

**FIAT**

*stampato n. 110.332*

**1200**  
*cabriolet*

**CATALOGO PARTI DI RICAMBIO**

*2a Edizione*

# FIAT

## **1200 Cabriolet 2 posti** **(Tipo 118 G)**

**C A T A L O G O P A R T I D I R I C A M B I O**

**2<sup>a</sup> EDIZIONE**

---

**F I A T D I P A R T I M E N T O N O R M E E P U B B L I C A Z I O N I**

**Tutti i diritti di riproduzione del presente Catalogo sono riservati alla  
Soc. per Az. FIAT - TORINO**

**Le denominazioni dei pezzi di ricambio, il testo ed il sistema di numerazione non possono essere ristampati o tradotti nè integralmente nè parzialmente senza autorizzazione scritta della  
Soc. per Az. FIAT - TORINO**

*Copyright by Soc. per Az. FIAT - TORINO*

# INDICE GENERALE

## PARTE PRIMA

— Norme per le ordinazioni . . . . .	Pag. 05
— Avvertenze . . . . .	» 06
— Modifiche e loro applicazioni . . . . .	» 07
— Indice dei Sottogruppi . . . . .	» 019
— Tabella « Cuscinetti » . . . . .	» 023
— Tabella « Cavi per impianto elettrico » . . . . .	» 025
— Tabella « Capicorda e cappucci isolanti per cavi elettrici » . . . . .	» 026
— Indice dei numeri d'ordinazione delle parti di ricambio . . . . .	» 029

— Indice dei numeri d'ordinazione delle parti dei complessivi unificati ( <i>Appendice su carta azzurra</i> ) . . . . .	Pag. A 01
— Tavole delle parti di ricambio ( <i>per ordine di Sottogruppo</i> ).	
— Tavole delle parti dei complessivi unificati ( <i>Appendice su carta azzurra, per ordine di Classe e Categoria</i> ).	

## PARTE SECONDA

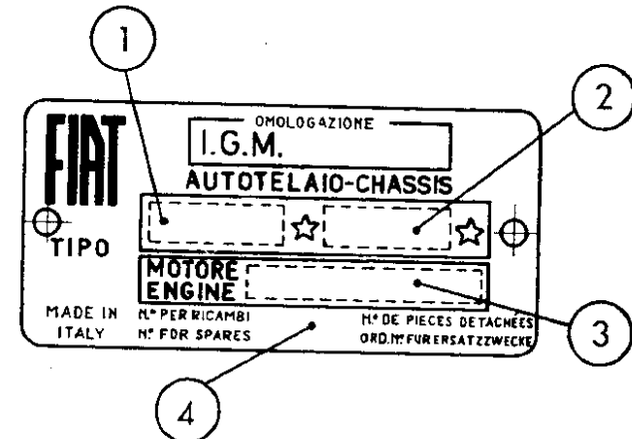
— Elenco delle parti di ricambio ( <i>suddivise per Sottogruppi</i> )	Pag. 1
— Elenco delle parti di ricambio dei complessivi unificati ( <i>Appendice su carta azzurra</i> ) . . . . .	» A 1

## NORME PER LE ORDINAZIONI

Nel presente catalogo sono elencate tutte le « parti » che la FIAT può fornire per ricambio sulle vetture Modello 1200 Cabriolet. Le ordinazioni di parti di ricambio devono sempre essere corredate dalle seguenti indicazioni:

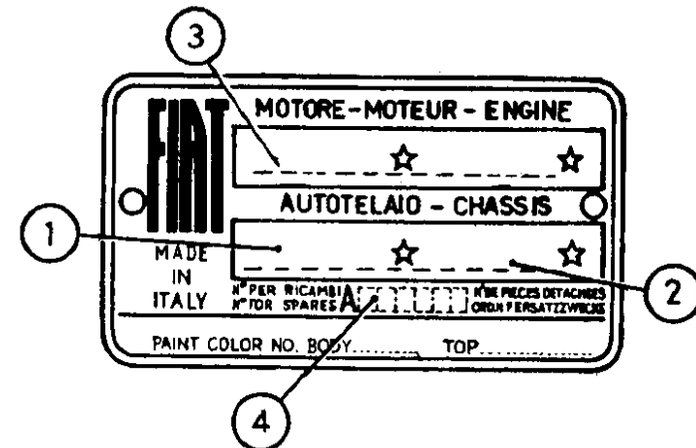
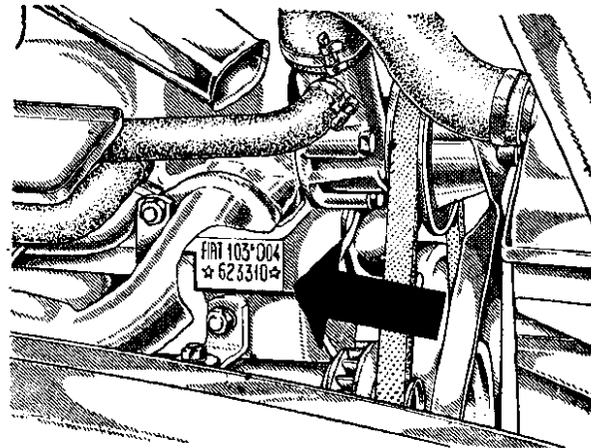
- Modello della vettura.
- Tipo dell'autotelaio (1)
- Numero dell'autotelaio (2)
- Tipo del motore (3)
- Numero per ricambi (4)

*Numeri stampigliati sulla targhetta riassuntiva posta sul lato destro del cofano fisso*



Targhetta normale

- Numero del motore. - Stampigliato sul basamento dal lato del carburatore in prossimità della pompa acqua.



Targhetta per vetture con allestimento U.S.A.

- Numero d'ordinazione della parte che si richiede (come indicato negli elenchi del presente catalogo).

## AVVERTENZE

- Le voci « destro » - « sinistro » - « anteriore » - « posteriore » indicate nelle denominazioni delle parti si riferiscono sempre alla direzione di marcia del veicolo.
- I tratti (—) che precedono la denominazione di una « parte » significano che tale denominazione è subordinata alla denominazione che la precede e che ha un tratto in meno, e così successivamente fino alla denominazione principale che non è preceduta da alcun tratto e che, a sua volta, è subordinata al titolo posto al centro della colonna.
- Le parti che portano annessi grani, tappi, od altre parti montate sono contraddistinte a Catalogo con l'indicazione di « completa ».  
I prigionieri devono essere richiesti separatamente perchè non sono forniti avvitati sulla parte principale per difficoltà di imballaggio.
- Le parti componenti determinati complessivi unificati sono elencate nell'*Appendice*. I riferimenti per la ricerca di dette parti sono dati con delle note nel testo del catalogo.

---

**Nota per gli Enti Fiat.** - Il presente Catalogo deve essere aggiornato in base al « Bollettino Informazioni Tecniche » riportando nella colonna « Modifica » a fianco di ciascuna parte interessata il numero delle *eventuali* modifiche che verranno segnalate sul Bollettino.

## MODIFICHE E LORO APPLICAZIONI

- Nelle tabelle che seguono sono elencate **tutte** le modifiche apportate ai veicoli durante il corso della loro produzione.
- Ogni modifica è contraddistinta da un numero che è ripetuto nel Catalogo Parti di Ricambio davanti a tutte le parti interessate dalla modifica (oppure davanti al

numero del Sottogruppo modificato). Detto numero è preceduto da « C » per le parti la cui produzione normale è Cessata.

- Le **Norme di Ricambio (N. R.)** per ogni modifica sono indicate nella colonna « Oggetto della modifica » facendo riferimento alle norme sotto elencate.

**N. R. 1<sup>a</sup>** - Le parti « C » vengono ancora fornite di ricambio.

**N. R. 2<sup>a</sup>** - Le parti « C » vengono fornite di ricambio fino ad esaurimento scorte. A scorte esaurite applicare la modifica.

**N. R. 3<sup>a</sup>** - Esaurite le scorte delle parti « C » indicate, si possono montare le corrispondenti parti post-modifica (senza applicare l'intera modifica).

**N. R. 4<sup>a</sup>** - Le parti « C » sono soppresse, applicare in ogni caso la modifica.

(\*) - Numero del Motore « Fino al quale » oppure « Dal quale » è stata applicata la modifica.

(\*\*) - Numero per ricambi della vettura « Fino al quale » oppure « Dal quale » è stata applicata la modifica.

(\*\*\*) - Numero dell'autotelaio « Fino al quale » oppure « Dal quale » è stata applicata la modifica.

## MODIFICHE E LORO APPLICAZIONI

N. Modifica	Bollett. Inform. Tecniche N.	Applicazione	Sgr. o Categoria	OGGETTO DELLA MODIFICA
C 912  912	—  —	Precedente (118 G. 100)  Attuale (118 G. 100)	48 Classe 9 Categoria 934	<p>Fanale posteriore di direzione, posizione, arresto e catadiottro N. 4048695, con trasparente rosso.</p> <p>— N. 4056244, con trasparente rosso-arancio.</p> <p><b>N. R.</b> - 4<sup>a</sup> per il fanale, applicando quello 4056244 unitamente ad un trasparente rosso-arancio; 4<sup>a</sup> per il trasparente rosso, applicando entrambi quelli rosso-arancio.</p>
C 955  955	124 V.	N. 607109 (*)  N. 607110 (*)	1	<p>Rubinetto scarico acqua dal basamento, con filettatura cilindrica e guarnizione.</p> <p>— con filettatura conica e senza guarnizione.</p> <p><b>N. R.</b> - 1<sup>a</sup>.</p>
C 960  960	124 V	Precedente  Attuale	Classe 9 Categoria 902	<p>Dinamo 4039654, con staffa fissata alla carcassa mediante viti.</p> <p>— fissata alla carcassa mediante saldatura.</p> <p><b>N. R.</b> - 1<sup>a</sup>.</p>
C 1015  1015	126 V	N. 626605 (**)  N. 626606 (**)	7	<p>Serbatoio combustibile con foro di scarico otturato da tappo.</p> <p>— senza foro di scarico.</p> <p><b>N. R.</b> - 1<sup>a</sup> per tappo.</p>

N. Modifica	Bollett. Inform. Tecniche N.	Applicazione	Sgr. o Categoria	OGGETTO DELLA MODIFICA
C 1019  1019	126 V	N. 631558 (1) (**)  N. 631559 (1) (**)	27	<p>Supporto ruotismi riduzione e differenziale, con canali per circuito olio lubrificazione cuscinetto anteriore e disco paraolio come in A.</p> <p>— con canali per circuito olio come in B, ed eliminato il disco paraolio.</p> <p><b>N. R.</b> - 1<sup>a</sup> per il disco; 3<sup>a</sup> per il supporto e complessivo supporto.</p>
C 1020  1020	126 V	N. 637863 (2) (**)  N. 637864 (3) (**)	12-21-22-25 26-30-31-31A 32-37-39	<p>Freno ausiliario a mano, sulla trasmissione per mezzo di un tamburo calettato sull'albero primario cambio.</p> <p>— agente direttamente sulle ganasce freno posteriori.</p> <p><b>N. R.</b> - 1<sup>a</sup>; 3<sup>a</sup> per la molla balestra, i tamburi con mozzo per freni ruote, le colonnette di fissaggio ed il disco portafreno anteriore; 3<sup>a</sup> per le ganasce freni, applicando sempre le postmodifica su entrambe le ruote anteriori oppure posteriori.</p>

(1) La modifica è stata applicata anche su talune vetture dal N. 626244 al N. 631558.

(2) Compresa le vetture N. 638054, 638317, 638378, 638486, 638545, 638612, 638636, 638793.

(3) Escluse le vetture N. 638054, 638317, 638378, 638486, 638545, 638612, 638636 e 638793.

N. Modifica	Bollett. Inform. Tecniche N.	Applicazione	Sgr. o Categoria	OGGETTO DELLA MODIFICA
C 1021  1021	126 V	Precedente  Attuale	10	<p>Trasmissioni flessibili comandi a mano carburatore e acceleratore, fissati con dadi alla plancia porta strumenti.</p> <p>— fissati con piastrine elastiche.</p> <p><b>N.R.</b> - 1<sup>a</sup>; 3<sup>a</sup> per i complessivi trasmissioni, unitamente alla piastrina.</p>
C 1022  1022	126 V	N. 635610 (*)  N. 635611 (*)	16-17 17 A-18	<p>a) Pompa acqua con corpo avente bocchettone uscita acqua filettato a mm 36×1,5 per montaggio termostato; alberino completo di girante e cuscinetti separati.</p> <p>b) Ventilatore fissato con dado autobloccante sull'alberino della pompa.</p> <p>a) — filettato a mm 46×1,5; alberino completo di cuscinetto e girante separati.</p> <p>b) — munito di mozzo e fissato con viti alla puleggia di comando.</p> <p><b>N.R.</b> - 1<sup>a</sup>; 3<sup>a</sup> per il motore, unitamente alle figg. 30 A e 31/1 del Sgr. 16.</p>



N. Modifica	Bollett. Inform. Tecniche N.	Applicazione	Sgr. o Categoria	OGGETTO DELLA MODIFICA
C 1060  1060	128 V	Precedente  Attuale	8 Classe 19 Categoria 1910	<p>Pompa alimentazione combustibile N. 988692 tipo ALIT.</p> <p>— N. 4058735 tipo B.C.D.</p> <p><b>N. R. - 1<sup>a</sup> per le parti staccate; 3<sup>a</sup> per la pompa.</b></p>
C 1061  1061	128 V	N. 620689 (**)  N. 620690 (**)	7-48	<p>Serbatoio combustibile con tubo aspirazione e comando indicatore livello separati e montati in due sedi diverse.</p> <p>— con tubo aspirazione e comando indicatore livello uniti fra loro e montati in sede unica.</p> <p><b>N. R. - 1<sup>a</sup>; 2<sup>a</sup> per il serbatoio.</b></p>
C 1062  1062	128 V	Precedente  Attuale	12	<p>Complessivo silenziatore posteriore di scarico di lunghezza A = mm 173.</p> <p>— di lunghezza A = mm 213.</p> <p><b>N. R. - 4<sup>a</sup>.</b></p>

N. Modifica	Bollett. Inform. Tecniche N.	Applicazione	Sgr. o Categoria	OGGETTO DELLA MODIFICA
C 1063  1063	128 V	Precedente  Attuale	47	<p>Lampada per luce interno vettura, comandata da un interruttore posto sulla plancia.</p> <p>— comandata dall'interruttore e da due pulsanti aggiunti sui montanti delle porte.</p> <p><b>N. R. - 3<sup>a</sup>.</b></p>
C 1101  1101	130 V	Precedente  Attuale	Classe 9 Categoria 906	<p>Gruppo di regolazione 4031939 con coperchio di resina fissato al basamento con prigionieri e dadi; resistenza di regolazione di <math>\varnothing = \text{mm } 6,5</math>.</p> <p>— con coperchio di lamiera fissato al basamento da viti autofilettanti; resistenza di regolazione di <math>\varnothing = \text{mm } 3,5</math>.</p> <p><b>N. R. - 1<sup>a</sup>; 3<sup>a</sup> per il gruppo di regolazione; 3<sup>a</sup> per la resistenza; 3<sup>a</sup> per il coperchio, applicando quello speciale 4062878 e relativa guarnizione 4003481.</b></p>



N. Modifica	Bollett. Inform. Tecniche N.	Applicazione	Sgr. o Categoria	OGGETTO DELLA MODIFICA
C 1172  1172	133 V	N. 713387 (**) - <i>Vetture con allestimento U.S.A.</i> -  N. 713388 (**) - <i>Vetture con allestimento U.S.A.</i> -	1-18 43-46-47 Classe 9 Categoria 902 Categoria 906	Dinamo N. 4039654 tipo D 90/12/16/3 B di 230 W e gruppo di regolazione N. 4031939 tipo GN 1/12/16.  Dinamo N. 4061752 tipo D 115/12/28/4 B di 400 W e gruppo di regolazione N. 4034586 tipo GN 1/12/28.  <b>N.R.</b> - 1 <sup>a</sup> ; 3 <sup>a</sup> per il motore, unitamente al gruppo di regolazione 4034586 e rocchetto accensione 4061050; 3 <sup>a</sup> per l'insieme cavi cruscotto, unitamente al cavo collegamento dinamo.
C 1186  1186	133 V	N. 003385 (4) (***) - <i>Vetture normali</i> - N. 003663 (5) (***) - <i>Vetture con allestimento U.S.A.</i> -  N. 003386 (4) (***) - <i>Vetture normali</i> - N. 003664 (5) (***) - <i>Vetture con allestimento U.S.A.</i> -	47-48	Impianto elettrico con luci anteriori di posizione sotto corrente per mezzo dell'interruttore luci esterne e del devio-luci.  — per mezzo del solo interruttore luci esterne.  <b>N.R.</b> - 3 <sup>a</sup> per gli insieme cavi, adattandoli convenientemente; 3 <sup>a</sup> per il devio-guida, collegando i cavi convenientemente (Ved. BIT 133 V).

(4) La modifica è stata applicata anche su taluni autotelai dal N. 003359 al N. 003385.

(5) La modifica è stata applicata anche su taluni autotelai dal N. 003605 al N. 003663.

N. Modifica	Bollett. Inform. Tecniche N.	Applicazione	Sgr. o Categoria	OGGETTO DELLA MODIFICA
C 1191  1191	135 V	Precedente  Attuale	Classe 9 Categoria 908	<p>Pignone per motorino d'avviamento 4058204 con diametro esterno della campana per ruota libera di mm 35,5 e relativo vano di alloggiamento sul supporto di mm 43.</p> <p>— con diametro esterno campana di mm 40 e relativo vano sul supporto di mm 48.</p> <p><b>N. R.</b> - 1<sup>a</sup> per innesto e pignone; 3<sup>a</sup> per il supporto.</p>
C 1195  1195	134 V	N. 739313 (*)  N. 739314 (*)	43	<p>Cavi alle candele muniti di capicorda a scatto di materia plastica.</p> <p>— muniti di capicorda a scatto di lamiera e cappuccio protezione di gomma.</p> <p><b>N. R.</b> - 2<sup>a</sup>.</p>
C 1198  1198	135 V	N. 733864 (*)  N. 733865 (*)	4	<p>Anello di tenuta torsionale per 2<sup>a</sup> cava.</p> <p>Anello raschiaolio con intaglio ad unghia.</p> <p><b>N. R.</b> - 3<sup>a</sup>.</p>
C 1224  1224	135 V	N. 715026 (**)  N. 715027 (**)	34	<p>Leva comando sterzo calettata sull'albero portarullo con dentatura conica come sezione A.</p> <p>— con dentatura come sezione B.</p> <p><b>N. R.</b> - 1<sup>a</sup> per la leva; 2<sup>a</sup> per l'albero portarullo.</p>

N. Modifica	Bollett. Inform. Tecniche N.	Applicazione	Sgr. o Categoria	OGGETTO DELLA MODIFICA
C 1249  1249	137 V	Precedente  Attuale	43 Classe 9 Categoria 914	Distributore d'accensione N. 4015934 con Sigla S-69-H.  — N. 4063091 con Sigla S-86-A.  <b>N. R. - 1<sup>a</sup> per le parti staccate; 3<sup>a</sup> per il distributore.</b>
C 1251  1251	137 V	N. 750629 (*)  N. 750630 (*)	9 Classe 86 Categoria 8610	Filtro aspirazione aria fissato direttamente al carburatore.  — fissato al carburatore con l'interposizione di tubetti per distanziale sulla guarnizione.  <b>N. R. - 2<sup>a</sup> per il filtro; 3<sup>a</sup> per la piastra.</b>
C 1252  1252	137 V	Precedente  Attuale	46	Batteria avente altezza di 179 mm e lunghezza di 218 mm, con terminali per morsetti cavi al motorino di $\varnothing$ mm 12,7 e per la massa di $\varnothing$ mm 11,1.  — altezza di 202 mm e lunghezza di mm 256, con terminali per morsetti cavi al motorino di $\varnothing$ mm 17,4 e per la massa di $\varnothing$ mm 15,8.  <b>N. R. - 1<sup>a</sup>.</b>

# INDICE DEI SOTTOGRUPPI

## COMPLESSO — Autotelaio.

### SOTTOCOMPLESSO - Motore.

#### Gruppo - Organi principali.

Sgr.	1-1	Motore . . . . .	Pag.	1
	2	Basamento . . . . .	»	1
	3	Cilindri . . . . .	»	2
	4	Supporti albero motore . . . . .	»	2
Sgr.	2-1	Coppa per basamento . . . . .	»	2
Sgr.	3-1	Albero motore . . . . .	»	2
	2	Volano motore . . . . .	»	3
Sgr.	4-1	Biella . . . . .	»	3
	2	Stantuffo . . . . .	»	3
	3	Anelli per stantuffo . . . . .	»	3
Sgr.	5-1	Comando distribuzione . . . . .	»	4
Sgr.	6-1	Distribuzione . . . . .	»	4
	2	Comando valvole . . . . .	»	4
	3	Valvole . . . . .	»	4

#### Gruppo - Alimentazione e scarico.

Sgr.	7-1	Serbatoio combustibile . . . . .	»	5
	2	Sospensione serbatoio . . . . .	»	6
	3	Mandata combustibile . . . . .	»	6

Sgr.	8-1	Alimentazione combustibile . . . . .	Pag.	6
------	-----	--------------------------------------	------	---

Sgr.	9-1	Carburatore . . . . .	»	7
	2	Filtro aspirazione aria a secco . . . . .	»	7

Sgr.	10-1	Comando carburatore all'avviamento . . . . .	»	7
	2	Comando a pedale acceleratore . . . . .	»	7
	3	Rinvio comando acceleratore . . . . .	»	8
	4	Comando a mano acceleratore . . . . .	»	8

Sgr.	11-1	Aspirazione . . . . .	»	8
	2	Collettore scarico . . . . .	»	8

Sgr.	12-1	Scarico motore . . . . .	»	9
	2	Silenziatore . . . . .	»	9

#### Gruppo - Lubrificazione.

Sgr.	13-1	Introduzione olio . . . . .	»	10
	2	Pompa lubrificazione . . . . .	»	10
	3	Mandata olio . . . . .	»	10
	4	Filtrazione olio . . . . .	»	10
	5	Ritorno olio . . . . .	»	10
	6	Livello olio . . . . .	»	11
	7	Segnalazione pressione olio . . . . .	»	11
	8	Sfiatatoio . . . . .	»	11

Sgr.	14-1	Pompa olio 869577 . . . . .	»	11
------	------	-----------------------------	---	----

Sgr.	15-1	Filtro olio 876902 . . . . .	»	11
------	------	------------------------------	---	----

**Gruppo - Raffreddamento.**

<b>Sgr. 16-1</b>	Radiatore . . . . .	<b>Pag.</b>	12
2	Sospensione radiatore . . . . .	»	12
3	Entrata acqua . . . . .	»	12
4	Pompa raffreddamento . . . . .	»	12
5	Uscita acqua . . . . .	»	12
6	Deviatore . . . . .	»	13
7	Circolazione acqua riscaldamento miscela . . . . .	»	13
8	Segnalazione temperatura acqua . . . . .	»	13

<b>Sgr. 17-1</b>	Pompa acqua 4016450 . . . . .	»	13
------------------	-------------------------------	---	----

<b>Sgr. 17 A-1</b>	Pompa acqua 4047074 . . . . .	»	13
--------------------	-------------------------------	---	----

<b>Sgr. 18-1</b>	Comando ventilatore . . . . .	»	14
2	Ventilatore . . . . .	»	14

**SOTTOCOMPLESSO - Trasmissione.**

**Gruppo - Innesto.**

<b>Sgr. 19-1</b>	Frizione . . . . .	»	14
2	Comando disinnesto frizione . . . . .	»	14

<b>Sgr. 20-1</b>	Disco condotto frizione . . . . .	»	15
2	Spingidisco frizione . . . . .	»	15
3	Disinnesto frizione . . . . .	»	15

**Gruppo - Cambio.**

<b>Sgr. 21-1</b>	Cambio di velocità . . . . .	»	16
2	Corpo centrale scatola cambio . . . . .	»	16
3	Corpo anteriore scatola cambio . . . . .	»	16
4	Coperchio posteriore scatola cambio . . . . .	»	16

<b>Sgr. 22-1</b>	Presenza continua cambio di velocità . . . . .	<b>Pag.</b>	17
2	Secondario cambio . . . . .	»	17
3	Primario cambio . . . . .	»	17
4	Retromarcia cambio . . . . .	»	18

<b>Sgr. 23-1</b>	Segnalazione velocità e contachilometri . . . . .	»	18
2	Comando contachilometri . . . . .	»	18

<b>Sgr. 24-1</b>	Comando a mano cambio di velocità . . . . .	»	18
2	Selezione e innesto marce . . . . .	»	19

**Gruppo - Alberi e giunti**

<b>Sgr. 25-1</b>	Trasmissione tra cambio e ponte . . . . .	»	20
2	Sospensione trasmissione . . . . .	»	20

**Gruppo - Ponte.**

<b>Sgr. 26-1</b>	Ponte posteriore . . . . .	»	20
2	Semialberi differenziale . . . . .	»	20

<b>Sgr. 27-1</b>	Riduzione ponte posteriore . . . . .	»	21
2	Differenziale . . . . .	»	21

**SOTTOCOMPLESSO - Freni.**

**Gruppo - Freni sulle ruote.**

<b>Sgr. 28-1</b>	Comando a pedale . . . . .	»	22
------------------	----------------------------	---	----

<b>Sgr. 29-1</b>	Comando idraulico . . . . .	»	22
2	Freni idraulici anteriori . . . . .	»	23
3	Freni idraulici posteriori . . . . .	»	23

<b>Sgr. 30-1</b>	Ganasce freni . . . . .	<i>Pag.</i>	23
2	Porta freno . . . . .	»	24
3	Tamburo freno . . . . .	»	24

**Gruppo - Freno ausiliario.**

<b>Sgr. 31-1</b>	Comando a mano . . . . .	»	24
2	Nastro freno . . . . .	»	25
3	Tamburo freno . . . . .	»	25

<b>Sgr. 31A-1</b>	Comando a mano . . . . .	»	25
2	Comando ganasce posteriori . . . . .	»	26

**SOTTOCOMPLESSO - Telaio e ruote.**

**Gruppo - Telaio ed annessi.**

<b>Sgr. 32-1</b>	Telaio . . . . .	»	26
2	Ripari . . . . .	»	26

<b>Sgr. 33-1</b>	Sospensione anteriore motore . . . . .	»	27
2	Sospensione posteriore motore . . . . .	»	27

**Gruppo - Sterzo.**

<b>Sgr. 34-1</b>	Comando sterzo . . . . .	»	28
2	Scatola sterzo . . . . .	»	28

<b>Sgr. 35-1</b>	Tiranteria comando sterzo . . . . .	»	29
2	Leve sui montanti . . . . .	»	29

**Gruppo - Sospensioni e ruote.**

<b>Sgr. 36-1</b>	Sospensione anteriore . . . . .	<i>Pag.</i>	30
------------------	---------------------------------	-------------	----

<b>Sgr. 37-1</b>	Sospensione posteriore . . . . .	»	31
------------------	----------------------------------	---	----

<b>Sgr. 38-1</b>	Fuso a snodo . . . . .	»	32
------------------	------------------------	---	----

<b>Sgr. 39-1</b>	Ruote . . . . .	»	33
------------------	-----------------	---	----

**SOTTOCOMPLESSO - Organi sussidiari.**

**Gruppo - Vari.**

<b>Sgr. 40-1</b>	Presenza acqua calda dal motore per riscaldamento interno . . . . .	»	33
2	Comando rubinetto . . . . .	»	33
3	Riscaldatore . . . . .	»	34
4	Ritorno acqua al motore . . . . .	»	34

<b>Sgr. 41-1</b>	Mandata aria calda interno vettura . . . . .	»	34
------------------	--	---	----

<b>Sgr. 42-1</b>	Lavacrystallo a spruzzo . . . . .	»	35
------------------	-----------------------------------	---	----

**SOTTOCOMPLESSO - Impianto elettrico.**

**Gruppo - Accensione.**

<b>Sgr. 43-1</b>	Comando accensione . . . . .	»	36
2	Accensione . . . . .	»	36
3	Connessione . . . . .	»	36

<b>Sgr. 44-1</b>	Comando distributore d'accensione . . . . .	»	37
------------------	---	---	----

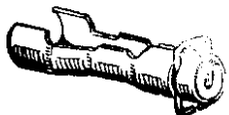
## CAVI PER IMPIANTO ELETTRICO *(forniti a metri)*

COLORE ISOLAMENTO	Sezione in mm <sup>2</sup>						
	0,5	1	1,5	2,5	4	6	10
	N. d'ordinazione						
Bianco		1/91420/90					
Nero		1/91401/90		1/91431/90		1/91405/90	1/91406/90
Azzurro		1/91421/90		1/91403/90			
Marrone		1/91419/90		1/91436/90	1/91404/90		
Giallo		1/91422/90					
Rosso		1/91423/90		1/91433/90	1/91437/90		
Verde		1/91424/90		1/91434/90			
Grigio		1/91425/90		1/91438/90			
Rosa		1/91426/90					
Bianco con rigatura nera		1/91427/90					
Azzurro con rigatura nera		1/91428/90					
Giallo con rigatura nera		1/91429/90					
Verde con rigatura nera		1/91418/90					
Grigio con rigatura nera		1/91439/90					
In resina sintetica per cavo accensione motore		1/91100/94					

# CAPICORDA E CAPPUCCI ISOLANTI PER CAVI ELETTRICI

N. d'ordinazione

N. d'ordinazione



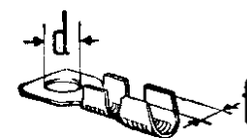
1/04015/90



1/04111/40

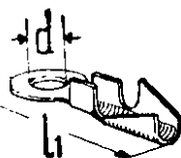


1/20560/40



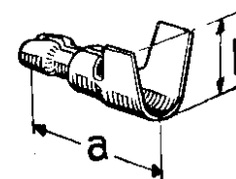
$d$	$f$
6,2	3,8
5,2	3,2
6,2	4,5

1/04046/40  
1/04048/40  
1/04049/40



$d$	$l_1$
3,2	22
4,3	24
6,4	29
5,3	27
8,4	33

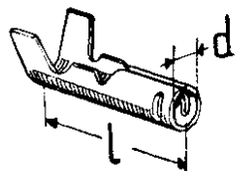
1/04106/40  
1/04107/40  
1/04109/40  
1/04110/40  
1/04128/40



$h$	$a$
14	5,5
15	7,5

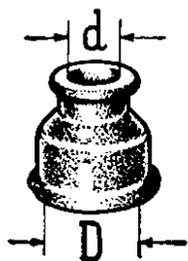
1/04017/40  
1/04019/40

N. d'ordinazione



<i>d</i>	<i>l</i>
3,85	17,2
4,35	20,4

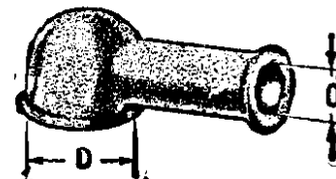
1/05020/70  
1/05022/70



<i>D</i>	<i>d</i>
14	4,5
14	4,5
14	6,5

1/04051/85  
1/04051/86  
1/04052/80

N. d'ordinazione



<i>D</i>	<i>d</i>
10	7
15	7
15	7
15	10
20	12,5

1/04053/80  
1/04054/80  
1/04054/85  
1/04055/80  
1/04056/80

**INDICE DEI NUMERI D'ORDINAZIONE**

**DELLE PARTI DI RICAMBIO**

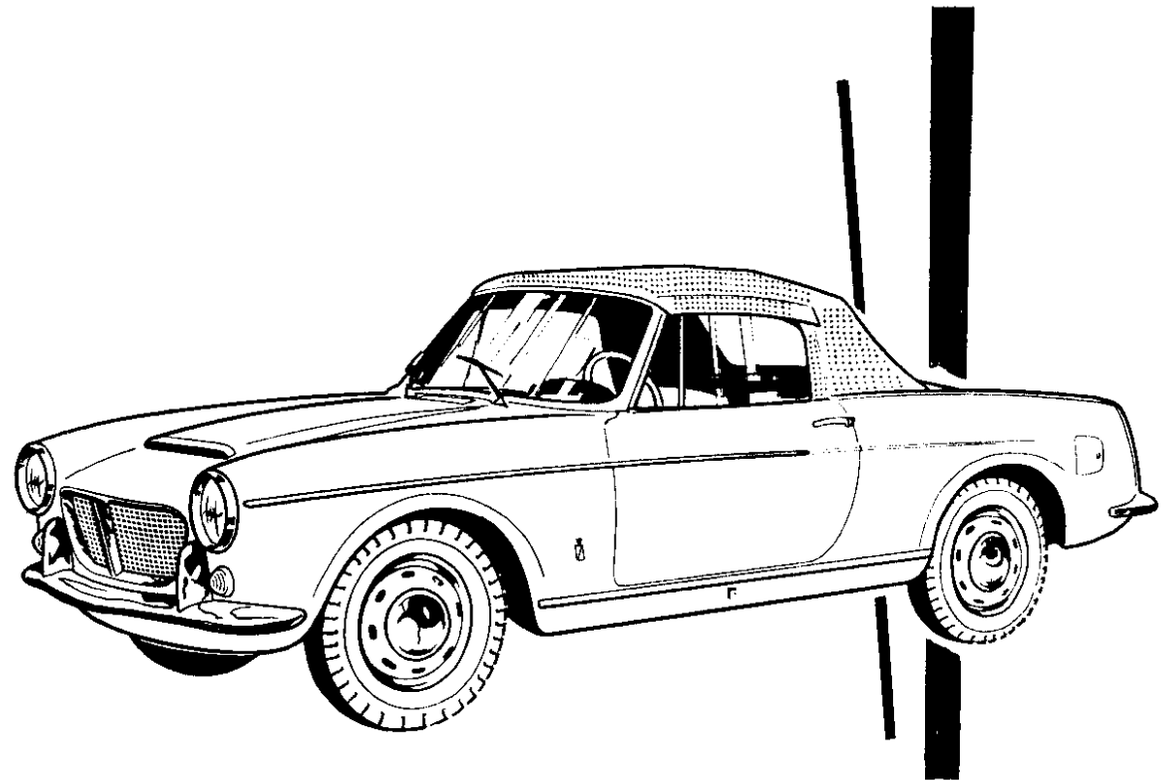
# INDICE DEI NUMERI D'ORDINAZIONE DELLE PARTI DI RICAMBIO

N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.												
1/00067/05	10	45	1/02984/60	13	41	1/05164/70	1	25	1/05196/01	31	26	1/08395/10	1	33
1/00334/11	31	22	1/03736/01	41	21 A	1/05164/70	1	36	1/05196/01	31 A	22	1/08398/10	21	35
1/00508/10	31	25	1/03747/01	10	36 M	1/05164/70	10	20	1/05196/01	31 A	29	1/08483/73	50	5
1/01243/11	10	24	1/03748/01	24	16	1/05164/70	13	13	1/05196/01	46	—	1/08494/90	1	7
1/01243/11	10	32	1/03753/01	34	9	1/05164/70	14	4	1/05196/50	22	51	1/08562/90	48	—
1/01247/75	10	25	1/03961/80	10	6	1/05164/70	14	14	1/05196/60	16	29	1/08569/90	47	—
1/01247/75	10	33	1/03961/80	10	40	1/05164/70	23	17	1/05200/01	1	40	1/08569/90	48	—
1/01583/00	1	3	1/03961/80	40	23	1/05164/70	34	6	1/05200/01	13	17	1/08577/90	47	—
1/01583/00	6	18	1/03963/80	47	—	1/05164/70	44	5	1/05201/01	31	44	1/08580/90	47	—
1/01586/00	1	4	1/04015/90	(°)	—	1/05166/70	8	5	1/06152/70	48	—	1/08583/90	47	—
1/01593/00	1	5	1/04015/90	43	10	1/05166/70	9	6	1/06154/70	46	—	1/08583/90	48	—
1/01603/00	1	6	1/04017/40	(°)	—	1/05166/70	16	22	1/07219/11	48	—	1/08595/90	47	—
1/01653/40	13	18	1/04019/40	(°)	—	1/05166/70	16	28	1/07246/11	38	2	1/08621/90	47	—
1/01653/40	13	21	1/04046/40	(°)	—	1/05166/70	21	4	1/07281/01	41	21/1	1/08630/90	47	—
1/01660/40	13	19	1/04048/40	(°)	—	1/05166/70	21	33	1/07336/01	31	24	1/09020/11	29	—
1/01660/40	13	22	1/04049/40	(°)	—	1/05166/70	21	39	1/07336/01	36	9	1/09020/11	43	—
1/01685/90	7	22	1/04051/85	(°)	—	1/05166/70	45	—	1/07341/01	31	27	1/09022/11	31	11
1/01685/90	8	8	1/04051/85	43	—	1/05168/70	19	25	1/07342/01	19	19	1/09022/11	31 A	11
1/02057/20	18	7	1/04051/86	(°)	—	1/05168/70	30	14	1/07342/01	19	31	1/09022/11	34	5
1/02059/20	5	2	1/04052/80	(°)	—	1/05168/70	34	18	1/07342/01	31 A	23	1/09024/11	1	44
1/02059/20	18	2	1/04053/80	(°)	—	1/05170/70	32	13	1/07342/01	31 A	30	1/09026/11	1	22
1/02487/11	31	21	1/04053/80	43	—	1/05171/70	31	46	1/07343/01	28	17	1/09026/21	10	19
1/02696/50	11	2	1/04054/80	(°)	—	1/05174/70	34	51	1/07343/01	31	36	1/09032/11	1	11
1/02696/50	11	3	1/04054/85	(°)	—	1/05192/01	47	—	1/07346/01	35	33	1/09032/11	31 A	34
1/02697/50	1	6 M	1/04055/80	(°)	—	1/05192/01	48	—	1/07888/11	10	23	1/09032/11	44	3
1/02786/60	40	37	1/04056/80	(°)	—	1/05193/01	43	—	1/07888/11	10	31	1/09234/21	32	5
1/02794/60	1	8	1/04058/80	47	—	1/05193/01	41	17	1/07888/11	10	43	1/09242/21	25	2 A
1/02794/60	13	24	1/04106/40	(°)	—	1/05194/01	28	14	1/07913/11	31	45	1/09242/21	27	6
1/02800/60	15	6	1/04107/40	(°)	—	1/05194/01	31 A	32	1/07914/21	34	2	1/09243/21	36	53
1/02824/60	16	3	1/04109/40	(°)	—	1/05194/60	1	12	1/07933/11	35	32	1/09244/21	32	2
1/02906/90	13	44	1/04110/40	(°)	—	1/05196/01	10	27	1/07934/11	36	8	1/09244/21	37	37
1/02906/90	16	34	1/04111/40	(°)	—	1/05196/01	11	7	1/07940/11	31	50	1/09251/11	35	8
1/02906/90	16	37	1/04128/40	(°)	—	1/05196/01	11	12	1/07940/11	40	16	1/09259/21	46	—
1/02906/90	40	4	1/04183/05	7	19	1/05196/01	11	17	1/07940/11	40	26	1/09775/11	10	42
1/02906/90	40	34	1/04276/50	41	13	1/05196/01	12	9	1/07940/11	41	30	1/09776/11	31 A	37
1/02912/90	16	24	1/04445/11	40	25	1/05196/01	12	21	1/07940/11	48	—	1/09778/11	19	12
1/02912/90	16	31	1/04445/11	47	—	1/05196/01	16	16	1/07964/01	19	22	1/09794/11	27	26
1/02912/90	16	31 A	1/04458/11	40	21	1/05196/01	16	29	1/07970/01	26	9	1/09802/10	13	8
1/02914/90	7	4	1/05020/70	(°)	—	1/05196/01	19	18	1/07970/01	38	4	1/09802/10	14	12
1/02914/90	16	31/1	1/05022/70	(°)	—	1/05196/01	19	30	1/08375/10	1	15	1/10489/90	47	—

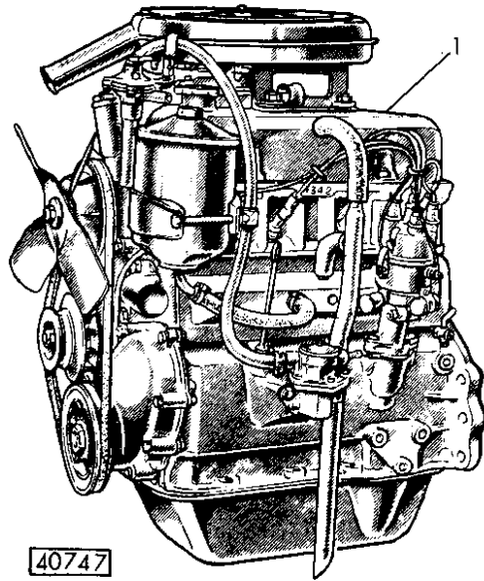
(°) Vedere tabelle a pag. 025 e 026.

**INDICE DEI NUMERI D'ORDINAZIONE  
DELLE PARTI DEI  
COMPLESSIVI UNIFICATI**

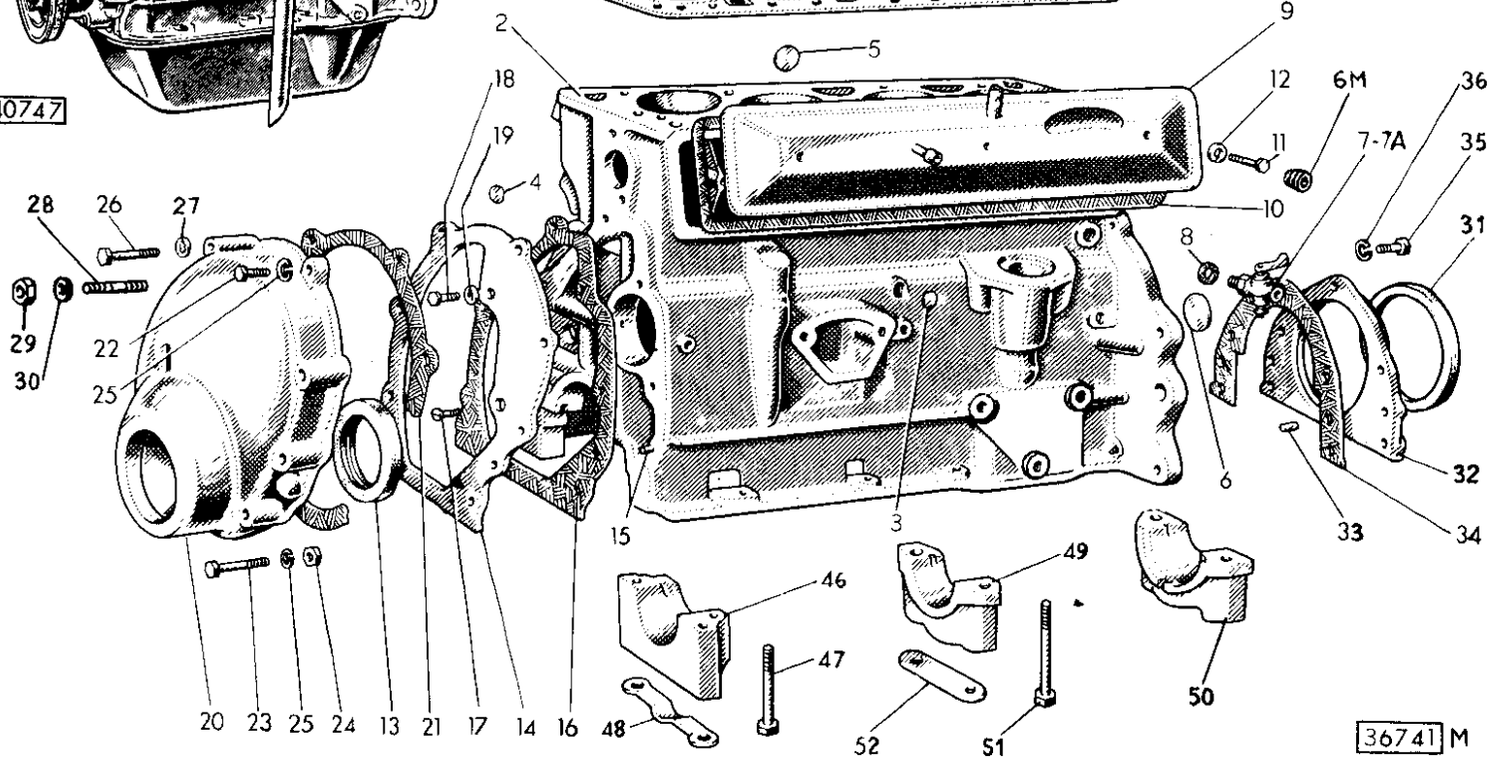
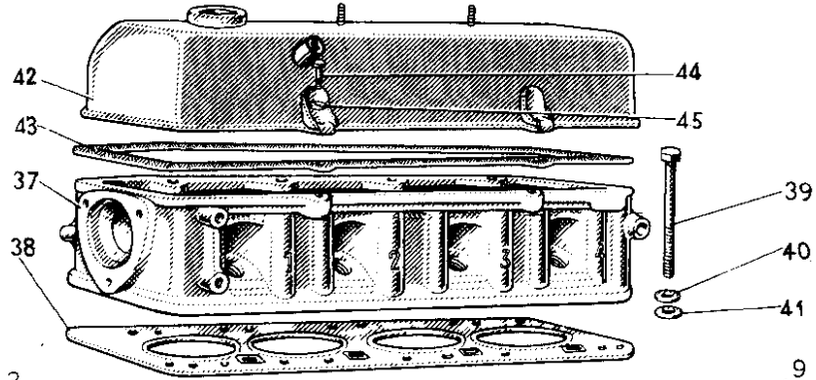
N. d'ordin.	Classe	Categoria	Tav.	Fig.	N. d'ordin.	Classe	Categoria	Tav.	Fig.	N. d'ordin.	Classe	Categoria	Tav.	Fig.
1/00324/10	9	908	4/1	835	1/07297/11	9	908	4/1	340	1/11954/70	9	906	3/1	75
1/01969/01	9	908	4/1	385	1/07342/01	9	908	4/1	850	1/11954/70	9	908	4/1	345
1/02057/10	9	902	13	110	1/07358/80	9	902	13	650	1/11954/70	9	914	14	400
1/02057/10	9	902	35	110	1/07940/11	9	902	13	225	1/25745/11	9	902	13	882
1/02631/60	87	8710	7	170	1/07940/11	9	902	35	225	1/25745/11	38	383	4	70
1/03751/01	9	908	4/1	375						1/25749/11	38	383	4	30
1/05164/70	9	902	13	680	1/07940/11	9	909	4	3	1/25754/11	86	8610	10	60
1/05164/70	9	902	13	880	1/07940/11	9	909	4/1	3	1/25756/11	9	902	13	115
1/05164/70	9	902	35	680	1/09020/21	9	902	13	875	1/25756/11	9	902	35	115
1/05164/70	9	906	3	15	1/09240/11	38	383	4	60	1/26405/01	86	8610	10	65
1/05164/70	9	906	3/1	15	1/10584/75	87	8710	7	35	1/32716/01	9	902	13	560
1/05164/70	9	965	13	300						1/32716/01	9	902	13	595
1/05166/70	9	909	4	105	1/11953/70	9	902	13	230	1/32716/01	9	902	35	560
1/05166/70	9	909	4	108	1/11953/70	9	902	13	575	1/32716/01	9	902	35	595
1/05166/70	9	909	4	109	1/11953/70	9	902	13	600	1/32718/01	9	908	4/1	510
1/05166/70	9	909	4/1	105	1/11953/70	9	902	35	230	1/32718/01	9	908	4/1	655
1/05166/70	9	909	4/1	108	1/11953/70	9	902	35	575	1/32719/01	9	902	35	806
1/05166/70	9	909	4/1	109						1/32719/01	9	902	35	957
1/05192/01	9	909	4	5	1/11953/70	9	902	35	600	1/34069/11	38	381	5/1	25
1/05192/01	9	909	4/1	5	1/11953/70	9	902	35	807	1/34069/11	38	381	5/1	75
1/05193/01	9	906	3	72	1/11953/70	9	902	35	959	1/35501/01	9	902	13	450
1/05193/01	9	906	3/1	72	1/11953/70	9	906	3	160	1/35501/01	9	902	35	450
1/05194/01 era	9	902	13	660	1/11953/70	9	908	4/1	520	1/37395/11	9	902	13	795
Ved. 4065615	9	902	13	660						1/38656/50 era	9	902	13	475
										Ved. 4065478	9	902	13	475
1/05194/01	9	902	35	660	1/11953/70	9	908	4/1	660	1/38656/50	9	902	35	475
1/05196/01	9	909	4	103	1/11953/70	9	909	4	4	1/58964/11	9	902	13	460
1/05196/01	9	909	4	107	1/11953/70	9	909	4/1	4	1/58964/11	9	902	13	830
1/05196/01	9	909	4/1	103	1/11953/70	9	914	4	280	1/58964/11	9	902	35	460
1/05196/01	9	909	4/1	107	1/11953/70	9	914	4	340	1/58964/11	9	902	35	830
1/06153/70	9	902	35	470	1/11953/70	9	914	14	240	1/58964/11	9	908	4/1	340
										1/61023/11	9	909	4	101
1/07219/11	9	906	3	155	1/11953/70	9	914	14	280	1/61023/11	9	909	4	106
1/07259/11	9	902	13	670	1/11953/70	9	914	14	340	1/61023/11	9	909	4/1	101
1/07259/11	9	902	35	670	1/11954/70	9	902	13	470	2/055669/0	9	902	35	150
1/07259/11	9	965	13	280	1/11954/70	9	902	13	835	2/494001/0	9	902	13	150
1/07297/11	9	906	3	70	1/11954/70	9	902	35	835	329295 era	38	383	4	40
1/07297/11	9	906	3/1	70	1/11954/70	9	906	3	75	Ved. 4057674	38	383	4	40



41312

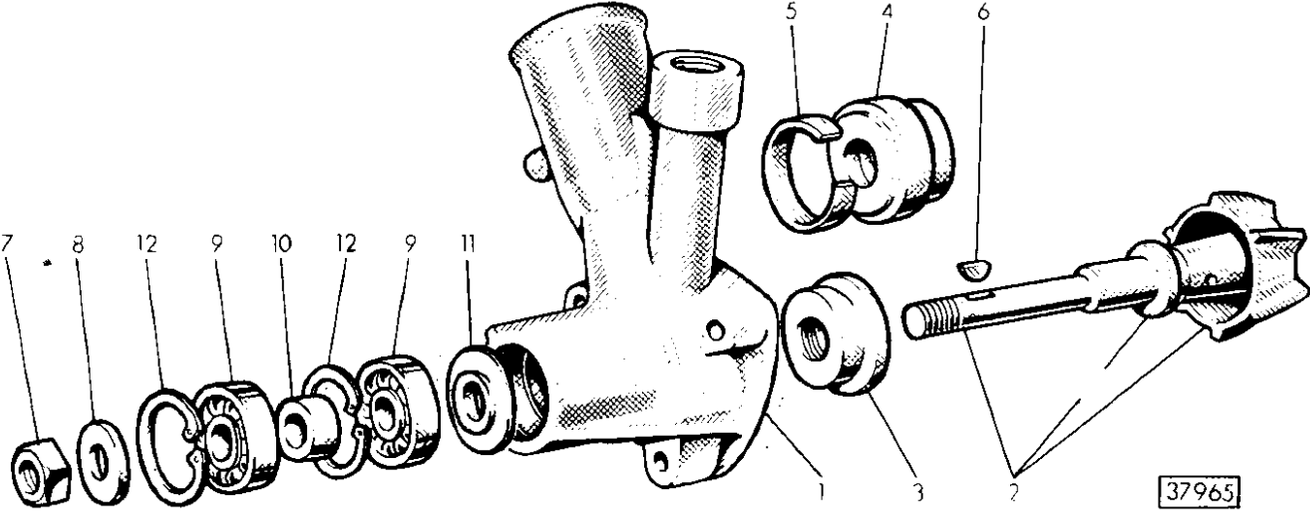


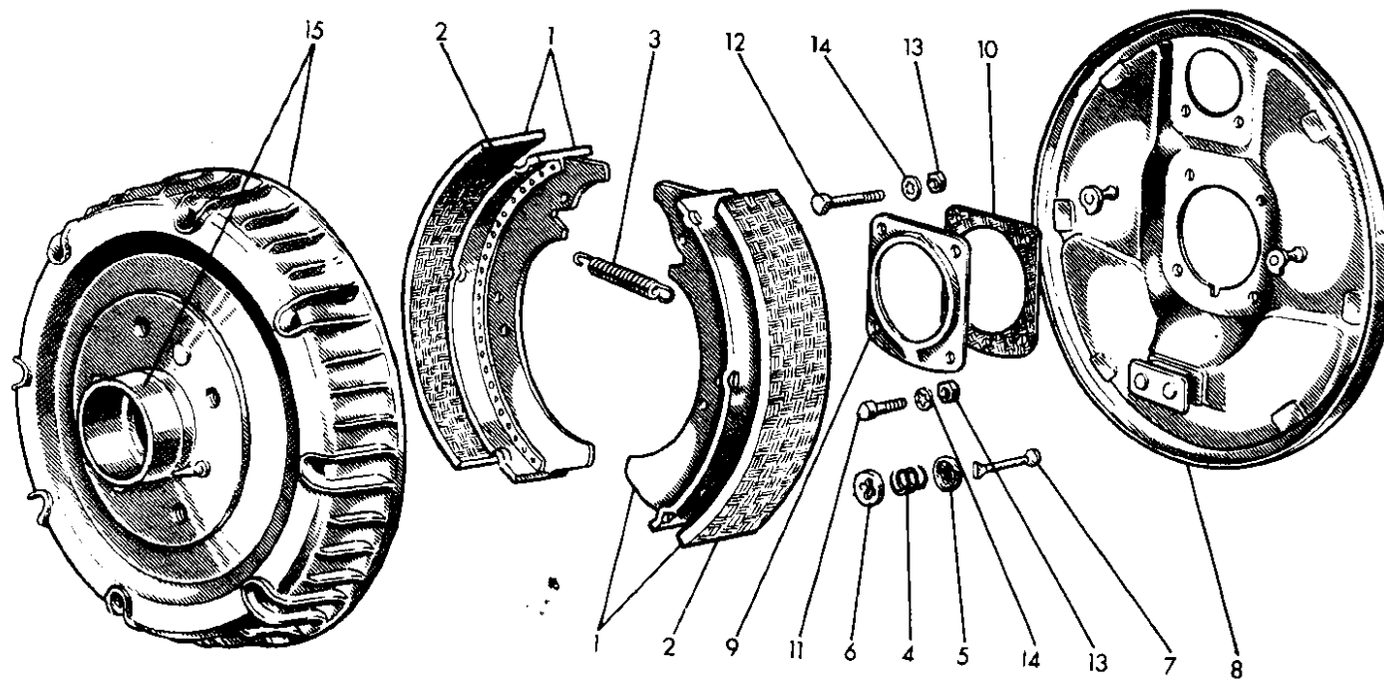
40747



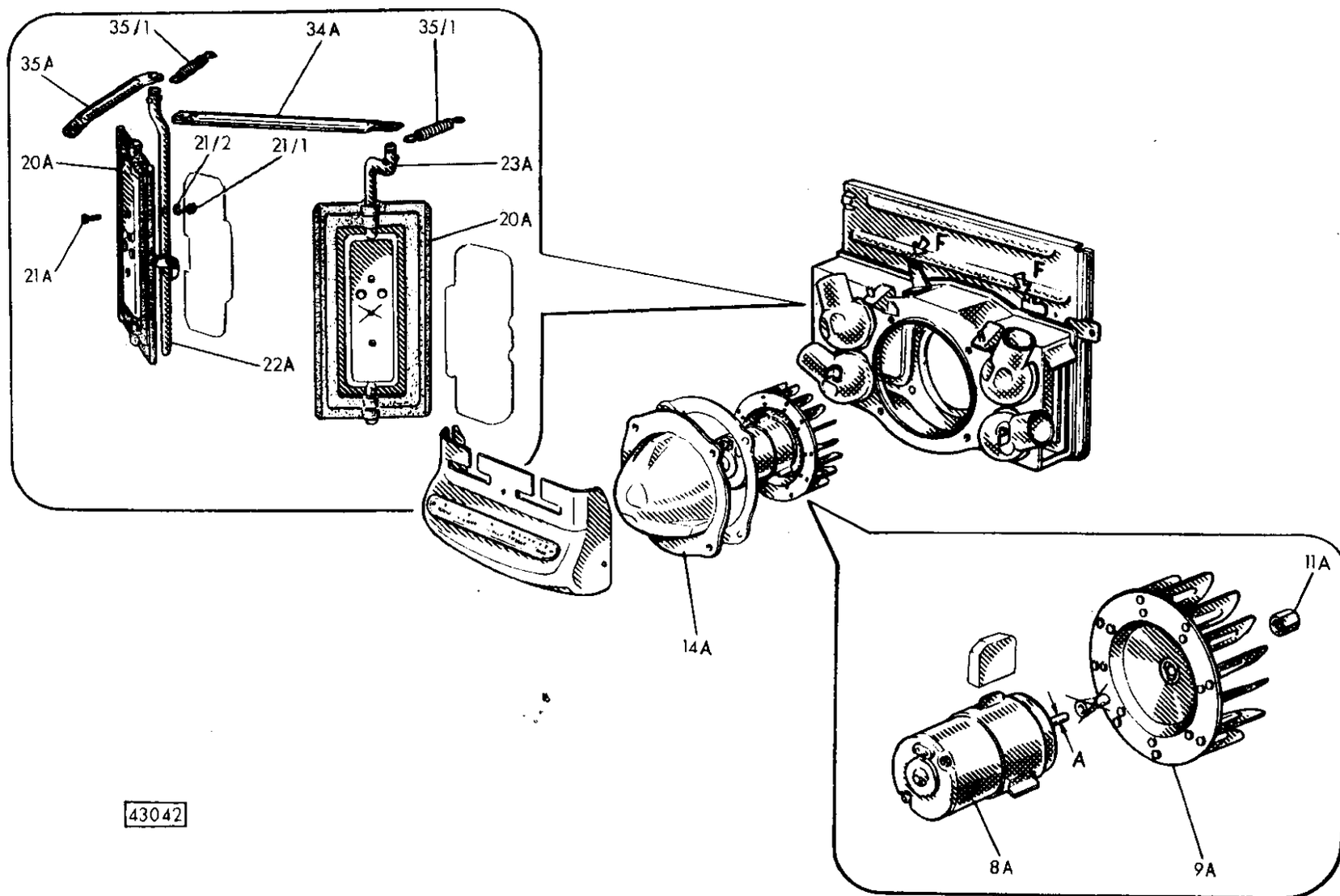
36741 M

Sgr. 17



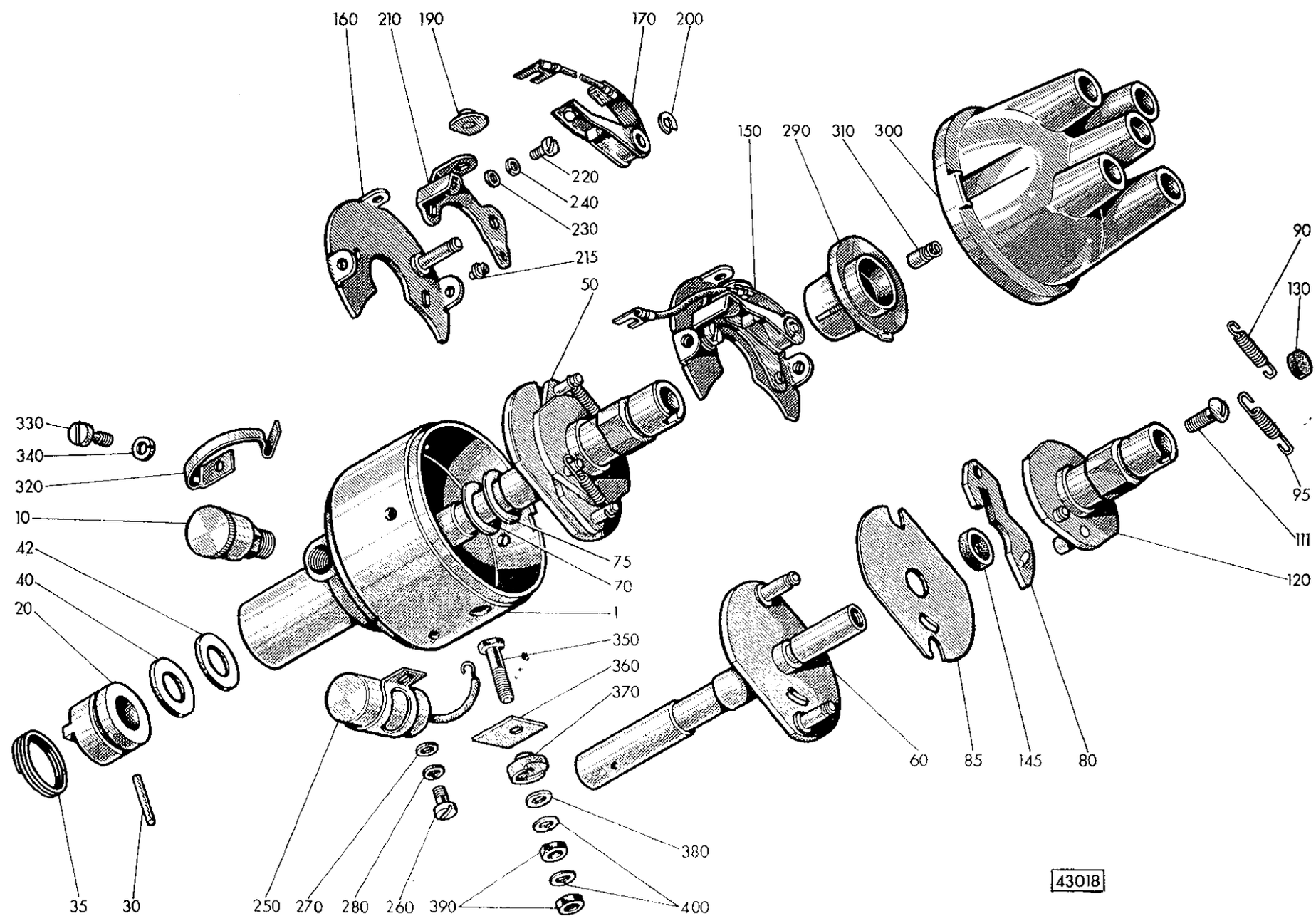


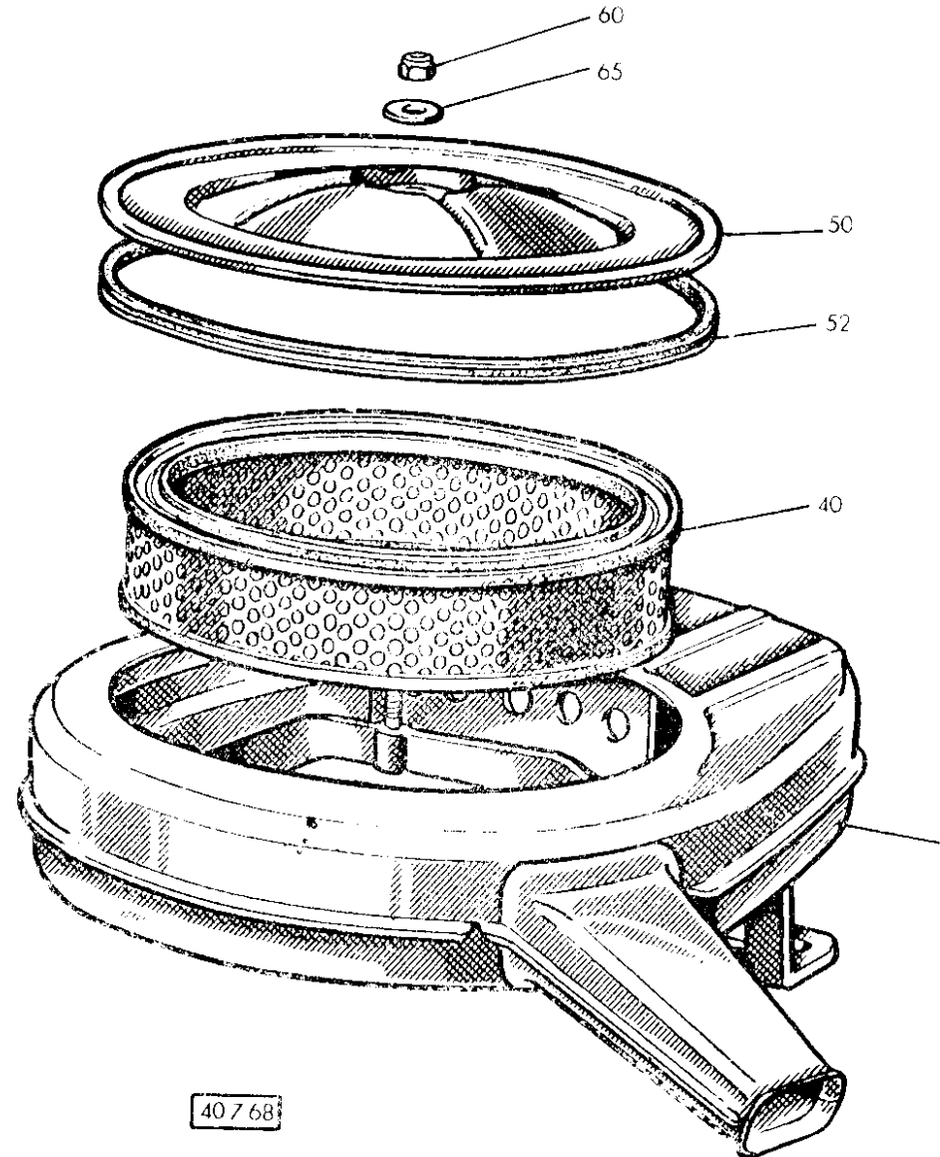
40767



43042

Tav. 14



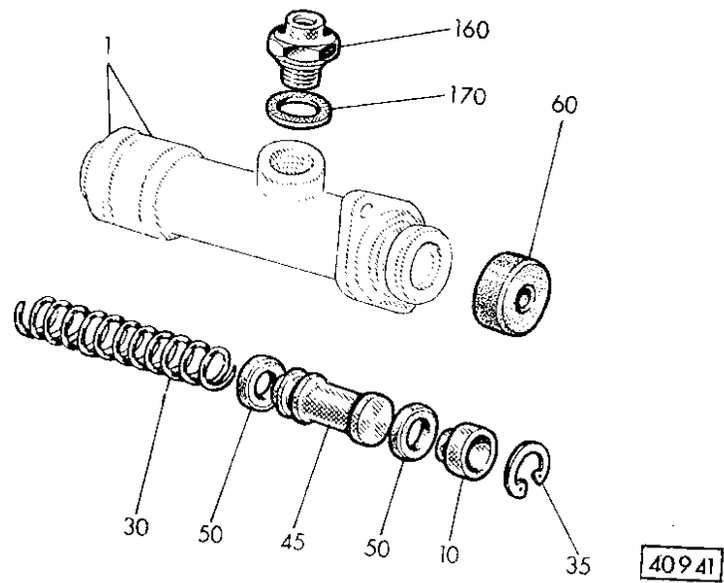


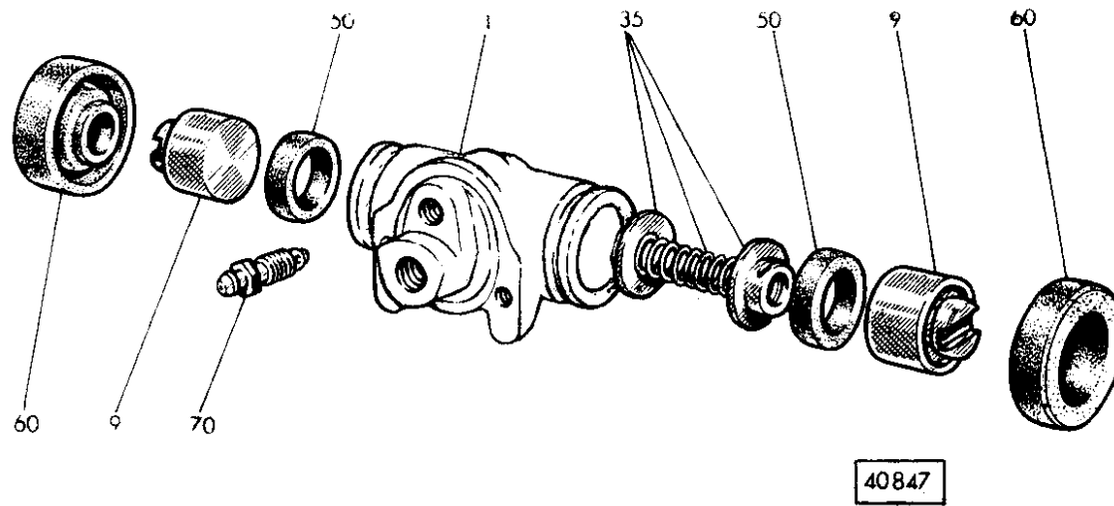
40 7 68

CLASSE 87

CATEGORIA 8710

Tav. 7





**PARTE SECONDA**

## **ELENCO DELLE PARTI DI RICAMBIO**

Modifica	Fig.	N. d'ordinaz.	Quant.	DENOMINAZIONE	Modifica	Fig.	N. d'ordinaz.	Quant.	DENOMINAZIONE
<b>COMPLESSO - AUTOTELAIO</b>									
<b>SOTTOCOMPLESSO - MOTORE</b>									
<b>GRUPPO - ORGANI PRINCIPALI</b>									
<b>SOTTOGRUPPO 1</b>									
<b>1 - Motore.</b>									
	1	4049603	1	Compressivo. ◆	C 955	7	1/08494/90	1	— Rubinetto completo.
C 1172	»	4051121	1	Compressivo. ●	955	7 A	1/34131/90	1	— Rubinetto completo.
1172	»	4062423	1	Compressivo. ●	C 955	8	1/02794/60	1	— — Guarnizione.
—	—	900561	—	— Serie guarnizioni.		9	997151	1	Coperchio punterie completo.
<b>2 - Basamento.</b>						10	367188	1	— Guarnizione completa.
	2	4050972	1	Basamento completo.		11	1/09032/11	3	— Vite fissaggio.
	3	1/01583/00	4	— Tappo ad espansione Ø mm 10.		12	1/05194/60	3	— Rosetta piana.
	4	1/01586/00	2	— Tappo ad espansione Ø mm 16.		13	853170	1	Guarnizione anteriore.
	5	1/01593/00	2	— Tappo ad espansione Ø mm 30.		14	367197	1	Piastra anteriore.
	6	1/01603/00	1	— Tappo ad espansione Ø mm 50.		15	1/08375/10	2	— Grano.
	6 M	1/02697/50	2	— Tappo conico Ø mm 18×1,5.		16	367198	1	— Guarnizione.
						17	1/33012/01	1	— Vite.
						18	1/42897/11	1	— Vite.
						19	1/26053/70	1	— Rosetta dentata.
						20	853171	1	Coperchio anteriore.
						21	367200	1	— Guarnizione.
						22	1/09026/11	1	— Vite corta.
						23	1/38111/11	2	— Vite lunga.
						24	1/58962/11	3	— Dado.
						25	1/05164/70	3	— Rosetta elastica.
						26	1/38111/11	3	— Vite.
						27	1/26053/70	3	— Rosetta dentata - Precedente -.
						28	1/15012/10	1	— Prigioniero.
						29	1/58962/11	1	— Dado.
						30	1/26053/70	1	— Rosetta dentata.
						31	869692	1	Guarnizione posteriore.
						32	869696	1	Coperchio posteriore.
						33	1/08395/10	2	— Grano.
						34	869808	1	— Guarnizione.
						35	1/42898/11	5	— Vite.
						36	1/05164/70	5	— Rosetta elastica.
					◆ esclusa } per vetture con allestimento				
					● speciale } U. S. A.				

# Sgr. 1-2-3

Modifica	Fig.	N. d'ordinaz.	Quant.	DENOMINAZIONE	Modifica	Fig.	N. d'ordinaz.	Quant.	DENOMINAZIONE
				<b>3 - Cilindri.</b>					
				Testa completa.	3		869695	1	— Guarnizione.
37	4060246		1	— Guarnizione completa.	4		1/42898/11	15	— Vite.
38	4015455		1	— Vite.	5		1/26053/70	15	— Rosetta dentata.
39	1/47569/30		8	— Rosetta piana.					
40	1/05200/01		8	— Rosetta piana.					
41	203895		8	— Coperchio completo.					
42	4031047		1	— — Guarnizione.					
43	859472		1	— — Vite.					
44	1/09024/11		4	— — Rosetta dentata.					
45	1/26053/70		4						
				<b>4 - Supporti albero motore.</b>					<b>SOTTOGRUPPO 3</b>
				Cappello anteriore - Non di ricambio -					<b>1 - Albero motore.</b>
46	—		1	— Vite.	1		4015880	1	Albero completo.
47	873820		2	— — Piastrina di sicurezza.	2		813562	1	— Boccola.
48	885092		1	Cappello centrale - Non di ricambio -	3		4051382	4	Semicuscinetto anteriore e cent.
49	—		1	Cappello posteriore - Non di ricambio -	»		4051390	4	Idem - minorato di mm 0,254 -.
50	—		1	— Vite.	»		4051391	4	Idem - minorato di mm 0,508 -.
51	873821		4	— Piastrina di sicurezza.	»		4051392	4	Idem - minorato di mm 0,762 -.
52	883650		2		»		4051393	4	Idem - minorato di mm 1,016 -.
					4		4051400	2	Semicuscinetto posteriore.
					»		4051408	2	Idem - minorato di mm 0,254 -.
					»		4051409	2	Idem - minorato di mm 0,508 -.
					»		4051410	2	Idem - minorato di mm 0,762 -.
					»		4051411	2	Idem - minorato di mm 1,016 -.
				<b>SOTTOGRUPPO 2</b>	5		909724	2	— Semianello superiore.
				<b>1 - Coppa per basamento.</b>	»		909726	2	— Idem - maggiorato di mm 0,1
				Coppa completa.	6		909725	2	— Semianello inferiore.
1	869693		1	— Tappo.	»		909727	2	— Idem - maggiorato di mm 0,1
2	1/43244/11		1		—		900562	—	Serie semicuscinetti figg. 3 e 4 -
					—		900563	—	mali -.
									Idem - minorata di mm 0,254 -.

Modifica	Fig.	N. d'ordinaz.	Quant.	DENOMINAZIONE	Modifica	Fig.	N. d'ordinaz.	Quant.	DENOMINAZIONE
	6	60071320	1	— — Guarnizione.					<b>3 - Freni idraulici posteriori.</b>
	7	4004999	1	Serbatoio d'alimentazione <i>completo</i> . ◆					Tubo <i>completo</i> al flessibile.
	»	4029993	1	Serbatoio d'alimentazione <i>completa</i> . ●					— Canale.
	8	884735	1	— Filtro <i>completo</i> .	25		4049516	1	Tubo flessibile.
	9	4007145	1	— Coperchio. ◆	26		4050990	1	— Dado.
	»	4029984	1	— Coperchio. ●	27		4023585	1	— Rosetta di sicurezza.
	10	4007146	1	— — Guarnizione.	28		854875	1	— Raccordo a 3 vie.
	11	1/51935/11	2	— Vite autofilettante.	29		814989	1	— — Dado.
	12	1/26053/70	2	— Rosetta dentata.	30		838589	1	— — Rosetta dentata.
	13	1/26444/01	2	— Rosetta piana.	—		1/58962/11	1	Tubo <i>completo</i> destro.
	14	4049513	1	Tubo <i>completo</i> al cilindro.	—		1/26053/70	1	Tubo <i>completo</i> sinistro.
					31		849906	1	Cilindro <i>completo</i> - <i>Vedere sue parti</i>
					32		849907	1	<i>su Appendice: Classe 87, Categ. 8720 -.</i>
					33		4054716	2	— Vite.
				<b>2 - Freni idraulici anteriori.</b>	—		1/09020/11	4	— Rosetta dentata.
					—		1/26053/70	4	
	15	4049514	1	Tubo <i>completo</i> destro al flessibile.					<b>SOTTOGRUPPO 30</b>
	16	4049515	1	Tubo <i>completo</i> sinistro al flessibile.					<b>1 - Ganasce freni.</b>
	17	876015	2	— Staffetta.					Ganascia <i>completa</i> .
	18	894948	2	Tubo flessibile.					Ganascia <i>completa</i> .
	19	854875	2	— Dado.					— Segmento.
	20	814989	2	— Rosetta di sicurezza.					— Molla richiamo.
	21	4054713	2	Cilindro <i>completo</i> - <i>Vedere sue parti su</i>					
				<i>Appendice: Classe 87, Categoria 8720 -.</i>					
	—	1/09020/11	4	— Vite.					
	—	1/26053/70	4	— Rosetta dentata.					
	22	809064	2	— Bocchettone.					
	23	809065	4	— — Rosetta di tenuta.	C 1020	1	4048762	8	
	24	879129	2	— — Piastrina di sicurezza.	1020	1 A	4052848	8	
						2	4048874	8	
					C 1020	3	4048763	4	
				◆ esclusa } con allestimento vetture					
				● speciale } U. S. A.					

Modifica	Fig.	N. d'ordinaz.	Quant.	DENOMINAZIONE	Modifica	Fig.	N. d'ordinaz.	Quant.	DENOMINAZIONE
				<b>5 - Tergicristallo.</b>					<b>SOTTOGRUPPO 49</b>
	24	4048855	1	Gruppo tergenicristallo (senza bracci e spatole) - <i>Vedere sue parti su Appendice: Classe 9, Categoria 965 -.</i>					<b>1 - Comando avvisatore.</b>
	25	4013758	1	— Commutatore.					Pulsante.
	26	874488	1	— — Distanziale.					— Ghiera.
				<b>6 - Elettroventilatore.</b>		1	4036686	1	— — Anello elastico.
	27	—	1	Motorino - <i>Vedere fig. 8, Sgr. 41 -.</i>		2	4036680	1	— Contatto mobile.
	28	4017183	1	— Interruttore.		3	4036687	1	— — Molla.
	29	874488	1	— — Distanziale.		4	4036684	1	— Anello <i>completo</i> fissaggio serrafilo.
				<b>7 - Connessione.</b>		5	4036685	1	— Contatto fisso.
	30	—	1	Cavo: interruttori luce strumento e tergenicristallo, motorino tergenicristallo <sup>(°)</sup> .		6	4036698	1	— — Isolante.
	31	—	1	Cavo: interruttore, strumento di misura <sup>(°)</sup> .		7	4036681	1	
	32	4004961	1	Staffetta fissaggio cavi devio-guida-sgancio.		8	4036682	1	
	33	4018568	1	Canale riparo cavi devio-guida-sgancio.					
	34	—	1	Insieme cavi per elettroventilatore <sup>(°)</sup> .					
	35	—	1	Cavo per avvisatore <sup>(°)</sup> .					
	36	717993	1	— Manicotto isolante.					
	37	—	1	Cavo collegamento avvisatori al tele-ruttore <sup>(°)</sup> .					
	38	—	1	Cavo: massa, indicatore livello <sup>(°)</sup> .					
				<sup>(°)</sup> <i>Vedere tabelle a pag. 025 e 026.</i>					

Modifica	Fig.	N. d'ordinaz.	Quant.	DENOMINAZIONE	Modifica	Fig.	N. d'ordinaz.	Quant.	DENOMINAZIONE
<b>SOTTOCOMPLESSO — DOTAZIONI</b>									
<b>GRUPPO</b>									
<b>ATTREZZI E ACCESSORI</b>									
<b>SOTTOGRUPPO 50</b>									
<b>1 - Attrezzi comuni.</b>									
—		4065229	1	Complessivo borsa - figure da N. 1 a N. 12 -.					
1		4051080	1	Borsa per utensili.					
2		1/45250/73	1	Chiave a bocca doppia 8×10.	10		722763	1	Chiave a tubo per candele.
3		1/45260/73	1	Idem 12×14.	11		879710	1	Chiave a tubo per carburatore.
4		1/45254/73	1	Idem 17×19 - <i>Precedente -.</i>	12		4061303	1	Manovella per fissaggio ruote.
»		1/45224/73	1	Idem 13×17 - <i>Attuale -.</i>					
5		1/45257/73	1	Idem 22×27 - <i>Precedente -.</i>					
»		1/08483/73	1	Idem 19×22 - <i>Attuale -.</i>					
6		4046552	1	Cacciavite.					
7		1/45275/73	1	Pinza universale.					
8		1/45282/73	1	Punzone diritto.					
9		4058862	1	Martinello per sollevamento vettura.	13		873822	1	
									<b>2 - Attrezzi speciali.</b>
									<b>3 - Accessori.</b>
									Cuneo completo.

# **APPENDICE**

**ELENCO DELLE PARTI DI RICAMBIO  
DEI  
COMPLESSIVI UNIFICATI**

# CLASSIFICAZIONE GENERALE

Classi	Categorie	Classi	Categorie
9 Apparecchiature elettriche	902 - Dinamo	38 Trasmissioni	381 - Trasmissione con manicotto scorrevole e giunti cardanici
	906 - Gruppi di regolazione carica dinamo		383 - Trasmissione di collegamento, albero scanalato e giunto flessibile
	908 - Motorini d'avviamento	57 Ammortizzatori di sospensione	571 - Ammortizzatori a cannocchiale
	909 - Elettromagneti		7431 - Carburatore invertito a doppio corpo
	914 - Distributori d'accensione	74 Carburatori	834 - Filtro olio a cartuccia
	930 - Proiettori	83 Filtri olio	8610 - Filtri aria con silenziatore annesso
	932 - Fanale anteriore		87 Apparecchiature idrauliche
	934 - Fanali posteriori	86 Filtri aspirazione aria a secco	8720 - Cilindri comando ganasce freni
965 - Tergicristallo			
19 Pompe alimentazione	1910 - Pompe a membrana		

# COMPLESSIVI UNIFICATI

denominazione	Classe	Categoria	Tavola	DENOMINAZIONE
7083	83	834	2/1	Filtro olio a cartuccia
8691	19	1910	1	Pompa a membrana
8692	19	1910	2	Pompa a membrana
5136	9	932	16	Fanale di posizione e direzione
5934	9	914	4	Distributore d'accensione
8133	9	908	4/1	Motorino d'avviamento
8315	9	909	4	Elettromagnete per motorino d'avviamento
2786	9	930	15	Proiettore
2787	9	930	16	Proiettore
4501	38	381	5/1	Complessivo albero di trasmissione
1939	9	906	3	Gruppo di regolazione a 3 serrafili
4586	9	906	3/1	Gruppo di regolazione a 3 serrafili
9654	9	902	13	Dinamo
4787	87	8710	7	Cilindro maestro
7369	74	7431	30	Carburatore invertito a doppio corpo
8027	38	383	4	Complessivo albero di trasmissione
8305	57	571	11	Ammortizzatore a canocchiale
8306	57	571	11	Ammortizzatore a canocchiale
8695	9	934	68	Fanale di posizione, direzione, arresto e catadiottro
8855	9	965	13	Tergicristallo
8991	86	8610	10	Filtro aria a secco con silenziatore
2944	9	930	46	Proiettore
2945	9	930	44	Proiettore
4713	87	8720	5	Cilindro anteriore comando ganasce freni
4716	87	8720	5	Cilindro posteriore comando ganasce freni
6244	9	934	68	Fanale di posizione, direzione, arresto e catadiottro
6245	9	934	68	Fanale di posizione, direzione, arresto e catadiottro

Questo manuale/catalogo è in formato PDF

Per la sua lettura è necessario utilizzare Acrobat Reader o software analogo, come per questo file.

Tutte le pagine sono stampabili, senza limitazioni.

E' richiesto un contributo pari a 15 euro, a cui si aggiungono 3 euro di spese postali (5 euro se desiderate la spedizione raccomandata) con cui verrà spedito un CD imballato in modo adeguato.

Eventuali richieste vanno inviate a [informa@iw1axr.eu](mailto:informa@iw1axr.eu)

Non dimenticatevi di specificare il manuale a cui siete interessati, il vostro indirizzo e il sistema di pagamento che più gradite.

Grazie dell'attenzione, a presto