1	OUATE panneau partie supérieure droite cloison	
P	353.482	1	PANNEAU de garnissage cloison intérieure	sur Z 12 - jaune paille et aigue marine
R	353.483	1	PANNEAU de garnissage cloison intérieure	sur Z 12 - bleues ou grises
S	353.481	1	PANNEAU de garnissage cloison intérieure	sur Z 12 - jaune paille et noire
T	355.812	1	PANNEAU de garnissage cloison intérieure	sur Z 11 avec galerie de cloison plastique
U	355.813	1	PANNEAU de garnissage cloison intérieure	sur Z 11 sans galerie de cloison plastique
V	357.413	1	PANNEAU de garnissage cloison intérieure	sur Z 16
X	357.414	1	PANNEAU de garnissage cloison intérieure	sur Z 11 à partir de Juillet 1958
Y	346.207	10	AGRAFE de garnissage 1171	
Z	232.530	2	Rondelle L 3, découpée, cadmiée	
AA	501.598	2	CLOU Parker 19 x 2,1, tête polie, nickelée	
AB	355.294	1	ENSEMBLE de galerie droite	sur Z 11 sans galerie de cloison plastique
AC	339.502	1	PANNEAU sur cloison, sous galerie côté droit	sur Z 12 - et Z 16
AD	352.753	1	GALERIE de cloison Ivoire	
AE	501.454	14	VIS Parker type A N° 7 TR long. 25,4 , fixant galerie sur cloison intérieure	
AF	501.777	6	VIS Parker type A N° 7 long. 12,7, TR, fixant galerie sur support direction	
AG	353.025	1	GARNISSAGE feutre partie inférieure de cloison	
AH	355.254	1	CARTON de côté de cloison gauche avec simili	sur Z 11 - Z 12 - Z 16
ou	357.404	1	CARTON de côté de cloison gauche avec simili	sur Z 16
AJ	355.255	1	CARTON de côté de cloison droit avec simili	sur Z 11 - Z 12 - Z 16
ou	357.405	1	CARTON de côté de cloison droit avec simili	sur Z 16
AK	345.155	3	SUPPORT d'agrafe	
AL	339.501	1	PANNEAU sur cloison sous galerie côté gauche	sur Z 12 - Z 16
AM	352.721	1	CACHE JOINT gauche Ivoire	
AN	352.722	1	CACHE JOINT droit Ivoire	
AP	355.293	1	ENSEMBLE de galerie gauche	sur Z 11 sans galerie de cloison plastique
AR	341.350	1	OUATE panneau supérieur gauche cloison	



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BGL	-		EI
Z 12 - BGS	-		EJ
Z 16 - BGS	-		FC
Z 16 - BGL	-		FD

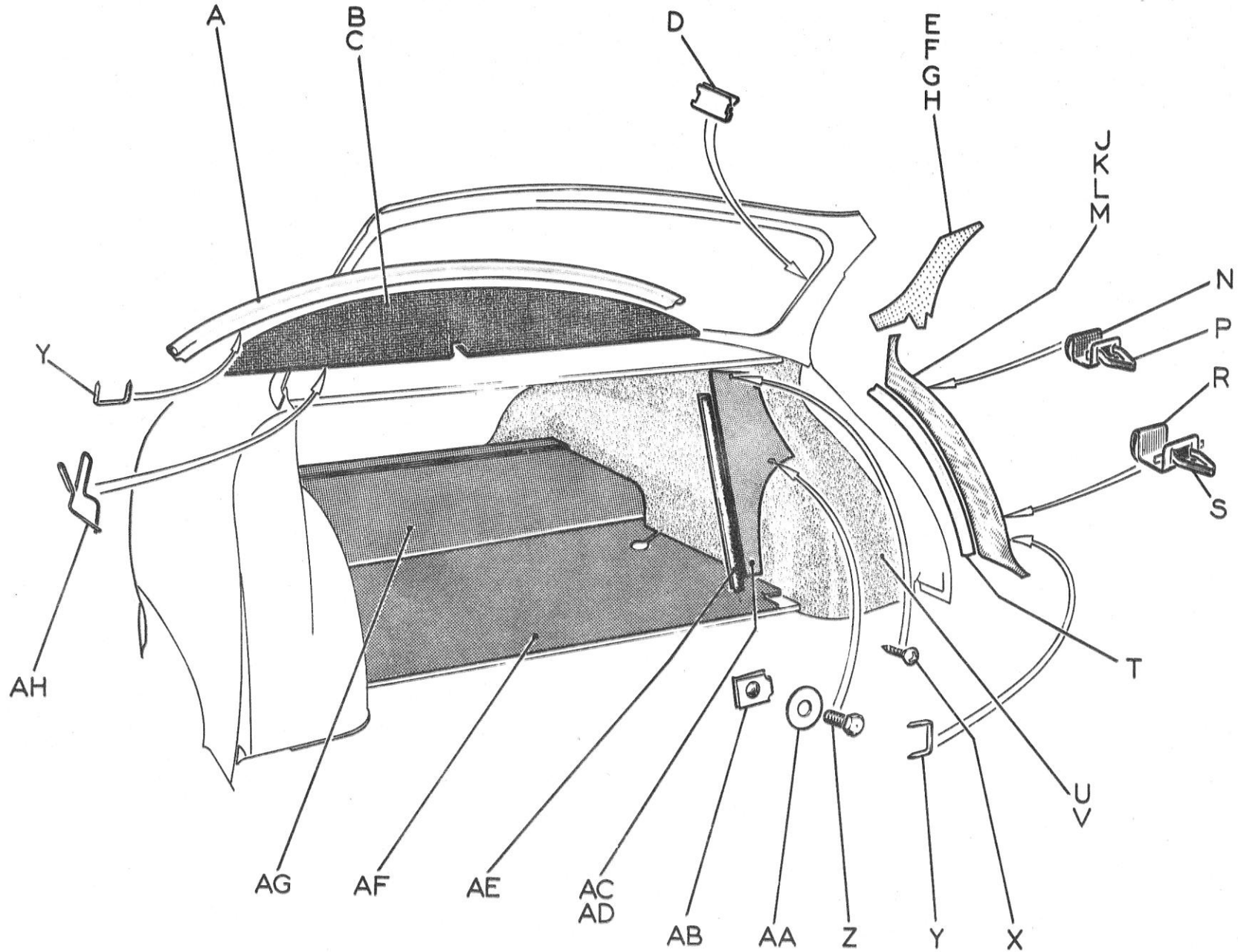
CARROSSERIE

Garnissage longerons - portes - pied milieu - toit

915-14

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
<p>Pour toute commande de garnissage, fournir un échantillon de tissus et spécifier s'il s'agit d'une Berline Luxe (BL) d'une Berline Grand Luxe (BGL) ou d'une Berline Grand Standing (BGS.)</p>				
A	346.639	2	FEUILLE imperméable porte arrière, 1ère partie	
B	346.640	2	FEUILLE imperméable porte arrière, 2ème partie	
C	336.736	1	COURBE N° 1 (contre marque bleue)	
D	502.114	2	PANNEAU de laine de verre 1 m × 0,70 m pour toit	
E	336.737	1	COURBE N° 2 (contremarque blanche)	
F	342.797	1	COURBE N° 3 (contremarque rouge)	
G	340.190	1	COURBE N° 4 (contremarque jaune)	
H	340.191	1	COURBE N° 5 (non peinte)	
J	340.192	1	COURBE N° 6 (extrémité en forme)	
K	502.116	1	SIMILI façonné pavillon	jusqu'au Z 12 - FB
L	357.372	1	SIMILI façonné pavillon	à partir de Z 16
M	346.189	50	AGRAFE , fixant pavillon au-dessus pare-brise et lunette	
N	339.808	12	PLAQUETTE d'appui d'agrafe	
P	357.694	20	AGRAFE de maintien des boudins de porte	à partir de Z 16
R	502.145	20	AGRAFE genre Bostich de 5 , fixant élastique de porte	
S	502.144	20	AGRAFE genre Bostich de 3, fixant garniture sur isorel	
T	502.115	68	AGRAFE genre Bostich de 4, fixant poche sur isorel et simili pied milieu	
U	345.156	4	AGRAFE fixation inférieure et inférieure centrale	
V	345.154	6	SUPPORT d'agrafe des pieds milieu	
X	345.155	10	SUPPORT d'agrafe, fixation centrale des pieds milieu	
Y	338.073	1	ISOREL avec simili, longeron de caisse arrière gauche	sur Z 11 - et Z 12
Z	338.074	1	ISOREL avec simili, longeron de caisse arrière droit	sur Z 11 - et Z 12
AA	357.392	1	ISOREL avec simili, longeron de caisse arrière gauche	sur Z 11 - et Z 16
AB	357.393	1	ISOREL avec simili, longeron de caisse arrière droit	sur Z 11 - et Z 16
AC	345.159	12	AGRAFE Raymond, fixation centrale des	
AD ou	345.160	12	AGRAFE Simmonds pieds milieu	
AE	349.983	70	AGRAFE , fixant boudin tour de porte (partie avant et arrière)	jusqu'au Z 12 - FB
AF	330.663	12	AGRAFE , fixant les courbes de pavillon	
AG	357.391	1	ISOREL avec simili, longeron de caisse avant droit	sur Z 11 - et Z 16
AH	357.390	1	ISOREL avec simili, longeron de caisse avant gauche	sur Z 11 - et Z 16
AJ	338.071	1	ISOREL avec simili, longeron de caisse avant gauche	sur Z 11 - et Z 12
AK	338.072	1	ISOREL avec simili, longeron de caisse avant droit	sur Z 11 - et Z 12
AL	354.360	2	BOUDIN de tour de porte arrière	

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
AM	354.359	2	BOUDIN de tour de porte avant	
AN	349.982	56	AGRAFE fixant boudin tour de porte, partie supérieure seulement	
AP	338.079	12	SUPPORT d'agrafe sur longeron	
AR	353.319	1	ENJOLIVEUR de panneau de porte arrière gauche	sur Z 12 - BGS
AS	353.320	1	ENJOLIVEUR de panneau de porte arrière droite	sur Z 12, BGS
AT	353.330	1	ISOREL de garnissage, porte arrière gauche avec simili	jusqu'au Z 12 - FB
AU	353.331	1	ISOREL de garnissage, porte arrière droite avec simili	jusqu'au Z 12 - FB
AV	345.081	2	ISOREL de pied milieu avec simili	jusqu'au Z 12 - FB
AX	353.228	1	ISOREL de garnissage, porte avant gauche avec simili	jusqu'au Z 12 - FB
AY	353.229	1	ISOREL de garnissage, porte avant droite avec simili	jusqu'au Z 12 - FB
AZ	346.190	2	FEUILLE imperméable, porte avant, 1ère partie	
BA	346.191	2	FEUILLE imperméable, porte avant, 2ème partie	
BB	353.317	1	ENJOLIVEUR de panneau de porte avant gauche	sur Z 12 - BGS
BC	353.318	1	ENJOLIVEUR de panneau de porte avant droite	sur Z 12 - BGS
BD	342.362	34	AGRAFE de fixation du panneau de porte	
BE	356.744	2	ENJOLIVEUR inférieur de pied milieu	sur Z 16 - BGS
BF	345.017	2	BAGUETTE pour carton de porte avant	
BG	345.018	2	BAGUETTE pour carton de porte arrière	
BH	356.741	1	ENJOLIVEUR inférieur de porte avant gauche	sur Z 16 - BGS
BJ	356.742	1	ENJOLIVEUR inférieur de porte avant droite	sur Z 16 - BGS
BK	356.739	1	ENJOLIVEUR supérieur de porte avant gauche	sur Z 16 - BGS
BL	356.740	1	ENJOLIVEUR supérieur de porte avant droite	sur Z 16 - BGS
BM	356.768	1	CARTON de garnissage, porte avant gauche avec simili	à partir de Z 16
BN	356.769	1	CARTON de garnissage, porte avant droite avec simili	à partir de Z 16
BP	357.380	2	ISOREL de pied milieu avec simili	sur Z 11
BR	357.373	2	ISOREL de pied milieu avec simili	sur Z 16
BS	356.743	2	ENJOLIVEUR supérieur de pied milieu	sur Z 16 - BGS
BT	356.770	1	CARTON de garnissage, porte arrière gauche, avec simili	à partir de Z 16
BU	356.771	1	CARTON de garnissage, porte arrière droite, avec simili	à partir de Z 16
BV	356.772	1	ENJOLIVEUR supérieur de porte arrière gauche	sur Z 16 - BGS
BX	356.773	1	ENJOLIVEUR supérieur de porte arrière droite	sur Z 16 - BGS
BY	356.774	1	ENJOLIVEUR inférieur de porte arrière gauche	sur Z 16 - BGS
BZ	356.775	1	ENJOLIVEUR inférieur de porte arrière droite	sur Z 16 - BGS
CA	501.770	8	VIS genre Parker type A N° 4 TR long, 6,5. cadmiée (fixant baguette de porte)	



DYNA Type

Z 11 - BL 1ère application code méca
 Z 12 - BGL -
 Z 12 - BGS -
 Z 16 - BGL -
 Z 16 - BGS -

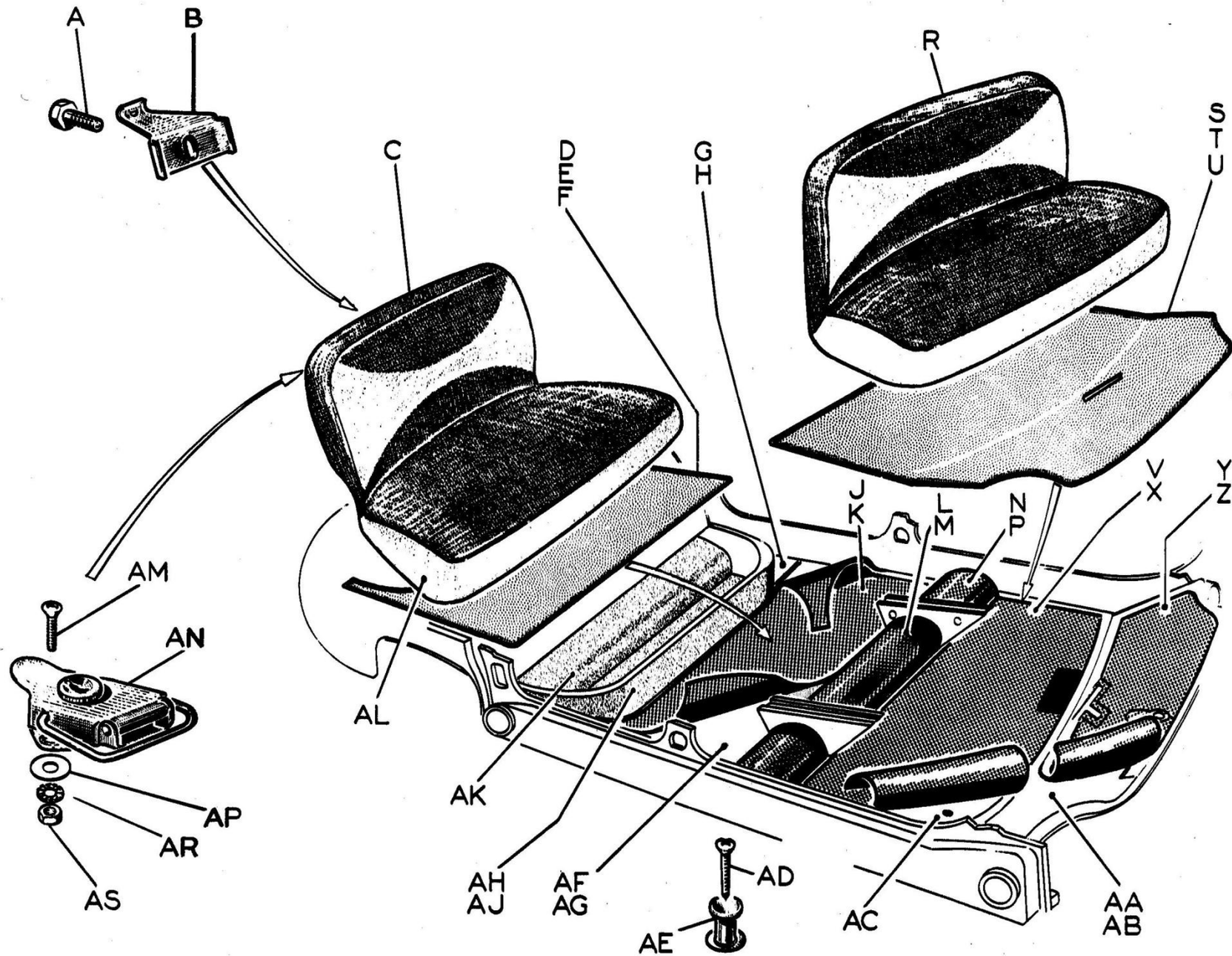
EK
 EI
 EJ
 FD
 FC

CARROSSERIE

Garnissage malle arrière - plage de baie - baie de lunette

915-15

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
Pour toute commande de garnissage indiquer la couleur désirée et fournir un échantillon				
A	341.245	1	JONC de plage de baie	
B	353.405	1	ISOREL de garnissage avec simili	Z 11 - Z 12
C	357.408	1	ISOREL de garnissage avec simili	Z 11 - Z 16
D	349.983	10	AGRAFE pour montant de lunette	
E	346.982	1	CARTON de montant de lunette gauche avec simili	Z 11 - Z 12
F	346.983	1	CARTON de montant de lunette droit avec simili	Z 11 - Z 12
G	357.386	1	CARTON de montant de lunette gauche avec simili	Z 11 - Z 16
H	357.387	1	CARTON de montant de lunette droit avec simili	Z 11 - Z 16
J	347.562	1	ISOREL de renfort arrière gauche d'encadrement avec simili	Z 11 - Z 12
K	347.563	1	ISOREL de renfort arrière droit d'encadrement avec simili	Z 11 - Z 12
L	357.381	1	ISOREL de renfort arrière gauche d'encadrement avec simili	Z 11 - Z 16
M	357.382	1	ISOREL de renfort arrière droit d'encadrement avec simili	Z 11 - Z 16
N	345.155	4	SUPPORT d'agrafe	
P	345.159	4	AGRAFE	fixation supérieure
R	345.154	2	SUPPORT d'agrafe	
S	345.156	2	AGRAFE	fixation inférieure
T	357.385	2	JONC pour clé	
U	354.595	1	MOLLETON de passage de roue arrière gauche	
V	354.596	1	MOLLETON de passage de roue arrière droit	
X	501.716	2	VIS genre Parker Type A N° 7 long. 9,5, fixation carton isolement	
Y	502.115	94	AGRAFE genre Bostich 4 mm	
Z	238.572	2	Vis H 5 x 10 - 56, parkerisée	fixation carton
AA	400.016	2	Rondelle L 5, parkerisée	isolement
AB	501.474	2	ECROU NUS 2212, oxydation noire	
AC	347.560	1	CARTON gauche d'isolement du coffre	
AD	347.561	1	CARTON droit d'isolement du coffre	
AE	328.552	2	CAOUTCHOUC d'isolement du coffre	
AF	350.972	1	PANNEAU thibaude sur plancher de malle partie avant	
AG	337.690	1	PANNEAU thibaude sur plancher de malle partie arrière	
AH	342.362	2	AGRAFE de fixation	



DYNA Type

Z 11 - **BL** 1ère application code méca
 Z 12 - **BGL** -
 Z 12 - **BGS** -
 Z 16 - **BGL** -
 Z 16 - **BGS** -

EK
EI
EJ
FD
FC

CARROSSERIE

Sièges - planchers - tapis - fixation et garnissage

915-16

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	348.574	1	VIS de blocage de la patte d'accrochage	
B	348.083	1	PATTE d'accrochage	
* C	349.120	1	DOSSIER arrière	
D	358.864	1	TAPIS arrière en jute (rouge)	
E ou	358.866	1	TAPIS arrière en jute (vert)	
F ou	358.868	1	TAPIS arrière en jute (bleu)	
G	341.027	1	COIN d'angle plancher avant, partie arrière gauche	
H	341.028	1	COIN d'angle plancher avant, partie arrière droite	
J	343.132	1	TAPIS plancher avant, partie arrière, gris	
K ou	350.769	1	TAPIS plancher avant, partie arrière, noir	
L	343.133	1	TAPIS traverse centrale milieu, gris	Z 12 et Z 16
M ou	350.770	1	TAPIS traverse centrale milieu, noir	"
N	343.134	1	TAPIS côté traverse centrale, gris	"
P ou	350.771	1	TAPIS côté traverse centrale, noir	"
* R	350.178	1	BANQUETTE avant	
S	358.863	1	TAPIS avant en jute (rouge)	
T ou	358.865	1	TAPIS avant en jute (vert)	
U	358.867	1	TAPIS avant en jute (bleu)	
V	337.712	1	TAPIS plancher avant, partie avant, gris	
X ou	350.768	1	TAPIS plancher avant, partie avant, noir	
Y	345.574	1	TAPIS plancher des pédales, gris	
Z ou	350.767	1	TAPIS plancher des pédales, noir	
AA	341.023	1	PLANCHER des pédales, côté gauche	
AB	341.024	1	PLANCHER des pédales, côté droit	
AC	337.705	1	PLANCHER avant, partie avant	
AD	501.725	4	VIS Parker type A N° 7, long. 19 TP	fixant tapis plancher des pédales et plancher avant
AE	355.378	4	ENTRETOISE Diabolo	
AF	341.025	1	PLANCHER avant, partie arrière gauche	
AG	341.026	1	PLANCHER avant, partie arrière droite	
AH	502.100	1	BANDEAU de siège arrière	Z 12
AJ	357.411	1	BANDEAU de siège arrière	Z 16
AK	354.594	1	MOLLETON sous siège arrière et plancher intermédiaire	
* AL	349.119	1	SIÈGE arrière	
AM	355.976	2	VIS de 4 x 25 TFB / 90 , fixant grenouille	
AN	347.112	1	GRENOUILLE d'accrochage du dossier arrière	
AP	232.779	2	RONDELLE L 4, parkerisée	fixant
AR	232.906	2	RONDELLE crans extérieurs de 4, parkerisée	grenouille
AS	205.023	2	Ecrou H 80 x 4 - 42, zingué	

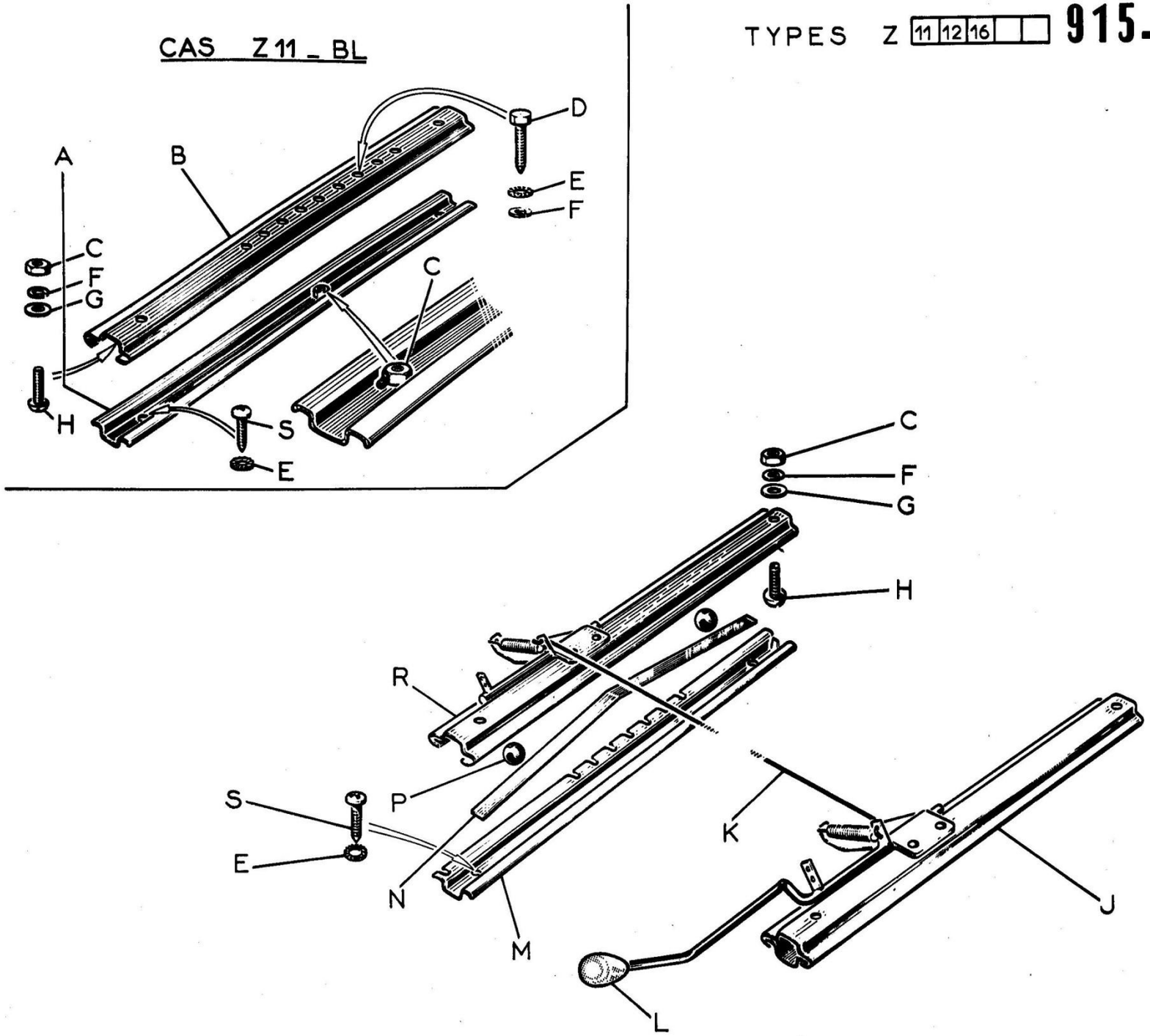
* Pour toute commande de siège, indiquer la couleur du garnissage et fournir un échantillon

CAS Z11 - BL

TYPES Z

11	12	16		
----	----	----	--	--

 915-17



DYNA Type

Z 11 - BL
 Z 12 - BGL
 Z 12 - BGS
 Z 16 - BGL
 Z 16 - BGS

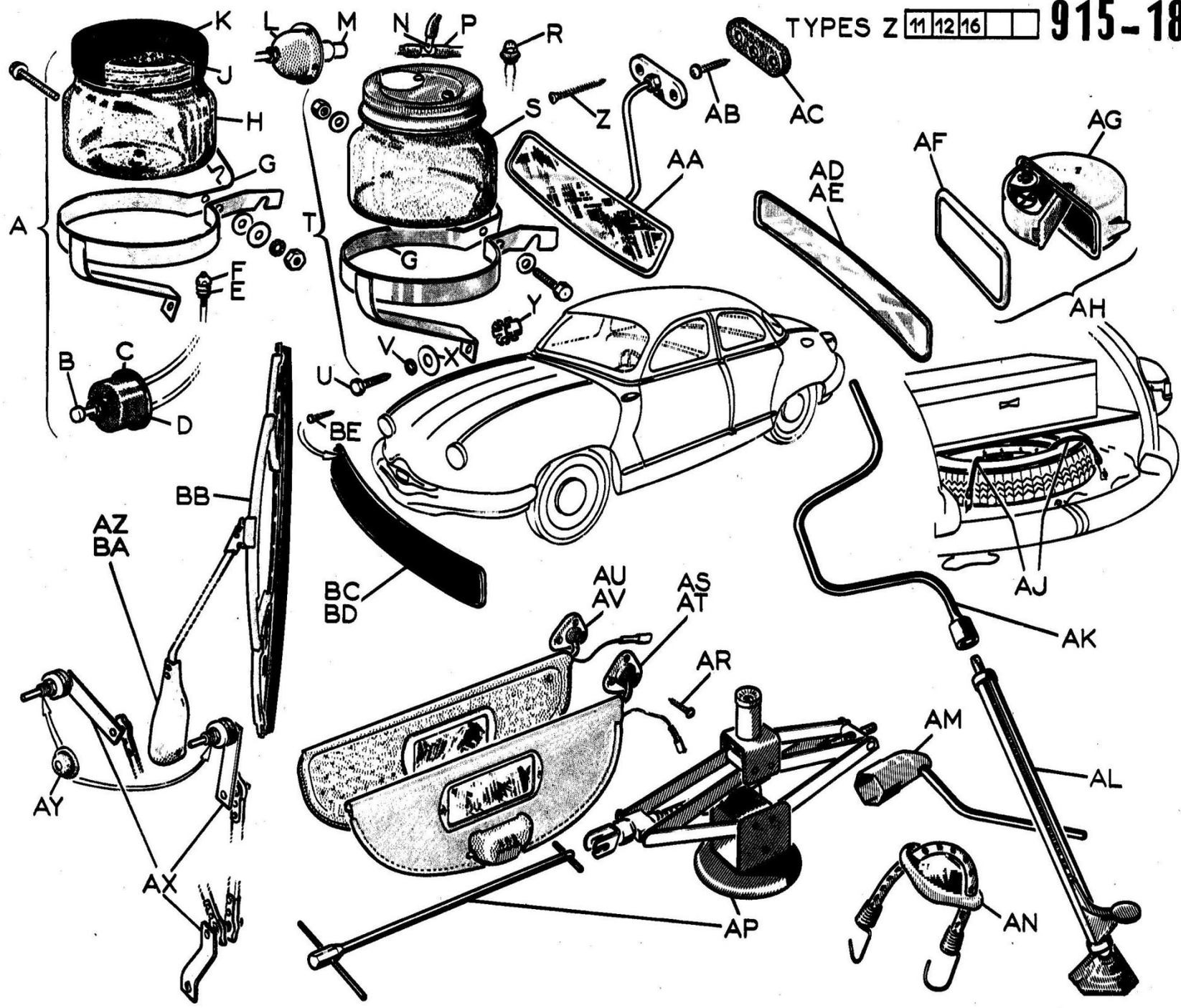
Tous
 modèles

CARROSSERIE

Glissières de siège

915-17

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
- Montage sur Z 11 - BL -				
A	346.048	2	GLISSIERE fixe	
B	346.049	2	GLISSIERE mobile	
C	205.183	4	Ecrou H 80 de 6 - 42, zingué	
D	242.836	2	Vis H 6 × 30, parkerisée	
E	232.919	6	Rondelle à crans extérieurs de 6, cadmiée	
F	232.673	4	Rondelle Z 6, découpée, parkerisée	assemblage des glissières mobiles sur pattes de siège
G	515.004	4	RONDELLE tors de 6, sans protection	
H	244.474	4	Vis R Ø 6, long. 16 - 56 parkerisée	
S	355.977	4	VIS R 6 × 25 - 56 , empreinte cruciforme (fixation des glissières fixes sur les supports de glissière)	
- Montage sur Z 12 et Z 16 - BGL/BGS -				
C	205,183	4	Ecrou H 80 de 6 - 42, zingué	
E	232.919	4	Rondelle à crans extérieurs de 6, cadmiée	
F	232.673	4	Rondelle Z 6, découpée, parkerisée	assemblage des glissières mobiles sur pattes de siège
G	515.004	4	RONDELLE tors de 6, sans protection	
H	244.474	4	Vis R Ø 6, longueur 16 - 56, parkerisée	
J	350.068	1	ENSEMBLE de glissière mobile gauche	
K	336.697	1	TIGE de liaison des verrous	
L	352.728	1	POIGNEE du levier de commande	
M	350.065	2	GLISSIERE fixe	
N	336.690	2	LAME de ressort	
P	512.141	4	BILLE de roulement Ø 16 ± 0,1	
R	350.069	1	ENSEMBLE de glissière mobile droite	
S	355.977	4	VIS R 6 × 25 - 56 , empreinte cruciforme (fixation des glissières fixes sur les supports de glissière)	



DYNA Type

Z 11 - BL	1ère application	code méca	EK
Z 12 - BGL	-		EI
Z 12 - BGS	-		EJ
Z 16 - BGL	-		FD
Z 16 - BGS	-		FC

CARROSSERIE

Accessoires

915-18

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS
A	352.746	1	LAVE GLACE complet Transpar	
B	512.400	1	BOUTON poussoir ivoire avec vis	
C	512.419	1	POMPE métallique avec bouton ivoire, guide, rondelles, sans tubes	
D	512.409	1	BOITIER, couvercle et tubes sertis	
E	512.406	1	PASSE CABLE pour gicleur 200-3529	
F	512.405	1	GICLEUR deux jets, inclinaison 45°, écartement 78°, 200-415	
G	337.980	1	COLLIER de fixation de lave-glace	
H	512.403	1	BOCAL complet avec couvercle, joint et soupape 200-310	
J	512.436	1	JOINT de couvercle de bocal	
K	512.401	1	COUVERCLE nu en bakélite	
L	512.438	1	POMPE complète avec bouton Ivoire	
M	512.434	1	BOUTON Ivoire pour pompe CICCICA 12413	
N	512.431	1	TE CICCICA 12336 B	
P	512.432	3	TUYAU caoutchouc de 4 x 7, long. 1,700 m	
R	512.410	1	GICLEUR deux jets, inclinaison 45°, écartement 78° 12335	
S	512.433	1	BOCAL pour lave-glace Caronet 54	
T	352.747	1	LAVE GLACE complet CICCICA	
U	400.794	3	Vis H bout pilote 5 x 20 - 56, cadmiée	
V	232.912	3	Rondelle crans extérieurs de 5, cadmiée	
X	232.786	3	Rondelle L 5, découpée, parkerisée	fixant
Y	501.402	3	ECROU LC 4 - 590 C, cadmié	lave-glace
Z	501.476	2	VIS genre Parker type A N° 7 TFB long. 31,7, empreinte cruciforme, tête polie, fixant rétroviseur	
AA	353.119	1	RETROVISEUR	
AB	501.419	1	VIS Parker type A N° 7 TCL, long. 19, fixant plaquette	
AC	350.525	1	PLAQUETTE entretoise du rétroviseur	
AD	357.492	1	PLAQUE de police arrière (noire)	
AE	357.493	1	PLAQUE de police arrière (rouge)	
AF	353.316	1	ENJOLIVEUR de cendrier gris ou ivoire	
AG	353.337	1	CENDRIER encastré Maglum gris ou ivoire	
AH	347.593	1	ENSEMBLE de cendrier gris ou ivoire	
AJ	329.860	2	SANDOW pour roue de secours	
AK	512.427	1	VILEBREQUIN démonte-roue	
ou	355.090		VILEBREQUIN démonte-roue avec cric télescopique	
AL	355.089	1	CRIC télescopique	
AM	356.371	1	CLE à bougie	

Rep.	N° de Pièce	Qté	DESIGNATION	OBSERVATIONS.
AN	340.321	1	SANDOW avec coupelle pour cric	
AP	512.420	1	CRIC losange avec rallonge	
AR	501.420	6	VIS Parker type A N° 7 TFB long. 12,7, tête polie, empreinte cruciforme, fixant pare-soleil	
AS	354.613	1	PARE SOLEIL gauche simple, ancien modèle gris	le même à droite sur BGL
ou	354.615	1	PARE SOLEIL gauche simple 1er modèle beige	
AT	354.614	1	PARE SOLEIL droit avec glace et lecteur de carte, 1er modèle gris	droit et gauche sur BGL
ou	354.616	1	PARE SOLEIL droit avec glace et lecteur de carte, 1er modèle beige	sur Z 12 - BGS
AU	354.560	1	PARE SOLEIL gauche simple 2ème modèle	droit et gauche sur Z 16 - BGL
AV	356.619	1	PARE SOLEIL droit 2ème modèle avec glace et lecteur de carte	
AX	527.064	1	TIMONERIE complète " Silence " d'essuie glace	
AY	354.815	2	PROTECTEUR	
AZ	355.699	1	PORTE RACLETTE gauche	
BA	355.700	1	PORTE RACLETTE droit	
BB	527.069	2	RACLETTE montée	
BC	357.489	1	PLAQUE de police avant (noire)	
BD	357.490	1	PLAQUE de police avant (rouge)	
BE	501.716	12	VIS Parker type A N° 7 long. 9,5 TR empreinte cruciforme, fixant plaque de police	

