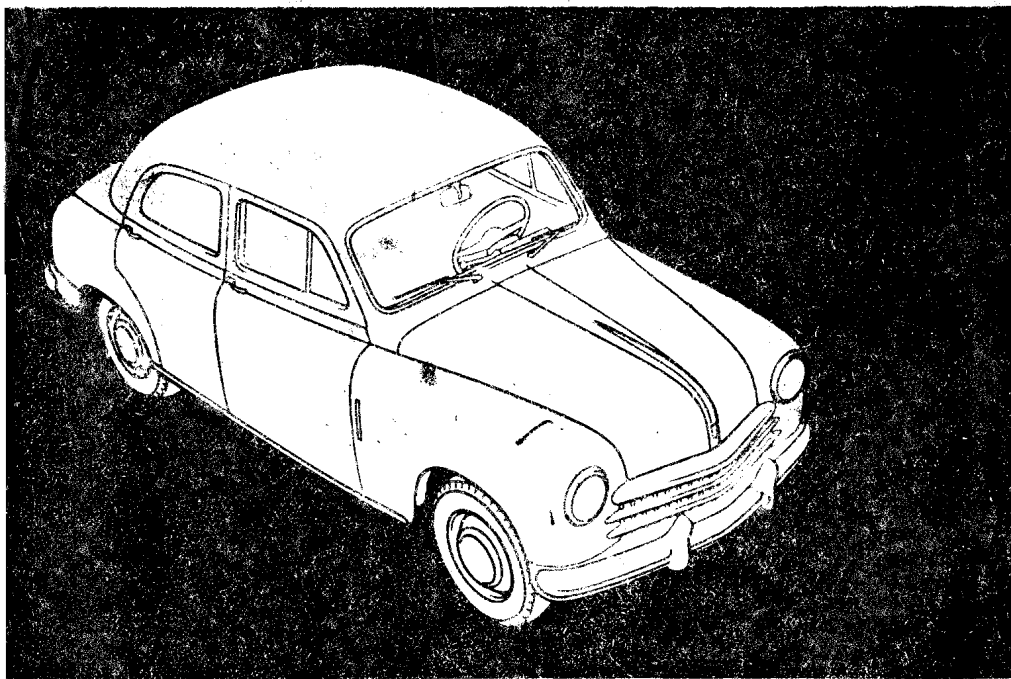


**FIAT**

**1400-1400 A**



**CATALOGO PARTI DI RICAMBIO**

5ª EDIZIONE

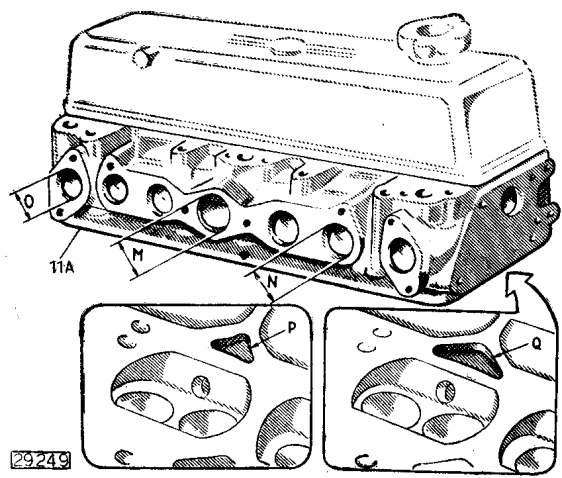
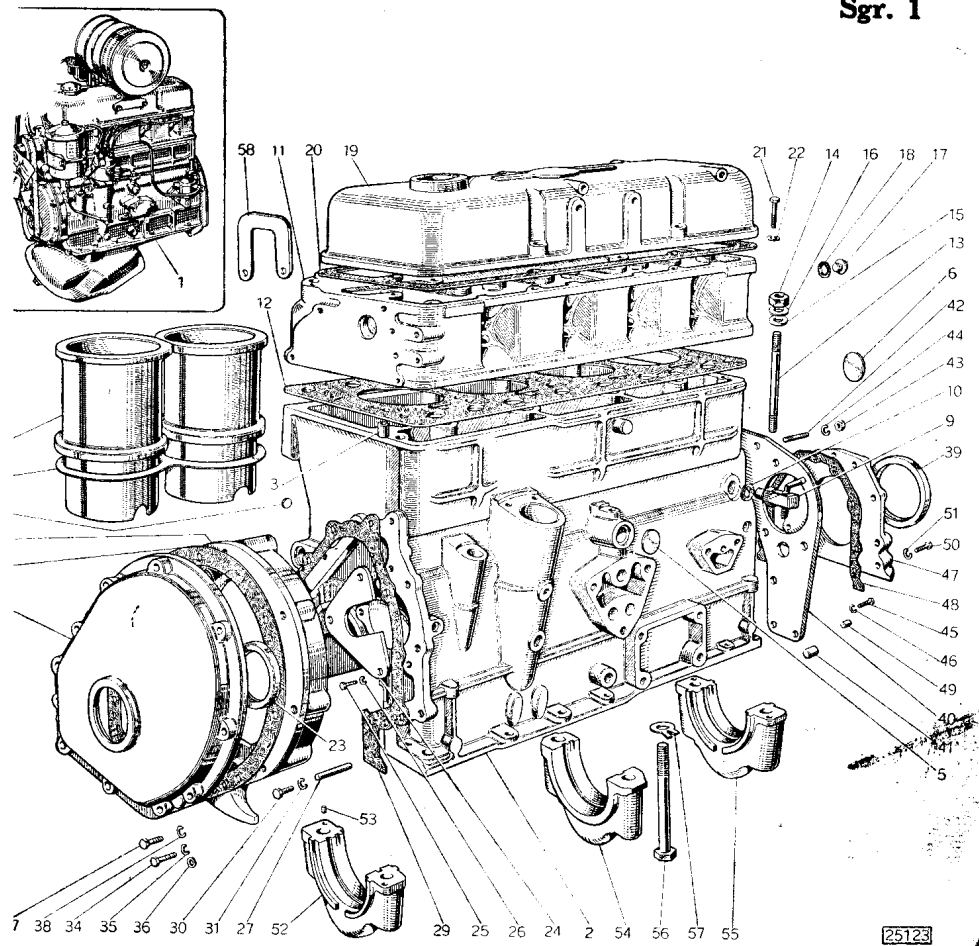
CATALOGO PARTI DI RICAMBIO  
MODELLI 1400 - 1400 A

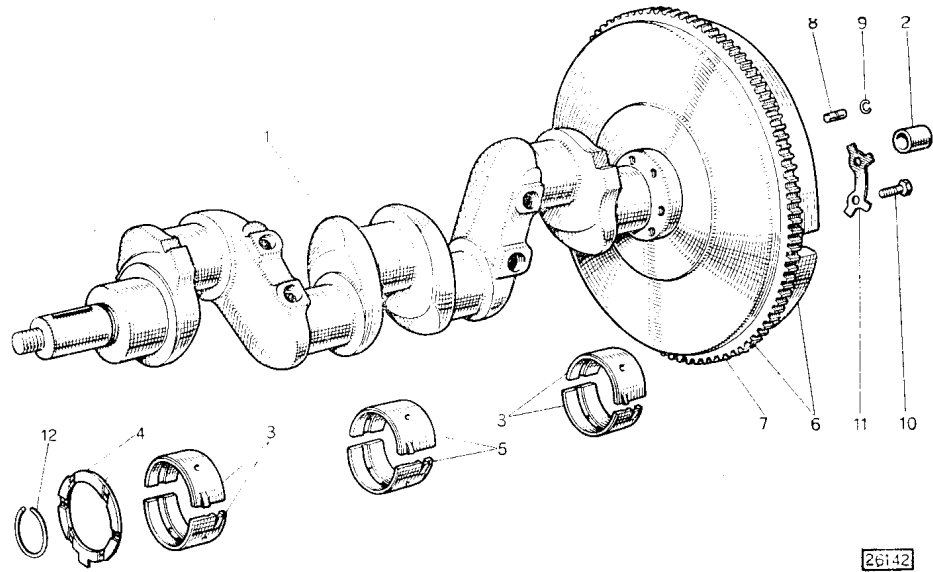
5<sup>a</sup> EDIZIONE

**TAVOLE**

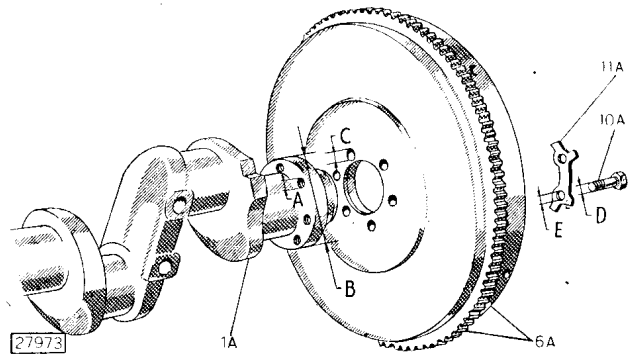
9

TAVOLE PARTI DI RICAMBIO

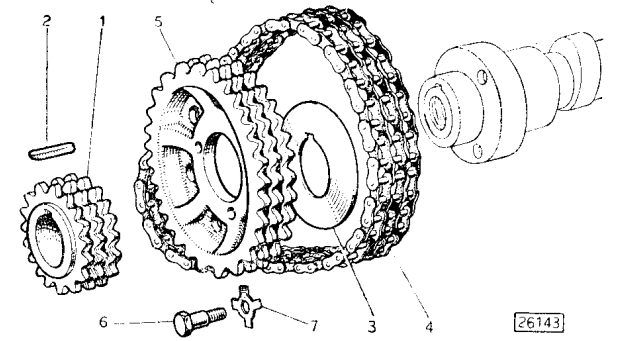
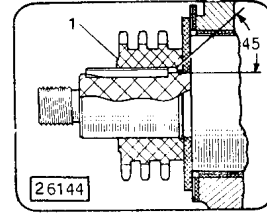




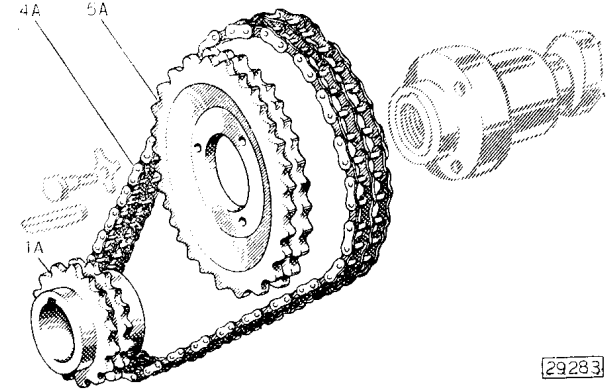
26142



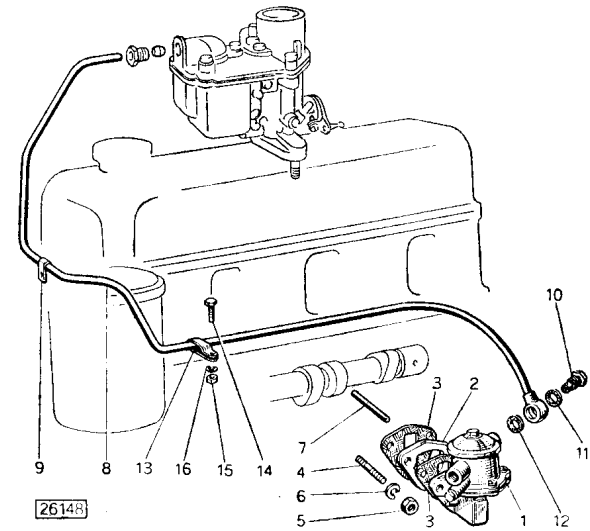
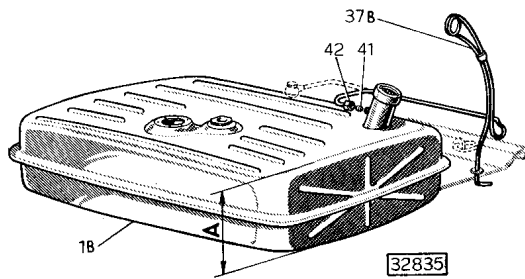
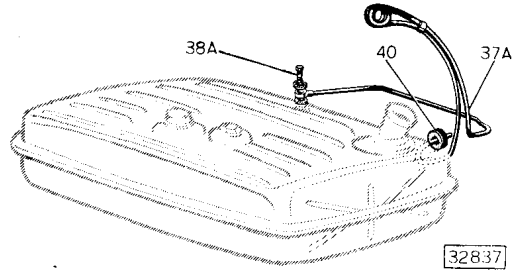
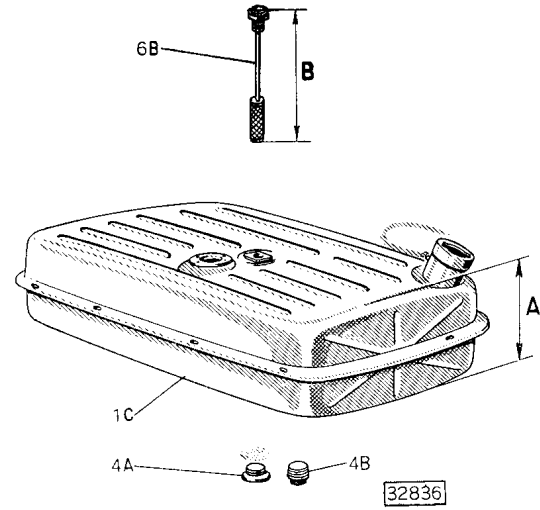
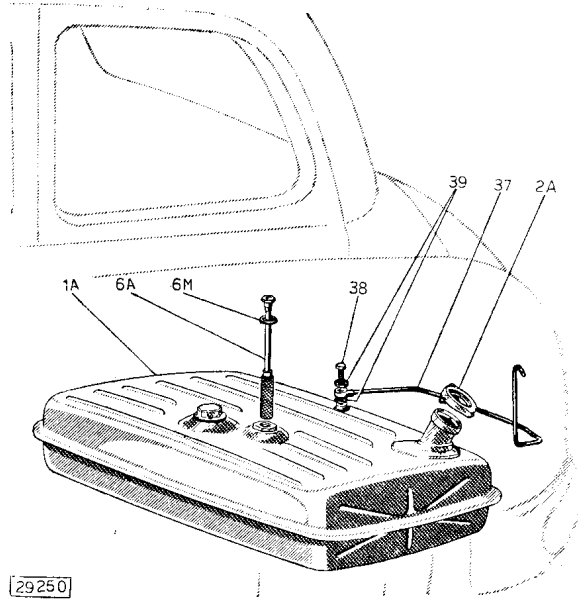
27973

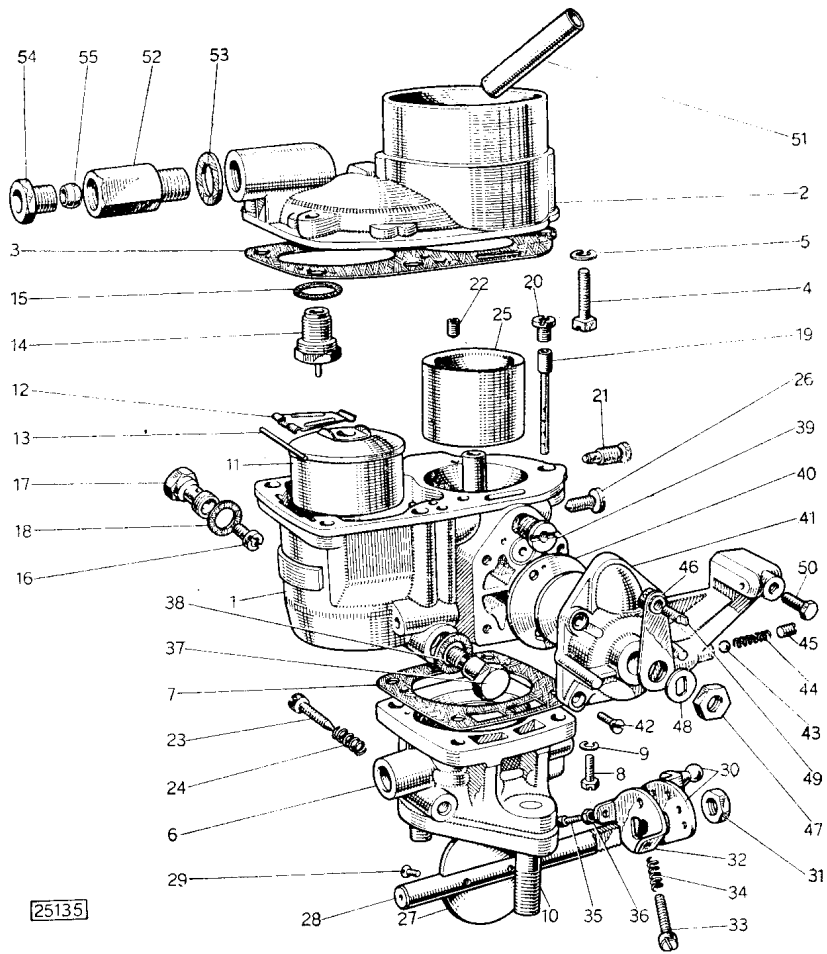


26143

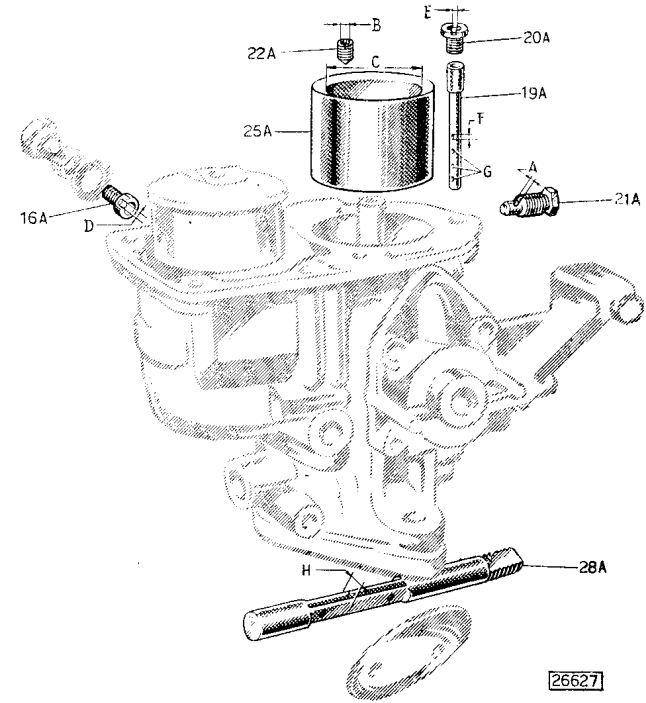


29283

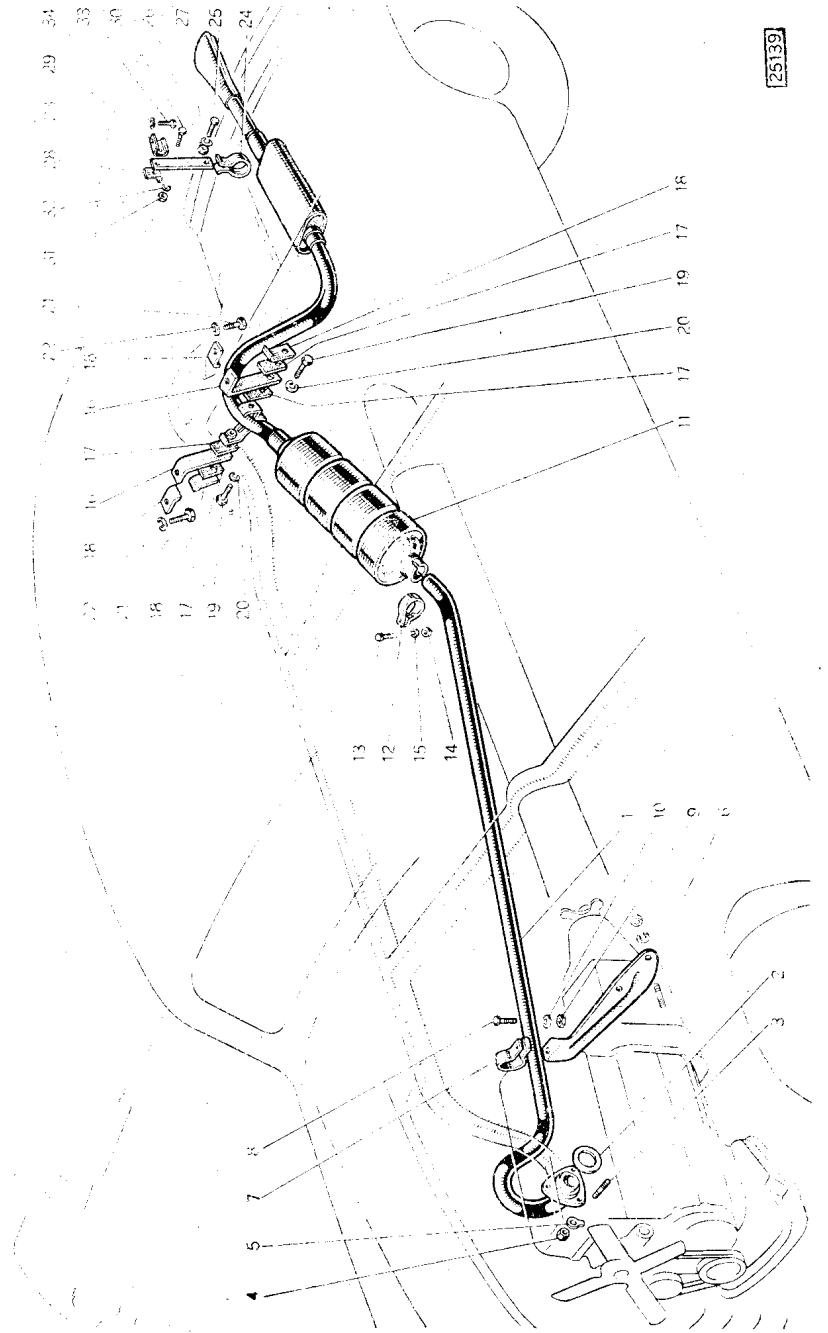
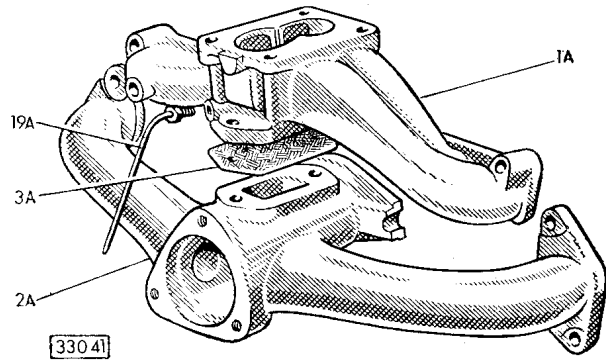
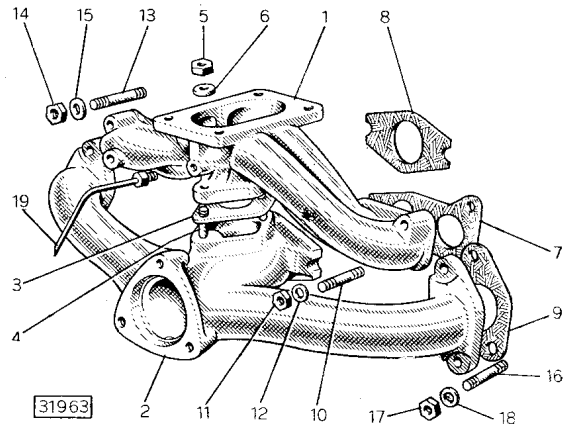




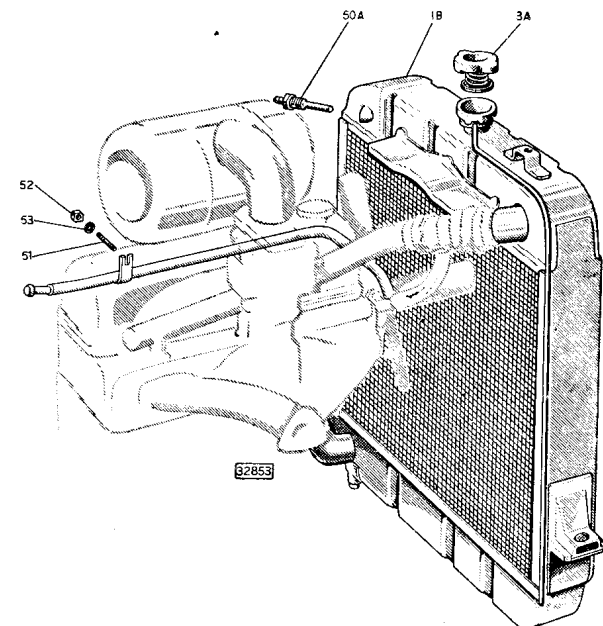
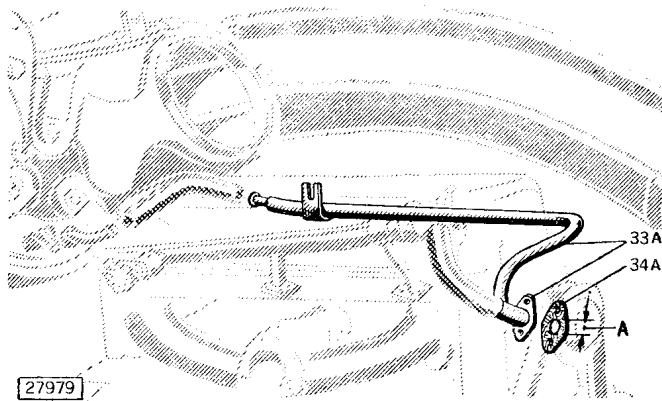
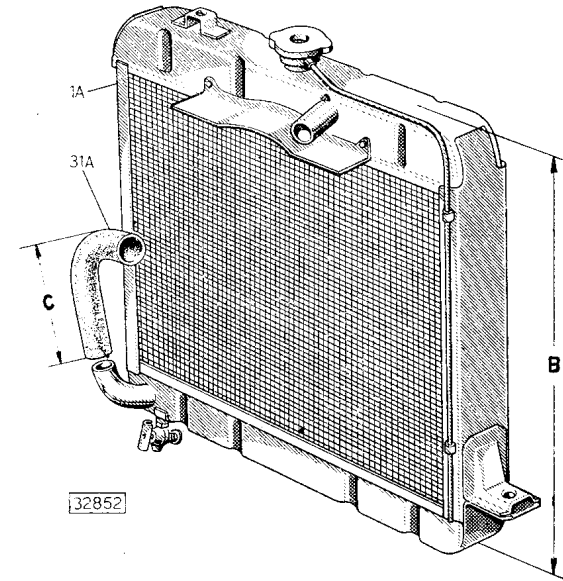
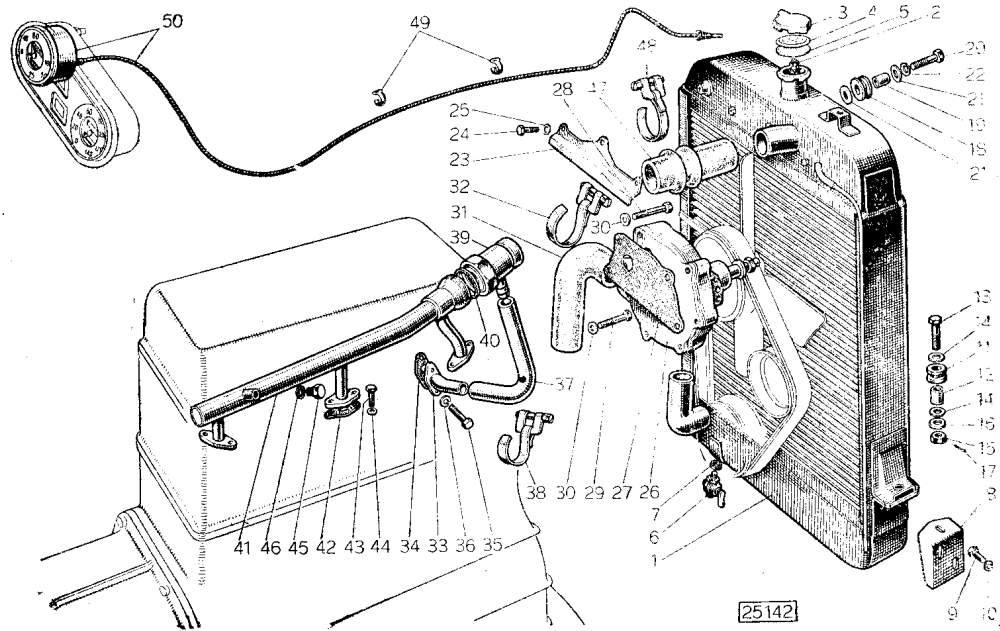
25135

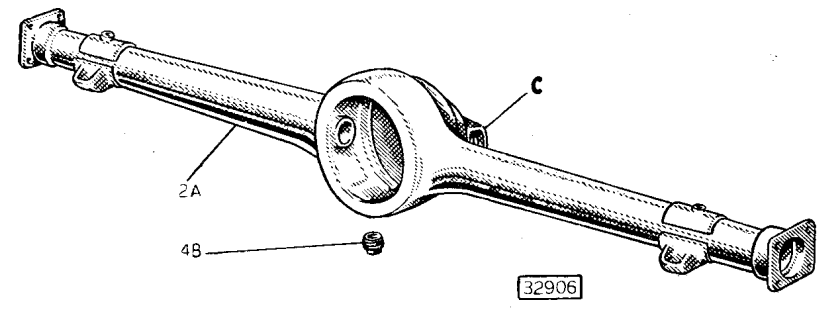
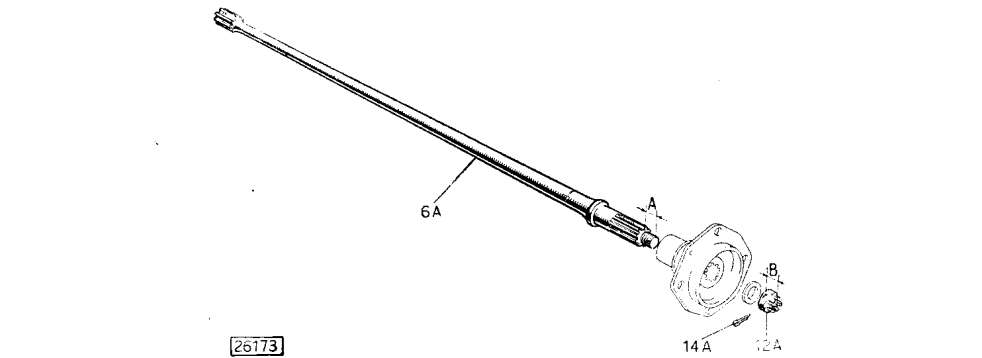
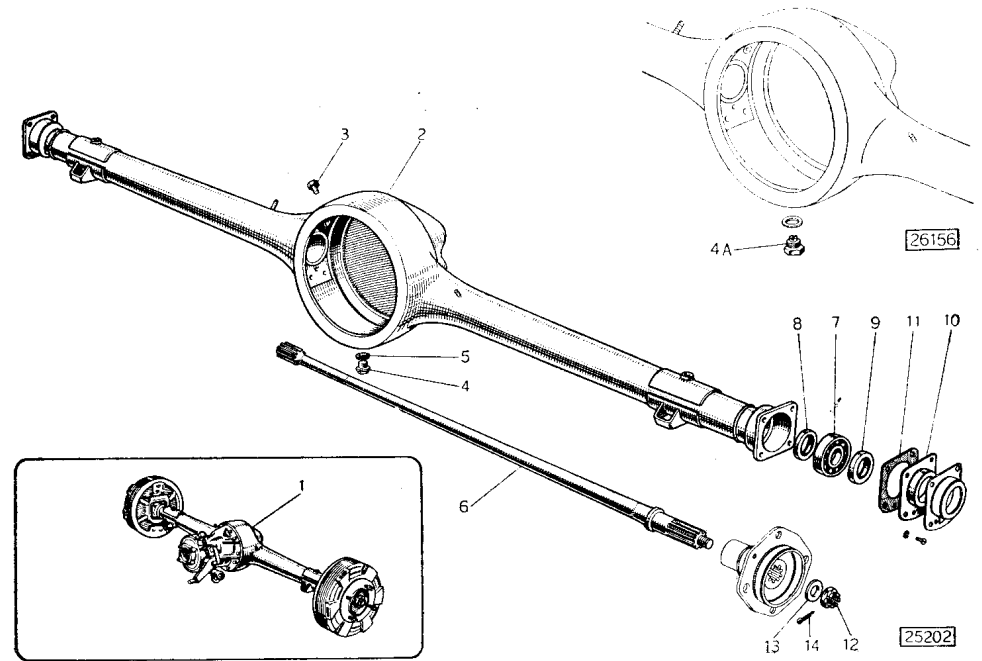
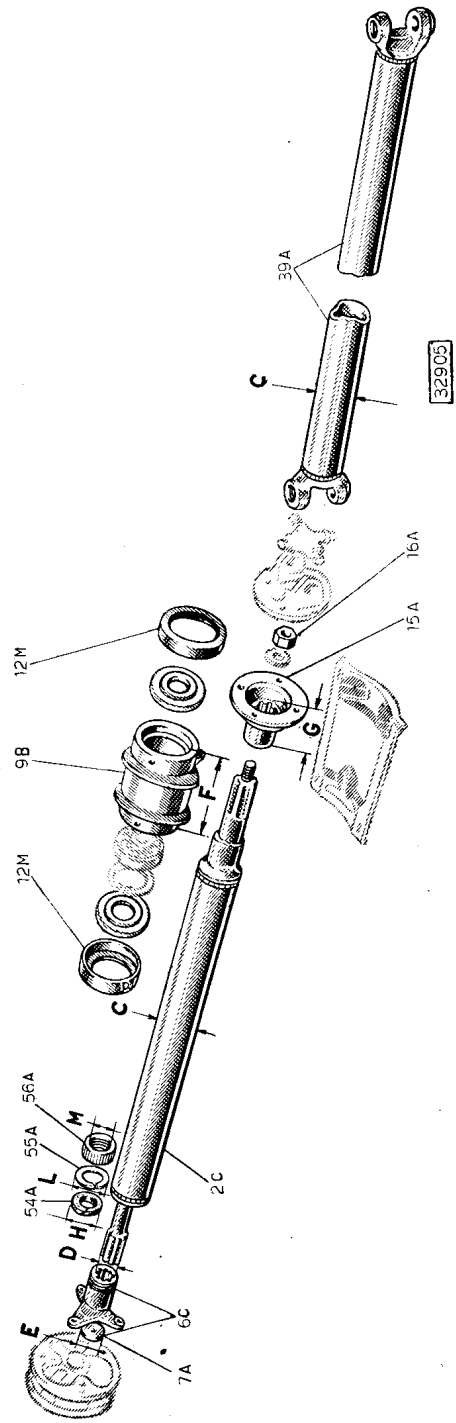


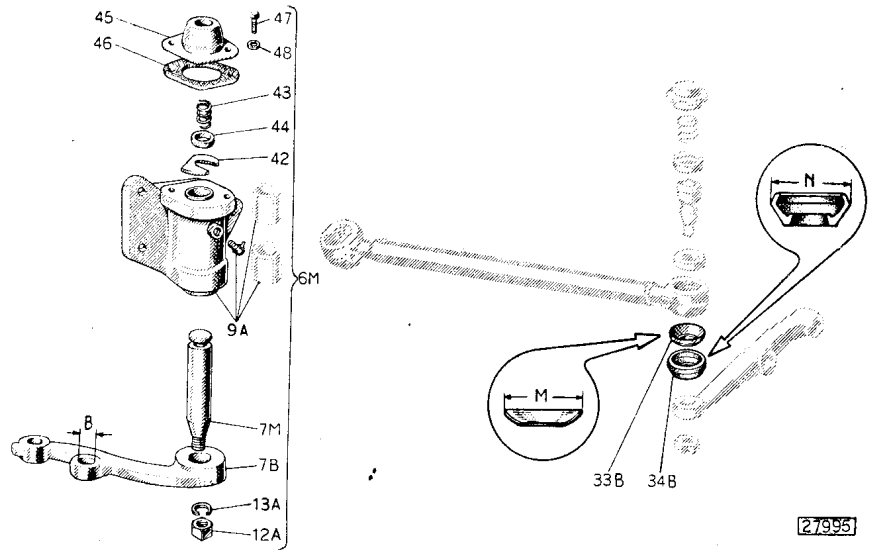
26627



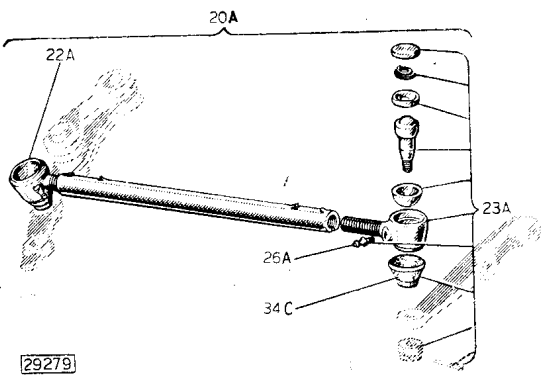




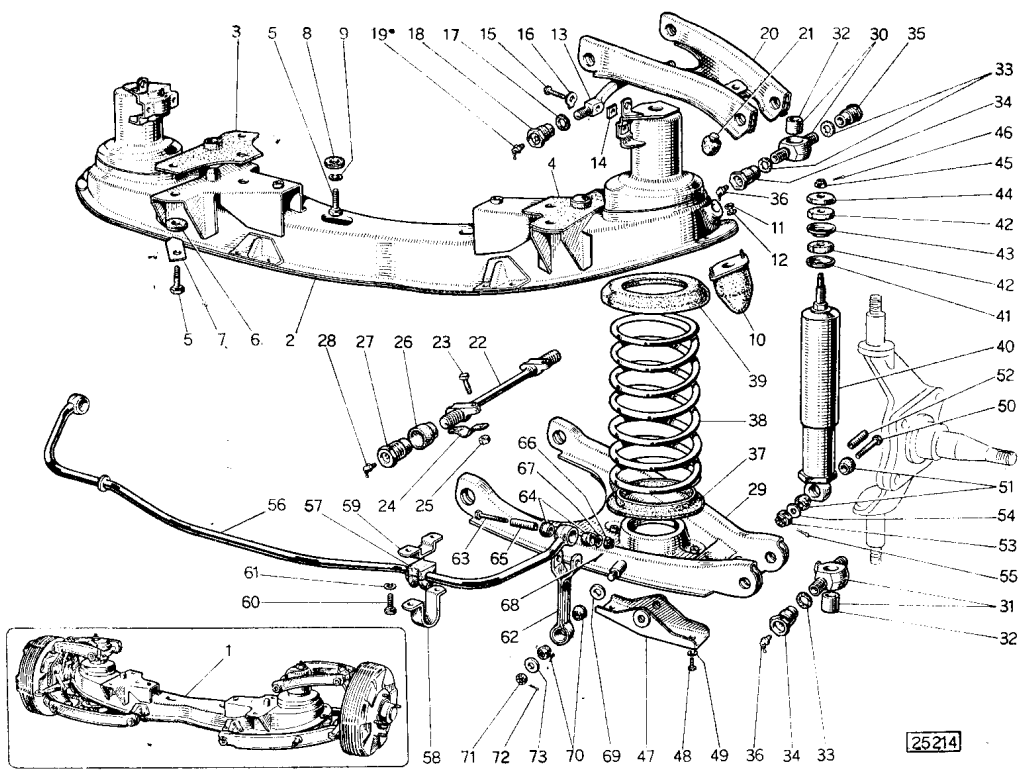




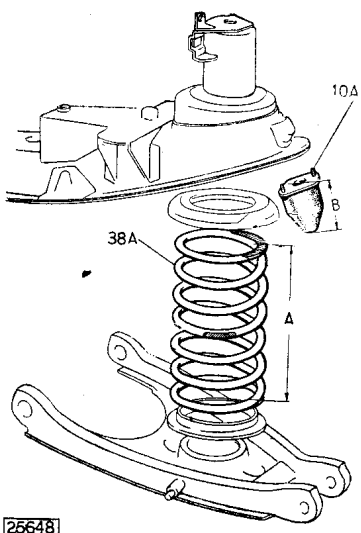
27995



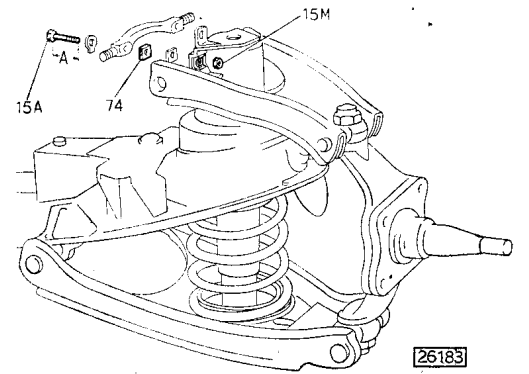
29279



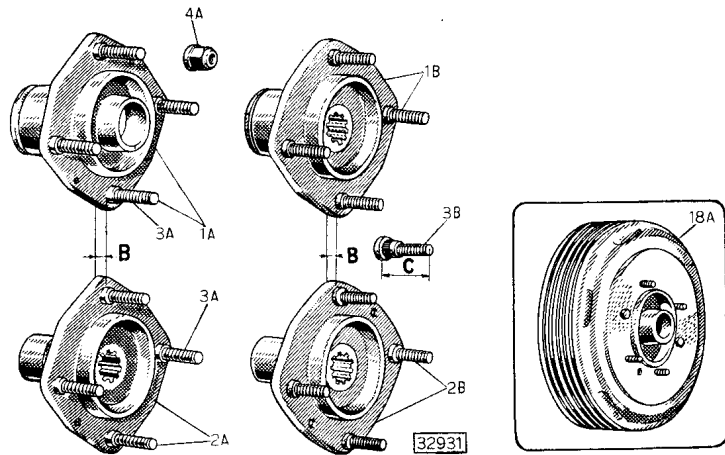
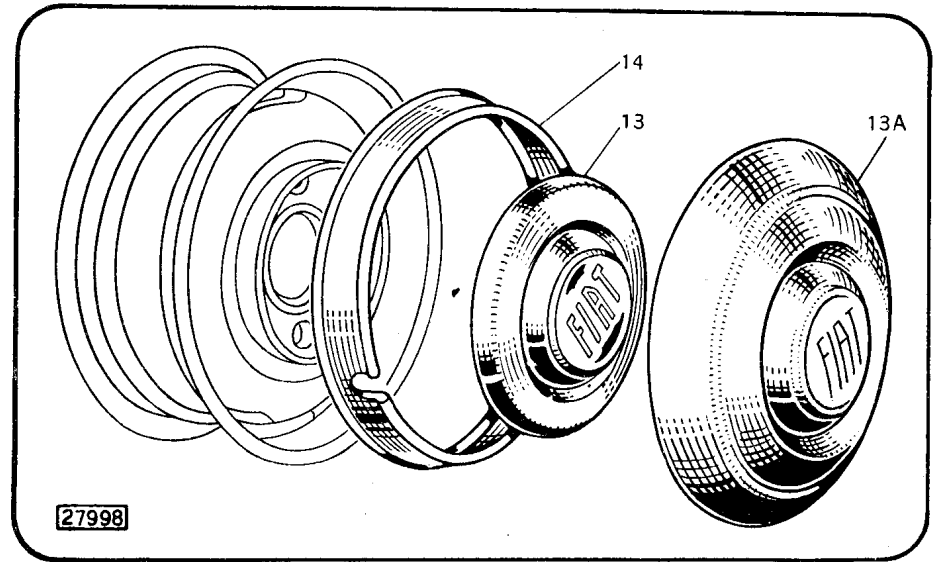
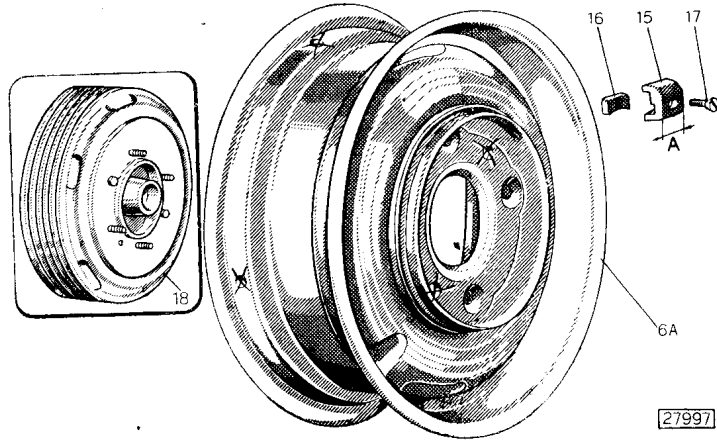
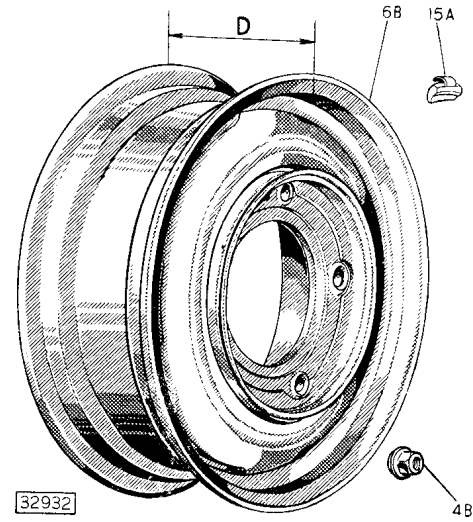
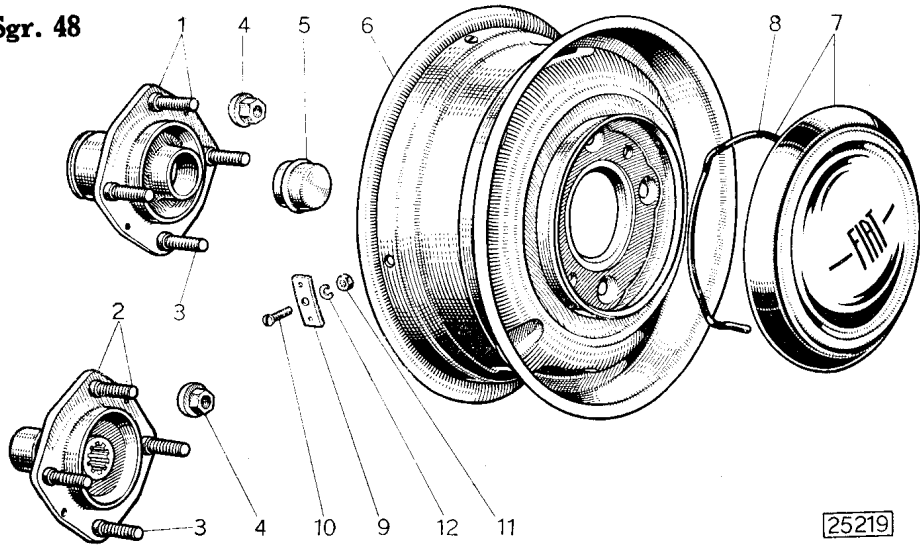
25214



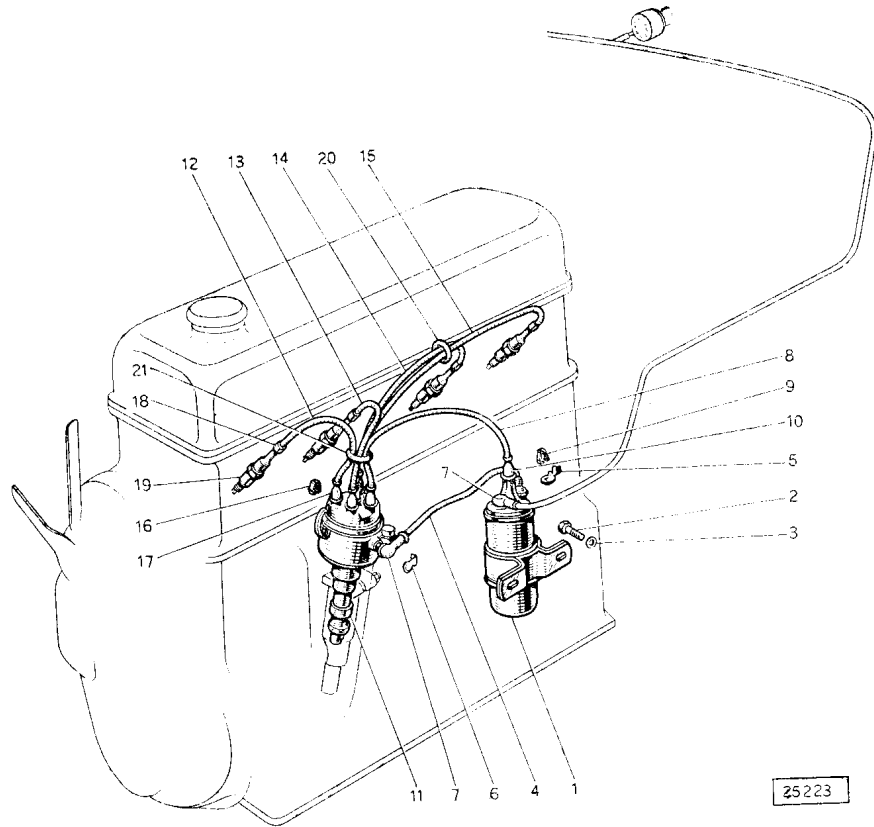
26648



26183

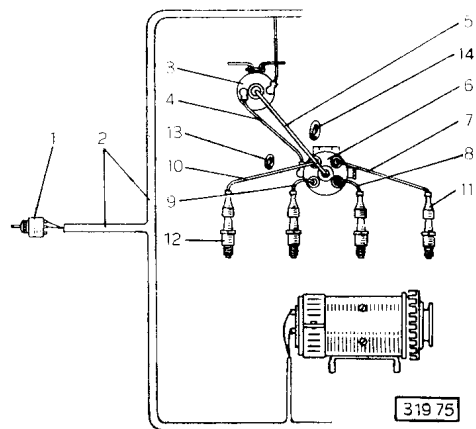


Sgr. 52



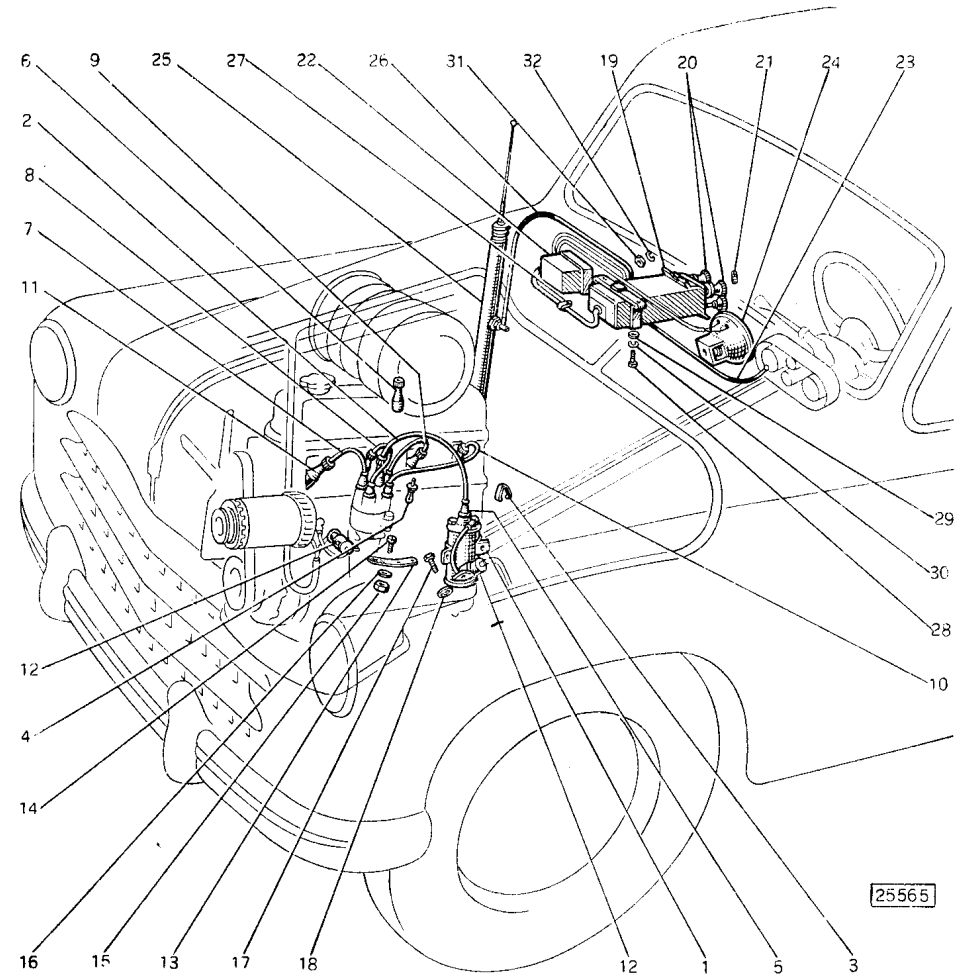
25223

Sgr. 52 A

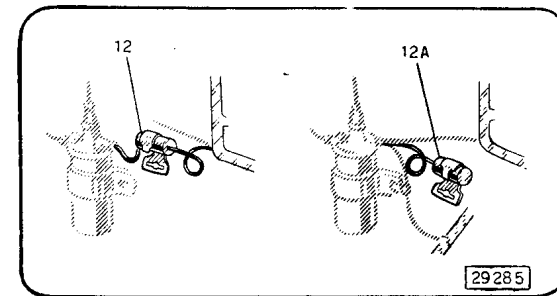


31975

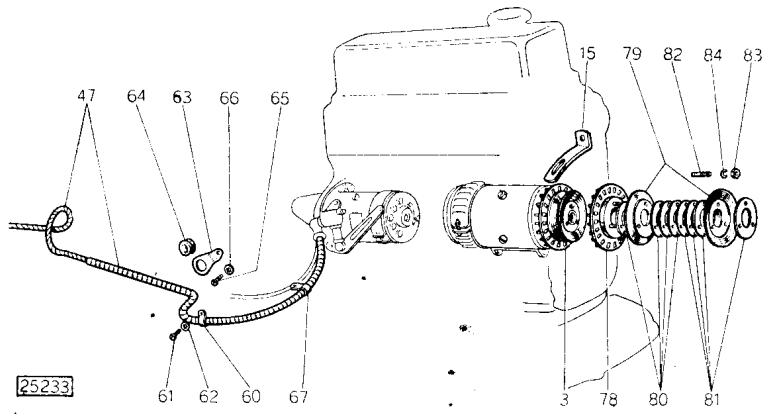
Sgr. 52 M



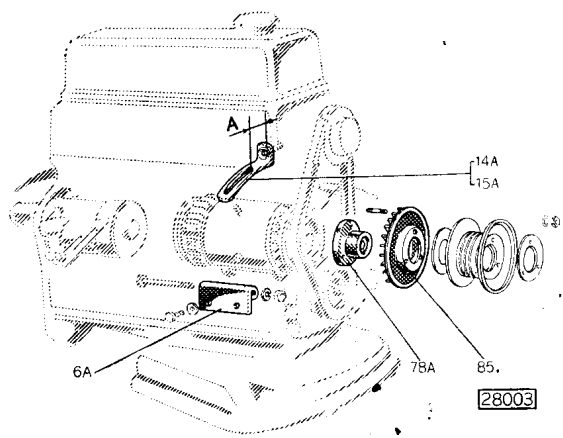
25565



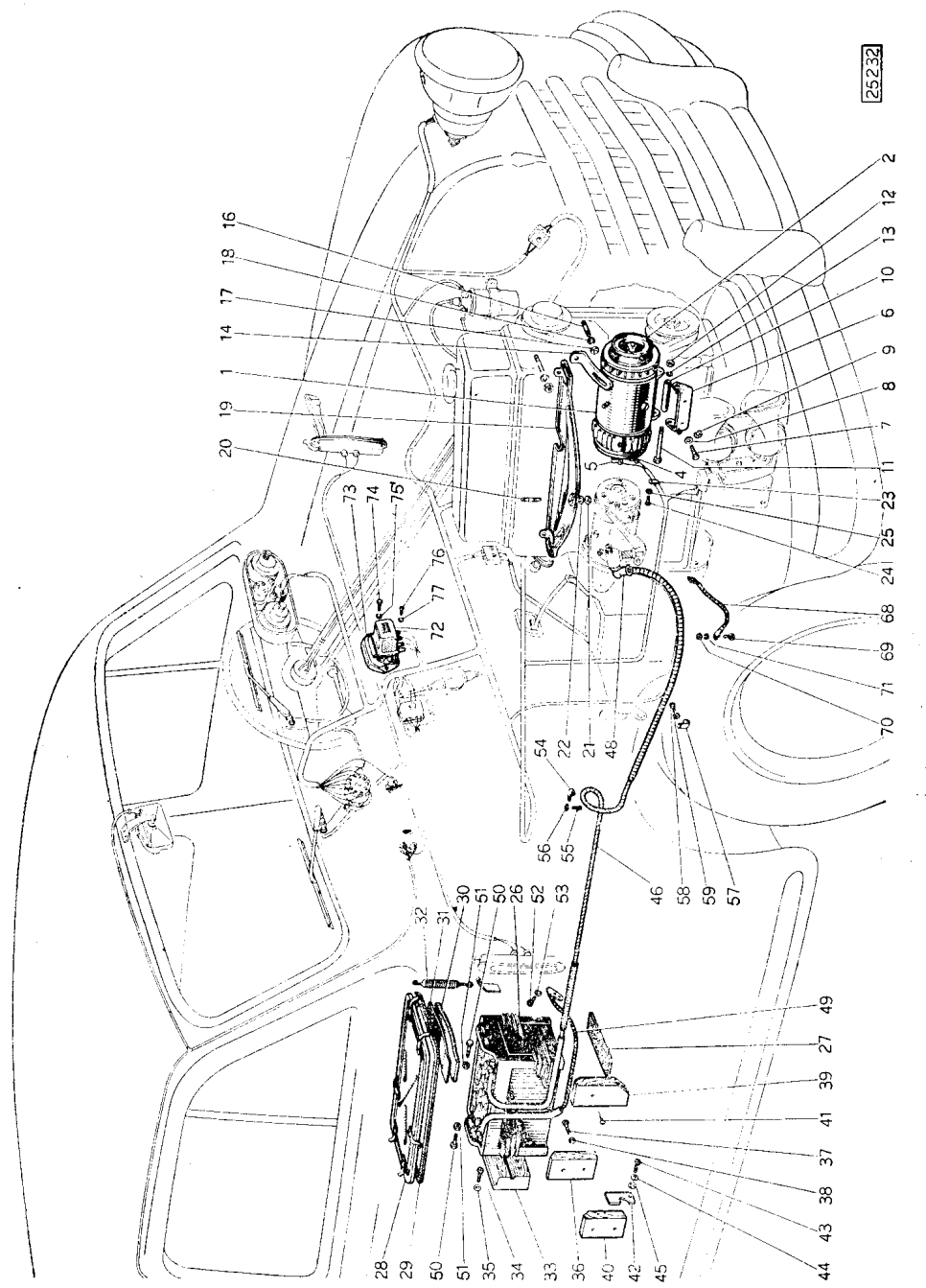
29285



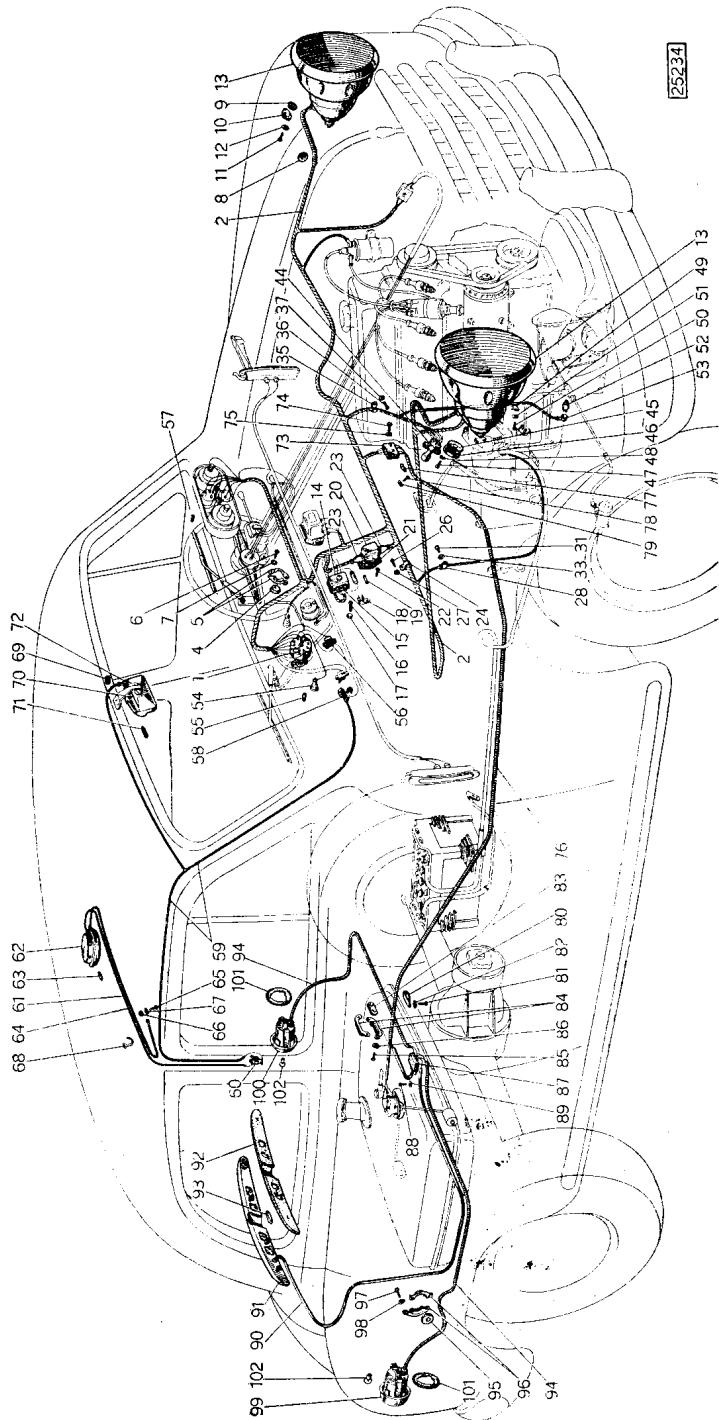
25233



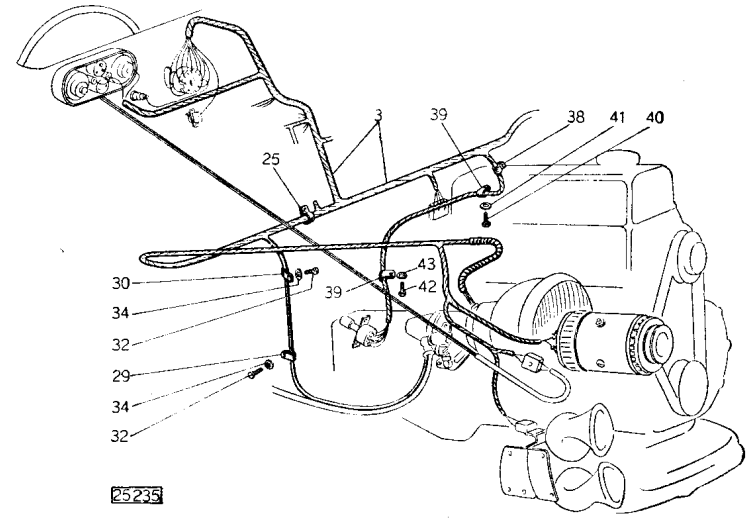
28003



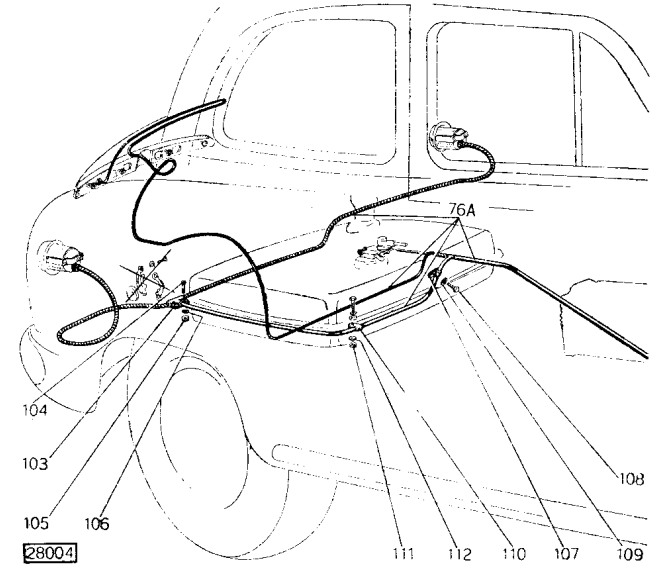
25232



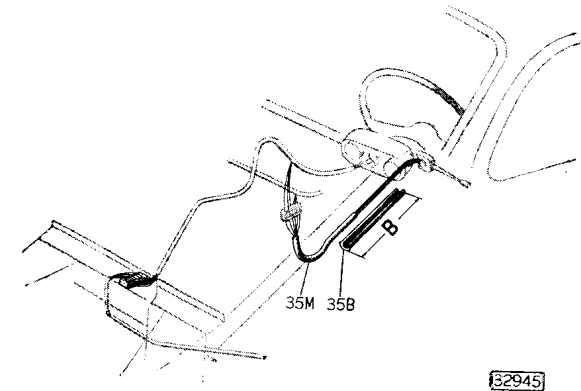
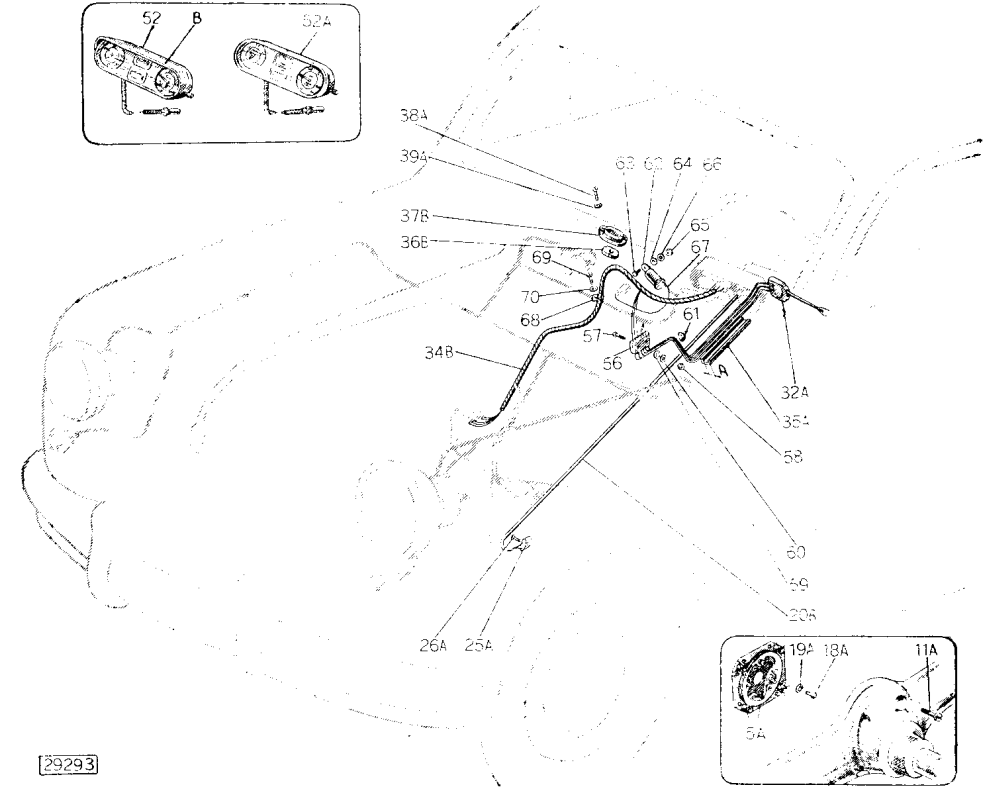
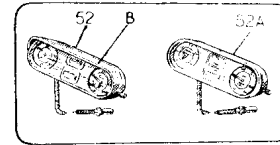
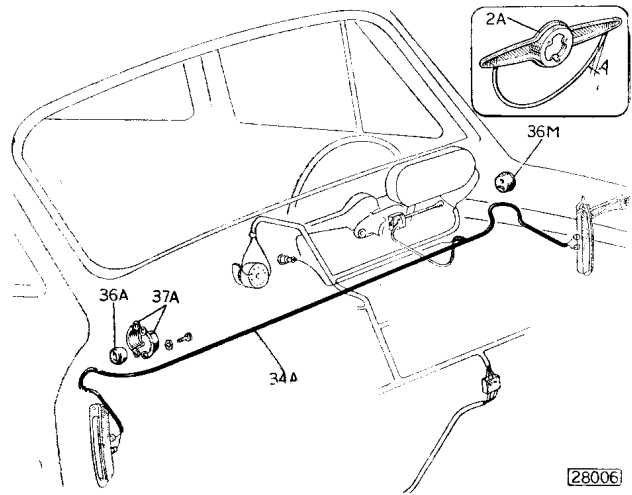
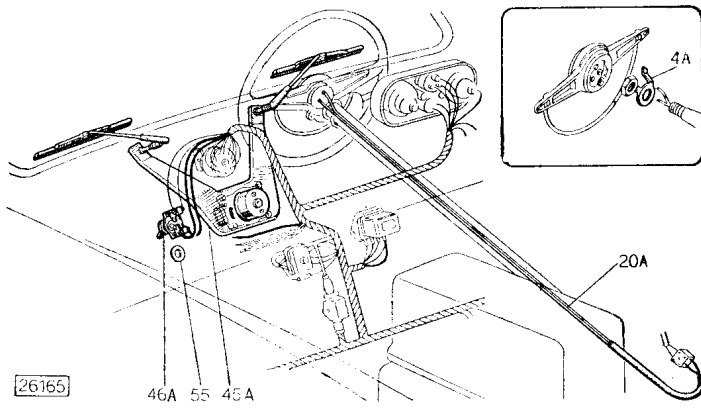
25234



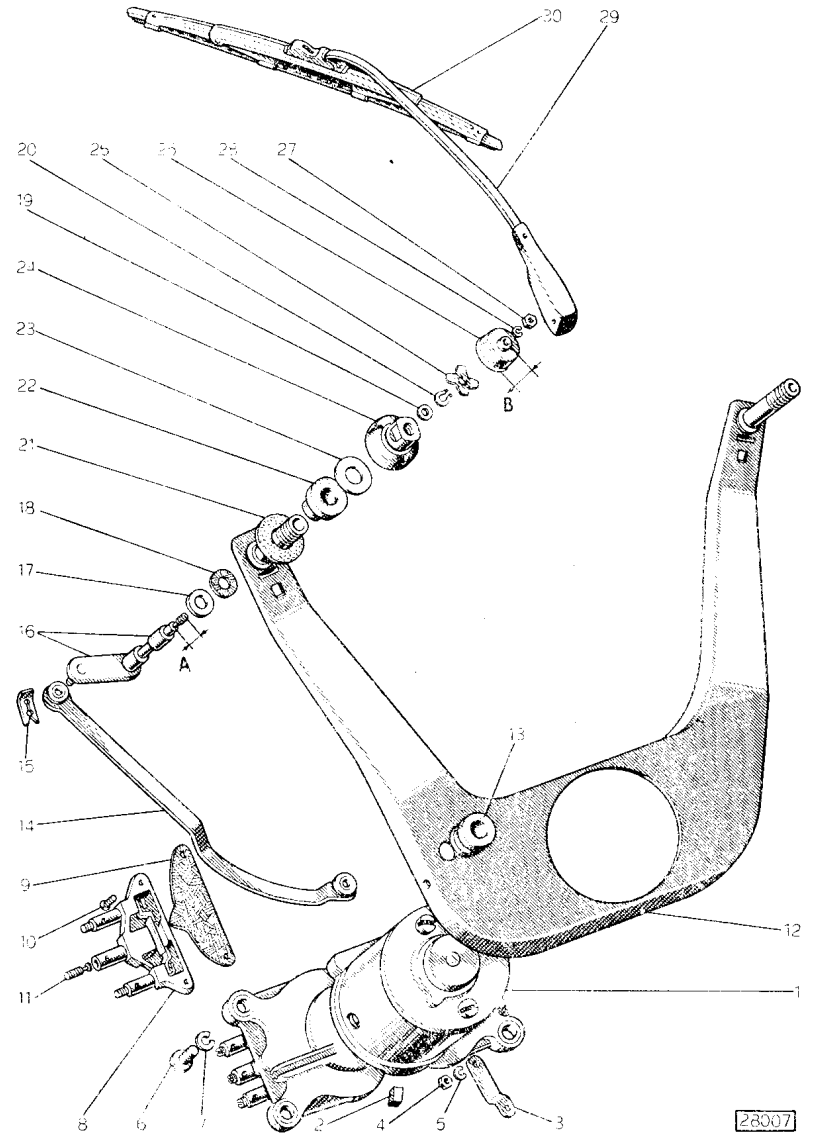
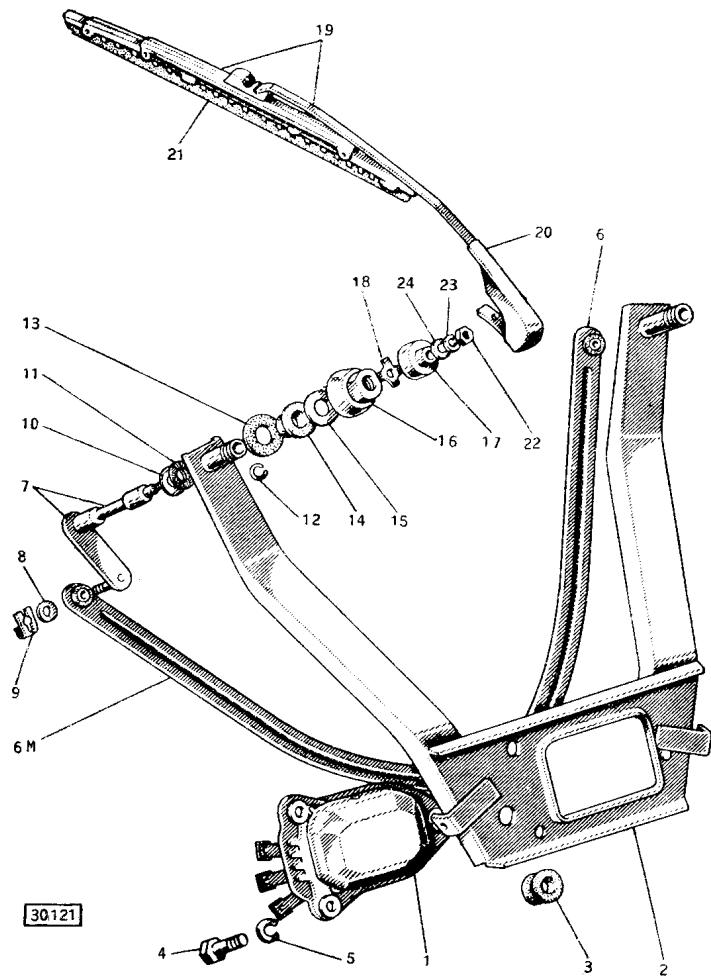
25235



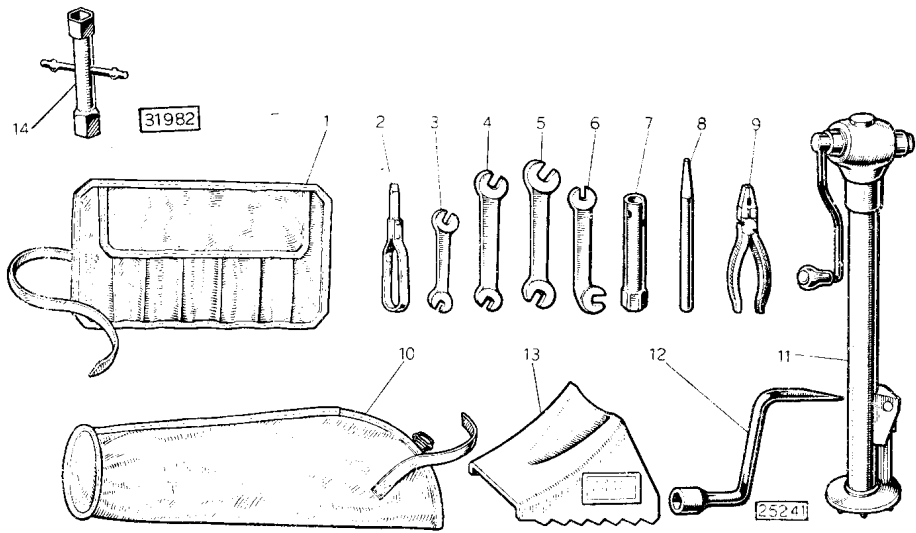
28004



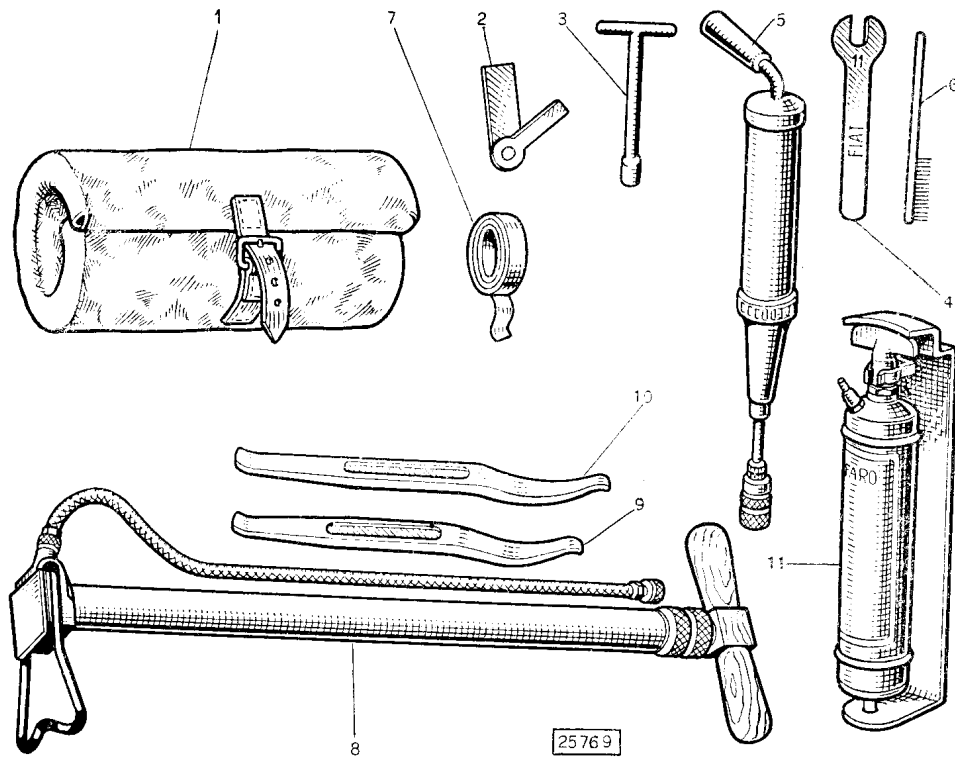




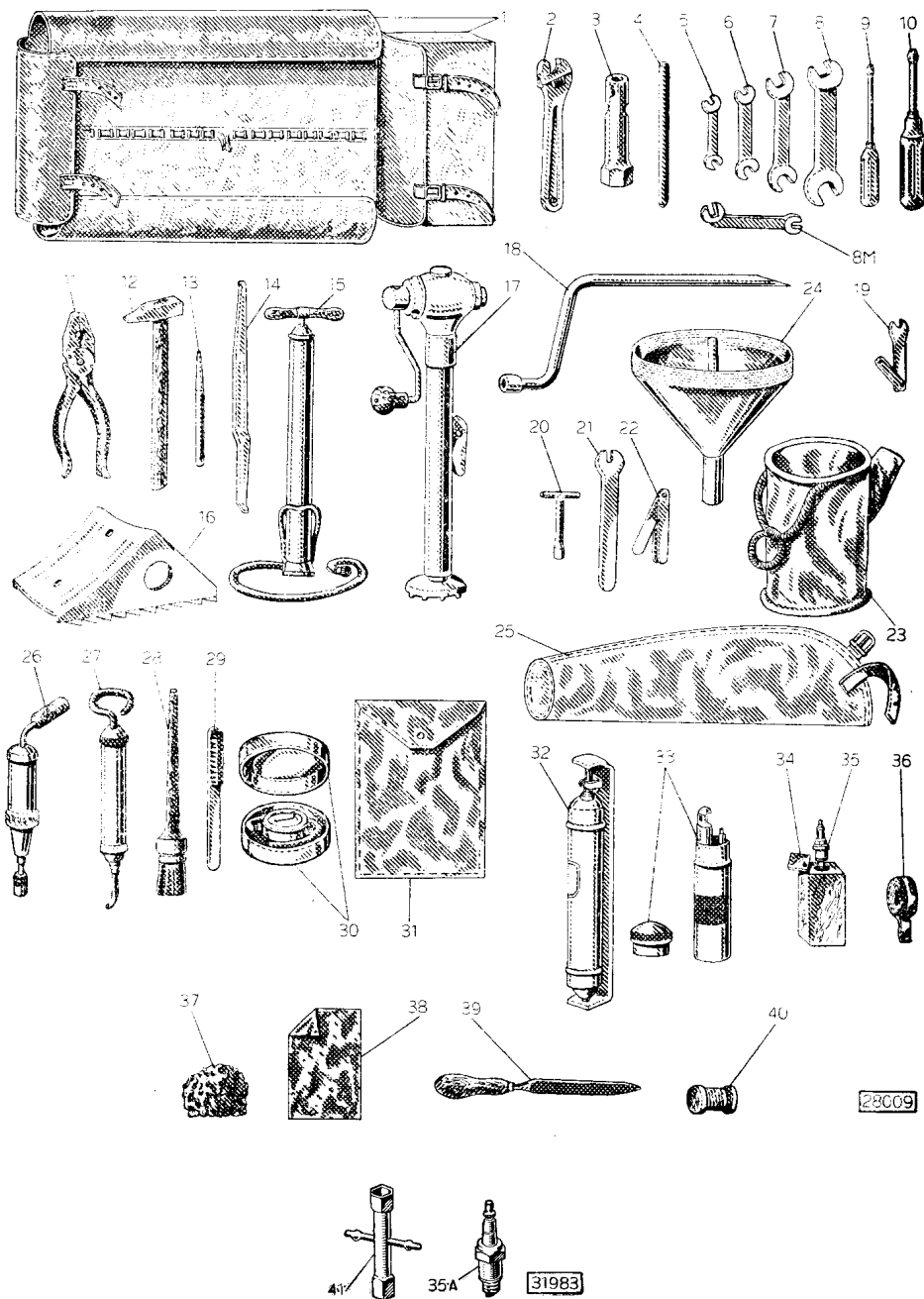
Sgr. 67



Sgr. 68



Sgr. 69



## NORME PER LE ORDINAZIONI

Le ordinazioni di parti debbono pervenirci corredate delle seguenti indicazioni:

- 1) Modello dell'autotelaio.
- 2) Numero dell'autotelaio (stampigliato sul lato destro della parete verticale posteriore del cofano fisso e sulla targhetta posta superiormente al numero dell'autotelaio).
- 3) *Numero per Ricambi* (cioè di vettura) stampigliato su detta targhetta in basso, a fianco della dicitura *Made in Italy*.
- 4) Numero di targa del motore, se si tratta di pezzi relativi al motore (stampigliato sul lato anteriore destro del blocco cilindri, in prossimità della testa).
- 5) Numero d'ordinazione come è indicato negli elenchi di ciascun sottogruppo.

Se il numero è preceduto dalle lettere Nr, il pezzo è « Normale ».

Se lo precedono invece le lettere BS, si tratta di bullone speciale.

In ogni caso tali indicazioni debbono essere citate nell'ordinazione.

### DIMENSIONI DEI PEZZI NORMALI E DEI CUSCINETTI

Le parti di bulloneria normale ed i cuscinetti elencati nel corpo del presente Catalogo ed illustrate nelle rispettive tavole, sono pure comprese nelle tabelle riassuntive (pag. 177 per la bulloneria e pag. 187 per i cuscinetti) dove sono indicate le dimensioni di ciascuna parte.

### AVVERTENZE

- Le voci « destro » - « sinistro » - « anteriore » - « posteriore » indicate nelle denominazioni delle parti, si riferiscono sempre alla direzione di marcia della vettura.
- I conduttori elettrici vengono sempre forniti completi di capicorda, terminali, ecc., in modo cioè da poter essere applicati direttamente senza ulteriori manipolazioni.
- Le parti che portano grani, tappi ed altre parti avvitate o piantate a forza, si intendono fornite di ricambio « complete » delle stesse.  
Tali parti portano in Catalogo l'indicazione di « completa » senz'altra specificazione circa le parti annesse.  
È invece particolarmente specificato se la Parte completa ha parti annesse facilmente separabili.  
I prigionieri debbono invece essere richiesti separatamente perchè se avvitati nella loro sede richiederebbero per il loro maggiore ingombro, uno speciale imballaggio.
- Le parti con filettature sulle quali vanno avvitati dadi [colonnelle, perni filettati, bulloni speciali (esclusi quelli normali), ecc.] sono fornite di ricambio complete dei dadi stessi.

### Nota per gli Enti FIAT

Il presente catalogo è aggiornato a quanto pubblicato nei Bollettini Informazioni Tecniche fino al N. 64 V e Supplementi fino al N. 06 V.

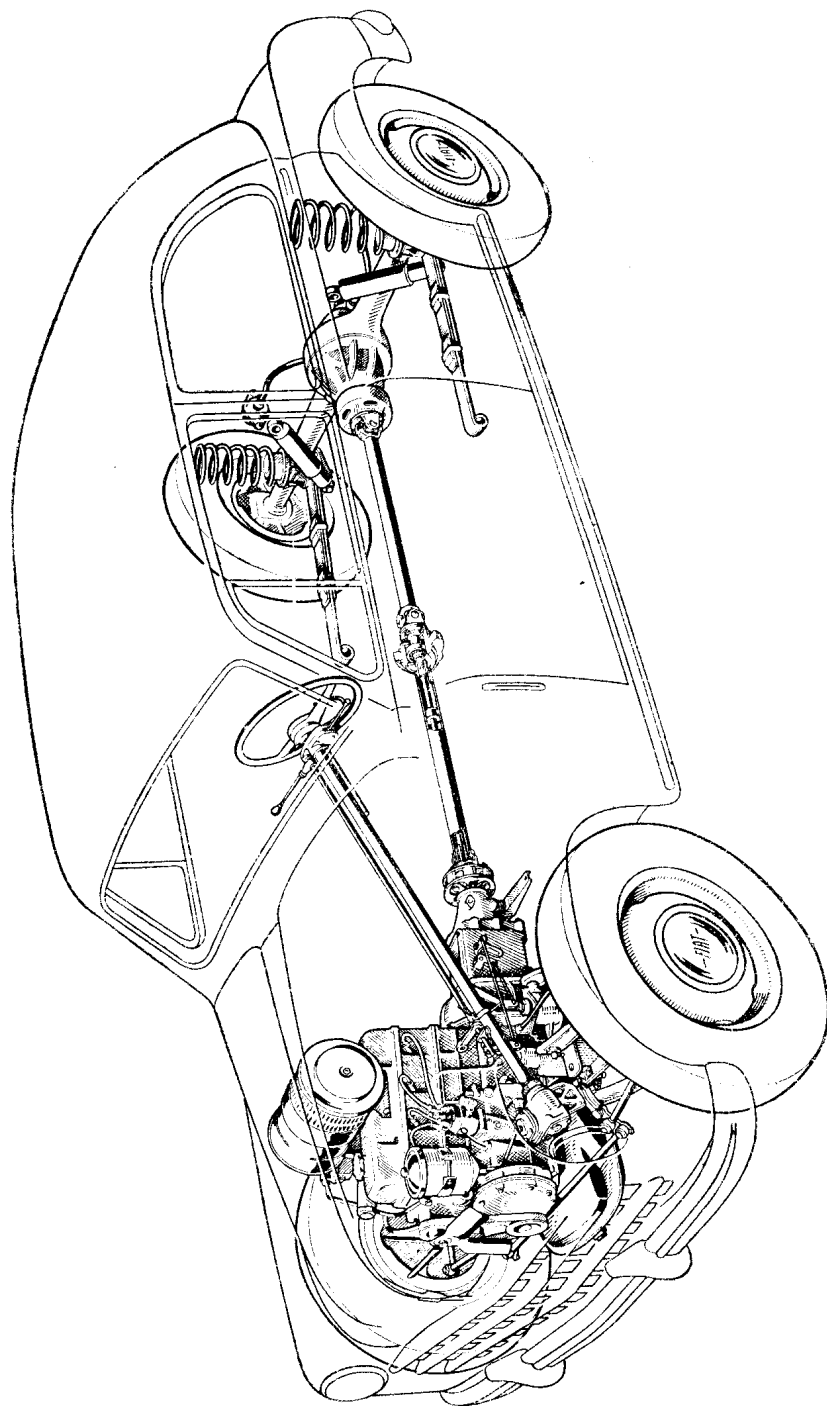
La colonna in bianco « Aggiorn. » a sinistra delle colonne dei Numeri di figura e d'ordinazione delle parti, serve per indicare il Numero dei Bollettini pubblicati successivamente che contengono parti di ricambio aggiornate rispetto alle corrispondenti contenute nel presente Catalogo.

*N. B.* - Nel presente catalogo la numerazione delle viti « Normali » a testa normale e ridotta, corrisponde alla variante specificata sul Supplemento N. 02 al Bollettino Informazioni Tecniche.

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



Mod. 1400

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

### MOTORE

Motore a valvole in testa	Mod. 1400	101.000
	Mod. 1400 A	101 A.000
Numero di cilindri		4
Diametro e corsa degli stantuffi		mm 82 × 66
Cilindrata totale		cm <sup>3</sup> 1395
Rapporto di compressione	Mod. 1400	6,7
	Mod. 1400 A	6,95
Potenza massima effettiva	Mod. 1400	Cv 44
	Mod. 1400 A	Cv 50
Regime corrispondente	Mod. 1400	giri/min 4400
	Mod. 1400 A	giri/min 4600
Potenza tassabile		Cv 16

### AUTOTELAIO

Passo	m	2,650
Carreggiata anteriore	m	1,326
Carreggiata posteriore	m	1,320

Cambio a quattro velocità e retromarcia con leva di comando disposta sotto il volante guida.

Ponte posteriore con coppia riduttrice ad ingranaggi conici:

Rapporto 9/40.

Sospensione anteriore a ruote indipendenti con molle elicoidali ed ammortizzatori telescopici a doppio effetto, sistemati internamente alle molle stesse.

Sospensione posteriore con molle elicoidali e ammortizzatori telescopici a doppio effetto.

Albero di trasmissione; in due tronchi; la prima parte unita con giunto flessibile al cambio e sopportata all'altra estremità da un cuscinetto a rulli oscillante; la seconda collegata alla prima ed al motoassale posteriore mediante giunti cardanici a rullini.

Freni idraulici alla quattro ruote.

Freno meccanico sulla trasmissione.

Ruote a disco con cerchio tipo . . . . . 4 J

Pneumatici . . . . . 5,90-14

*N. B. - I dati e le caratteristiche sopra descritte s'intendono fornite a semplice titolo indicativo e non impegnativo.*

# INDICE GENERALE

<b>COMPLESSO - Autotelaio</b> . . . . .	Pagg. da 11 a 172
<b>SOTTOCOMPLESSO - Motore</b> . . . . .	» » 11 a 58
<b>Gruppo - Organi principali</b> . . . . .	» » 11 a 21
<i>Sottogruppo</i> 1 - Basamento motore, testa cilindri e coperchi . . . . .	Pag. 11
» 2 - Coppa per basamento motore . . . . .	» 15
» 3 - Biella e stantuffo . . . . .	» 15
» 4 - Albero e volano motore . . . . .	» 18
» 5 - Comandi della distribuzione . . . . .	» 19
» 6 - Distribuzione . . . . .	» 20
<b>Gruppo - Alimentazione e scarico</b> . . . . .	Pagg. da 22 a 50
<i>Sottogruppo</i> 7 - Serbatoio e tubazioni combustibile . . . . .	Pag. 22
» 8 - Pompa alimentazione combustibile e tubazione al carburatore . . . . .	» 24
» 9 - Parti della pompa alimentazione combustibile 818030 (Precedente) . . . . .	» 25
» 9 A - Parti della pompa alimentazione combustibile 818030 (Attuale) . . . . .	» 25
» 10 - Parti della pompa alimentazione combustibile 836175 . . . . .	» 26
» 11 - Parti della pompa alimentazione combustibile 831573 . . . . .	» 27
» 12 - Carburatore e filtro aria (1400) . . . . .	» 28
» 12 A - Carburatore e filtro aria (1400 A) . . . . .	» 30
» 13 - Parti dei carburatori 815368 e 854299 (1400) . . . . .	» 31
» 13 A - Parti del carburatore 890499 (1400 A) (Attuale) . . . . .	» 32
» 13 M - Parti dal carburatore 891760 (1400 A) (Attuale) . . . . .	» 35
» 14 - Parti dei carburatori 815369 e 854298 (1400) . . . . .	» 37
» 14 A - Parti del carburatore 875475 (1400 A) . . . . .	» 39
» 15 - Comandi del carburatore (Per vetture con Guida a sinistra) (1400) . . . . .	» 41
» 15 A - Comandi del carburatore (Per vetture con guida a sinistra) (1400 A) . . . . .	» 42
» 16 - Comandi del carburatore (Per vetture con Guida a destra) (1400) . . . . .	» 43
» 16 A - Comandi del carburatore (Per vetture con Guida a destra) (1400 A) . . . . .	» 45
» 17 - Condotta di aspirazione e di scarico (1400) . . . . .	» 46
» 17 A - Condotti di aspirazione e di scarico (1400 A) . . . . .	» 47
» 18 - Silenziatore e tubazioni (1400) . . . . .	» 48
» 18 A - Silenziatore e tubazioni (1400 A) . . . . .	» 50
<b>Gruppo G - Lubrificazione</b> . . . . .	Pagg. da 51 a 54
<i>Sottogruppo</i> 19 - Pompa, filtro, tubazioni olio, indicatore di livello e di pressione . . . . .	Pag. 51
» 20 - Parti della pompa olio 834698 . . . . .	» 54
» 21 - Parti dei filtri olio supplementari 815992 e 717925 . . . . .	» 54
<b>Gruppo - Raffreddamento</b> . . . . .	Pagg. da 55 a 58
<i>Sottogruppo</i> 22 - Radiatore, pompa e tubazioni per circolazione acqua . . . . .	Pag. 55
» 23 - Parti della pompa acqua 817716 . . . . .	» 57
» 24 - Ventilatore e suo comando . . . . .	» 58

<b>SOTTOCOMPLESSO - Trasmissione</b> . . . . .	Pagg. da 59 a 84
<b>Gruppo - Innesto</b> . . . . .	Pagg. da 59 a 62
<i>Sottogruppo</i> 25 - Frizione e pedale comando frizione . . . . .	Pag. 59
» 26 - Parti della frizione . . . . .	» 62
<b>Gruppo - Cambio</b> . . . . .	Pagg. da 63 a 77
<i>Sottogruppo</i> 27 - Scatola e coperchi del cambio di velocità . . . . .	Pag. 63
» 28 - Ruotismi del cambio di velocità . . . . .	» 66
» 29 - Contachilometri e suo comando . . . . .	» 67
» 30 - Comando del cambio di velocità (1400) . . . . .	» 69
» 30 A - Comando del cambio di velocità (1400 A) . . . . .	» 74
<b>Gruppo - Alberi e giunti</b> . . . . .	Pagg. da 78 a 81
<i>Sottogruppo</i> 31 - Alberi di trasmissione tra cambio e ponte posteriore . . . . .	Pag. 78
<b>Gruppo - Ponte</b> . . . . .	Pagg. da 82 a 84
<i>Sottogruppo</i> 32 - Ponte posteriore . . . . .	Pag. 82
» 33 - Ruotismi del ponte posteriore . . . . .	» 83
<b>SOTTOCOMPLESSO - Freni</b> . . . . .	Pagg. da 85 a 100
<b>Gruppo - Freni sulle ruote</b> . . . . .	» » 85 a 96
<i>Sottogruppo</i> 34 - Pedale comando ed impianto idraulico freni . . . . .	Pag. 85
» 35 - Freni sulle ruote anteriori e posteriori . . . . .	» 91
» 36 - Parti delle pompe idrauliche di comando 813788-817095-838562-838644-841850-841853-844028-844034 e dei cilindri maestri 859127 e 861597 . . . . .	» 93
» 36 M - Parti dei cilindri comando ganasce freni 817208-817209-814946-838571 e 838578 . . . . .	» 95
<b>Gruppo - Freno sulla trasmissione</b> . . . . .	Pagg. da 97 a 100
<i>Sottogruppo</i> 37 - Freno sulla trasmissione . . . . .	Pag. 97
<b>SOTTOCOMPLESSO - Telaio e ruote</b> . . . . .	Pagg. da 101 a 125
<b>Gruppo - Telaio ed annessi</b> . . . . .	» » 101 a 105
<i>Sottogruppo</i> 38 - Ripari e mensole sul telaio . . . . .	Pag. 101
» 39 - Grembiali . . . . .	» 102
» 40 - Sospensione del gruppo motore-cambio . . . . .	» 103
<b>Gruppo - Sterzo</b> . . . . .	Pagg. da 106 a 112
<i>Sottogruppo</i> 41 - Organi della guida . . . . .	Pag. 106
» 42 - Organi dello sterzo . . . . .	» 110
<b>Gruppo - Sospensioni e ruote</b> . . . . .	Pagg. da 113 a 125
<i>Sottogruppo</i> 43 - Sospensione anteriore . . . . .	Pag. 113
» 44 - Parti degli ammortizzatori anteriori 814129 e 869572 . . . . .	» 117
» 45 - Sospensione posteriore . . . . .	» 118
» 46 - Parti degli ammortizzatori posteriori 814886 . . . . .	» 121
» 47 - Fuso e cuscinetti sul mozzo ruote anteriori . . . . .	» 122
» 48 - Mozzi e ruote anteriori e posteriori . . . . .	» 123

# COMPLESSO — AUTOTELAIO

## SOTTOCOMPLESSO — MOTORE

### GRUPPO — Organi principali.

#### Sgr. 1 — Basamento motore, testa cilindri e coperchi.

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
	1	815986	Complessivo motore (Per vetture con Guida sinistra) (b) (cioè con condotto di scarico 848009). Ad esaurimento, chiedere il nuovo motore N. 854441 unitamente al silenziatore 854682 e guarnizione 850460.	—
	»	—	Complessivo motore (Per vetture con Guida destra) (b) (cioè con condotto di scarico 848009). Ad esaurimento, chiedere il nuovo motore N. 835596 unitamente al silenziatore 854778 e guarnizione 850460.	—
	»	854441	Complessivo motore (Per vetture con Guida sinistra) (7) (cioè con condotto di scarico 845206) (1400) . . . . .	1
	»	835596	Complessivo motore (Per vetture con Guida destra) (7) (cioè con condotto di scarico 845206) (1400) . . . . .	1
	1 A	888179	Complessivo motore (Per vetture con Guida sinistra senza impianto radio) (1400 A) . . . . .	1
	»	888181	Complessivo motore (Per vetture con Guida destra senza impianto radio) (1400 A) . . . . .	1
	»	888183	Complessivo motore (Per vetture Guida sinistra con impianto radio) (1400 A) . . . . .	1
	»	889462	Complessivo motore (Per vetture Guida destra con impianto radio) (1400 A) . . . . .	1
	—	907724	Serie guarnizioni del motore.	—
	2	—	Basamento motore (Fino al motore N. 028373, cioè con foratura A = mm 10×1). <i>Soppresso</i> ; chiedere il nuovo basamento 864982 unitamente alle nuove parti: fig. 5 (845005) del Sgr. 5 - figg. 14 A, 15 A, 42 A (845332) - 43 A (Nr 2964) del Sgr. 19 - figg. 4 A e 5 A del Sgr. 40 - fig. 4 A del Sgr. 53.	—
	2 A	—	Basamento motore (Dal motore N. 028374, cioè con foratura A = mm 8×1,25) (Fino al motore N. 042364, cioè con spruzzatore fig. 5 <sup>o</sup> del Sgr. 19). <i>Soppresso</i> ; chiedere il nuovo basamento 864982 unitamente alle nuove parti: fig. 5 (845005) del Sgr. 5 - figg. 14 A, 15 A, 42 A (845332), 43 A (Nr 2964) del Sgr. 19 - figg. 4 A e 5 A del Sgr. 40.	—
	»	—	Basamento motore (Dal motore N. 042365, cioè con foro B per lubrificazione) (Fino al motore N. 046415, cioè con foratura A = mm 8×1,25 e con grano di centraggio BS. 362787). <i>Soppresso</i> ; chiedere il nuovo basamento 864982 unitamente alle nuove parti: figg. 14 A, 15 A, 42 A (845332), 43 A (Nr 2964) del Sgr. 19 - figg. 4 A e 5 A del Sgr. 40.	—

**Sgr. 1 — Basamento motore, testa cilindri e coperchi.**

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
	46	Nr 26055	Rosetta elastica dentata per vite . . . . .	4
	47	813352	Coperchio tenuta olio supporto posteriore albero motore . . . . .	1
	48	815449	Guarnizione per coperchio . . . . .	1
	49	Nr 8395	Grano di riferimento sul basamento per centraggio coperchio . . . . .	2
	50	Nr 9024	Vite fissaggio coperchio al basamento . . . . .	6
	51	Nr 26053	Rosetta elastica dentata per vite . . . . .	6
	52	815815	Cappello per supporto anteriore albero motore (1) (cioè avente C = mm 49) (3) . . . . .	—
	52 A	—	Cappello per supporto anteriore albero motore (2) (cioè avente C = mm 55) (*) . . . . .	1
	53	837444	Grano di riferimento sul basamento per centraggio cappello . . . . .	2
	54	815813	Cappello per supporto centrale albero motore (1) (cioè avente D = mm 49) (3) . . . . .	—
	54 A	—	Cappello per supporto centrale albero motore (2) (cioè avente D = mm 55) (*) . . . . .	1
	55	815814	Cappello per supporto posteriore albero motore (1) (cioè avente E = mm 49) (3) . . . . .	—
	55 A	—	Cappello per supporto posteriore albero motore (2) (cioè avente E = mm 55) (*) . . . . .	1
	56	815816	Vite fissaggio cappelli al basamento (1) (cioè avente F = mm 84) . . . . .	6
	56 A	845284	Vite fissaggio cappelli al basamento (2) (cioè avente F = mm 90) . . . . .	6
	57	814315	Rosetta di sicurezza per vite (1) (cioè avente due lobi ripiegabili) . . . . .	6
	57 A	849968	Rosetta di sicurezza per vite (2) (cioè avente un solo lobo ripiegabile) (Fino al motore N. 081264). Ad esaurimento chiedere la piastrina fig. 57 B oppure 57 M). . . . .	—
	57 B	884153	Piastrina di sicurezza per vite fissaggio cappello anteriore (Dal motore N. 081265) . . . . .	2
	57 M	884154	Piastrina di sicurezza doppia per vite fissaggio cappello centrale e posteriore (Dal motore N. 081265) . . . . .	2
	58	819079	Staffa per sollevamento motore . . . . .	1

(\*) Fornito solamente accoppiato al basamento motore.

(1) Fino al motore N. 044692.

(2) Dal motore N. 044693.

(3) Soppresso, chiedere in sostituzione i corrispondenti nuovi cappelli 845277, 845278, 845279 unitamente alle viti 845284 e rosette 849968.

(4) Fino al motore N. 051458.

(5) Dal motore N. 051459.

(6) Cabriolet e fino al motore montato su Berlino N. 048688 con Guida sinistra e N. 048750 con Guida destra.

(7) Dal motore montato su Berlino N. 048689 con Guida sinistra e N. 048751 con Guida destra.

**Sgr. 2 — Coppa per basamento motore.**

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
	1	813641	Coppa completa per basamento (con tappo Nr 43244) . . . . .	1
	2	813572	Guarnizione per coppa . . . . .	1
	3	Nr 42898	Vite corta fissaggio coppa al basamento . . . . .	17
	4	Nr 9024	Vite lunga fissaggio coppa alla scatola ingranaggi distribuzione ed al coperchio supporto posteriore motore . . . . .	4
	5	Nr 26053	Rosetta elastica dentata per viti . . . . .	21
	6	Nr 3051-1	Tappo per scarico olio dalla coppa (Precedente, cioè a filettatura cilindrica) . . . . .	1
	»	Nr 43244	Tappo per scarico olio dalla coppa (Attuale, cioè a filettatura conica) . . . . .	1
	7	Nr 2815	Guarnizione per tappo Nr 3051-1 Precedente) . . . . .	1

**Sgr. 3 — Biella e stantuffo.**

	1	—	Biella con cappello per motore (con figg. 3, 4, 5, e 6) (4) (cioè avente B = mm 28,000 ÷ 28,030). Soppresso; chiedere la nuova biella 813345 unitamente ai relativi semicuscinetti fig. 2 A e bulloni 850345. . . . .	—
	1 A	—	Biella con cappello per motore (con figg. 3, 4, 5, e 6 A, oppure 6 B) (5) (cioè avente B = mm 28,651 ÷ 28,677) (6) (cioè senza foro C per lubrificazione). Soppresso; chiedere la nuova biella 813345 unitamente ai relativi semicuscinetti fig. 2 A e bulloni 850345. . . . .	—
	»	813345	Biella con cappello per motore (con figg. 3, 4, 5 e 6 A, oppure 6 B) (7) (cioè con foro C per lubrificazione) . . . . .	4
	2	—	Semicuscinetto per biella (6) (8) . . . . .	—
	»	—	Semicuscinetto (minorato di mm 0,25) (6) (8) . . . . .	—
	»	—	Semicuscinetto (minorato di mm 0,5) (6) (8) . . . . .	—
	»	—	Semicuscinetto (minorato di mm 0,75) (6) (8) . . . . .	—
	»	—	Semicuscinetto (minorato di mm 1) (6) (8) . . . . .	—
	2 A	814338	Semicuscinetto per biella (7) (cioè con foro C per lubrific.) . . . . .	8
	»	816927	Semicuscinetto (minorato di mm 0,25) (7) . . . . .	8
	»	816928	Semicuscinetto (minorato di mm 0,50) (7) . . . . .	8
	»	816929	Semicuscinetto (minorato di mm 0,75) (7) . . . . .	8
	»	816930	Semicuscinetto (minorato di mm 1) (7) . . . . .	8
	3	815832	Bullone fissaggio cappello al corpo della biella (6) (cioè avente lo smusso D = mm 0,5). Soppresso; chiedere il nuovo bullone 850345. . . . .	—
	3 A	850345	Bullone fissaggio cappello al corpo della biella (7) (cioè avente lo smusso D = mm 0,8 ÷ 0,9) (9) (cioè filettato a mm 10 ÷ 0,75). Ad esaurimento, chiedere il nuovo bullone 869458 unitamente al dado 869459. . . . .	—
	3 B	869458	Bullone fissaggio cappello al corpo della biella (10) (cioè filettato a mm 10 ÷ 1) . . . . .	8

## Sgr. 6 — Distribuzione.

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
	1	818808	Albero della distribuzione completo (con fig. 2) (5) (cioè avente B = mm 31). <i>Soppresso</i> ; chiedere il nuovo albero 843777 unitamente al puntalino 841836 del Sgr. 8.	—
	1 A	843777	Albero della distribuzione completo (con fig. 2 A) (6) cioè avente B = mm 28)	1
	2	Nr 1509	Tappo filettato per albero (5)	2
	2 A	Nr 1584	Tappo ad espansione per albero (6)	2
	3	819516	Boccola anteriore per albero	1
	4	BS 206603	Vite fissaggio boccola al basamento	1
	5	Nr 26397-2	Rosetta piana per vite	1
	6	819515	Boccola centrale per albero	1
	7	813599	Vite fissaggio boccola al basamento	1
	8	BS 203771	Rosetta piana per vite	1
	9	819514	Boccola posteriore per albero	1
	10	BS 206603	Vite fissaggio boccola al basamento	1
	11	Nr 26397-2	Rosetta piana per vite	1
	12	813605	Punteria comando valvole (1).	—
	"	836859	Punteria (maggiorata sul diametro esterno di mm. 0,05) (1)	—
	"	836860	Punteria (maggiorata sul diametro esterno di mm. 0,10) (1)	—
	12 A	840422	Punteria comando valvole (Attuale, cioè avente C = mm 12,5)	8
	"	840450	Punteria (maggiorata sul diametro esterno di mm 0,05). (Attuale, cioè avente C = mm 12,5)	8
	"	840451	Punteria (maggiorata sul diametro esterno di mm 0,10) (Attuale, cioè avente C = mm 12,5)	8
	13	836669	Asta completa comando bilancieri per valvole di aspirazione	4
	14	815858	Asta comando bilancieri per valvole di scarico	4
	15	813611	Bilanciere destro comando valvole (2) (cioè avente A = mm 6×1) (4)	—
	15 A	840693	Bilanciere destro comando valvole (3) (cioè avente A = mm 8×1)	4
	16	813612	Bilanciere sinistro comando valvole (2) (cioè avente A = mm 6×1) (4)	—
	16 A	840694	Bilanciere sinistro comando valvole (3) (cioè avente A = mm 8×1)	4
	17	810809	Vite registro punteria comando valvole (2) (cioè avente A = mm 6×1)	8
	17 A	840692	Vite registro punteria comando valvole (3) (cioè avente A = mm 8×1)	8
	18	BS 202243	Dado per vite (2) (cioè avente A = mm 6×1)	8
	18 A	840695	Dado per vite (3) (cioè avente A = mm 8×1)	8
	19	813610	Asse porta bilancieri	2
	20	Nr 1584	Tappo per asse porta bilancieri	4
	21	367243	Molla per bilancieri comando valvole	6
	22	810875	Anello appoggio molla distanziamento bilancieri	4
	23	817227	Rosetta di spallamento per bilancieri comando valvole	4
	24	Nr 10666	Anello elastico di sicurezza per asse porta bilancieri	4
	25	813613	Supporto per bilancieri	4
	26	833883	Rosetta per bloccaggio supporto bilancieri	4
	27	Nr 24305	Prigioniero fissaggio supporto alla testa cilindri	8
	28	Nr 17016	Dado per prigioniero	8
	29	BS 390574	Rosetta piana per dado	8
	30	Nr 26055	Rosetta elastica dentata per dado	8
	31	813614	Valvola di aspirazione (1400)	4

## Sgr. 6 — Distribuzione.

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
	31	863429	Valvola di aspirazione (1400 A)	4
	32	813615	Valvola di scarico	4
	33	813764	Guida valvole di aspirazione (1400)	4
	"	854892	Guida valvole di aspirazione (1400 A)	4
	34	813600	Guida valvole di scarico (1400)	4
	"	864777	Guida valvole di scarico (1400 A)	4
	35	817226	Anello d'arresto per guida valvole	8
	36	817225	Scodellino inferiore per molle valvole (1400)	8
	"	863434	Scodellino inferiore per molle valvole (1400 A)	8
	37	815861	Molla per valvole (1400)	8
	"	886374	Molla per valvole di aspirazione e scarico (1400 A)	8
	38	814962	Scodellino superiore per molle valvole (1400)	8
	"	863433	Scodellino superiore per molle valvole (1400 A)	8
	39	391499	Semi-cono ritegno scodellino superiore	16
	40	641159	Anello elastico per valvole	8

(1) *Precedente, cioè avente C = mm 10,5. Soppresso; chiedere le corrispondenti nuove punterie 840422-840450-840451.*

(2) *Fino al motore N. 034210 (esclusi quelli dal N. 032765 al N. 034051).*

(3) *Dal motore N. 034211 (compresi quelli dal N. 032765 al N. 034051).*

(4) *Soppresso, chiedere il nuovo bilanciere 840693 oppure 840694 unitamente alla vite 840692 e dado 840695.*

(5) *Fino al motore N. 040496.*

(6) *Dal motore N. 040497.*



Sgr. 1 — Basamento motore, testa cilindri e coperchi.

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
2 A	—	—	Basamento motore (Dal motore N. 046416, cioè con foratura A = mm 10×1,25 e senza grano di centr. BS. 362787) [Fino al motore N. 051458 (esclusi quelli dal N. 051256 al N. 051260), cioè con flangia per attacco scatola 815417 e fori H filettati a mm 8×1,25]. <i>Soppresso</i> ; chiedere il nuovo basamento 864982 unitamente alle nuove parti: figg. 14 A e 15 A del Sgr. 19 - figg. 4 A e 5 A del Ser. 40.	—
"	815795	—	Basamento motore [Dal motore N. 051459 (compresi quelli dal N. 051256 al N. 051260), cioè con flangia per attacco scatola 850130 e con fori H filettati a mm 10×1,25] (Precedente, cioè con profili apertura P). <i>Soppresso</i> , chiedere il nuovo basamento 864982.	—
"	864982	—	Basamento motore (con cappelli per supporto albero motore e boccole per albero distribuzione) (Attuale, cioè con profili apertura Q) (1400)	1
2 B	884236	—	Basamento motore, completo (con cappelli per supporto albero motore e boccole per albero distribuzione) (1400 A)	1
3	BS 362787	—	Grano forato sul basamento per passaggio olio lubrificazione bilancieri (Fino al motore N. 046415)	2
4	Nr 1584	—	Tappo per basamento (φ 12)	2
"	Nr 1586	—	Tappo per basamento (φ 15)	1
5	Nr 1588	—	Tappo per basamento (φ 20)	4
6	Nr 1599	—	Tappo per basamento (φ 42)	1
7	813349 A	—	Canna per cilindro (completa di stantuffo) (1400)	4
"	813349	—	Canna per cilindro (1400)	3
7 A	884569 A	—	Canna per cilindro (completa di stantuffo) (1400 A)	4
"	884569	—	Canna per cilindro (1400 A)	4
8	813381	—	Guarnizione per canne cilindri	2
9	815961	—	Rubinetto completo per scarico acqua dai cilindri (Fino al motore N. 007115). <i>Soppresso</i> ; chiedere il nuovo rubinetto 838449.	—
9 A	838449	—	Rubinetto completo per scarico acqua dai cilindri (Dal motore N. 007116)	1
10	837613	—	Guarnizione per rubinetto	—
11	—	—	Testa cilindri completa (Fino al motore N. 046415, cioè con sede per grano BS. 362787). <i>Soppresso</i> ; chiedere la nuova testa 858353, eliminando al montaggio il grano BS. 362787 sul basamento.	—
"	815987	—	Testa cilindri completa (Dal motore N. 046416, cioè senza sede per grano BS. 362787) (Fino al motore N. 052187, cioè con sedi per anelli di centraggio e avente M = mm 45,056, N = mm 30,046 e O = mm 32,056). <i>Soppresso</i> ; chiedere la nuova testa 858353.	—
11 A	858353	—	Testa cilindri completa (Dal motore N. 052188, cioè senza sedi per anelli di centraggio e avente M = mm 36,75, N = mm 27,75 e O = mm 27,75) (Fino al motore montato su vettura N. 066647, cioè con profili aperture P)	1
"	845203	—	Testa cilindri completa (Dal motore montato su vettura N. 066648, cioè con profili apertura Q) (1400)	1
11 B	889093	—	Testa cilindri completa (con guida valvole) (1400 A)	1
12	842027	—	Guarnizione completa per testa cilindri	1

Sgr. 1 — Basamento motore, testa cilindri e coperchi.

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
13	—	819189	Prigioniero fissaggio testa cilindri al basamento (Precedente)	9
13 A	Nr 11146-3	—	Vite fissaggio testa cilindri al basamento (Attuale)	9
14	Nr 21639-2	—	Dado per prigioniero (Precedente)	9
15	Nr 5200	—	Rosetta piana per dado	9
16	BS 203895	—	Rosetta piana per dado	9
17	Nr 2783	—	Tappo otturazione foro per presa acqua riscaldatore ( <i>Soppresso</i> ).	—
18	Nr 2965	—	Guarnizione per tappo ( <i>Soppresso</i> ).	—
19	813373	—	Coperchio per testa cilindri (1400). Ad esaurimento, chiedere il nuovo coperchio 907897 unitamente al manicotto 907869	—
"	907897	—	Coperchio completo per testa cilindri (con raccordo incorporato per manicotto 907869) (1400)	1
19 A	890340	—	Coperchio completo per testa cilindri (1400 A)	1
20	813407	—	Guarnizione per coperchio	1
21	861426	—	Vite fissaggio coperchio alla testa cilindri	4
22	Nr 26053	—	Rosetta elastica dentata per vite	4
23	810692	—	Guarnizione anteriore basamento per sede albero motore	1
24	813379	—	Piastra anteriore appoggio albero distribuzione	1
25	Nr 9022	—	Vite fissaggio piastra al basamento	3
26	Nr 26053	—	Rosetta elastica dentata per vite	3
27	814000	—	Grano sul basamento per centraggio scatola ingranaggi e coperchio anteriore	2
28	813351	—	Scatola per ingranaggi comando distribuzione	1
29	813412	—	Guarnizione per scatola	1
30	Nr 9022	—	Vite fissaggio scatola ingranaggi al basamento	2
31	Nr 26053	—	Rosetta elastica dentata per vite	2
32	816977	—	Coperchio anteriore del basamento	1
33	813413	—	Guarnizione per coperchio anteriore	1
34	Nr 9037	—	Vite fissaggio scatola ingranaggi e coperchio anteriore al basamento	8
35	Nr 26053	—	Rosetta elastica dentata per vite	7
36	Nr 26397-2	—	Rosetta piana per vite	1
37	Nr 9026	—	Vite fissaggio coperchio anteriore alla scatola ingranaggi	3
38	Nr 26053	—	Rosetta elastica dentata per vite	3
39	813377	—	Guarnizione posteriore basamento per sede albero motore (Fino al motore N. 045203, cioè avente G = mm 75)	1
39 A	843757	—	Guarnizione posteriore basamento per sede albero motore (Dal motore N. 046204, cioè avente G = mm 80)	1
40	815366	—	Piastra unione motore al cambio di velocità (4) (cioè avente lo spessore L = mm 4). <i>Soppresso</i> ; chiedere la nuova piastra 854742 unitamente alle nuove parti: Nr 35167 e Nr 11002 del Sgr. 1 - Nr 24293, Nr 35173-2 e Nr 35503 del Sgr. 27 - 848175 e Nr 11012 del Sgr. 55.	—
40 A	854742	—	Piastra unione motore al cambio di velocità (5) (cioè avente lo spessore L = mm 6)	1
41	817325	—	Grano di riferimento sul basamento per centraggio piastra	2
42	Nr 35165	—	Prigioniero fissaggio piastra al basamento (4)	1
"	Nr 35167	—	Prigioniero fissaggio piastra al basamento (5)	1
43	Nr 17016	—	Dado per prigioniero	1
44	Nr 26055	—	Rosetta elastica dentata per dado	1
45	Nr 11001	—	Vite fissaggio piastra al basamento (4)	4
"	Nr 11002	—	Vite fissaggio piastra al basamento (5)	4

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
4	815833		Dado per bullone 850045 (9) (cioè filettato a mm 10×0,75). Ad esaurimento, chiedere il nuovo dado autobloccante Nr 25666 unitamente al bullone 869458, eliminando la piastrina 814417.	
4 A	869459		Dado per bullone 869458 (10) (cioè filettato a mm 10×1) (Fino al motore N. 073809, esclusi taluni dal N. 072127). Ad esaurimento, chiedere il nuovo dado autobloccante, eliminando la piastrina 814417	
4 B Nr	25666		Dado autobloccante per bullone 869458 (Dal motore N. 073810, compresi taluni dal N. 072127)	8
5	814417		Piastrina di sicurezza per dado (Fino al motore N. 073809, esclusi taluni dal N. 072127)	8
6	815357		Boccola per piede biella (4) (cioè avente E = mm 27,939 ÷ ÷ 27,972)	4
6 A	845434		Boccola per piede biella (5) (cioè avente E = mm 28,715 ÷ ÷ 28,753)	4
6 B	848212		Boccola per piede biella (Dal motore N. 071853)	4
7	838488		Stantuffo per motore (1) (3)	
»	838489		Stantuffo (maggiorato di mm 0,1) (1) (3)	
»	838490		Stantuffo (maggiorato di mm 0,2) (1) (3)	
»	838491		Stantuffo (maggiorato di mm 0,4) (1) (3)	
»	838492		Stantuffo (maggiorato di mm 0,6) (1) (3)	
7 A	840234		Stantuffo per motore (2) (11) (12)	
»	840235		Stantuffo (maggiorato di mm 0,1) (2) (11) (12)	
»	840236		Stantuffo (maggiorato di mm 0,2) (2) (11) (12)	
»	840237		Stantuffo (maggiorato di mm 0,4) (2) (11) (12)	
»	840238		Stantuffo (maggiorato di mm 0,6) (2) (11) (12)	
7 B	891746		Stantuffo per motore (normale) (G = mm 3,957 ÷ 3,972) (13)	4
»	891747		id. (maggiorato di mm 0,1)	4
»	891748		id. (maggiorato di mm 0,2)	4
»	891749		id. (maggiorato di mm 0,4)	4
»	891750		id. (maggiorato di mm 0,6)	4
8	814513		Perno per stantuffo	4
»	836857		Perno per stantuffo (maggiorato di mm. 0,2)	4
»	836858		Perno per stantuffo (maggiorato di mm. 0,5)	4
9	—		Anello elastico per arresto perno (Fino al motore N. 027672, cioè avente A = mm 11,5 ÷ 12). <i>Soppresso</i> ; chiedere il nuovo anello 811367).	
9 A	811367		Anello elastico per arresto perno (Dal motore N. 027673, cioè avente A = mm 9,5 ÷ 10)	8
10	813374		Anello per stantuffo (1)	8
»	835363		Anello (maggiorato di mm. 0,1) (1)	8
»	835364		Anello (maggiorato di mm. 0,2) (1)	8
»	835365		Anello (maggiorato di mm. 0,4) (1)	8
»	835366		Anello (maggiorato di mm. 0,6) (1)	8
10 A	813374		Anello per stantuffo (2)	4
»	835363		Anello (maggiorato di mm 0,1) (2)	4
»	835364		Anello (maggiorato di mm 0,2) (2)	4
»	835365		Anello (maggiorato di mm 0,4) (2)	4
»	835366		Anello (maggiorato di mm 0,6) (2)	4
11	813376		Anello raschiaolio per stantuffo	4
»	835375		Anello raschiaolio (maggiorato di mm. 0,1)	4
»	835376		Anello raschiaolio (maggiorato di mm. 0,2)	4

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
11	835377		Anello raschiaolio (maggiorato di mm. 0,4)	4
»	835378		Anello raschiaolio (maggiorato di mm. 0,6)	4
12	813375		Anello raschiaolio con feritoia (1)	4
»	835369		Anello raschiaolio con feritoia (maggiorato di mm. 0,1) (1)	4
»	835370		Anello raschiaolio con feritoia (maggiorato di mm. 0,2) (1)	4
»	835371		Anello raschiaolio con feritoia (maggiorato di mm. 0,4) (1)	4
»	835372		Anello raschiaolio con feritoia (maggiorato di mm. 0,6) (1)	4
12 A	840225		Anello raschiaolio con feritoie (2) (G = mm 5) (12)	4
»	839835		Anello (maggiorato di mm 0,1) (2) (G = mm 5) (12)	4
»	839836		Anello (maggiorato di mm 0,2) (2) (G = mm 5) (12)	4
»	839837		Anello (maggiorato di mm 0,4) (2) (G = mm 5) (12)	4
»	839838		Anello (maggiorato di mm 0,6) (2) (G = mm 5) (12)	4
			oppure	
12 M	860164		Anello raschiaolio per stantuffo (Attuale) (G = mm 5) (12)	4
»	881621		Anello raschiaolio (magg. di mm 0, ÷ 40,8) (G = mm 5) (12)	4
12 N	891763		Anello raschiaolio ad intagli radiali (normali) (G = mm 3,911 ÷ 3,937) (13)	4
»	895821		Anello raschiaolio ad intagli radiali (maggiorato di mm 0,40 ÷ 0,8) (G = mm 3,911 ÷ 3,937) (13)	4
—	907662		Serie di 4 stantuffi 840234 normali con anelli 907643 (12) (14)	—
—	907689		Serie di 4 stantuffi 840235 maggiorati di mm 0,1 con anelli 907644 (12) (14).	—
—	907690		Serie di 4 stantuffi 840236 maggiorati di mm 0,2 con anelli 907645 (12) (14).	—
—	907691		Serie di 4 stantuffi 840237 maggiorati di mm 0,4 con anelli 907646 (12) (14).	—
—	907692		Serie di 4 stantuffi 840238 maggiorati di mm 0,6 con anelli 907647 (12) (14).	—
—	907900		Serie di 4 stantuffi 891746 normali con anelli 907905 (13).	—
—	907901		Serie di 4 stantuffi 891747 maggiorati di mm 0,1 con anelli 907906 (13).	—
—	907902		Serie di 4 stantuffi 891748 maggiorati di mm 0,2 con anelli 907907 (13).	—
—	907903		Serie di 4 stantuffi 891749 maggiorati di mm 0,4 con anelli 907908 (13).	—
—	907904		Serie di 4 stantuffi 891750 maggiorati di mm 0,6 con anelli 907909 (13).	—
—	907643		Serie anelli (normali) figg. 10 A, 11 B, 12 A oppure 12 M (12)	—
—	907644		id. (maggiorati di mm 0,1) (12).	—
—	907645		id. (maggiorati di mm 0,2) (12).	—
—	907646		id. (maggiorati di mm 0,4) (12).	—
—	907647		id. (maggiorati di mm 0,6) (12).	—
—	907905		Serie anelli (normali) figg. 10 A, 11 e 12 N (13).	—
—	907906		id. (maggiorati di mm 0,1) (13).	—
—	907907		id. (maggiorati di mm 0,2) (13).	—
—	907908		id. (maggiorati di mm 0,4) (13).	—
—	907909		id. (maggiorati di mm 0,6) (13).	—

(1) Fino al motore N. 035320.

(2) Dal motore N. 035321.

(3) Soppresso, chiedere il corrispondente stantuffo fig. 7 B unitamente all'anello raschiaolio fig. 12 N. In sostituzione di stantuffi applicati fino al motore N. 027672, chiedere anche gli anelli elastici 811367.

## Sgr. 30 — Comando del cambio di velocità (1400).

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
	49 A	860723	Vite fissaggio eccentrici comando cambio (Attuale, cioè avente la lunghezza G = mm 27) . . . . .	2
	50	91145	Piastrina per vite . . . . .	2
	51	838439	Guarnizione per alberino . . . . .	2
	52	814442	Scodellino ritegno guarnizione (Soppresso, chiedere la guarnizione 838439).	—
	53	801578	Molla per indurimento comando retromarcia . . . . .	1
	54	712796	Scodellino interno per molla . . . . .	1
	55	801579	Scodellino esterno per molla (Guida sinistra) . . . . .	1
	56	728360	Scodellino esterno per molla indurimento (Guida destra) . . . . .	1
	57	Nr 7885	Dado ritegno scodellino sull'alberino (Guida sinistra) (Precedente) . . . . .	1
	»	Nr 25764	Dado autobloccante ritegno scodellino sull'alberino (Guida sinistra) (Intermedio) . . . . .	1
	»	Nr 25743	Dado autobloccante ritegno scodellino sull'alberino (Guida sinistra) (Attuale) . . . . .	1
	58	Nr 26055	Rosetta elastica dentata per dado (Guida sinistra) (Precedente) . . . . .	1
	59	Nr 15000	Prigioniero sul corpo posteriore per fissaggio scodellino esterno e staffetta sostegno trasmissione contachilometri (Guida destra) . . . . .	2
	60	Nr 58962	Dado per prigioniero (Guida destra) . . . . .	2
	61	Nr 26053	Rosetta elastica dentata per dado (Guida destra) . . . . .	2
	62	814699	Leva completa comando selezione velocità (Guida sinistra) . . . . .	1
	63	817437	Leva comando selezione velocità (Guida destra) . . . . .	1
	64	832574	Boccola elastica per leva . . . . .	1
	65	832575	Tubetto per boccola . . . . .	1
	66	Nr 26386	Rosetta piana per perno leva (Guida sinistra) . . . . .	1
	67	Nr 26386	Rosetta piana per perno leva (Guida destra) . . . . .	2
	68	Nr 7342	Copiglia spaccata per perno leva . . . . .	1
	69	817117	Supporto sul telaio per leva di rinvio . . . . .	1
	70	Nr 51955	Vite autoflettante fissaggio supporto sul telaio . . . . .	2
	71	Nr 26055	Rosetta elastica dentata per vite . . . . .	2
	72	817112	Leva di rinvio completa per innesto velocità (Guida sinistra) . . . . .	1
	73	817442	Leva di rinvio completa per innesto velocità (Guida destra) . . . . .	1
	74	817115	Perno fissaggio leva di rinvio al supporto (Precedente, cioè con n. 2 fori per copiglia). Ad esaurimento, chiedere il nuovo perno 873988.	—
	»	873988	Perno fissaggio leva di rinvio al supporto (Attuale, cioè con testa ed un solo foro per copiglia) . . . . .	1
	75	817116	Anello elastico per perno leva di rinvio . . . . .	2
	76	Nr 7342	Copiglia spaccata per perno 817115 (Precedente) . . . . .	2
	»	Nr 7342	Copiglia spaccata per perno 873988 . . . . .	1
	77	832574	Boccola elastica per leva di rinvio . . . . .	2
	78	832575	Tubetto per boccola . . . . .	2
	79	355497	Molla richiamo leva comando selezione velocità (Guida sinistra) . . . . .	1
	80	814690	Tirante completo per comando selezione velocità (Guida sinistra) (I) . . . . .	1
	80 A	839394	Tirante completo per comando selezione velocità (Guida sinistra) (Attuale) . . . . .	1
	81	817438	Tirante completo per comando selezione velocità (Guida destra) (I) . . . . .	1

## Sgr. 30 — Comando del cambio di velocità (1400).

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
	81 A	840282	Tirante completo per comando selezione velocità (Guida destra) (Attuale) . . . . .	1
	82	817275	Estremità per tirante (Guida sinistra) (I) . . . . .	1
	82 A	839393	Estremità registrabile per tirante (Guida sinistra) (Attuale) . . . . .	1
	83	817447	Estremità per tirante (Guida destra) (I) . . . . .	1
	83 A	840281	Estremità registrabile per tirante (Guida destra) (Attuale) . . . . .	1
	84	817266	Manicotto per registro tirante (Precedente) . . . . .	1
	85	Nr 16960	Dado a passo sinistro per registro tirante (Precedente) . . . . .	1
	86	Nr 7885	Dado a passo destro per registro tirante . . . . .	1
	87	Nr 26252	Rosetta piana per tirante . . . . .	4
	88	Nr 7964	Copiglia spaccata per tirante . . . . .	2
	89	817123	Leva completa di rinvio comando selezione velocità (Guida sinistra) . . . . .	1
	90	817235	Leva completa di rinvio comando selezione velocità (Guida destra) . . . . .	1
	91	832574	Boccola elastica per leva . . . . .	1
	92	832575	Tubetto per boccola . . . . .	1
	93	814697	Blocchetto per leva alberino porta eccentrici . . . . .	1
	94	817120	Supporto completo per leva di rinvio (Guida sinistra) . . . . .	1
	95	817236	Supporto completo per leva di rinvio (Guida destra) . . . . .	1
	96	Nr 11001	Vite fissaggio supporto . . . . .	2
	97	813766	Piastrina di sicurezza per vite . . . . .	1
	98	Nr 26386	Rosetta piana per perno fissaggio leva . . . . .	1
	99	Nr 7342	Copiglia spaccata per perno fissaggio leva . . . . .	1
	100	814436	Asta comando retromarcia . . . . .	1
	101	818072	Forcella completa comando retromarcia . . . . .	1
	102	834599	Asta comando 3 <sup>a</sup> e 4 <sup>a</sup> velocità . . . . .	1
	103	818071	Forcella completa comando 3 <sup>a</sup> e 4 <sup>a</sup> velocità . . . . .	1
	104	818070	Vite fissaggio forcelle comando 3 <sup>a</sup> e 4 <sup>a</sup> velocità e retromarcia . . . . .	2
	105	818138	Piastrina per vite . . . . .	2
	106	835739	Asta completa comando 1 <sup>a</sup> e 2 <sup>a</sup> velocità . . . . .	1
	107	814431	Forcella comando 1 <sup>a</sup> velocità . . . . .	1
	108	813149	Vite fissaggio forcella comando 1 <sup>a</sup> velocità . . . . .	1
	109	91145	Piastrina per vite . . . . .	1
	110	Nr 6347	Sfera per molla scatto . . . . .	3
	111	835747	Molla per scatto in posizione aste comando 1 <sup>a</sup> , 2 <sup>a</sup> , 3 <sup>a</sup> e 4 <sup>a</sup> velocità . . . . .	2
	»	801574	Molla per scatto in posizione asta comando retromarcia (verniciata in rosso) . . . . .	1
	112	713159	Boccola di guida molle per scatto . . . . .	3
	113	355497	Molla richiamo tubo comando cambio (Guida destra) . . . . .	1
	114	Nr 3850	Vite fissaggio supporto al tubo comando sterzo (Precedente, cioè a testa svasata e filettata a mm 5 × 0,8) . . . . .	1
	114 A	Nr 3767	Vite fissaggio supporto al tubo comando sterzo (Intermedia, cioè a testa cilindrica e filettata a mm 6 × 1) . . . . .	1
	114 B	838100	Vite fissaggio supporto al tubo comando sterzo (Attuale, cioè a testa svasata e filettata a mm 6 × 1) . . . . .	1
	115	Nr 5164	Rosetta elastica per vite Nr 3767 (Intermedia) . . . . .	1

(1) Precedente. Soppresso; chiedere il corrispondente nuovo tirante 839394 oppure 840282.

(Segue note a pag. 74).

**Sgr. 30 A** — *Comando del cambio di velocità (1400 A).*

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
61		728360	Scodellino esterno per molla (Guida destra) (*) . . . . .	1
62	Nr	25743	Dado autobloccante ritegno scodellino sull'alberino (Guida sinistra) (*) . . . . .	1
63	Nr	15000	Prigioniero sul corpo posteriore per fissaggio scodellino esterno e staffetta sostegno trasmissione contachilometri (Guida destra) (*) . . . . .	2
64	Nr	58962	Dado per prigioniero (Guida destra) (*) . . . . .	2
65	Nr	26053	Rosetta elastica dentata per dado (Guida destra) (*) . . . . .	2
66		886742	Leva completa comando selezione velocità (Guida sinistra)	1
67		887951	Leva completa comando selezione velocità (Guida destra)	1
68		886747	Boccola elastica sulla leva per tirante . . . . .	1
69		886748	Distanziale per boccola . . . . .	1
70		886746	Molla sul perno fissaggio leva comando selezione (Guida sinistra) . . . . .	1
71		887953	Molla sul perno fissaggio leva comando selezione (Guida destra) . . . . .	1
72	Nr	26468	Rosetta piana per perno fissaggio leva (Guida sinistra) . . . . .	1
73	Nr	26386	Rosetta piana per perno fissaggio leva (Guida destra) . . . . .	1
74	Nr	26468	Rosetta piana per perno fissaggio leva (Guida destra) . . . . .	1
75	Nr	7342	Copiglia spaccata per perno leva (*) . . . . .	1
76		886744	Molla richiamo leva comando selezione velocità (Guida sinistra) . . . . .	1
77		886740	Tirante completo per comando selezione velocità (con figg. 79 e 81) (Guida sinistra) . . . . .	1
78		887950	Tirante completo per comando selezione velocità (con figg. 80 e 81) (Guida destra) . . . . .	1
79		886739	Estremità registrabile per tirante (Guida sinistra) . . . . .	1
80		887948	Estremità registrabile per tirante (Guida destra) . . . . .	1
81	Nr	7885	Dado per registro tirante (*) . . . . .	2
82	Nr	26252	Rosetta piana inferiore per tirante . . . . .	2
83	Nr	26420	Rosetta piana superiore per tirante . . . . .	1
84	Nr	7964	Copiglia spaccata inferiore per tirante . . . . .	1
85	Nr	17016	Dado fissaggio tirante comando selezione velocità alla leva	1
86	Nr	26055	Rosetta elastica dentata per dado . . . . .	1
87		817123	Leva completa di rinvio comando selezione velocità (Guida sinistra) (*) (1) . . . . .	1
87 A		878116	Leva completa di rinvio comando selezione velocità (Guida sinistra) (2) . . . . .	1
88		817235	Leva completa di rinvio comando selezione velocità (Guida destra) (*) (1) . . . . .	1
88 A		878124	Leva completa di rinvio comando selezione velocità (Guida destra) (2) . . . . .	1
89		832574	Boccola elastica per leva (*) . . . . .	1
90		832575	Tubetto per boccola (*) . . . . .	1
91		814697	Blocchetto per leva alberino porta eccentrici (*) (1) . . . . .	1
92		817120	Supporto completo per leva di rinvio (Guida sinistra) (*) (1)	1
92 A		878117	Supporto completo per leva di rinvio (Guida sinistra) (2) . . . . .	1
93		817236	Supporto completo per leva di rinvio (Guida destra) (*) (1)	1
93 A		878125	Supporto completo per leva di rinvio (Guida destra) (2) . . . . .	1
94	Nr	11001	Vite fissaggio supporto (*) . . . . .	2
95		813766	Piastrina di sicurezza per vite (*) . . . . .	1
96	Nr	26386	Rosetta piana per perno fissaggio leva (*) . . . . .	1

**Sgr. 30 A** — *Comando del cambio di velocità (1400 A).*

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
97	Nr	7342	Copiglia spaccata per perno fissaggio leva (*) . . . . .	1
98		814436	Asta comando retromarcia (*) . . . . .	1
99		818072	Forcella completa comando retromarcia (*) . . . . .	1
100		834599	Asta comando 3 <sup>a</sup> e 4 <sup>a</sup> velocità (*) . . . . .	1
101		818071	Forcella completa comando 3 <sup>a</sup> e 4 <sup>a</sup> velocità (*) . . . . .	1
102		818070	Vite fissaggio forcelle comando 3 <sup>a</sup> e 4 <sup>a</sup> velocità e retromarcia (*) . . . . .	2
103		818138	Piastrina per vite (*) . . . . .	2
104		835739	Asta completa comando 1 <sup>a</sup> e 2 <sup>a</sup> velocità (*) . . . . .	1
105		814431	Forcella comando 1 <sup>a</sup> velocità (*) . . . . .	1
106		813149	Vite fissaggio forcella comando 1 <sup>a</sup> velocità (*) . . . . .	1
107		91145	Piastrina per vite (*) . . . . .	1
108	Nr	6347	Sfera per molla scatto (*) . . . . .	3
109		835747	Molla per scatto in posizione aste comando 1 <sup>a</sup> , 2 <sup>a</sup> , 3 <sup>a</sup> e 4 <sup>a</sup> velocità (*) . . . . .	2
»		801574	Molla per scatto in posizione asta comando retromarcia (verniciata in rosso) (*) . . . . .	1
110		713159	Boccola di guida molle per scatto (*) . . . . .	1

(\*) *Parti comuni al Sgr. 30.*

(1) *Fino alla vettura N. 076242 con Guida sinistra e Precedente con Guida destra.*

(2) *Dalla vettura N. 076243 con Guida sinistra e Attuale con Guida destra.*

Sgr. 34 — Pedale comando ed impianto idraulico freni.

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	Quant.	DENOMINAZIONE
	26	811690		Tubo completo dal serbatoio alla pompa (Guida sinistra) (Precedente, cioè avente A = mm 10×1,25). <i>Soppresso</i> ; chiedere il nuovo tubo 841791 unitamente al serbatoio 885108, raccordo 841785 e rosetta 841786, estraendo al montaggio l'anello bicono piantato dalla sede relativa della pompa.
	26 A	841791		Tubo completo dal serbatoio alla pompa (Guida sinistra) (Attuale, cioè avente A = mm 12×1)
	27	817285		Tubo completo dal serbatoio alla pompa (Guida destra) (Precedente, cioè avente A = mm 10×1,25). <i>Soppresso</i> ; chiedere il nuovo tubo 841793 unitamente al serbatoio 885108, raccordo 841785 e rosetta 841786, estraendo al montaggio l'anello bicono piantato dalla sede della pompa.
	27 A	841793		Tubo completo dal serbatoio alla pompa (Guida destra) (Attuale, cioè avente A = mm 12×1)
	28	—		Pompa completa del comando idraulico freni (Guida sinistra) (*) (Precedente, cioè avente A = mm 10×1,25 e bicono piantato nel corpo). <i>Soppresso</i> , chiedere il nuovo cilindro maestro 859127 unitamente al serbatoio 885108, tubi 841791, 850093, 850094 e figg. 19, 20, 21 e 22 del Sgr. 36.
	28 A	813788		Pompa completa del comando idraulico freni (Guida sinistra) (*) (Intermedia 1° tipo, cioè con raccordo 841785 avente C = mm 12×1 e corpo 813760 avente A = mm 10). <i>Soppresso</i> , chiedere il nuovo cilindro maestro 859127 unitamente ai tubi 850093, 850094 e figg. 19, 20, 21 e 22 del Sgr. 36.
	"	838562		Pompa completa del comando idraulico freni (Guida sinistra) (*) (Intermedia 2° tipo, cioè con corpo 838564 avente A = mm 6,5 e B = mm 10×1,25) (1). <i>Soppresso</i> ; chiedere il nuovo cilindro maestro 859127 unitamente ai tubi 844140, 844141 e figg. 19, 20, 21 e 22 del Sgr. 36.
	"	841850		Pompa completa del comando idraulico freni (Guida sinistra) (*) (2) (cioè con corpo 841852 avente B = mm 12×1) (3) (cioè senza raccordo a due vie per tubazioni). <i>Soppresso</i> , chiedere il nuovo cilindro maestro 859127 unitamente ai tubi 844140, 844141 e figg. 19, 20, 21 e 22 del Sgr. 36.
	28 B	844028		Pompa completa del com. idraulico freni (Guida sinistra) (*) (4) (cioè con raccordo a due vie per tubazioni) (5). <i>Soppresso</i> , chiedere il nuovo cilindro maestro 859127, applicando ad esso le figg. 19, 20, 21 e 22 del Sgr. 36.
	"	859127		Cilindro maestro comando idraulico freni (Guida sinistra) (Composto delle parti rappresentate nelle figg. 1 C, 2 B, 3 B, 4 B, 9 A, 11, 12 A, 13, 14, 15, 16, 17 e 18 del Sgr. 36) (6).
	29	—		Pompa completa del comando idraulico freni (Guida destra) (*) (Precedente, cioè avente A = mm 10×1,25 e bicono piantato nel corpo). <i>Soppresso</i> ; chiedere il nuovo cilindro maestro 861597 unitamente al serbatoio 885108, tubi 841793, 850131, 850132 e figg. 19, 20, 21 e 22 del Sgr. 36.

Sgr. 34 — Pedale comando ed impianto idraulico freni.

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
	29 A	817095	Pompa completa del comando idraulico freni (Guida destra) (*) (Intermedia 1° tipo, cioè con raccordo 841785 avente C = mm 12×1 e corpo 817069 avente A = mm 10). <i>Soppresso</i> , chiedere il nuovo cilindro maestro 861597 unitamente ai tubi 850131, 850132 e figg. 19, 20, 21 e 22 del Sgr. 36.	
	"	838644	Pompa completa del comando idraulico freni (Guida destra) (*) (Intermedia 2° tipo, cioè con corpo 838646 avente A = mm 6,5 e B = mm 10×1,25) (1). <i>Soppresso</i> ; chiedere il nuovo cilindro maestro 861597 unitamente ai tubi 844142, 844143 e figg. 19, 20, 21 e 22 del Sgr. 36.	
	"	841853	Pompa completa del comando idraulico freni (Guida destra) (*) (2) (cioè con corpo 841855 avente B = mm 12×1) (3) (cioè senza raccordo a due vie per tubazioni). <i>Soppresso</i> , chiedere il nuovo cilindro maestro 861597 unitamente ai tubi 844142, 844143 e figg. 19, 20, 21 e 22 del Sgr. 36.	
	29 B	844034	Pompa completa del comando idraulico freni (Guida destra) (*) (4) (cioè con raccordo a due vie per tubazioni) (5). <i>Soppresso</i> , chiedere il nuovo cilindro maestro 861597, applicando ad esso le figg. 19, 20, 21 e 22 del Sgr. 36.	
	"	861597	Cilindro maestro comando idraulico freni (Guida destra) (Composto delle parti rappresentate nelle figg. 1 C, 2 B, 3 B, 4 B, 9 A, 11, 12 A, 13, 14, 15, 16, 17 e 18 del Sgr. 36) (6)	1
	30	Nr 11006	Vite fissaggio pompa	3
	31	Nr 17016	Dado per vite	3
	32	Nr 26055	Rosetta elastica dentata per dado	6
	33	Nr 5196	Rosetta piana sulla squadretta arresto pedale (Guida destra)	1
	34	Nr 26386	Rosetta piana per perno fissaggio pompa al pedale	1
	35	Nr 7343	Copiglia spaccata per perno fissaggio pompa al pedale	1
	36	811696	Tubo completo per freni idraulici anteriori (Guida sinistra) (Precedente, cioè avente B <sub>1</sub> e B <sub>2</sub> = mm 19)	1
	36 A	838586	Tubo completo per freni idraulici anteriori (Guida sinistra) (Intermedio, cioè avente B <sub>1</sub> e B <sub>2</sub> = mm 14,5) (3)	1
	36 B	844141	Tubo completo per freni idraulici anteriori (Guida sinistra) (4) (cioè avente B <sub>2</sub> = mm 14,5)	1
	"	850094	Tubo completo per freni idraulici anteriori (Guida sinistra) (avente B <sub>2</sub> = mm 19) (**)	1
	37	817289	Tubo completo per freni idraulici anteriori (Guida destra) (Precedente, cioè avente B <sub>1</sub> e B <sub>2</sub> = mm 19)	1
	37 A	838651	Tubo completo per freni idraulici anteriori (Guida destra) (Intermedio, cioè avente B <sub>1</sub> e B <sub>2</sub> = mm 14,5) (3)	1
	37 B	844143	Tubo completo per freni idraulici anteriori (Guida destra) (4) (cioè avente B <sub>2</sub> = mm 14,5)	1
	"	850132	Tubo completo per freni idraulici anteriori (Guida destra) (avente B <sub>2</sub> = mm 19) (**)	1
	38	811963	Raccordo a 4 vie per tubi freni idraulici anteriori e interruttore per fanale d'arresto (Precedente, cioè avente C = mm 34)	1
	38 A	838590	Raccordo a 4 vie per tubi freni idraulici anter. e interruttore per fanale d'arresto (Attuale, cioè avente C = mm 30)	1

**Sgr. 58 — Parti delle dinamo 833107 e 842671.**

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
	41	Nr 5168	Rosetta elastica per dado . . . . .	1
	»	Nr 26468	Rosetta piana per prigioniero (Precedente, cioè avente lo spessore di mm. 2) . . . . .	1
	»	836769	Rosetta piana per prigioniero (Attuale, cioè avente lo spessore di mm. 4) . . . . .	1

- (1) Fino alla dinamo con stampigliato il N. 016359.  
 (2) Dalla dinamo con stampigliato il N. 016320.  
 (3) Fino alle vetture: Berlino N. 040400 con guida sinistra e N. 041149 con guida destra - Cabriolet N. 902010.  
 (4) Dalle vetture: Berlino N. 040401 con guida sinistra e N. 041150 con guida destra - Cabriolet N. 902011.  
 (5) Fino alla dinamo con stampigliato il N. 037146.  
 (6) Dalla dinamo con stampigliato il N. 037147.

**Sgr. 59 — Parti dei gruppi di regolazione 833116 e 842603.**

	1	836844	Basamento completo (1) . . . . .	1
	1 A	833124	Basamento completo (2) (3) (5) . . . . .	1
	»	844908	Basamento completo (4) (6) . . . . .	1
	2	801366	Regolatore di tensione (1) . . . . .	1
	2 A	872423	Regolatore di tensione (2) . . . . .	1
	3	836843	Limitatore di corrente (1) . . . . .	1
	3 A	833121	Limitatore di corrente (2) (3) (5) . . . . .	1
	»	844905	Limitatore di corrente (4) (6) . . . . .	1
	4	836842	Interruttore di minima (1) . . . . .	1
	4 A	833118	Interruttore di minima (2) (3) (5) . . . . .	1
	»	844902	Interruttore di minima (4) (6) . . . . .	1
	5	Nr 3747	Vite fissaggio regolatore di tensione al basamento (1) . . . . .	2
	5 A	836660	Dado fissaggio staffa e regolatore di tensione al basamento (2) . . . . .	1
	5 M	834249	Staffa fissaggio regolatore di tensione e resistenza al basamento (2) . . . . .	1
	6	Nr 3747	Vite fissaggio limitatore di corrente al basamento (1) . . . . .	1
	7	Nr 3748	Vite fissaggio limitatore di corrente al basamento (1) . . . . .	1
	8	Nr 3747	Vite fissaggio interruttore di minima al basamento (1) . . . . .	1
	9	Nr 3749	Vite fissaggio interruttore di minima al basamento (1) . . . . .	1
	9 A	836660	Dado fissaggio interruttore di minima e limitatore di corrente al basamento (2) . . . . .	2
	9 M	834248	Scodellino fissaggio interruttore di minima e limitatore di corrente al basamento (2) . . . . .	2
	10	805539	Connessione dal contatto fisso limitatore corrente al regolatore di tensione (1) . . . . .	1

**Sgr. 59 — Parti dei gruppi di regolazione 833116 e 842603.**

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
	11	Nr 3732	Vite fissaggio connessioni al regolatore di tensione (1) . . . . .	2
	11 A	Nr 3728	Vite fissaggio connessione dal corpo limitatore al regolatore di tensione (2) . . . . .	1
	12	Nr 3732	Vite fissaggio connessione al limitatore di corrente (1) . . . . .	1
	13	Nr 3728	Vite fissaggio connessione limitatore di corrente all'interruttore di minima (1) . . . . .	1
	14	862527	Resistenza di regolazione . . . . .	1
	15	Nr 3732	Vite fissaggio resistenza (1) . . . . .	1
	15 A	Nr 3733	Vite fissaggio resistenza (2) . . . . .	1
	16	813515	Dado fissaggio resistenza (1) . . . . .	1
	17	833126	Coperchio del gruppo di regolazione (3) (5) . . . . .	1
	»	844910	Coperchio del gruppo di regolazione (4) (6) . . . . .	1
	18	801403	Guarnizione per coperchio 833126 (3) (cioè avente lo spessore = mm 2,5) . . . . .	1
	»	845766	Guarnizione per coperchio 844910 (4) (cioè avente lo spessore = mm 3,2) . . . . .	1
	19	Nr 7297	Dado fissaggio coperchio al basamento . . . . .	2
	20	813534	Connessione dalla resistenza al contatto fisso limitatore di corrente (2) . . . . .	1
	21	Nr 3728	Vite fissaggio connessione al limitatore di corrente (2) . . . . .	1
	22	813524	Perno fissaggio resistenza e connessione al basamento (2) . . . . .	1
	23	813515	Dado per perno (2) . . . . .	1

- (1) Fino al gruppo di regolazione N. 010350.  
 (2) Dal gruppo di regolazione N. 010351.  
 (3) Fino alle vetture: Berlino N. 040400 con guida sinistra e N. 041149 con guida destra - Cabriolet N. 902010.  
 (4) Dalle vetture: Berlino N. 040401 con guida sinistra e N. 041150 con guida destra - Cabriolet N. 902011.  
 (5) Relativo al gruppo di regolazione 833116.  
 (6) Relativo al gruppo di regolazione 842603.

Sgr. 60 — Fanaleria ed illuminazioni varie (1400).

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
65	Nr	3747	Vite fissaggio cavo massa sulla carrozzeria	1
»	Nr	36710	Vite autofilettante fissaggio cavo massa sulla lampada interna (Attuale)	1
66	Nr	7940	Dado per vite Nr 3747	1
67	Nr	26051	Rosetta elastica dentata per dado	1
»	Nr	26052	Rosetta elastica dentata per vite Nr 36709 (Attuale)	1
68	Nr	63	Fascetta fissaggio conduttori lampada interna	2
69	Nr	3960	Anello per protezione cavo dello specchio retrovisore	1
70		816531	Specchio retrovisore con luce interna	1
»		816658	Specchio retrovisore con luce interna	1
71	Nr	8595	Lampadina cilindrica per specchio retrovisore	1
72	Nr	4053	Cappuccio protezione serrafile sullo specchio retrovisore	2
73		605850	Bloccchetto connessioni a 4 serrafile (3)	1
73 A		845179	Bloccchetto connessioni per unione insieme cavi direzione e fanali posteriori (4) (Precedente, cioè a 2 spine). Ad esaurimento, chiedere il nuovo bloccchetto 845186.	—
73 M		845183	Bloccchetto connessioni per unione insieme cavi direzione e fanali posteriori (4) (Precedente, cioè a 3 spine). Ad esaurimento, chiedere il nuovo bloccchetto 845186.	—
»		845186	Bloccchetto connessione per unione insieme cavi direzione e fanali posteriori (Attuale, cioè a 6 spine)	1
74	Nr	36705	Vite autofilettante fissaggio bloccchetto connessioni (3)	2
74 A	Nr	36797	Vite fissaggio bloccchetti connessioni (4)	2
75	Nr	5192	Rosetta piana per vite Nr 36705 (3)	2
76		815068	Insieme cavi: bloccchetto connessioni - fanali posteriori e comando indicatore livello (1)	1
76 A		845890	Insieme cavi: bloccchetto connessioni, fanali di posizione, targa e comando indicatore livello (2) (3) (cioè relativo ai fanali 814455 e 814456)	1
76 B		848754	Insieme cavi: bloccchetti connessioni, fanali di posizione, targa e comando indicatore livello (4) (cioè relativo ai fanali 840955 e 840956)	1
77	Nr	4183	Staffetta fissaggio cavo fanali posteriori (3)	1
78	Nr	36710	Vite autofilettante fissaggio staffetta sul cruscotto (3)	1
79	Nr	26052	Rosetta elastica dentata per vite (3)	1
80		95876	Staffetta fissaggio cavo fanali posteriori e tubo combustibile (Precedente)	3
81	Nr	36932	Vite autofilettante fissaggio staffetta sul pavimento (Precedente)	3
82	Nr	26053	Rosetta elastica dentata per vite (Precedente)	3
83		811861	Guarnizione per protezione cavo fanali posteriori e tubo combustibile	1
84	Nr	41405	Premi-guarnizione per protezione cavo fanali posteriori e tubo combustibile	2
85	Nr	36710	Vite autofilettante fissaggio premi-guarnizione sul pavimento	2
86	Nr	26052	Rosetta elastica dentata per vite	2
87		605850	Bloccchetto a 4 serrafile per connessioni fra telaio e carrozzeria (1)	1
88	Nr	36705	Vite autofilettante fissaggio bloccchetto connessioni al telaio (1)	2
89	Nr	5192	Rosetta piana per vite (1)	2
90		835335	Cavo dal bloccchetto connessioni al fanale targa (1)	1
91		814654	Fanale targa	1
92		835090	Guarnizione per fanale	1

Sgr. 60 — Fanaleria ed illuminazioni varie (1400).

Aggiorn.	Fig.	N. d'ordinaz.	DENOMINAZIONE	Quant.
93	Nr	8630	Lampadina cilindrica per fanale targa	2
94		835334	Cavo dal bloccchetto connessioni ai fanali di posizione (1)	2
95	Nr	41392	Guarnizione per protezione cavi fanali di posizione (1)	2
96	Nr	41398	Copri-guarnizione per protezione cavi fanali di posizione (1)	4
97	Nr	36710	Vite autofilettante fissaggio premi-guarnizione sulla carrozzeria (1)	4
98	Nr	26052	Rosetta elastica dentata per vite (1)	4
99		814455	Fanale destro di posizione, arresto e catarifrangente (3)	1
99 A		840955	Fanale posteriore destro di posizione, direzione, arresto e catarifrangente (4)	1
100		814456	Fanale sinistro di posizione, arresto e catarifrangente (3)	1
100 A		840956	Fanale posteriore sinistro di posizione, direzione, arresto e catarifrangente (4)	1
101		817407	Guarnizione per fanali 814455 e 814456 (3)	2
101 A		858750	Guarnizione per fanale 840955 (4)	1
»		884018	Guarnizione per fanale 840956 (4)	1
101 M		851244	Cappuccio protezione conduttori fanali posteriori (4)	2
102	Nr	8569	Lampadina per fanali	2
103		721705	Staffa collegamento tubi flessibili del conduttore (2) (3)	1
104	Nr	3895	Vite bloccaggio staffa (2) (3)	2
105	Nr	7297	Dado per vite (2) (3)	2
106	Nr	26052	Rosetta elastica dentata per dado (2) (3)	2
107	Nr	4183	Staffetta fissagg. condutt. fanali di posizione (2) (Precedente)	1
108	Nr	36932	Vite fissaggio staffetta sul pavimento (2) (Precedente)	1
109	Nr	26053	Rosetta elastica dentata per vite (2) (Precedente)	1
110	Nr	4183	Staffetta fissaggio conduttore fanali di posizione (2)	7
111	Nr	7259	Dado fissaggio staffetta sul serbatoio benzina (2)	7
112	Nr	26053	Rosetta elastica dentata per dado (2)	7
113		839341	Fanale anteriore di posizione e direzione (4)	2
114		858751	Guarnizione per fanale anteriore sinistro (4)	1
»		884017	Guarnizione per fanale anteriore destro (4)	1
115	Nr	8569	Lampadina per fanale anteriore (4)	2
116	Nr	3964	Anello sulla fiancata per passaggio conduttori fanali anteriori (4)	2
117		851244	Cappuccio protezione conduttori fanali anteriori (4)	2

Parti speciali per vetture carrozzate Cabriolet.

130		838972	Insieme cavi sul cruscotto (Guida sinistra)	1
»		839004	Insieme cavi sul cruscotto (Guida destra)	1
131		825920	Fanalino anteriore	2
132		825926	Accendisigaro elettrico	1
133		802367	Interruttore per luce interna	1
134		838973	Cavo: interruttore-lampada interna	1
135		825922	Lampada interna	1
136		838974	Cavo: massa-lampada interna	1

(\*) Esclusi gli autotelai carrozzati Cabriolet.

(1) Fino alle vetture: Berlina N. 034997 e Cabriolet N. 901854.

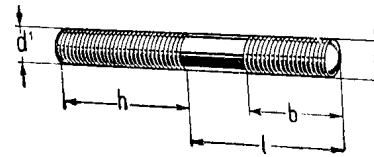
(2) Dalle vetture: Berlina N. 034998 e Cabriolet N. 901855.

(3) Cabriolet e fino alla Berlina N. 051001, comprese quelle con N. (5).

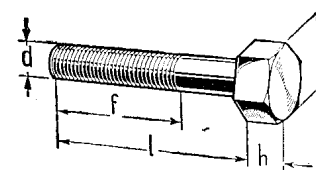
(4) Dalla Berlina N. 051002, escluse quelle con N. (5).

(5) 051012 - 051018 - 051022 - 051023 - 051024 - 051026 - 051029 - 051065 - 051080 - 051081 - 051088 - 051138 - 051160 - 051180 - 051183 - 051189 - 051200 - 051206 - 051211.

## BULLONERIA NORMALE



$d$	$d'$	$l$	$h$	$b$	N. d'ordinaz.
8×1	8×1,25	16	20	13	Nr 9900
6×1	6×1	12	9	9	Nr 15000
6×1	6×1	14	9	11	Nr 15001
6×1	6×1	20	6	16	Nr 18636
8×1,25	8×1,25	14	20	11	Nr 24291
8×1,25	8×1,25	16	20	13	Nr 24292
8×1,25	8×1,25	18	20	15	Nr 24293
8×1,25	8×1,25	30	20	20	Nr 24298
8×1,25	8×1,25	40	20	20	Nr 24300
8×1,25	8×1,25	45	20	20	Nr 24301
8×1,25	8×1,25	50	20	20	Nr 24302
8×1,25	8×1,25	65	20	20	Nr 24305
8×1,25	8×1,25	14	12	11	Nr 35165
8×1,25	8×1,25	18	12	15	Nr 35167
8×1,25	8×1,25	20	12	17	Nr 35168
8×1,25	8×1,25	22	12	19	Nr 35169
8×1,25	8×1,25	25	12	20	Nr 35170
8×1,25	8×1,25	28	12	20	Nr 35171
8×1,25	8×1,25	30	12	20	Nr 35172
8×1,25	8×1,25	30	12	20	Nr 35172-2
8×1,25	8×1,25	35	12	20	Nr 35173
8×1,25	8×1,25	35	12	20	Nr 35173-2

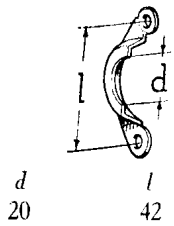


$d$	$l$	$f$	$h$	$s$	Nr
4×0,7	10	10	3,5	7	Nr 4445
5×0,8	25	16	3,5	8	Nr 4467
6×1	12	12	4,5	10	Nr 9020
6×1	14	14	4,5	10	Nr 9021
6×1	16	16	4,5	10	Nr 9022
6×1	18	18	4,5	10	Nr 9023

$d$	$l$	$f$	$h$	$s$	N. d'ordinaz.
6×1	20	16	4,5	10	Nr 9024
6×1	22	16	4,5	10	Nr 9025
6×1	25	16	4,5	10	Nr 9026
6×1	35	16	4,5	10	Nr 9030
6×1	55	16	4,5	10	Nr 9037
6×1	60	16	4,5	10	Nr 9038
10×1,25	22	22	6,5	14	Nr 9231-2
10×1,25	30	25	6,5	14	Nr 9234-2
10×1,25	35	25	6,5	14	Nr 9236
10×1,25	40	25	6,5	14	Nr 9238-2
10×1,25	45	25	6,5	14	Nr 9240-2
8×1,25	50	25	6,5	14	Nr 9242-2
10×1,25	55	25	6,5	14	Nr 9243-2
10×1,25	60	25	6,5	14	Nr 9244-2
10×1,25	70	25	6,5	14	Nr 9246-2
10×1,25	75	25	6,5	14	Nr 9247
10×1,25	85	25	6,5	14	Nr 9249
12×1,5	95	28	8	17	Nr 9373-2
12×1,5	100	28	8	17	Nr 9374-2
5×0,8	10	10	4	8	Nr 9775
5×0,8	16	12	4	8	Nr 9778
5×0,8	20	12	4	8	Nr 9780
5×0,8	22	12	4	8	Nr 9781
6×1	10	10	4,5	10	Nr 9794
8×1,25	14	14	5,5	12	Nr 10999
8×1,25	16	16	5,5	12	Nr 11000
8×1,25	16	16	5,5	12	Nr 11000-2
8×1,25	18	18	5,5	12	Nr 11001
8×1,25	20	20	5,5	12	Nr 11002
8×1,25	20	20	5,5	12	Nr 11002-2
8×1,25	22	20	5,5	12	Nr 11003
8×1,25	22	20	5,5	12	Nr 11003-2
8×1,25	25	20	5,5	12	Nr 11004
8×1,25	25	20	5,5	12	Nr 11004-2
8×1,25	28	20	5,5	12	Nr 11005
8×1,25	28	20	5,5	12	Nr 11005-2
8×1,25	30	20	5,5	12	Nr 11006
8×1,25	35	20	5,5	12	Nr 11008
8×1,25	40	20	5,5	12	Nr 11010
8×1,25	45	20	5,5	12	Nr 11012
8×1,25	50	20	5,5	12	Nr 11014
8×1,25	50	20	5,5	12	Nr 11014-2
8×1,25	55	20	5,5	12	Nr 11015-2
8×1,25	60	20	5,5	12	Nr 11016
12×1,75	120	28	8	19	Nr 11146-3
10×1,25	28	22	6,5	17	Nr 12279
6×1	35	25	4,5	10	Nr 31082
14×1,5	70	30	9	22	Nr 59776



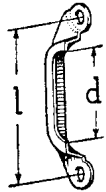
# CUSCINETTI



d  
20

l  
42

N. d'ordinaz.  
Nr 41400



d  
36  
48

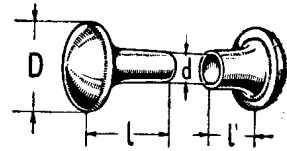
l  
58  
84

Nr 41405  
Nr 41406



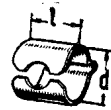
d  
7,93

Nr 6347



N. d'ordinaz.

D	l	d	l'	N. d'ordinaz.
11,6	16	5	—	Nr 27731
11,6	—	5,3	6	Nr 27732
7	—	3,3	5,1	Nr 27735
7	7	3	—	Nr 27736



d  
10

l  
15

Nr 1247

Dimensioni in mm.			N. d'ordinaz. FIAT	N. d'ordinaz. RIV	Sottogr. N.	Figura N.
Diametro interno	Diametro esterno	Spessore				
25	52	15	Nr 71558	2 A	28	15
18	47	14,383	055387	01/06/3912	47	13
15	25	18	314563	4593 a	28	13
15	35	11	800348	02 APL	58	21
15	42	13	800349	3 BPL	58	22
17	47	19	801541	9087	28	9
27	47	18	801550	1 DAAVP (*)	28	8
29,116	47	12	801611	9090 a	41	15
28,588	73,05	22,226	803671	01/02/4328	33	29
34,938	76,218	29,369	803672	01/04/4037	33	26
10	30	9	Nr 804270	04 APPL	23	10
25	62	17	810663	7579	28	2
28	72	19	810681	9365 b	28	14
25	56	15/32	812749	9399	31	10
32	72	19	813703	9506	32	7
29,116	47,50	20	813983	9463 a	41	16
30	62	21,25	814138	01/04/7406	47	10
38,1	71,996	18,999	815836	01/02/3529	33	15
30,2	64,6/68	18,9	816341	9535	26	16,7
22	45	15	816505	9552	47	4
22	45	15	837446	10064	47	4
25	65	17	838441	9847	28	2 A
25	56	15/32	844860	9899 b	31	10
25	65	21,5	848076	10016	28	2 B

(\*) Senza anello interno.

INDICE NUMERICO DELLE PARTI DI RICAMBIO

N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.
<b>NORMALI</b>								
Nr 63	22	49	Nr 1817	7	16	Nr 2965	1	18
"	50	6	"	50	23 A	Nr 2966 era	19	61
"	55	15	Nr 1818	19	61	Ved. Nr 2786	19	62
"	60	68	Nr 1829	19	31	"	22	46
"	60 A	—	Nr 1832	7	35	Nr 2983	19	43 A
Nr 150	62	61	Nr 1969	56	32	"	19	43 M
Nr 535	18	5	"	58	35	Nr 3002	31	52 A
Nr 536	42	18	Nr 2057	24	3	Nr 3005	41	33
"	43	16	"	58	36	Nr 3051-I	2	6
Nr 1154	8	13	Nr 2058	30	26	"	7	4
Nr 1155	7	18	"	30 A	23	"	27	14
Nr 1223	15	30	Nr 2551	31	33 A	"	32	4
Nr 1243	15	30 A	Nr 2569 era	50	21	"	33	4
"	15	39	Ved. Nr 837113	50	21	Nr 3143	15	31
"	15 A	30	"	36	3 B	Nr 3209	58	7
"	15 A	39	Nr 2631	19	22	Nr 3326 era	19	6
"	16	35	Nr 2633	19	22	Ved. Nr 3327	19	6
"	16 A	44	Nr 2636	7	39	Nr 3327 era	19	6
"	16 A	44	"	19	43 A	Nr 3328 era	20	5
Nr 1247	15	31 A	"	31	53	Nr 3427	30	17
"	15 A	20	Nr 2699	50	25 B	Nr 3438	60	22
"	15 A	31	Nr 2750	7	4 A	"	60 A	—
"	16	36	Nr 2783	1	17	Nr 3463	37	56
"	16 A	45	Nr 2786	19	62	Nr 3464	30	13
"	16 A	45	Nr 2794	22	7	Nr 3521	50	31
Nr 1509	6	2	Nr 2797 era	1	10	Nr 3523	62	57
Nr 1584	1	4	Ved. Nr 837613	1	10	Nr 3536 era	48	10
"	6	2 A	Nr 2815	2	7	Ved. Nr 842275	48	10
Nr 1586	1	4	"	7	5	Nr 3538	23	4
"	34	13	"	7	5	Nr 3539 era	23	4
Nr 1588	1	5	"	7	6 M	Ved. Nr 3538	23	4
Nr 1592 era	31	7	"	19	62 A	"	23	4
Ved. Nr 840122	31	7	"	27	15	Nr 3559 era	56	3
Nr 1599	1	6	"	32	5	Ved. Nr 33032	56	3
Nr 1652	7	41	"	33	5	Nr 3563	58	29
"	19	48	Nr 2824	19	27	Nr 3728	59	11 A
Nr 1653	19	31 A	Nr 2855 era	7	5	Nr 3728	59	13
"	19	40	Ved. Nr 2815	7	5	"	59	21
Nr 1654	7	14	Nr 2870	31	53	Nr 3732	59	11
"	7	23	Nr 2873	7	17	"	59	12
"	13	55	"	7	36	"	59	15
"	14	65	"	8	11	Nr 3733	59	15 A
Nr 1656	19	66	"	41	34	Nr 3742 era	60	16
Nr 1660	19	30 M	Nr 2908	50	13	Ved. Nr 3742	60	16
"	19	41	Nr 2909 era	22	32	Nr 3757	62	11 A
Nr 1661	7	15	Ved. Nr 2912	22	32	Nr 3747	56	28
Nr 1663	19	67	Nr 2910 era	22	32	"	58	3
Nr 1665	7	42	Ved. Nr 2912	22	32	"	58	12
"	19	49	Nr 2912 era	22	48	"	59	5
Nr 1668	7	21	Ved. Nr 2912	22	48	"	59	6
Nr 1685 era	19	47	Nr 2914	49	39	"	59	8
Ved. Nr 882952	19	47	Nr 2917	22	38	"	60 A	—
Nr 1811	19	42	Nr 2917	50	19	"	62	18
Nr 1814	19	29	Nr 2961	50	24 A	"	62	18 A
Nr 1815	7	38	Nr 2963 era	22	7	"	62 A	—
			Ved. Nr 2794	22	7	Nr 3748	18	36
			Nr 2964	7	33	"	59	7
			"	19	30	"	64	13
			Nr 2964 era	19	43 A	Nr 3749	59	9
			Ved. Nr 2983	19	43 A	Nr 3750 era	64	13
			Nr 2964 era	19	43 M	Ved. Nr 3748	64	13
			Ved. Nr 2983	19	43 M	Nr 3751	56	31
			Nr 2964	49	9	Nr 3751 era	58	34
						Ved. Nr 3753	58	34

N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.
Nr 3752 era	58	34	Nr 3964	NB 60 A	Tab. Nr	Nr 5164 era	1	26
Ved. Nr 3753	58	34	Nr 3967	57	64	Ved. Nr 26053	1	26
Nr 3753 era	56	31	Nr 4052	52	10	Nr 5164 era	1	31
Ved. Nr 3751	56	31	"	52	17	Ved. Nr 26053	1	31
Nr 3753	58	34	"	52 A	—	Nr 5164 era	1	35
"	62	11	"	52 M	5	Ved. Nr 26053	1	35
Nr 3754 era	56	31	"	52 M	5 A	Nr 5164 era	1	38
Ved. Nr 3751	56	31	"	52 N	—	Ved. Nr 26053	1	38
Nr 3755	62 A	—	Nr 4053	52	7	Nr 5164 era	1	51
Nr 3757	60	16	"	52 A	—	Ved. Nr 26053	1	51
"	60 A	—	"	52 N	—	Nr 5164 era	2	5
Nr 3762	22	24	"	57	4	Ved. Nr 26053	2	5
"	35	12 A	"	NB 57 A	Tab. Nr	Nr 5164 era	7	20
Nr 3763	34	70	"	60	72	Ved. Nr 26053	7	20
"	57	61	"	62	29	Nr 5164	7	30
Nr 3764 era	34	46	"	62	51	"	—	16
Ved. Nr 9794	34	46	"	NB 62 A	Tab. Nr	"	—	12
Nr 3764 era	34	58	Nr 4054	57	5	Nr 5164 era	15	18
Ved. Nr 9794	34	58	"	NB 57 A	Tab. Nr	Ved. Nr 26053	15	18
Nr 3764	34	76	"	60	53	Nr 5164 era	15	26
"	37	74	Nr 4107	52	5	Ved. Nr 26053	15	26
"	52 M	14	Nr 4110	52	6	Nr 5164 era	16	31
"	52 N	—	Nr 4182	34	44	Ved. Nr 26053	16	31
Nr 3764 era	57	55	"	34	45	Nr 5164 era	19	11
Ved. Nr 9794	57	55	"	34	53	Ved. Nr 26053	19	11
Nr 3764	64	18	"	34	54	Nr 5164 era	19	13
"	66	13	"	34	69	Ved. Nr 26053	19	13
Nr 3766 era	7	27	"	34	85	Nr 5164 era	19	35
Ved. Nr 9020	7	27	"	34	89	Ved. Nr 26053	19	35
Nr 3766	29	25	"	34	96	Nr 5164 era	20	8
"	29	28	Nr 4183	29	17	Ved. Nr 26053	20	8
Nr 3766 era	34	48	Nr 4183 era	29	20	Nr 5164 era	22	25
Ved. Nr 9020	34	48	Ved. Nr 859367	29	20	Ved. Nr 26053	22	25
Nr 3766 era	34	55	"	29	27	Nr 5164 era	22	36
Ved. Nr 9020	34	55	Nr 4183	29	27	Ved. Nr 26053	22	36
Nr 3766 era	39	14	"	57	23	Nr 5164 era	22	44
Ved. Nr 3767	39	14	"	NB 57 A	Tab. Nr	Ved. Nr 26053	22	44
"	49	2	"	60	28	Nr 5164 era	27	12
Nr 3766	49	3	"	60	49	Ved. Nr 26053	27	12
Nr 3767	30	114 A	"	60	77	Nr 5164 era	27	29
"	36	17	"	60	107	Ved. Nr 26053	27	29
"	39	14	"	60	110	Nr 5164 era	29	8
Nr 3767 era	64	18	"	NB 60 A	Tab. Nr	Ved. Nr 26053	29	8
Ved. Nr 3764	64	18	"	62	68	Nr 5164 era	29	23
Nr 3767 era	66	13	"	NB 62 A	Tab. Nr	Ved. Nr 26053	29	23
Ved. Nr 3764	66	13	Nr 4184	52 M	27	Nr 5164 era	29	26
Nr 3769	64	3	"	57	54	Nr 5164 era	29	26
Nr 3770	60	47	"	60	38	Ved. Nr 26053	29	30
Nr 3850	30	114	Nr 4185	7	26	Nr 5164 era	29	30
Nr 3851	48	17	"	37	34	Ved. Nr 26053	29	30
Nr 3891 era	35	12	"	60	29	Nr 5164 era	30	28
Ved. Nr 838632	35	12	Nr 4186	60	25	Ved. Nr 26053	30	28
"	57	24	Nr 4187	60	25	Nr 5164 era	30	61
Nr 3895	NB 57 A	Tab. Nr	"	60	30	Ved. Nr 26053	30	61
"	38	13	"	NB 60 A	Tab. Nr	Nr 5164	30	115
Nr 3896	60	104	Nr 4188	60	24	Nr 5164 era	34	66
Nr 3897	56	39 A	Nr 4189	57	57	Ved. Nr 26053	34	66
Nr 3913	35	12 A	Nr 4189 era	57	60	Nr 5164 era	34	94
Nr 3960	7	40	Ved. Nr 844738	57	60	Ved. Nr 26053	34	94
"	60	69	Nr 4376	58	15	Nr 5164 era	35	4
"	NB 60 A	Tab. Nr	Nr 4386	52	9	Ved. Nr 26053	35	4
Nr 3961	51	18	"	52	16	Nr 5164 era	35	32
"	NB 60 A	Tab. Nr	"	52 A	—	Ved. Nr 26053	35	32
Nr 3962	NB 60 A	Tab. Nr	"	52 M	3	Nr 5164 era	36	18
"	63	3	"	52 M	3 A	Ved. Nr 26053	36	18
Nr 3963	63	3	"	52 N	—	Nr 5164 era	37	48
Nr 3964	60	8	Nr 4445	50	47	Ved. Nr 26053	37	48
"	60	116	"	62 A	—	Nr 5164 era	37	73
			Nr 4467	63	4	Ved. Nr 26053	37	73
			Nr 5164 era	1	22	Nr 5164 era	38	4
			Ved. Nr 26053	1	22	Ved. Nr 26053	38	4

N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.
Nr 8580	52 N	18	Nr 9026	19	70	Nr 11000 era	30	70
	60	19		30	27	Ved. Nr 51955	30	70
	60 A	10		30 A	24	Nr 11000 era	37	36
Nr 8583	60	55		53	2	Ved. Nr 51955	37	36
	60	57	Nr 9026 era	57	50	Nr 11000	37	36
	60 A	39	Ved. Nr 838068	57	50		37	103
	60 A	41	Nr 9030 era	1	21		37	106
	62	44	Ved. 861426	1	21	Nr 11000 era	43	48
	62 A	32	Nr 9037	1	34	Ved. Nr 11000-2	43	48
	62 A	39		53	7	Nr 11000	52 M	17
Nr 8595	60	71	Nr 9038	19	70	Nr 11000-2	43	48
	60 A	45	Nr 9231-2	40	4 A	Nr 11001	1	45
	62	42		40	5 A		30	96
Nr 8621	60	—	Nr 9233-2 era	4	10 A		30 A	94
	60 A	—	Ved. Nr 12279	4	10 A	Nr 11002	1	45
Nr 8630	60	—	Nr 9234-2	45	53	Nr 11002 era	12	10
	60	63	Nr 9236	37	10	Ved. Nr 11004	12	10
	60	93	Nr 9238-2	43	15	Nr 11002	22	9
	60 A	30	Nr 9240-2	43	15 B	Nr 11002 era	25	28
	60 A	51	Nr 9242-2	43	15 A	Ved. Nr 11004	25	28
	60 A	79	Nr 9243-2	33	6	Nr 11002	25	38
Nr 9020	7	27	Nr 9243-2	43	50		49	6
	34	23		43	63		52	2
	34	48		45	26		52 A	—
	34	55	Nr 9244-2	43	50		52 N	—
	34	65		43	63		57	52
	34	65 A		45	26		57	69
Nr 9020 era	34	76 A	Nr 9246-2	31	34		57 A	—
Ved. Nr 9794	34	76 A	Nr 9247	42	15		62	30
	34	93	Nr 9249	41	35		64	7
Nr 9020 era	57	95	Nr 9274-2	43	50		65	9
Ved. Nr 9794	57	95		43	63		66	9
Nr 9020	60	40		45	26	Nr 11002-2	33	8
Nr 9021 era	34	65	Nr 9373-2	40	10 B	Nr 11002-2 era	45	4
Ved. Nr 9020	34	65	Nr 9374-2	40	10 A	Ved. Nr 11003-2	45	4
Nr 9021 era	34	93	Nr 9456-2	45	72	Nr 11002-2 era	45	23
Ved. Nr 9020	34	93	Nr 9775	16	19	Ved. Nr 11003-2	45	23
Nr 9021	37	121		19	16 A	Nr 11003	25	38 B
	62	63		60	42		57	7
	62 A	—	Nr 9778	16	22		57 A	—
Nr 9022	1	25		16 A	22	Nr 11003-2 era	45	4
	15 A	30	Nr 9778 era	49	35	Ved. Nr 51958-2	45	4
Nr 9022 era	2	3	Ved. Nr 42878	49	35	Nr 11003-2 era	45	23
Ved. Nr 42898	2	3	Nr 9781	51	12	Ved. Nr 51958-2	45	23
Nr 9022 era	7	10	Nr 9794	8	14	Nr 11003-2	40	5
Ved. Nr 9023	7	10		27	11	Nr 11004	12	10
Nr 9022	15	25		34	46		18	8
	19	12		34	58		18	13
	38	2		57	95	Nr 11004 era	18	21
	38	2 A		62 A	—	Ved. Nr 51959	18	21
	38	17	Nr 9794 era	34	76 A	Nr 11004	18	25
	42	47	Ved. Nr 9020	34	76 A		18	30
	52 M	28	Nr 9794	35	31	Nr 11004 era	18	33
	57	87		36 M	9	Ved. Nr 51959	18	33
Nr 9023	7	10		36 M	24	Nr 11004	18	33
Nr 9024	1	50	Nr 9900	41	19		18 A	8
	2	4		41	30		18 A	23
	12	15	Nr 10397 era	23	7		25	28
	16	30	Nr 10399 era	20	5		27	23
	16 A	30	Ved. Nr 3328	20	5		57	74
	19	10	Nr 10588	23	12 A		57 A	—
	22	35	Nr 10662	28	40	Nr 11004-2 era	66	4
	22	43	Nr 10666	6	24	Ved. Nr 11005-2	38	8
Nr 9024 era	34	39	Nr 10999 era	25	28	Nr 11005	37	111
Ved. Nr 9025	34	39	Ved. Nr 11004	25	28	Nr 11005-2 era	4	10
Nr 9024	37	46	Nr 10999	37	118	Ved. 837644	4	10
Nr 9025	20	7		33	18	Nr 11005-2	38	8
Nr 9024	34	39		57	61 A	Nr 11006	18	19
Nr 9026	1	37		NB 57 A	Tab. Nr		18 A	14
	19	34						

N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.
Nr 11006	19	2	Nr 11954	58	11	Nr 17016-4	17 A	11
	34	30		58	32		17 A	14
	37	111		63	5		17 A	17
	55	5	Nr 12279	4	10 A		57	21
	65	4	Nr 15000	27	27		57 A	—
Nr 11006-2	42	28		29	21	Nr 18636	57	82
Nr 11008	18 A	20		30	59		57 A	10
	19	17		30 A	63	Nr 21638	41	20
	22	13		29	6		41	31
	22	20	Nr 15001	29	6	Nr 21639-2	1	14
Nr 11008 era	37	37	Nr 16958-2	32	12	Nr 21640	45	77
Ved. Nr 51962	37	37	Nr 16960	30	40	Nr 21641	42	12 A
Nr 11008	37	55		30 A	47	Nr 21647	35	19
Nr 11010	50	2	Nr 16943	22	15		40	29
	55	5	Nr 16943	37	16		41	37
Nr 11012	22	28	Nr 17016	1	43		42	17
Nr 11012	41	9		6	28		43	15 N
Nr 11014	19	18		8	5		43	25
	22	29		12	6		45	20
Nr 1014 era	28	35		12	11		57	12
Ved. Nr 11015-2	28	35		12	18		58	40
Nr 11014-2	40	4		12	24	Nr 21647-2	43	48 A
	45	41		12 A	6		45	54
Nr 11015-2	28	35		12 A	23	Nr 21647-3	35	16
Nr 11019	19	36		18	9	Nr 22706	37	15
Nr 11146-3	1	13 A		18	14	Nr 22707	37	111
Nr 11953	18	38		18	26	Nr 22709	22	13
Nr 11953 era	49	12		18	31	Nr 24291	12	17
Ved. Nr 26051	49	12		18 A	9		40	26
Nr 11953 era	49	20		18 A	15	Nr 24292	12	17
Ved. Nr 26051	49	20		18 A	21		22	51
Nr 11953	51 M	13		19	37		27	6
	52 M	32		22	52		27	31
Nr 11953 era	56	29		25	8		41	30
Ved. Nr 26051	56	29		25	39	Nr 24293	27	6
Nr 11953	57	77		27	8	Nr 24298	17	13
	57 A	—		27	19		17	19
	58	4		27	32		17 A	10
	58	13		27	37		17 A	16
	63	22		30 A	85	Nr 24300	27	18
	63 A	23		34	6	Nr 24301 era	17	16
	63 M	28		34	31	Ved. Nr 24302	17	16
	64	16		35	36	Nr 24302	17	16
Nr 11954 era	16	20	Nr 17016 era	35	36	Nr 24302	27	36
Ved. Nr 26052	16	20	Ved. Nr 7885	37	27	Nr 24302	17 A	13
Nr 11954 era	16	24	Nr 17016	37	57		17 A	13
Ved. Nr 26052	16	24		37	57	Nr 24305	6	27
Nr 11954	19	53		37	108	Nr 25666	3	4 B
Nr 11954 era	29	16		37	119	Nr 25743	22	15
Ved. Nr 26052	29	16		40	27		30	57
Nr 11954 era	29	19		41	10		30 A	62
Ved. Nr 26052	29	19		41	20		37	16
Nr 11954	35	13		41	31		45	68
	37	33		42	29	Nr 25745	31	35
	38	14		55	3		31	48
Nr 11954 era	49	34		57	17		37	4
Ved. Nr 26052	49	34		57	61 M		43	53
Nr 11954 era	49	37		57	70		43	66
Ved. Nr 26052	49	37		57 A	—		43	71
Nr 11954 era	49	42		NB 57 A	Tab. Nr		45	29
Ved. Nr 26052	49	42		64	8		57	12
Nr 11954 era	50	9		65	5		57 A	—
Ved. Nr 26052	50	9		65	10	Nr 25747	43	45
Nr 11954	50	17		66	5		45	35
	51	5		66	10	Nr 25748	45	9
	51	17	Nr 17016-2	45	43		45	68 M
	55	35	Nr 17016-4	17	5		45	73
	56	40		17	14	Nr 25750	33	32
	57	77		17	17		47	7
	57 A	—		17	20	Nr 25755	37	16
				17 A	5		45	68

N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.
816755	41	51	817120	30	94	817447	30	83	819189	i	13	830078	26	3	832735	31	44
816769	48	18	"	30 A	92	"	30 A	43	819343 era	6	13	"	26	3 A	832736	31	46
816770	48	18	817123	30	89	817448	30	38	Ved. 836669	6	13	830083	45	2	832737	31	43
816777	31	31	"	30 A	87	"	30 A	45	819353 era	19	5	830256	62	3	832763	39	7 A
816778	42	7	817153	30	45	817514	30	21	Ved. 819354	19	5	"	62 A	5	832764	39	5
816781	37	7	817175	41	5 A	"	30 A	18	819354	19	5	830330	45	1	832765	39	6
816782	37	18	817193	27	2	817599	45	16	819494	31	30	830332	45	1	833107	57	1
816785	37	23	817194	27	13	817600	30	46	819514	6	9	830334	45	1	833112	58	39
816789	41	40	817208	34	63	"	30 A	53	819515	6	6	830334 A	45	1	833116	57	72
816790	41	42	817209	34	64	817619	35	2	819516	6	3	830428	19	45	833118	59	4 A
816793	41	22	817212	36 M	8	817652	31	6 A	819609	32	1	830554	45	46	833121	59	3 A
816847	33	27	"	36 M	23	817654	31	8	819757	12	3	830561	18	4	833124	59	1 A
816849	62	1	817216	43	1	817655	31	3	819758 era	12	2	"	18 A	4	833126	59	17
816850	62	4	817225	6	36	817656	31	4	Ved. 834896	12	2	830565	45	58	833128	63	1
816927	3	2 A	817226	6	35	817658	31	2 A	819818	22	41	830569	45	17	833129	63	20 A
816928	3	2 A	817227	6	23	817665	50	1	819820	22	37	830848	39	12	"	63 A	19
816929	3	2 A	817235	30	90	817666	51	22	819823	22	39	830849	39	13	833130	63	20 A
816930	3	2 A	"	30 A	88	817668	51	19	819826	22	40	831394	7	22	"	63 A	19
816962	4	3	817236	30	95	817669	51	11	819877	31	12	831572	37	30	833132	63	15
816963	4	3	"	30 A	93	817670	51	7	819943	31	47	831573	8	1	833133	63	6
816964	4	3	817264	30	35	817673	51	8	825873	37	7	831818	50	5	833136	63	18
816965	4	3	"	30 A	42	817674	51	9	825920	60	131	831819	50	5 M	833137	63	19
816966	4	4	817265	30	37	817678	51	10	825922	60	135	831820	50	5 N	833138	63	8
816968	4	5	"	30 A	44	817679	51	14	825926	60	132	831830	52 M	25	833139	63	7
816969	4	5	817266	30	39	817680	51	15	825956 era	15	1	831998	62	52	833140	63	16
816970	4	5	"	30	84	817681	51	20	Ved. 827290	15	1	831999	62	52	833142	63	17
816971	4	5	"	30 A	46	817682	51	6 A	825956 era	16	1	"	62	52 A	833143	63	2
816977	1	32	817275	30	82	817683	51	23	Ved. 827290	16	1	832000	62	52	833144	63	10
816979	5	5	817276	41	27	817688	33	33	825958 era	15	6	"	62	52 A	833146	63	11
816980	5	1	817285	34	27	817695	40	17 A	Ved. 827292	15	6	832208	22	33	833147	63	12
816982	5	4	817286	34	43	817696	40	21	825958 era	16	6	832287	52 M	20	833148	63	14
816983 era	24	7	817287	34	52	817697	40	22	Ved. 827292	16	6	832571	49	40	833150	63	13
Ved. 837222	24	7	817288	34	68	817699	40	24	825960 era	55	7	832572	39	22	833239	18	16
817005	24	10	817289	34	37	817700	40	23	Ved. 827294	55	7	832574	30	24	"	18 A	11
Ved. 837006 era	24	9	817319	57	67	817702	40	25	825962	50	5 M	"	30	64	"	18 A	17
Ved. 837253	24	9	817325	1	41	817706	31	13	825963	52 M	20	"	30	77	833239	18	23
817051	25	3	817334	33	28	817716	22	26	825980 era	49	22	"	30	91	833348	18	17
817055	25	27	817340	33	28	817744	28	31	Ved. 827296	49	22	"	30 A	21	"	18 A	12
817059	34	18	817362	4	8	817999	50	25	826002	48	13	"	30 A	35	833364	25	33
817060	34	2	817407	60	101	818000	50	23	826003	48	14	"	30 A	89	833883	6	26
817062	34	10	817410	40	1	818001	50	26	826004	18	35	832575	30	25	834100	45	40 A
817065	34	12	817411	40	7	818002	50	22	826166	38	11	"	30	65	834248	59	9 M
817066	25	17	817412	40	10	818030	8	1	826168	38	12	"	30	78	834249	59	5 M
"	34	15	817416	40	14	818070	30	104	826180	37	7	"	30	92	834599	30	102
817067	25	16	817417	40	12	"	30 A	102	827290	15	1	"	30 A	22	"	30 A	100
817069	36	1 A	817418	40	13	818071	30	103	"	16	1	"	30 A	36	834680 era	59	2 A
817072	30	15	817419	40	8	"	30 A	101	827292	15	6	"	30 A	90	Ved. 872423	59	2 A
817073	30	16	817423	60	3	818072	30	101	"	16	6	832579	43	59	834694	52 M	9
817074	62	35	817424	57	47	"	30 A	99	827294	55	7	832581	18	1	"	52 N	9
Ved. 842027	1	12	817425	57	63	818127	35	3	827296	49	22	832611	25	6	834695	52 M	2
817081	25	31	817426	62	34 A	818138	30	105	827520	48	13 A	"	34	5	"	52 M	10
817082	25	37	817427	29	12	"	30 A	103	830006	31	23	832620	37	39	"	52 N	10
817083 era	28	16	817427 A	29	12	818142	43	41	830035	22	47	832623	26	16	834696	52 M	7
Ved. 864997	28	16	817427 B	29	12	818231	19	3	830942	32	3	832629 era	31	20	"	52 N	7
817084	31	50	817428	29	24	818307	36	14	830949	41	46	Ved. Nr 51957	31	20	834697	52 M	8
817085	31	51	817429	40	3	818311	36 M	11	830050	41	44	832630	40	18 A	"	52 N	8
817095	34	29 A	817430	30	12 B	818312	36 M	12	830051	26	5	832631	43	5	834698	19	1
817112	30	72	817431	30	2	818464	33	21	830052	26	7	832632	43	60	834743	60	18
817115	30 A	33	817437	30	63	818588	16	1	830053	26	8	832633	39	2	834798	38	5
817116	30	74	817438	30	81	818589	16	5	830054	26	10	"	30	9	834808	38	6
"	30 A	38	817439	56	23	818589 era	16 A	2	830055	26	6	"	39	16	834809	38	7
817117	30	69	817440	30	23	Ved. 896500	16 A	2	830056 era	26	4	832633 era	39	20	834836	62	28
"	30 A	30	"	30 A	20	818591	55	7	830057	26	14	Ved. Nr 817559	39	20	"	62 A	18
817118	30	29	817442	30	73	Ved. 818592 era	55	10	830058	26	12	832678	58	20	834838 era	62	28
"	30 A	26	"	30 A	34	Ved. 714364	55	10	830059	26	9	832681	39	1	Ved. 834839	62	28
817119	30	33	817444	30	30	818808	6	1	830060	26	13	832727	31	39	Ved. 838917	62	28
"	30 A	40	"	30 A	27	818815	18	11 A	830061	26	11	832728	31	41	834839	62	28
"	30 A	26	817445	30	34	819002	45	49	830064	62	41	832729	31	40	"	62 A	18
"	30 A	33	"	30 A	41	819003	45	47 A	830068	26	1 A	832732 A	31	42	"	62 A	18
"	30 A	40	817447	30	36	819079	1	58	830071	26	2	832734	31	45	834929	52 M	21

N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.	N. d'ordinaz.	Sottogr.	Fig.
Mi 2429	54 A	56	Riv 617 era	44	20	Sx 1281	13	50	Sx 1525	13 M	42	Sx 1592	13 A	11	Sx 1656	13 A	75
Mi 2430	54 A	57	<i>Ved. Riv 581</i>	44	16		13 M	90	Sx 1526	13 M	18	Sx 1593	13 A	12	Sx 1656	13 A	96
Mi 2431	54 A	58		46	20	Sx 1288	13	—	Sx 1527	13 M	25	Sx 1594	13 A	13	Sx 1657	13 A	76
Mi 2432	54 A	59	Riv 663	44	16		13	1	Sx 1528	13 M	30		13 A	24	Sx 1658	13 A	77
Mi 2433	54 A	60	Riv 684	46	3	Sx 1289	13	2	Sx 1529	13 M	28		13 A	101	Sx 1659	13 A	78
Mi 2434	54 A	61	Riv 677	44	18	Sx 1291	13	4	Sx 1530	13 M	34	Sx 1595	13 A	14	Sx 1660	13 A	83
Mi 2435	54 A	62		46	18	Sx 1292	13	5	Sx 1531	13 M	26	Sx 1596	13 A	16	Sx 1661	13 A	85
Mi 2436	54 A	66	Riv 678	44	19	Sx 1293	13	6	Sx 1532	13 M	80	Sx 1597	13 A	19	Sx 1662	13 A	86
Mi 2437	54 A	65		46	19	Sx 1294	13	7	Sx 1533	13 M	10	Sx 1598	13 A	20	Sx 1663	13 A	87
Mi 2438	54 A	68	Riv 679	44	21	Sx 1295	13	8	Sx 1534	13 M	20	Sx 1599	13 A	21	Sx 1664	13 A	89
Mi 2440	54 A	4		46	21	Sx 1296	13	9	Sx 1535	13 M	51	Sx 1600	13 A	22	Sx 1665	13 A	90
Mi 2443	54 A	36	Riv 698	44	3	Sx 1298	13	12	Sx 1536	13 M	67	Sx 1601	13 A	23	Sx 1666	13 A	91
	54 A	45	Riv 704	44	2	Sx 1299	13	13	Sx 1537	13 M	9	Sx 1602	13 A	25	Sx 1667	13 A	93
	54 A	71				Sx 1300	13	16	Sx 1538	13 M	8	Sx 1603	13 A	30	Sx 1669	13 A	97
Mi 2444	54 A	48				Sx 1303	13	21 A	Sx 1539	13 M	7	Sx 1608	13 A	31	Sx 1671	13 A	99
Mi 2445	54 A	64				Sx 1306	13	27	Sx 1540	13 M	16	Sx 1609	13 A	32	Sx 1672	13 A	100
Mi 2654	54 A	69	Rt 55	51 M	1	Sx 1308	13	29	Sx 1541	13 M	35	Sx 1611	13 A	34	Sx 1673	13 A	102
Mi 2678	54 B	2	Rt 56	51 M	2	Sx 1309	13	35		13 M	37	Sx 1612	13 A	35	Sx 1674	13 A	104
Mi 2679	54 B	5	Rt 57	51 M	3	Sx 1310	13	36		13	77	Sx 1613	13 A	36	Sx 1675	13 A	106
Mi 2680	54 B	6	Rt 58	51 M	4	Sx 1311	13	37		13 M	62	Sx 1614	13 A	37	Sx 1676	13 A	107
Mi 2681	54 B	7	Rt 59	51 M	5	Sx 1312 era	13	40	Sx 1543	13 M	5	Sx 1615	13 A	38	Sx 1677	13 A	110
Mi 2682	54 B	7 M	Rt 60	51 M	6	<i>Ved. Sx 1274</i>	13	40	Sx 1544	13 M	5	Sx 1616	13 A	39	Sx 1678	13 A	111
Mi 2683	54 B	8	Rt 61	51 M	7	Sx 1313	13	41		13 M	94	Sx 1617	13 A	40	Sx 1679	13 A	112
Mi 2684	54 B	12	Rt 62	51 M	8	Sx 1314	13	42	Sx 1545	13 M	40	Sx 1618	13 A	42	Sx 1680	13 A	113
Mi 2685	54 B	23	Rt 63	51 M	9	Sx 1315	13	46	Sx 1546	13 M	41	Sx 1619	13 A	43	Sx 1681	13 A	114
Mi 2723	54 A	35	Rt 64	51 M	10	Sx 1316	13	49	Sx 1547	15 M	29	Sx 1620	13 A	44	Sx 1682	13 A	115
			Rt 65	51 M	11		13 M	92	Sx 1548	13 M	31	Sx 1621	13 A	45	Sx 1684	13 A	103
						Sx 1324	13	52	Sx 1549	13 M	79	Sx 1622	13 A	46	Sx 1685	13 A	72
Riv 193	44	17				Sx 1325	13	53	Sx 1550	13 M	66		13 A	48	Sx 1686	13 A	17
	46	17	Sx 64	13	33	Sx 1326	13	54	Sx 1551	13 M	44		13 A	98	Sx 1687	13 A	26
Riv 546 era	44	3	<i>Sx 65 era</i>	13	34	<i>Ved. Sx 1331 era</i>	13	2	Sx 1552	13 M	78	Sx 1623	13 A	47	Sx 1688	13 A	27
<i>Ved. Riv 698</i>	44	3	<i>Ved. Sx 1162</i>	13	34	<i>Ved. Sx 1289</i>	13	2	Sx 1553	13 M	54	Sx 1625	13 A	49	Sx 1689	13 A	29
Riv 556	44	4	Sx 66	13	32	Sx 1332	13	19	Sx 1554	13 M	55	Sx 1626	13 A	50	Sx 1690	13 A	28
Riv 557	44	5	Sx 610	13	48	Sx 1333	13	20		13 M	73	Sx 1627	13 A	51	Sx 1691	13 A	33
Riv 558	44	6		13 M	75	Sx 1334	13	21		13 M	3		13 A	109	Sx 1693	13 A	17 M
Riv 559	44	7		13 M	86	Sx 1335	13	22	Sx 1556	13 M	3		13 A	52	Sx 1694	13 M	22 M
Riv 561	44	10	Sx 902	13	38	Sx 1336	13	25	Sx 1557	13 M	11	Sx 1628	13 A	52	Sx 1695	13 M	14
Riv 563	44	12	<i>Sx 914 era</i>	13	47	Sx 1337 era	13	1	Sx 1558	13 M	38	Sx 1629	13 A	53	Sx 1696	13 M	21 M
Riv 564	44	13	<i>Ved. Sx 1157</i>	13	47	<i>Ved. Sx 1288</i>	13	1	Sx 1559	13 M	53	Sx 1630	13 A	64	Sx 1697	13 M	21
Riv 566	44	15	Sx 1058	13	17	Sx 1348 era	13	3	Sx 1560	13 M	71		13 A	82	Sx 1698	13 M	76
Riv 567 era	44	16		13 M	15	Sx 1349	13	3	Sx 1561	13 M	61	Sx 1631	13 A	15			
<i>Ved. Riv 663</i>	44	16	Sx 1066	13	26	Sx 1350	13	10	Sx 1562	13 M	60	Sx 1633	13 A	18			
	46	16		13 M	23	Sx 1351	13	28	Sx 1563	13 M	88	Sx 1634	13 A	92			
Riv 570	44	11	Sx 1079	13	39	Sx 1352	13	—	Sx 1564	13 M	91	Sx 1635	13 A	41	Wr 6	14	35
Riv 575	44	14		13 M	87	Sx 1356	13	22 A	Sx 1565	13 M	93	Sx 1636	13 A	68	Wr 7	14	37
Riv 581	44	20	Sx 1140	13	14	Sx 1357	13	25 A	Sx 1566	13 M	83	Sx 1637	13 A	54	Wr 8	14	38
Riv 585	44	8	Sx 1141	13	15	Sx 1358	13	16 A	Sx 1567	13 M	84		13 A	108	Wr 31	14	22
Riv 586	44	9	Sx 1147	13	18	Sx 1359	13	20 A	Sx 1568	13 M	43	Sx 1638	13 A	55		14	40
Riv 596	44	1	Sx 1157	13	31	Sx 1360	13	19 A	Sx 1569	13 M	2	Sx 1639	13 A	56		14 A	42
Riv 597	44	2		13	47	Sx 1361	13	28 A	Sx 1570	13 M	50	Sx 1640	13 A	57		14 A	44
Riv 598	44	22		13	47	Sx 1386	13	10	Sx 1571	13 M	63	Sx 1641	13 A	58	Wr 46	14	34
Riv 599	44	23		13 M	56	Sx 1426	13 M	12	Sx 1572	13 M	1	Sx 1642	13 A	60	Wr 92	14	30
Riv 600	46	1		13 M	70	Sx 1430	13 M	48	Sx 1573	13 M	17	Sx 1643	13 A	61		14 A	49
Riv 601	46	2		13 M	74	Sx 1434	13 M	4	Sx 1574	13 M	24	Sx 1644	13 A	62	Wr 94	14	32
Riv 602 era	46	3		13 M	85	Sx 1435	13 M	6	Sx 1575	13 M	72	Sx 1645	13 A	63	Wr 95	14	31
<i>Ved. Riv 684</i>	46	3		13 M	85		13 M	47	Sx 1576	13 M	65	Sx 1646	13 A	79	Wr 97	14	35 A
Riv 603	46	4	Sx 1161	13	23	Sx 1438	13 M	52	Sx 1577	13 M	45	Sx 1647	13 A	80		14 A	68
Riv 604	46	5	Sx 1162	13	24		13 M	68	Sx 1578	13 M	36	Sx 1648	13 A	81	Wr 99	14 A	43
Riv 605	46	6		13	34	Sx 1502	13	6	Sx 1579	13 M	33	Sx 1649	13 A	65	Wr 101	14 A	64
Riv 606	46	7		13 M	49	Sx 1514	13 M	58	Sx 1580	13 M	22		13 A	84	Wr 112	14 A	11
Riv 607	46	8		13 M	59	Sx 1515	13 M	14	Sx 1581	13 A	1	Sx 1649	13 A	88	Wr 114	14 A	14
Riv 608	46	9	Sx 1184	13	30	Sx 1516	13 M	13	Sx 1582	13 A	2		13 A	94	Wr 124	14	25
Riv 609	46	12	Sx 1204	13	43	Sx 1517	13 M	19	Sx 1584	13 A	3		13 A	94		14	27
Riv 610	46	13	Sx 1205	13	44		13 M	89	Sx 1585	13 A	4	Sx 1650	13 A	66		14	27
Riv 611	46	15		13 M	64	Sx 1519	13 M	69	Sx 1586	13 A	5		13 A	74	Wr 141	14	19
Riv 612	46	22	Sx 1249	13	11	Sx 1520	13 M	81		13 A	59		13 A	95	Wr 143	14	21
Riv 613	46	23	<i>Ved. Sx 1277 era</i>	13	30	Sx 1521	13 M	27		13 A	6	Sx 1651	13 A	67	Wr 146	14	39
Riv 614	46	10	Sx 1184	13	30	Sx 1522	13 M	82	Sx 1587	13 A	6		13 A	105	Wr 149	14	42
Riv 615	46	11	Sx 1274	13	40	Sx 1523	13 M	39	Sx 1588	13 A	7	Sx 1652	13 A	69	Wr 150	14	43
Riv 616	46	14	Sx 1276	13 M	32	Sx 1524	13 M	57	Sx 1589	13 A	8	Sx 1653	13 A	70	Wr 151	14	54
			Sx 1280	13	45				Sx 1590	13 A	9	Sx 1654	13 A	71	Wr 152	14	51
									Sx 1591	13 A	10	Sx 1655	13 A	73	Wr 153	14	55

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