

Bianchi

M O T O C I C L O

BERNINA LV

125 - 4 T

CATALOGO PARTI DI RICAMBIO

Bianchi

Servizio Stampa Tecnica

INDICE

Norme per le ordinazioni	pag.	5
Caratteristiche tecniche	»	7
Cilindro e testa	»	9
Carter e coperchi	»	11
Pistone - Biella - Albero motore	»	13
Organi della distribuzione	»	15
Organi della lubrificazione	»	17
Frizione	»	19
Cambio di velocità	»	21
Selettore comando cambio	»	23
Avviamento	»	25
Telaio - Sospensione posteriore - Cavalletto - Appoggiapiedi	»	27
Forcella anteriore - Sterzo (1° Tipo)	»	29
Forcella anteriore - Sterzo (2° Tipo)	»	31
Manubrio	»	33
Ruota anteriore (∅ tamburo 136)	»	35
Ruota anteriore (∅ tamburo 158)	»	37
Ruota posteriore	»	39
Comando freni	»	41
Serbatoio - Scarico	»	43
Parafanghi - Sella - Cassette - Copricatena	»	45
Dinamo - Batteria - Accensione	»	47
Impianto elettrico - Illuminazione - Tachimetro	»	49
Carburatore Dell'Orto UA 18 BS	»	51
Carburatore Dell'Orto ME 18 BS	»	53
Attrezzi in dotazione - Serie guarnizioni e anelli tenuta	»	55
Indice progressivo dei numeri di ordinazione	»	58

EDOARDO BIANCHI - Moto-Meccanica - S.p.A.
Via Gaudenzio Fantoli, 11 - MILANO

www.rpw.it

Bianchi

NORME PER LE ORDINAZIONI

Il presente catalogo illustra e comprende tutte le parti sostituibili senza particolari adattamenti: ciascun pezzo è contraddistinto da un numero di ordinazione (classifica) che non ha attinenza con la sequenza di montaggio.

Le ordinazioni devono essere indirizzate alla ns/ Consociata, S. p. A. - SOCCOR - Milano, via Corridoni 11/13, preposta alla distribuzione dei ricambi originali Bianchi.

Le ordinazioni devono essere corredate per ciascun particolare richiesto, delle seguenti indicazioni.

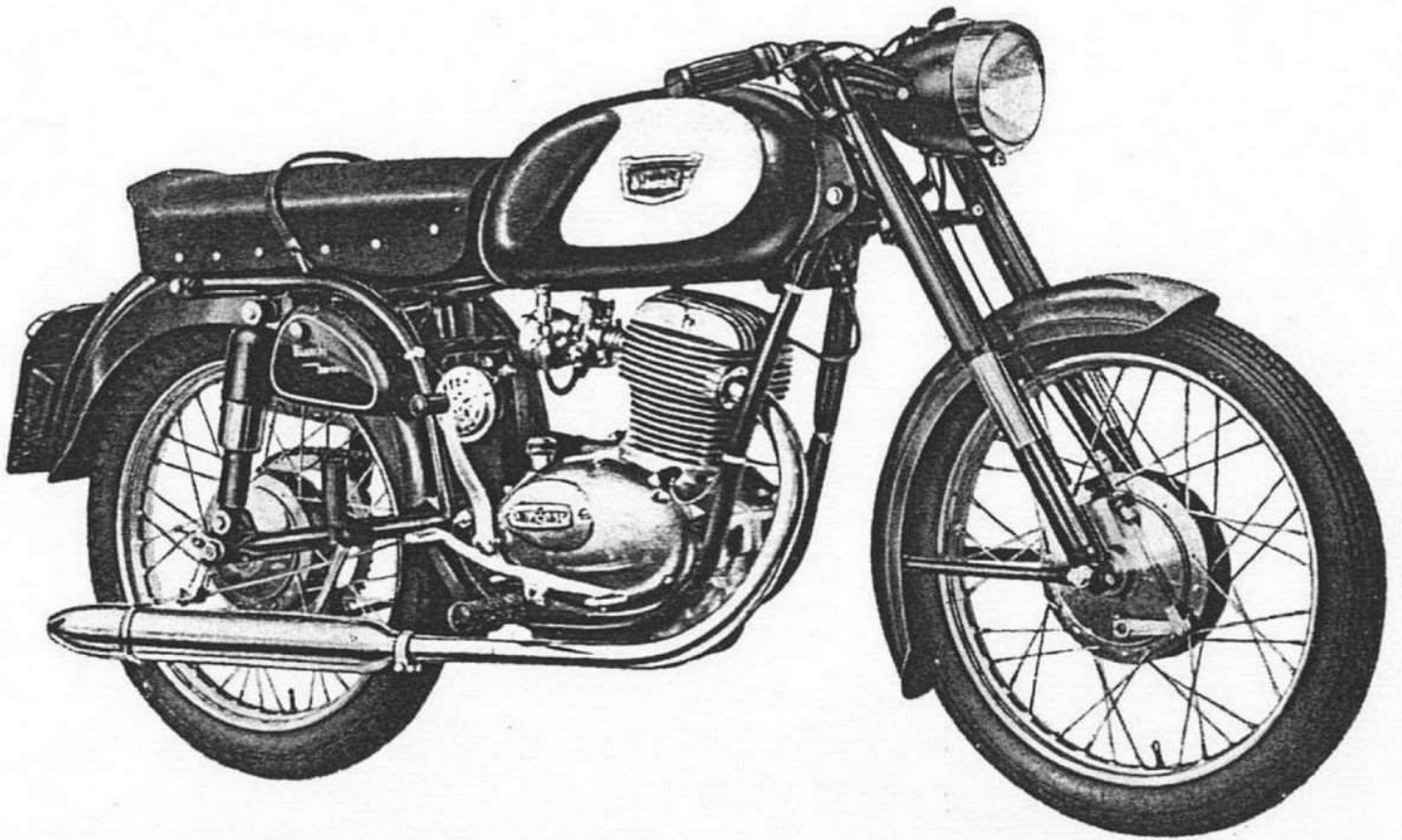
- a) Modello del motociclo.
- b) Numero del motore o del telaio.
- c) Prima parola della denominazione.
- d) Numero di ordinazione.
- e) Quantità dei pezzi eguali richiesti.
- f) Eventuale indicazione del colore, per le parti verniciate.

Di norma si escluda ogni altra indicazione non contemplata nel presente catalogo: non solo non è necessaria ma può dare origine a confusioni con conseguente ritardo nell'invio delle parti richieste.

Esempio: volendo richiedere due alberi avviamento, si ordineranno:
Alberi 30.1811.11 n. 2 pezzi - per Bernina.

Le voci « destro » - « sinistro » - « anteriore » - « posteriore » indicate nel testo si riferiscono alla direzione di marcia del veicolo.

Le parti dotate di grani, tappi, ed altre parti avvitate o piantate a forza, s'intendono fornite di ricambio complete delle stesse.

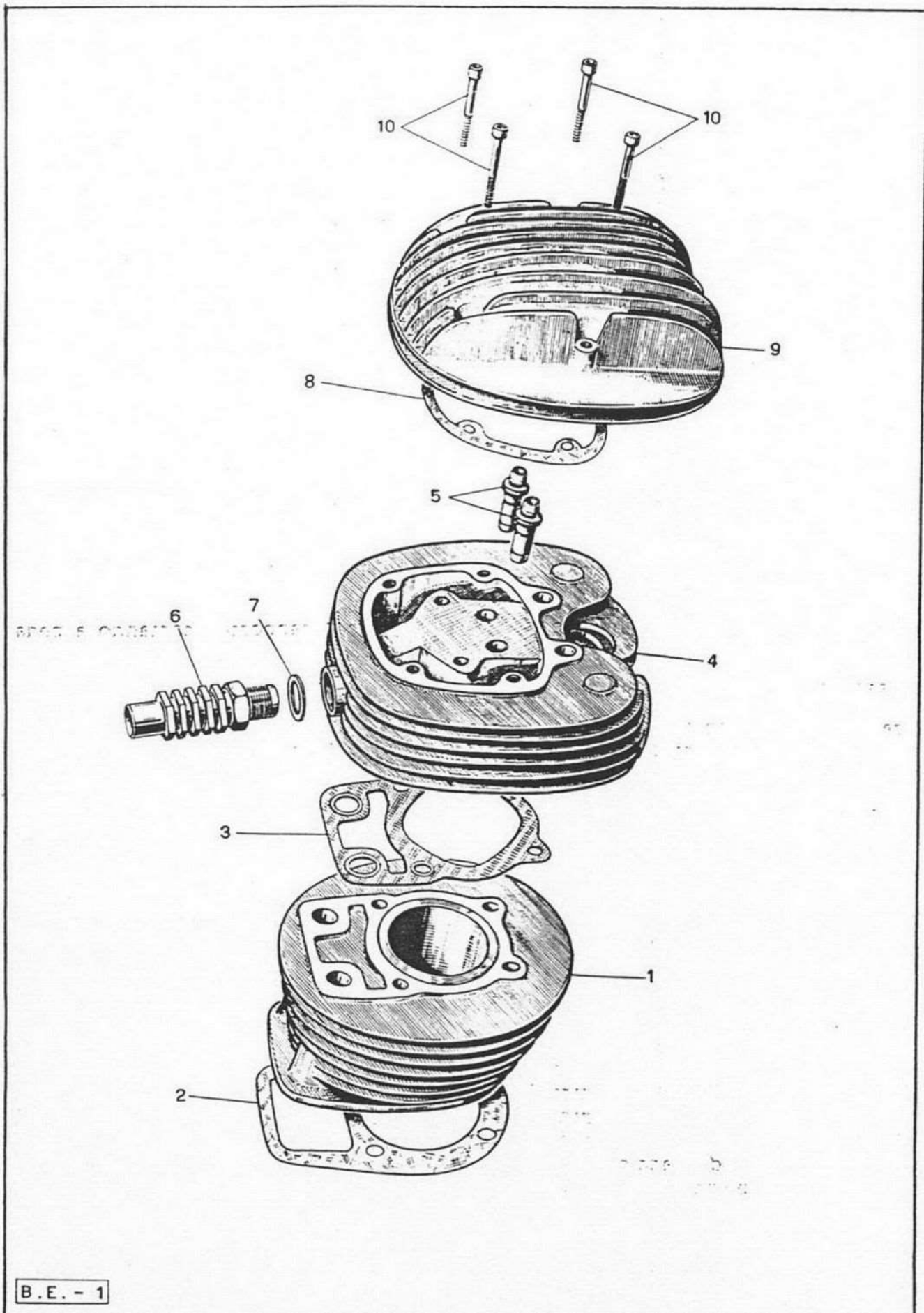


BERNINA LV - 125 - 4 T

BERNINA LV

CARATTERISTICHE TECNICHE

Motore	monocilindrico verticale
Ciclo di funzionamento	a 4 tempi
Alesaggio	mm 53
Corsa	mm 56
Cilindrata	cmc 123,5
Potenza effettiva	Cv 6,5 a 6500 giri
Accensione	a spinterogeno
Lubrificazione	forzata
Frizione	a dischi multipli in bagno d'olio
Cambio	in blocco col motore a 4 rapporti - comando a pedale
Trasmissione	
tra motore e cambio	a ingranaggi - rapporto 1 : 2
tra cambio e ruota motrice	a catena; rapporto 1 : 3,44
Telaio	in tubi d'acciaio
Sospensione anteriore	forcella telescopica
Sospensione posteriore	a forcellone oscillante con ammortizzatori
Freno anteriore	a mano
Freno posteriore	a pedale
Pneumatico anteriore	2,50 - 18 R
Pneumatico posteriore	2,75 - 18 R
Dimensioni e pesi:	
Passo	mm 1230
Lunghezza totale	mm 1930
Larghezza totale	mm 580
Altezza totale	mm 930
Passo in assetto di viaggio a serbatoio pieno	Kg 105

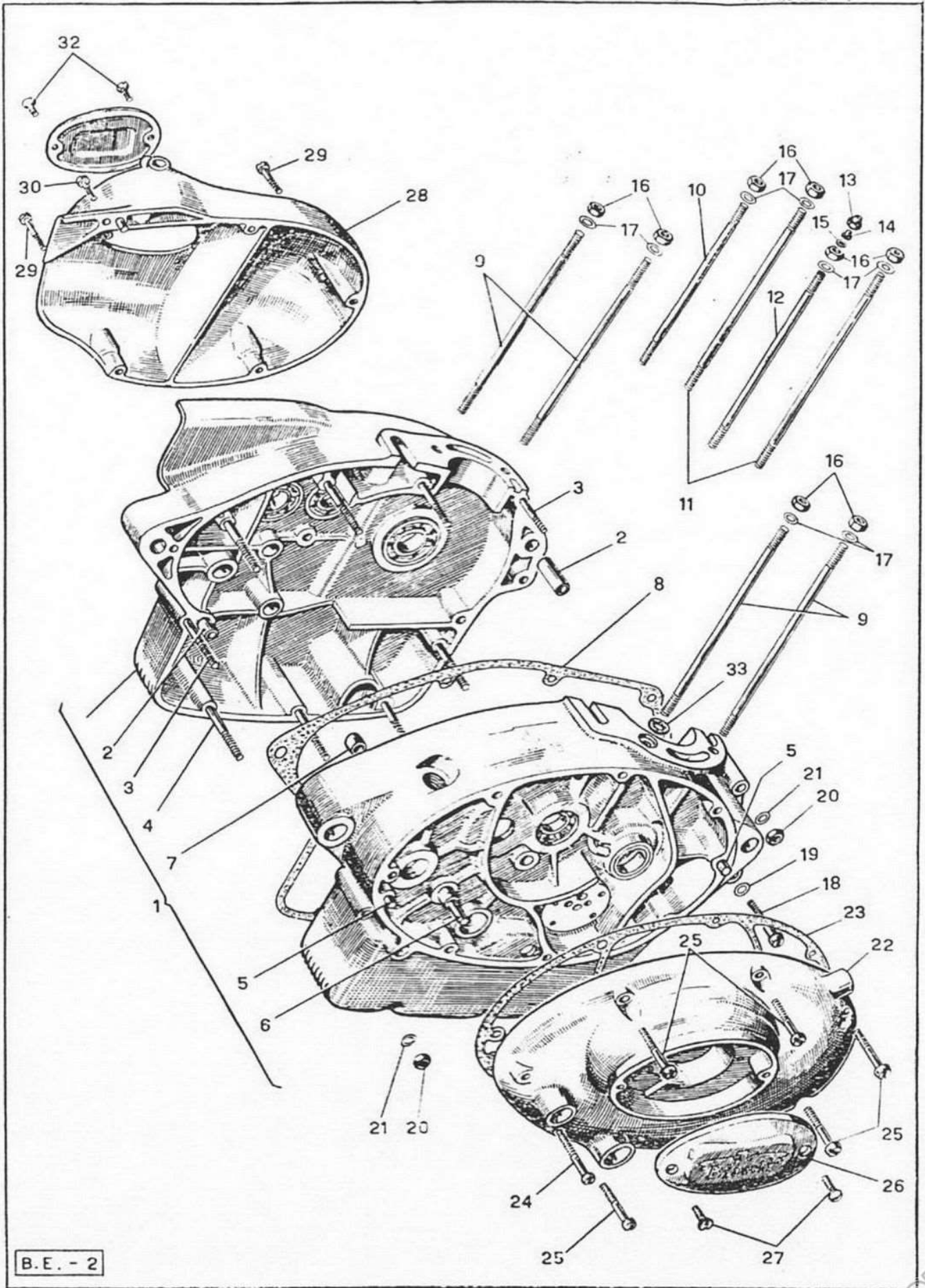


B.E. - 1

1 — Cilindro e testa

Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.1250.12	Cilindro con camicia	1
* 2	30.1256.11	Guarnizione fra cilindro e carter	1
* 3	30.1232.11	Guarnizione fra cilindro e testa - solo per motori sino al n. 183.000	1
* 3	30.1232.21	Guarnizione fra cilindro e testa - solo per motori dal n. 183.001	1
4	30.1210.12	Testa motore completa di sedi e guida valvole - solo per motori sino al n. 183.000	1
4	30.1210.32	Testa motore completa di sedi e guida valvole - solo per motori dal n. 183.001	1
5	30.1214.11	Guida valvole - (vengono sostituite inviando la testa al nostro Servizio Riparazioni)	2
6	30.1911.31	Manicotto attacco carburatore - solo per motori con carburatore Dell'Orto UA 18 BS	1
6	30.1911.41	Manicotto attacco carburatore - solo per motori con carburatore Dell'Orto ME 18 BS	1
* 7	97.40224.3	Guarnizione per manicotto carburatore	1
* 8	30.1242.11	Guarnizione per coperchio testa	1
9	30.1241.11	Coperchio testa	1
10	71.90645.3	Vite fissaggio coperchio testa	4

✓er serie di guarnizioni completa, vedere a pag. 55.

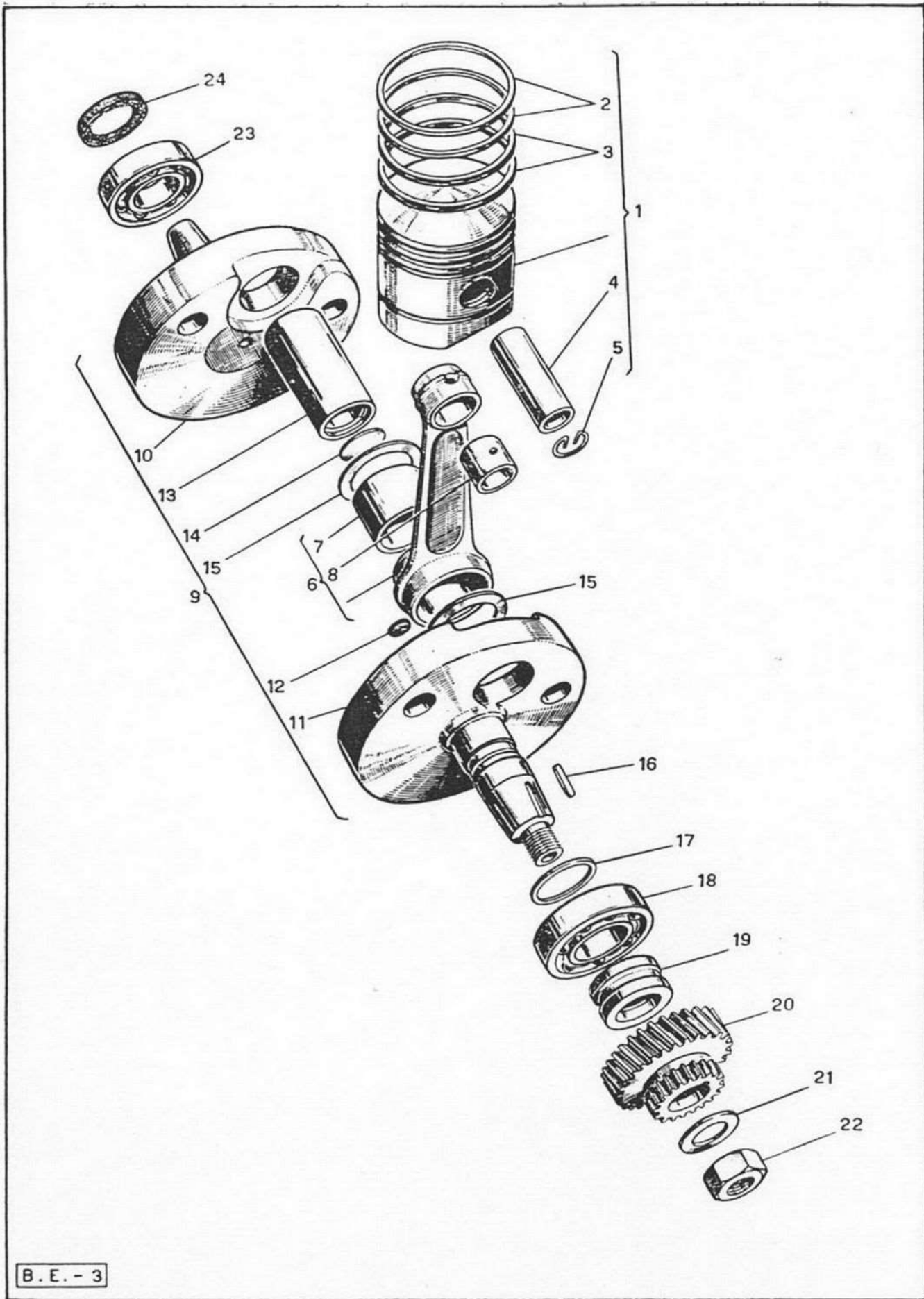


B.E. - 2

2 — Carter e coperchi

Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.1110.12	Carter accoppiati, completi di cuscinetti e parti fisse .	1
2	30.1128.11	Grano centraggio carter	2
3	93.60645.1	Prigioniero unione carter	2
4	93.60660.1	Prigioniero unione carter	7
5	96.90610.0	Grano sui carter per coperchi	4
6	30.1126.11	Spina arresto molla selettore	1
7	30.1127.11	Bussola per spina	1
* 8	30.1131.11	Guarnizione fra i carter	1
9	93.00004.1	Prigioniero fissaggio cilindro e testa - solo per motori dal n. 183.001	4
10	93.00003.1	Prigioniero fissaggio cilindro e testa - solo per motori sino al n. 183.000	1
11	93.00004.1	Prigioniero fissaggio cilindro e testa - solo per motori sino al n. 183.000	2
12	93.00005.1	Prigioniero forato per fissaggio cilindro e testa - solo per motori sino al n. 183.000	1
13	94.01002.1	Dado fissaggio ugello - solo per motori sino al n. 183.000	1
14	30.1156.11	Ugello convogliatore olio - solo per motori sino al n. 183.000	1
15	97.04003.6	Guarnizione per ugello - solo per motori sino al n. 183.000	1
16	94.01023.1	Dado ai prigionieri fissaggio cilindro e testa	4
17	94.20108.1	Rondella	4
18	90.10635.1	Vite unione carter	1
19	94.20106.1	Rondella	1
20	94.10106.1	Dado ai prigionieri unione carter	9
21	94.20106.1	Rondella	9
22	30.1118.11	Coperchio carter lato trasmissione	1
* 23	30.1132.11	Guarnizione fra carter e coperchio	1
24	91.30645.3	Vite fissaggio coperchio trasmissione	1
25	91.30635.3	Vite fissaggio coperchio trasmissione	6
26	30.1136.11	Coperchietto per ruttore	1
27	92.50614.3	Vite fissaggio coperchietto	2
28	30.1117.11	Coperchio carter lato dinamo	1
29	91.30635.3	Vite fissaggio coperchio dinamo	3
30	91.10618.3	Vite fissaggio coperchio dinamo	1
31	30.1137.11	Coperchio lato frizione	1
32	92.50614.3	Vite fissaggio coperchietto	2
* 33	97.02011.0	Anellino tenuta olio - solo per motori dal n. 183.001 .	1

* Per serie completa di guarnizioni o di anelli tenuta olio, vedere a pag. 55.

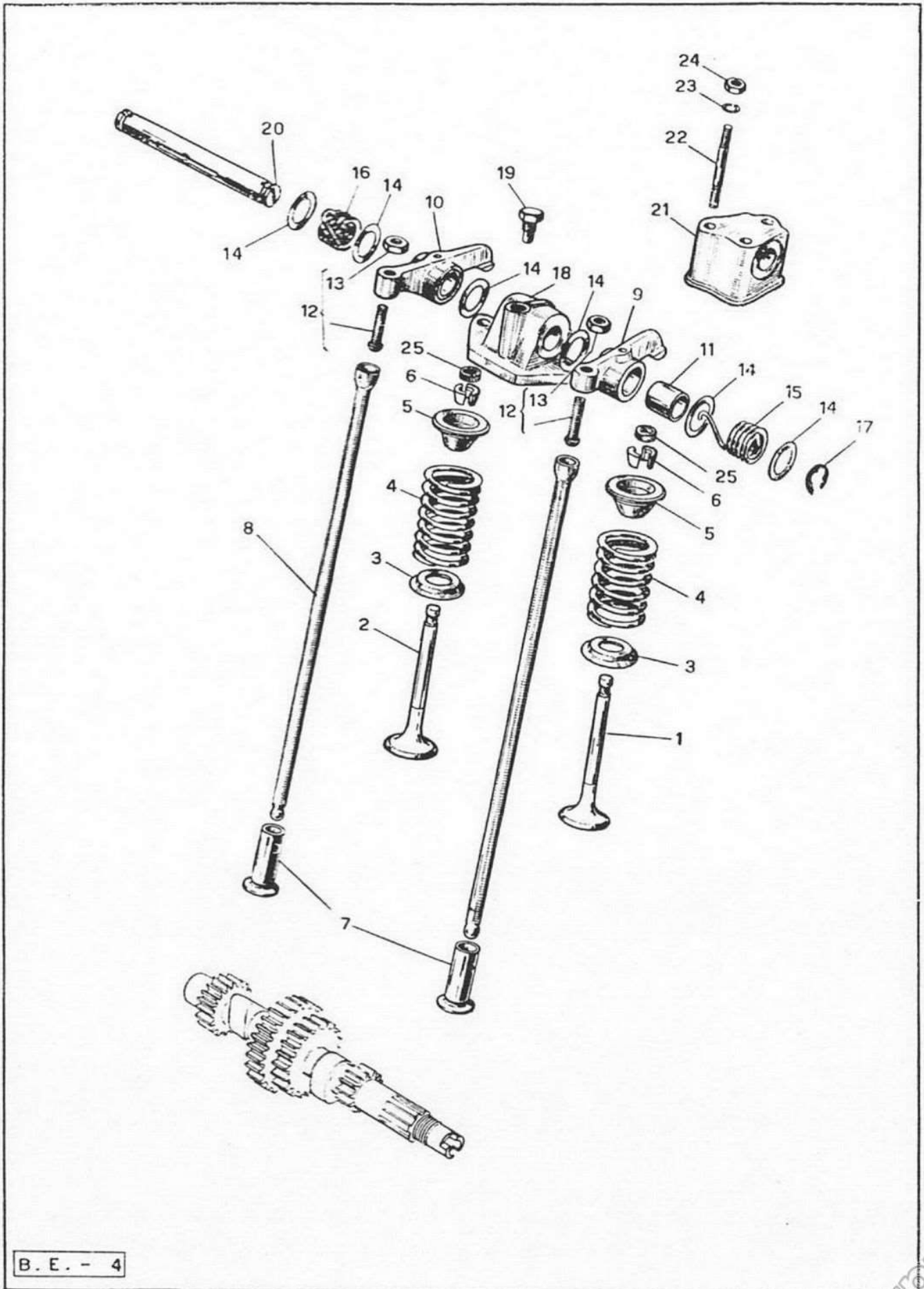


B. E. - 3

3 — Pistone - Biella - Albero motore

Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.1340.10	Pistone motore normale compl. di segm. e spinotto .	1
1	30.1340.19	Pistone motore magg. 2/10, completo c.s.	1
1	30.1340.29	Pistone motore magg. 4/10, completo c.s.	1
1	30.1340.39	Pistone motore magg. 6/10, completo c.s.	1
1	30.1340.49	Pistone motore magg. 8/10, completo c.s.	1
1	30.1340.59	Pistone motore magg. 10/10, completo c.s.	1
2	30.1342.11	Segmento normale	2
2	30.1342.19	Segmento maggiorato 2/10	2
2	30.1342.29	Segmento maggiorato 4/10	2
2	30.1342.39	Segmento maggiorato 6/10	2
2	30.1342.49	Segmento maggiorato 8/10	2
2	30.1342.59	Segmento maggiorato 10/10	2
3	30.1343.11	Segmento raschiaolio normale	2
3	30.1343.19	Segmento raschiaolio maggiorato 2/10	2
3	30.1343.29	Segmento raschiaolio maggiorato 4/10	2
3	30.1343.39	Segmento raschiaolio maggiorato 6/10	2
3	30.1343.49	Segmento raschiaolio maggiorato 8/10	2
3	30.1343.59	Segmento raschiaolio maggiorato 10/10	2
4	30.1346.11	Spinotto normale	1
4	30.1346.19	Spinotto maggiorato 1/10	1
4	30.1346.29	Spinotto maggiorato 2/10	1
5	94.04005.0	Anello di fermo spinotto	2
6	30.1330.12	Biella con bronzine	1
7	30.1334.11	Bronzina per testa di biella	1
8	30.1333.11	Bronzina per piede di biella	1
9	30.1310.22	Alberi motori completi di biella	1
10	30.1311.21	Volano lato din. - si fornisce acc. al volano 30.1312.21	1
11	30.1312.21	Volano lato trasm. - si fornisce acc. al vol. 30.1311.21	1
12	97.60108.1	Tappo ad espansione per volano trasmissione	1
13	30.1320.22	Perno accopp. volani - solo per motori dal n. 183.001	1
13	30.1320.12	Perno acc. volani - solo per motori sino al n. 183.000	1
14	97.06009.0	Tappo ad espansione perno accoppiamenti - solo per motori dal n. 183.001	2
14	97.60120.1	Tappo ad espansione perno accoppiamenti - solo per motori sino al n. 183.000	2
15	94.02007.0	Rondella di spallamento biella	2
16	94.05001.0	Chiavetta albero volano trasmissione	1
17	94.02006.0	Rondella di spallamento alberi volano - solo per motori sino al n. 183.000	1
17	94.02079.0	Rondella di spallamento alberi volano - solo per motori dal n. 183.001	1
18	98.11425.3	Cuscinetto per albero lato trasmissione	1
19	30.1122.21	Anello mandata olio - solo per motori dal n. 183.001 .	1
19	30.1122.19	Anello mandata olio - 1° ricambio per motori sino al n. 183.000	1
19	30.1122.29	Anello mandata olio - 2° ricambio per motori sino al n. 183.000	1
19	30.1122.39	Anello mandata olio - 3° ricambio per motori sino al n. 183.000	1
20	30.1361.11	Ingranaggio doppio comando trasmissione	1
21	94.20114.1	Rondella	2
22	94.01003.1	Dado fissaggio ingranaggio doppio	1
23	98.11420.3	Cuscinetto per albero lato dinamo	1
* 24	97.12030.7	Anello di tenuta lato dinamo	1

* Per serie completa di anelli tenuta olio, vedere a pag. 55.

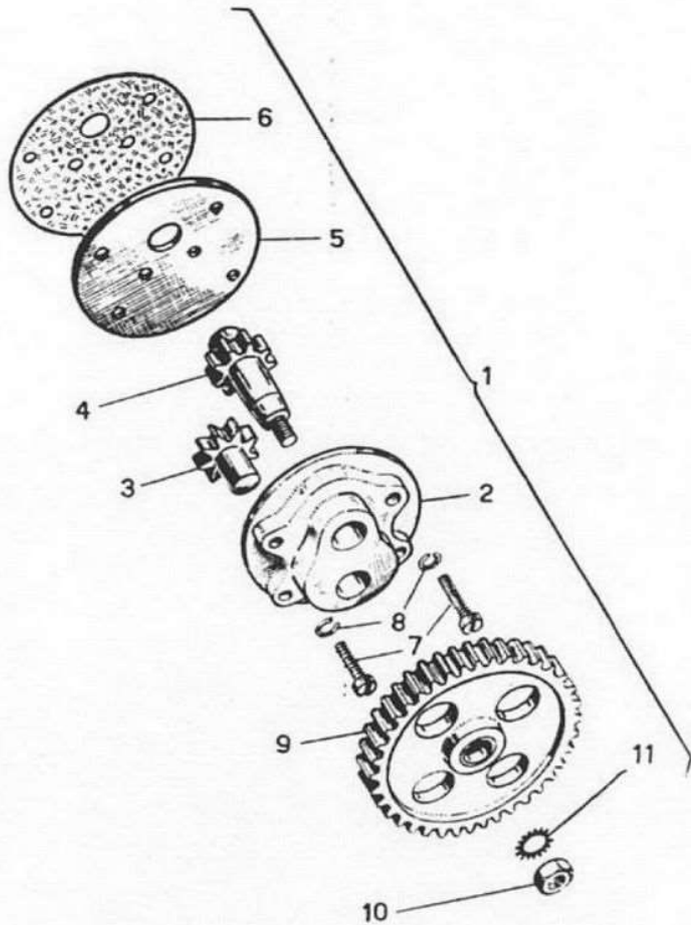
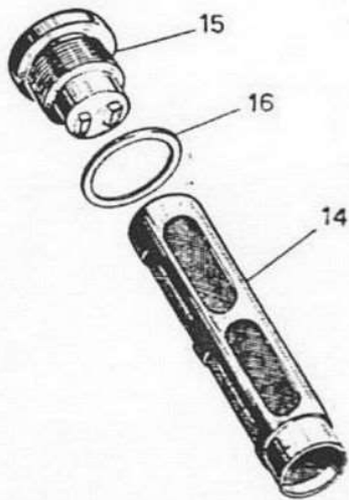
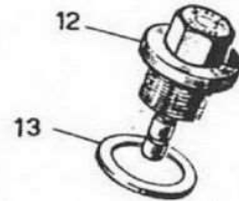
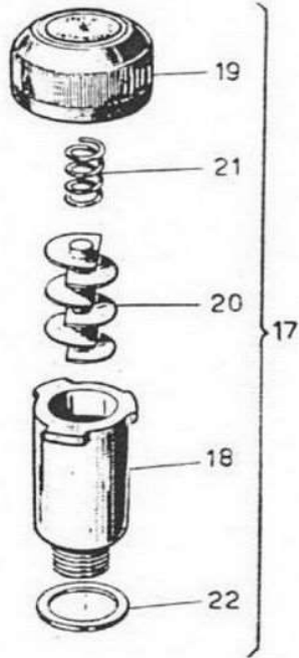


B. E. - 4

4 — Organi della distribuzione

Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.1217.11	Valvola scarico	1
2	30.1216.11	Valvola aspirazione	1
3	30.1223.11	Piattello inferiore valvole	2
4	30.1218.11	Molle per valvole	2
5	30.1222.31	Piattello superiore valvole	2
6	30.1224.11	Mezzi con i per valvole	2 coppie
7	30.1441.11	Punteria	2
8	30.1430.12	Asta punteria	2
9	30.1410.12	Bilanciere lato scarico, con bronzina	1
10	30.1420.12	Bilanciere lato aspirazione, con bronzina	1
11	30.1414.11	Bronzina per bilancieri	2
12	30.1416.12	Vite registro valvole completa di controdado	2
13	94.10106.1	Controdado per vite registro	2
14	94.02002.0	Rondella di rasamento ai bilancieri	6
15	30.1419.11	Molla richiamo e spinta bilanciere lato scarico	1
16	30.1419.21	Molla richiamo e spinta bilanciere lato aspirazione	1
17	94.40310.0	Anello di fermo perno bilancieri	2
18	30.1421.21	Supporto bilancieri - solo per motori dal n. 183.001	1
19	90.00016.1	Vite di fermo perno bilancieri - solo per motori dal n. 183.001	1
20	30.1417.21	Perno bilancieri - solo per motori dal n. 183.001	1
20	30.1417.11	Perno bilancieri - solo per motori sino al n. 183.000	1
21	30.1421.11	Supporto bilancieri - solo per mot. sino al n. 183.000	1
22	93.00001.1	Prigioniero per fissaggio dinamo - solo per motori sino al n. 183.000	3
23	94.21006.0	Rondella elastica - solo per motori sino al n. 183.000	3
24	94.10106.1	Dado per fissaggio supporto bilancieri - solo per motori sino al n. 183.000	3
* 25	97.04017.6	Anello di tenuta olio per valvole	2

* Per serie completa di anelli tenuta olio, vedere a pag. 55.

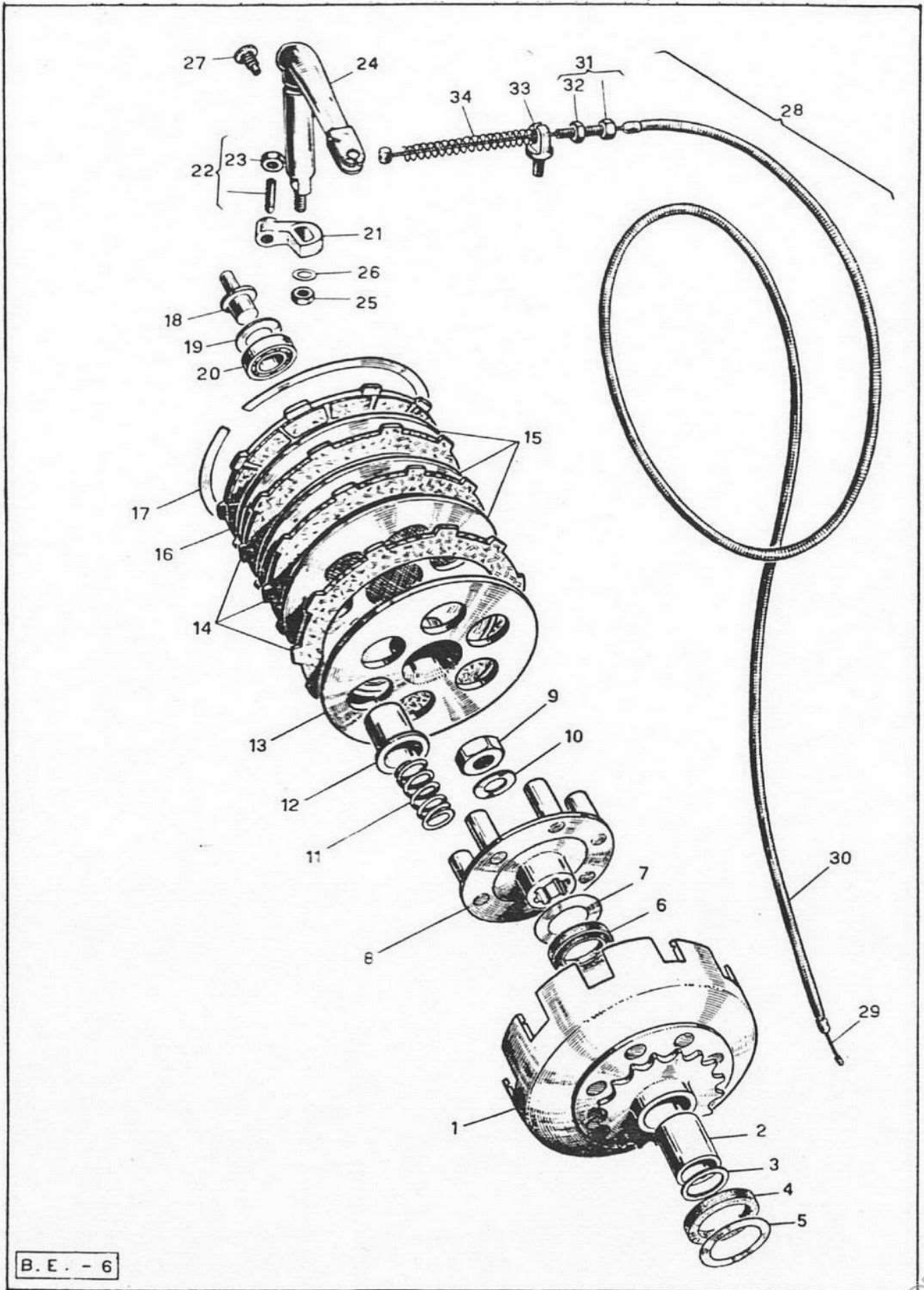


B. E. - 5

5 — Organi della lubrificazione

Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.1450.10	Pompa olio completa	1
2	30.1451.11	Corpo pompa olio	1
3	30.1457.11	Ingranaggio condotto	1
4	30.1456.11	Ingranaggio conduttore	1
5	30.1452.11	Coperchio pompa olio	1
* 6	30.1458.11	Guarnizione pompa olio	1
7	91.30525.1	Vite fissaggio pompa olio al carter	4
8	94.21005.0	Rondella elastica	4
9	30.1453.11	Ingranaggio comando pompa olio	1
10	94.10506.1	Dado fiss. ingranaggio pompa olio	1
11	94.21606.0	Rondella dentata	1
12	30.1461.11	Tappo carico e livello olio	1
* 13	97.40220.5	Guarnizione per tappo carico olio	1
14	30.1470.12	Filtro olio	1
15	30.1473.11	Tappo magnetico per filtro e scarico olio	1
* 16	97.04001.5	Guarnizione per tappo scarico	1
17	30.1160.10	Sfiatatoio olio, completo	1
18	30.1161.11	Corpo sfiatatoio	1
19	30.1162.11	Coperchio sfiatatoio	1
20	30.1163.11	Deflettore sfiatatoio olio	1
21	30.1164.11	Molla per sfiatatoio olio	1
* 22	97.40216.5	Guarnizione per sfiatatoio	1

* Per serie di guarnizioni completa, vedere a pag. 55.

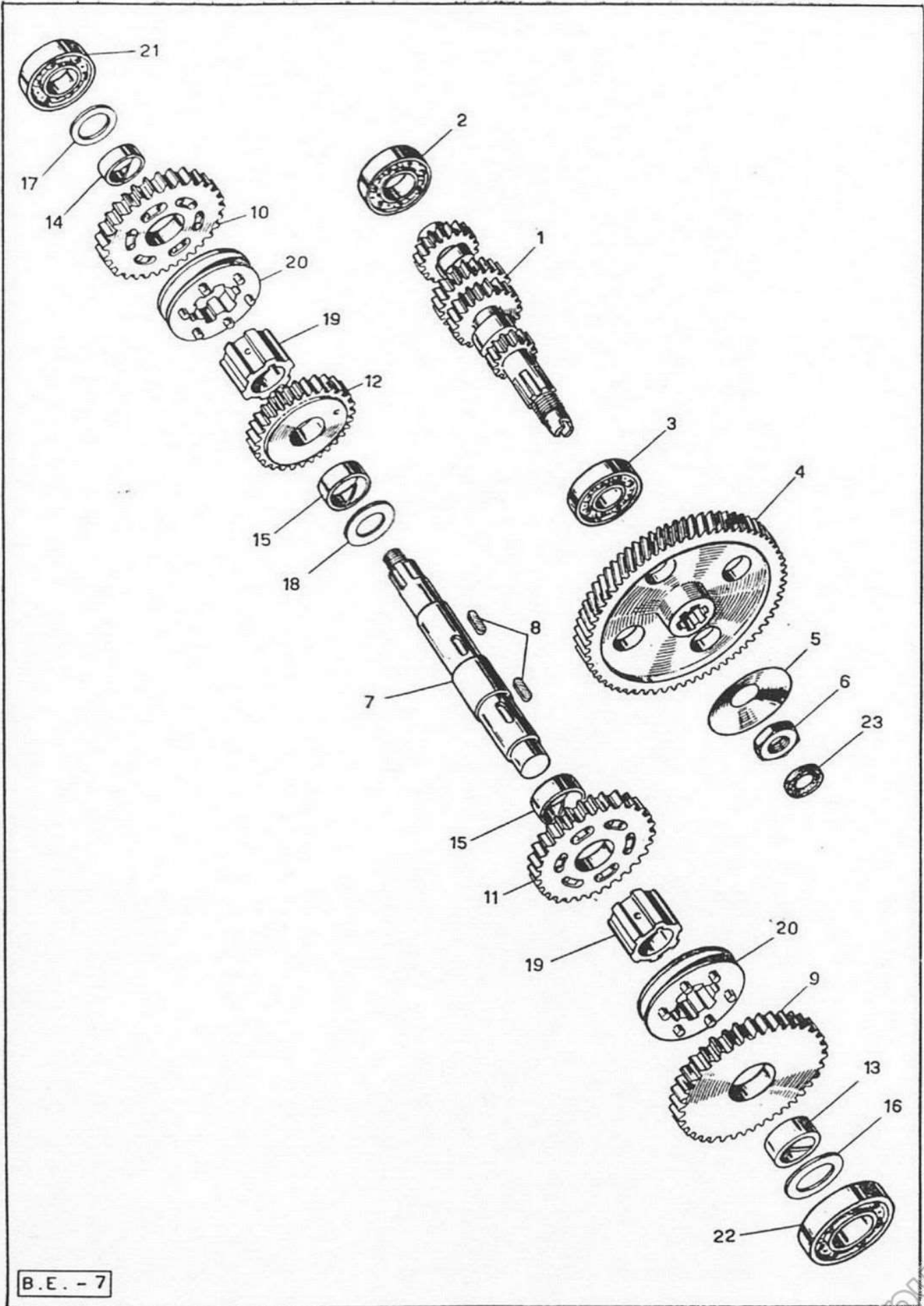


B. E. - 6

6 — Frizione

Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.1510.12	Campana frizione con pignone	1
2	30.1529.11	Bussola per pignone	1
3	94.02062.0	Rondella di rasamento frizione	1
* 4	97.13040.7	Anello di tenuta nel carter	1
5	94.02026.0	Rondella di rasamento anello di tenuta	1
* 6	97.12535.7	Anello di tenuta nel pignone	1
7	94.02069.0	Rondella di rasamento	1
8	30.1515.12	Mozzo conduttore completo	1
9	94.01030.1	Dado fissaggio mozzo frizione	1
10	94.20112.1	Rondella per dado fiss. mozzo frizione	1
11	30.1518.11	Molla per frizione	6
12	30.1519.21	Scodellino porta molla	6
13	30.1535.12	Disco conduttore frizione	1
14	30.1526.11	Disco condotto interno	3
15	30.1524.11	Disco intermedio	3
16	30.1525.12	Disco condotto esterno, rivestito	1
17	30.1528.11	Anello elastico tenuta dischi	1
18	30.1532.21	Ghiera porta cuscinetto frizione	1
19	30.1543.11	Disco parapolvere	1
20	98.11212.0	Cuscinetto reggispinta frizione	1
21	30.1534.21	Camma comando frizione	1
22	30.1531.22	Vite di registro frizione completa di controdado	1
23	94.01018.0	Controdado per vite registro	1
24	30.1533.11	Leva comando frizione	1
25	94.10506.1	Dado fissaggio camma alla leva	1
26	94.20206.1	Rondella	1
27	30.1542.11	Vite ritegno leva frizione	1
28	30.7210.10	Trasmissione comando frizione completa	1
29	30.7212.12	Cavo con nippli per comando frizione	1
30	97.72777.8	Guaina per cavo	1
31	88.73113.5	Vite di registro completa di controdado	1
32	94.10506.3	Controdado per vite registro	1
33	88.85112.0	Attacco sul carter per registro	1
34	88.78468.0	Molla al registro cavo	1

* Per serie completa di anelli tenuta olio, vedere a pag. 55.

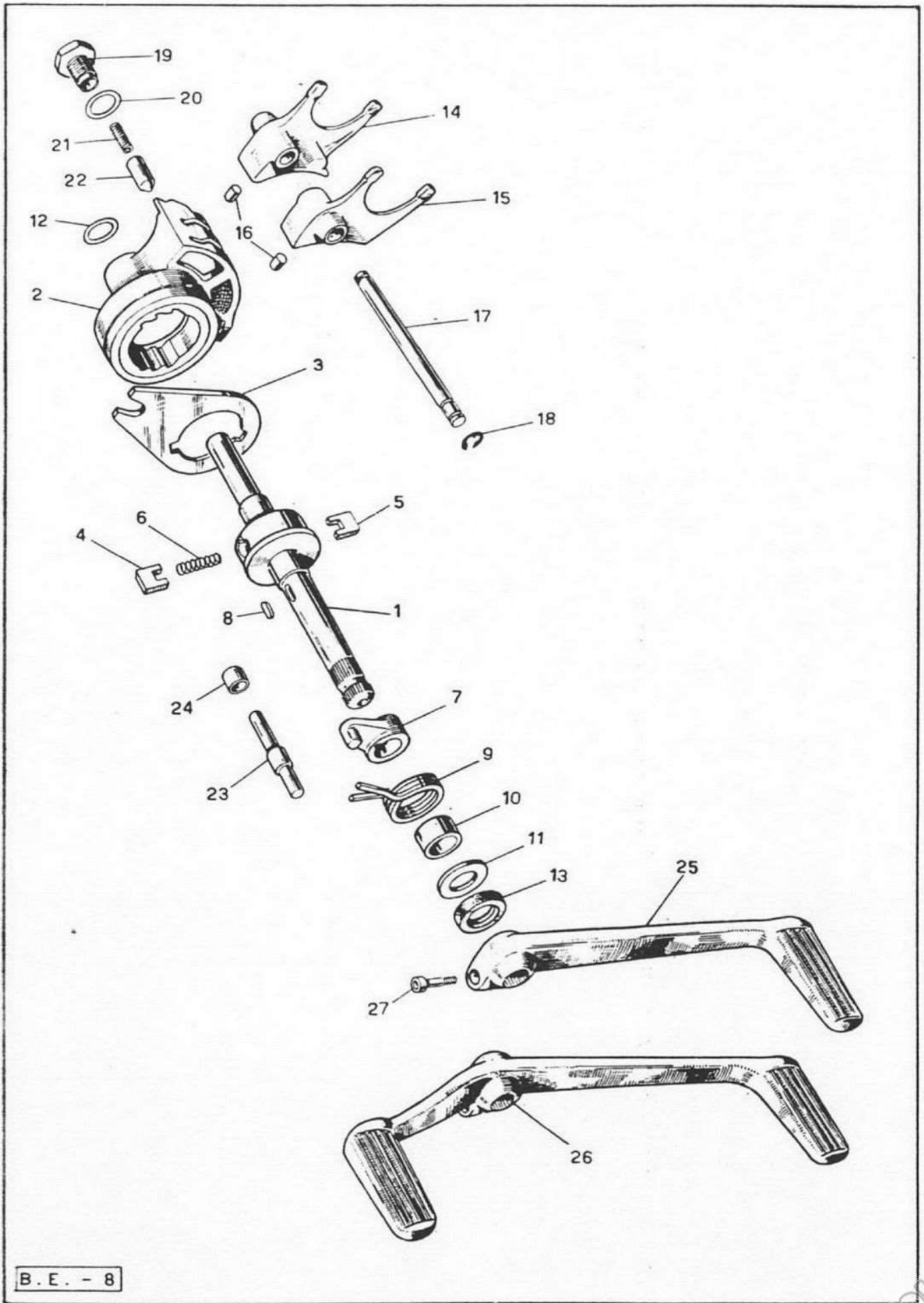


B.E. - 7

7 — Cambio di velocità

Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.1611.21	Albero primario con camme - n. denti 10-14-18-21 - solo per motori dal n. 183.001	1
1	30.1611.11	Albero primario con camme - n. denti 10-15-19-21 - solo per motori sino al n. 183.000	1
2	98.11417.0	Cuscinetto sul carter per albero primario	1
3	98.01001.0	Cuscinetto sul carter per albero primario	1
4	30.1366.11	Ingranaggio per trasmissione primaria	1
5	30.1367.11	Paraolio ruttore	1
6	94.01001.1	Dado fiss. ingranaggio trasmissione primaria	1
7	30.1616.11	Albero secondario	1
8	94.50515.0	Chiavetta per manicotto	2
9	30.1621.21	Ingranaggio 1 ^a velocità - 37 denti - solo per motori dal n. 183.001	1
9	30.1621.11	Ingranaggio 1 ^a velocità - 36 denti - solo per motori sino al n. 183.000	1
10	30.1622.21	Ingranaggio 2 ^a velocità - 32 denti - solo per motori dal n. 183.001	1
10	30.1622.11	Ingranaggio 2 ^a velocità - 32 denti - solo per motori sino al n. 183.000	1
11	30.1623.21	Ingranaggio 3 ^a velocità - 28 denti - solo per motori dal n. 183.001	1
11	30.1623.11	Ingranaggio 3 ^a velocità - 28 denti - solo per motori sino al n. 183.000	1
12	30.1624.11	Ingranaggio 4 ^a velocità - 26 denti	1
13	30.1631.11	Bronzina per ingranaggio 1 ^a velocità	1
14	30.1633.11	Bronzina per ingranaggio 2 ^a velocità	1
15	30.1632.11	Bronzina per ingranaggi 3 ^a e 4 ^a velocità	2
16	94.02003.0	Rondella di rasamento ingranaggio 1 ^a velocità	1
17	94.02033.0	Rondella di rasamento ingranaggio 2 ^a velocità	1
18	94.02005.0	Rondella di rasamento ingranaggi 3 ^a e 4 ^a velocità	1
19	30.1641.11	Manicotto per albero secondario	2
20	30.1642.11	Manicotto scorrevole	2
21	98.11320.0	Cuscinetto sul carter per albero secondario	1
22	98.11417.0	Cuscinetto sul carter per albero secondario	1
* 23	97.11222.7	Anello di tenuta sul coperchio trasmissione	1

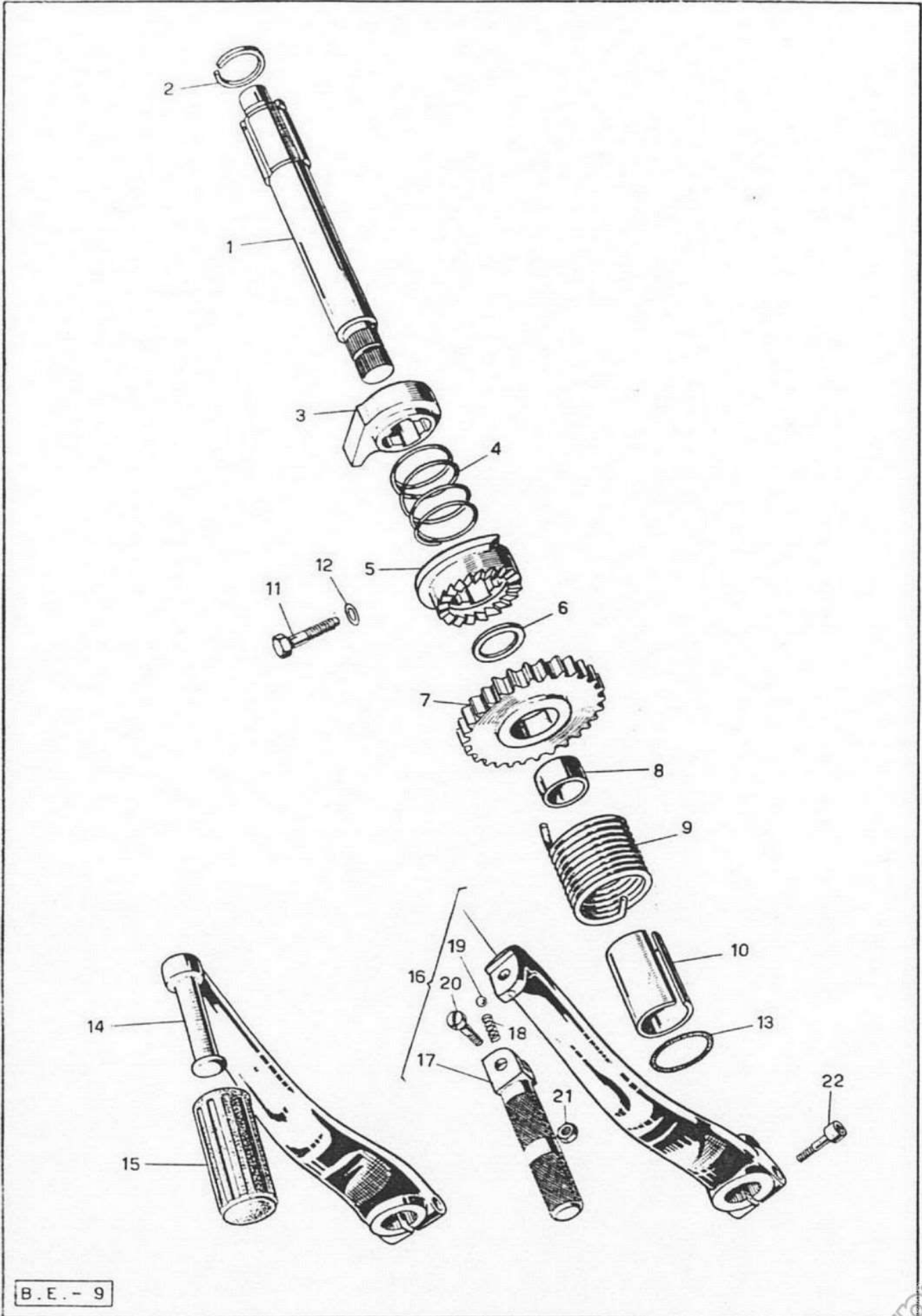
* Per serie completa di anelli tenuta olio, vedere a pag. 55.



8 — Selettore comando cambio

Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.1724.11	Albero comando selettore	1
2	30.1720.12	Corpo selettore completo	1
3	30.1723.11	Piastra sgancio nottolini	1
4	30.1726.11	Nottolino sinistro	1
5	30.1727.11	Nottolino destro	1
6	30.1728.11	Molla per nottolino selettore	1
7	30.1731.11	Leva richiamo albero	1
8	94.50410.0	Chiavetta per leva	1
9	30.1732.11	Molla richiamo pedale	1
10	30.1734.11	Distanziale centraggio molla	1
11	94.02016.0	Rondella di rasamento molla	1
12	94.02059.0	Rondella di rasamento corpo selettore	1
* 13	97.11524.7	Anello di tenuta sul coperchio trasmissione	1
14	30.1712.12	Forchetta sinistra com. innesti, con rullino	1
15	30.1711.12	Forchetta destra com. innesti, con rullino	1
16	98.09004.0	Rullino per forchetta	2
17	30.1716.11	Asta sostegno forchette	1
18	94.40308.0	Anello elastico di fermo asta	2
19	30.1141.11	Tappo porta puntalino selettore	1
* 20	97.04004.5	Guarnizione per tappo	1
21	30.1142.11	Molla per puntalino	1
22	30.1143.11	Puntalino di fermo	1
23	30.1126.11	Spina nel carter per arresto molla	1
24	30.1127.11	Bussola per spina arresto molla	1
25	30.1751.11	Pedale com. cambio (tipo a leva semplice)	1
26	30.1751.21	Pedale com. cambio (tipo a doppia leva)	1
27	91.90625.3	Vite fiss. leva com. cambio	1

* Per serie completa di guarnizioni o di anelli tenuta olio, vedere a pag. 55.



B.E. - 9

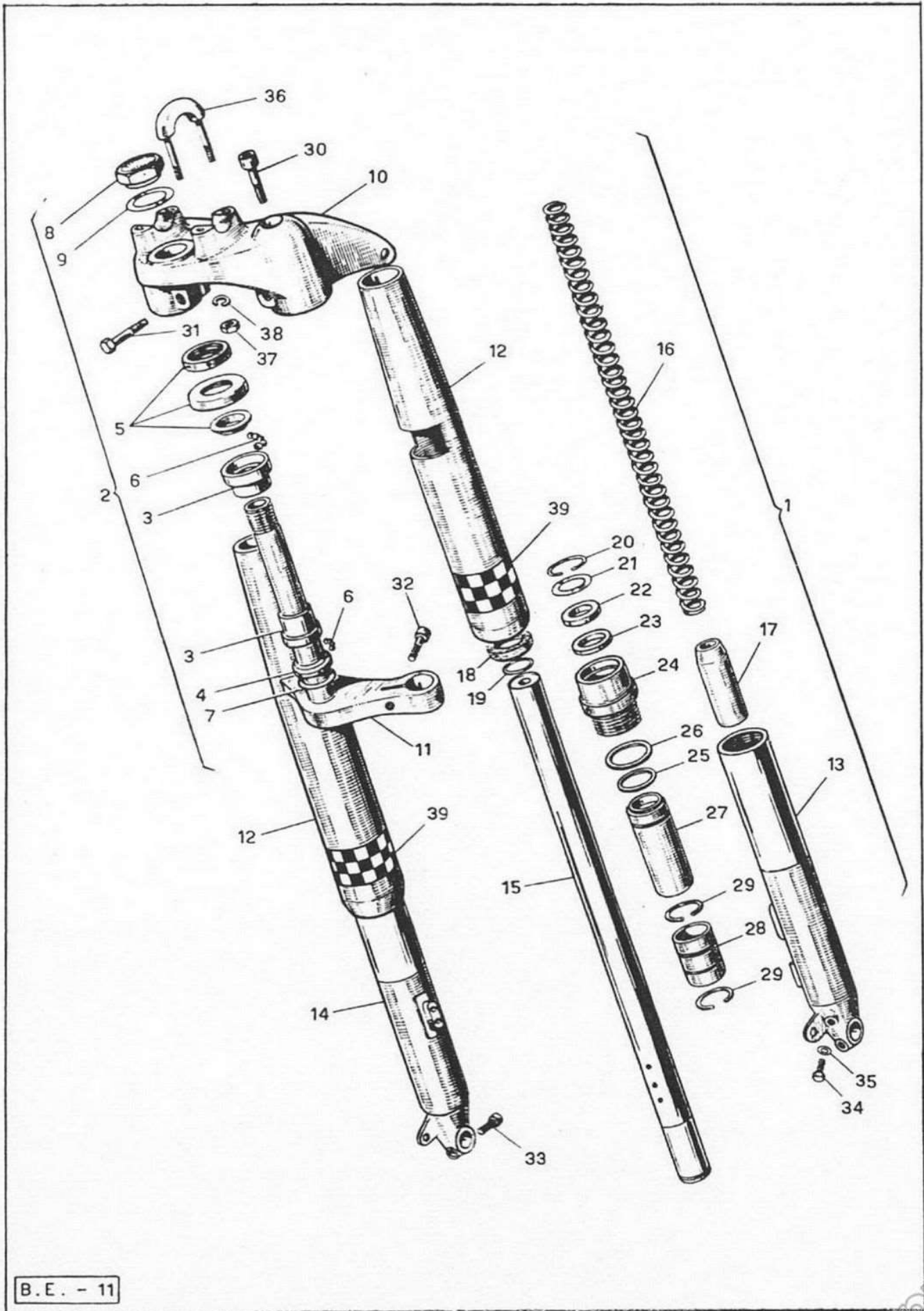
9 — Avviamento

Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.1811.11	Albero avviamento	1
2	94.04002.0	Anello elastico ritegno manicotto	1
3	30.1823.11	Manicotto d'arresto	1
4	30.1822.11	Molla per comando innesto	1
5	30.1821.11	Manicotto d'innesto	1
6	94.02004.0	Rondella di rasamento ingranaggio avviamento	1
7	30.1816.11	Ingranaggio avviamento - solo per motori sino al n° 183.000	1
7	30.1816.21	Ingranaggio avviamento - solo per mot. dal n° 183.001	1
8	30.1817.11	Bronzina per ingranaggio avviamento	1
9	30.1812.11	Molla richiamo leva avviamento	1
10	30.1813.11	Bussola guida molla	1
11	90.00003.3	Vite per manicotto d'innesto	1
* 12	97.40108.5	Guarnizione per vite	1
* 13	97.02010.0	Anello di tenuta albero avviamento	1
14	30.1830.12	Pedale avviamento completo di gomma (tipo a perno rigido)	1
15	30.1832.11	Gomma per pedale	1
16	30.1830.22	Pedale avviamento completo (tipo a perno snodabile)	1
17	30.1833.11	Perno snodabile	1
18	30.1834.11	Molla al perno snodabile	1
19	98.92005.0	Sfera	1
20	91.00024.7	Vite ritegno perno snodabile	1
21	94.10506.7	Dado per vite al perno	1
22	91.90625.3	Vite fiss. pedale avviamento	1

* Per serie completa di guarnizioni o di anelli tenuta olio, vedere a pag. 55.

10 — Telaio - Sospensione post. - Cavalletto - Appoggiapiedi

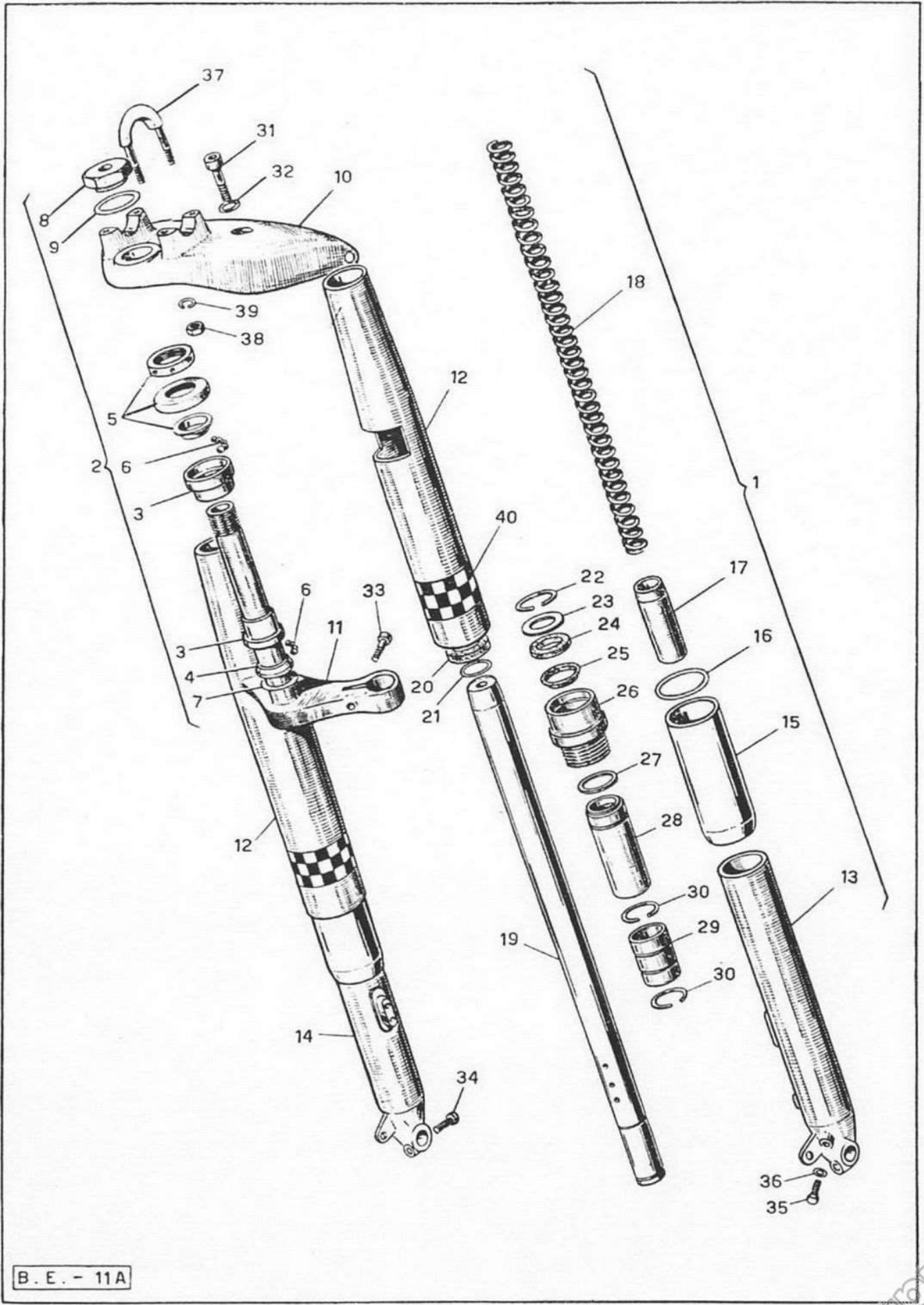
Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.3110.12	Telaio	1
2	30.9901.11	Decalcomania sullo sterzo	1
3	92.96018.1	Tirante per fissaggio anteriore motore	1
4	94.02022.1	Rondella di spessore per attacco ant. motore	2
5	92.96020.1	Tirante fissaggio posteriore motore	1
6	94.02032.1	Rondella di spessore per attacco poster. motore	2
7	94.10110.1	Dado per tirante	4
8	94.20110.1	Rondella per dadi	4
9	30.3510.22	Forcellone oscillante	1
10	30.3533.11	Bronzina per forcellone	2
11	30.3534.11	Distanziale per movimento forcellone	2
12	94.02012.0	Rondella di battuta forcellone	4
13	94.02023.0	Rondella di rasamento interno	2
14	30.3548.11	Perno ancoraggio forcellone	1
15	94.10212.3	Dado al perno ancoraggio forcellone	1
16	94.20112.3	Rondella	2
17	97.06007.3	Ingrassatore al perno	2
18	83.0050.12	Sospensione posteriore completa	2
19	83.0052.11	Boccola in gomma	8
19	83.0003.11	Boccola in gomma - solo per sospensione vecchio tipo	8
20	94.02011.3	Rondella di spallamento boccole	4
21	90.50816.3	Vite fissaggio sospensione	4
22	30.2101.10	Piastrina tendicatena con vite e dado	2
23	90.00004.3	Vite registro tendicatena	2
24	94.10105.3	Dado per vite registro	2
25	90.50512.3	Vite fissaggio tendicatena	2
26	94.20105.3	Rondella per vite	2
27	30.3765.12	Appoggiapiede destro per guidatore - completo	1
28	30.3765.22	Appoggiapiede sinistro per guidatore - completo	1
29	30.3762.11	Gomma per appoggiapiede guidatore	2
30	30.3764.11	Tube in gomma per rivestimento piolo app. destro	1
31	92.96029.1	Tirante fissaggio appoggiapiede	1
32	94.10110.1	Dado fissaggio tirante	2
33	94.20110.1	Rondella	2
34	30.3750.10	Appoggiapiede per passeggero - completo	2
35	30.3753.11	Staffa per appoggiapiede	2
36	30.3752.11	Attacco per staffa appoggiapiede	2
37	30.3757.11	Gomma per appoggiapiede	2
38	90.10622.1	Vite fissaggio staffa	2
39	94.10306.1	Dado per vite fissaggio staffa	2
40	94.20106.1	Rondella piana	2
41	94.21006.0	Rondella elastica	2
42	94.10310.1	Dado fissaggio appoggiapiede	2
43	94.20110.1	Rondella piana	2
44	30.3710.10	Cavalletto completo di molla e viti	1
45	30.3726.11	Molla richiamo cavalletto	1
46	90.00005.1	Vite ancoraggio cavalletto	2
47	94.10608.1	Dado per vite cavalletto	2



B.E. - 11

11 — Forcella anteriore - Sterzo (1° Tipo)

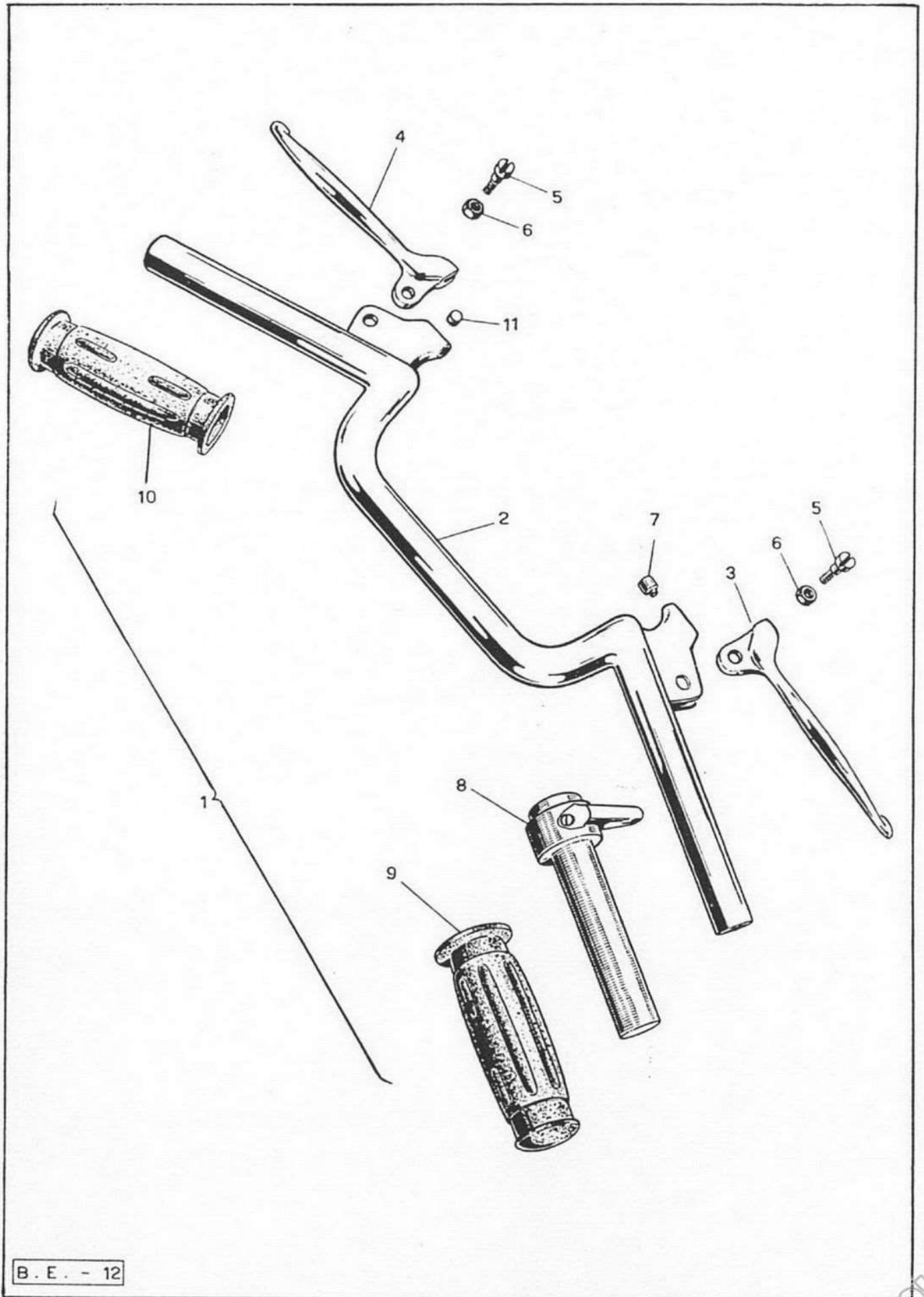
Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	83.2000.12	Forcella anteriore telescopica (senza gruppo sterzo)	1
2	30.3300.20	Serie anelli sterzo	1
3	30.3311.11	Calotta movimento sterzo	2
4	30.3312.11	Anello reggisfere	1
5	30.3315.12	Anello super. sterzo completo di bussola e cappuccio	1
6	98.91003.0	Sfere da 3/16"	44
7	94.02075.0	Rondella parapolvere - spessore 1,5 mm	1
7	94.02076.0	Rondella parapolvere - spessore 1 mm	1
8	30.3320.12	Dado bloccaggio sterzo	1
9	94.02010.3	Rondella al dado	1
10	83.2001.11	Testa della forcella	1
11	83.2004.11	Base sterzo completo	1
12	83.2022.11	Fodero esterno	2
13	83.2011.11	Tubo scorrevole destro - completo	1
14	83.2013.11	Tubo scorrevole sinistro - completo	1
15	83.2008.11	Tubo interno completo	2
16	83.2024.11	Molla	2
17	83.2025.11	Tubo estremità molla	2
18	83.2023.11	Anello elastico appoggio foderi esterni	2
19	83.2003.11	Guarnizione estremità tubi	2
20	83.2021.11	Anello di fermo	2
21	83.2020.11	Rondella tenuta feltro	2
22	83.2019.11	Anello in feltro	2
23	83.2018.11	Anello di tenuta olio	2
24	83.2017.11	Ghiera fissaggio bussola superiore	2
25	83.2015.11	Anello interno di tenuta olio	2
26	83.2016.11	Anello esterno di tenuta olio	2
27	83.2014.11	Bussola superiore	2
28	83.2009.11	Bussola inferiore	2
29	83.2010.11	Anello di fermo	4
30	91.90820.1	Vite fissaggio tubi interni	2
31	91.90830.1	Vite fissaggio morsetto testa	2
32	91.90825.1	Vite serramorsetto base sterzo	2
33	91.90820.1	Vite serramorsetto perno ruota	2
34	91.90510.1	Vite scarico olio	2
35	83.2012.11	Guarnizione	2
36	83.2002.11	Staffa per fissaggio manubrio	2
37	94.10106.1	Dado fissaggio staffa	4
38	94.21006.0	Rondella elastica	4
39	32.9902.11	Decalcomania per foderi	2



B. E. - 11A

11A — Forcella anteriore - Sterzo (2° Tipo)

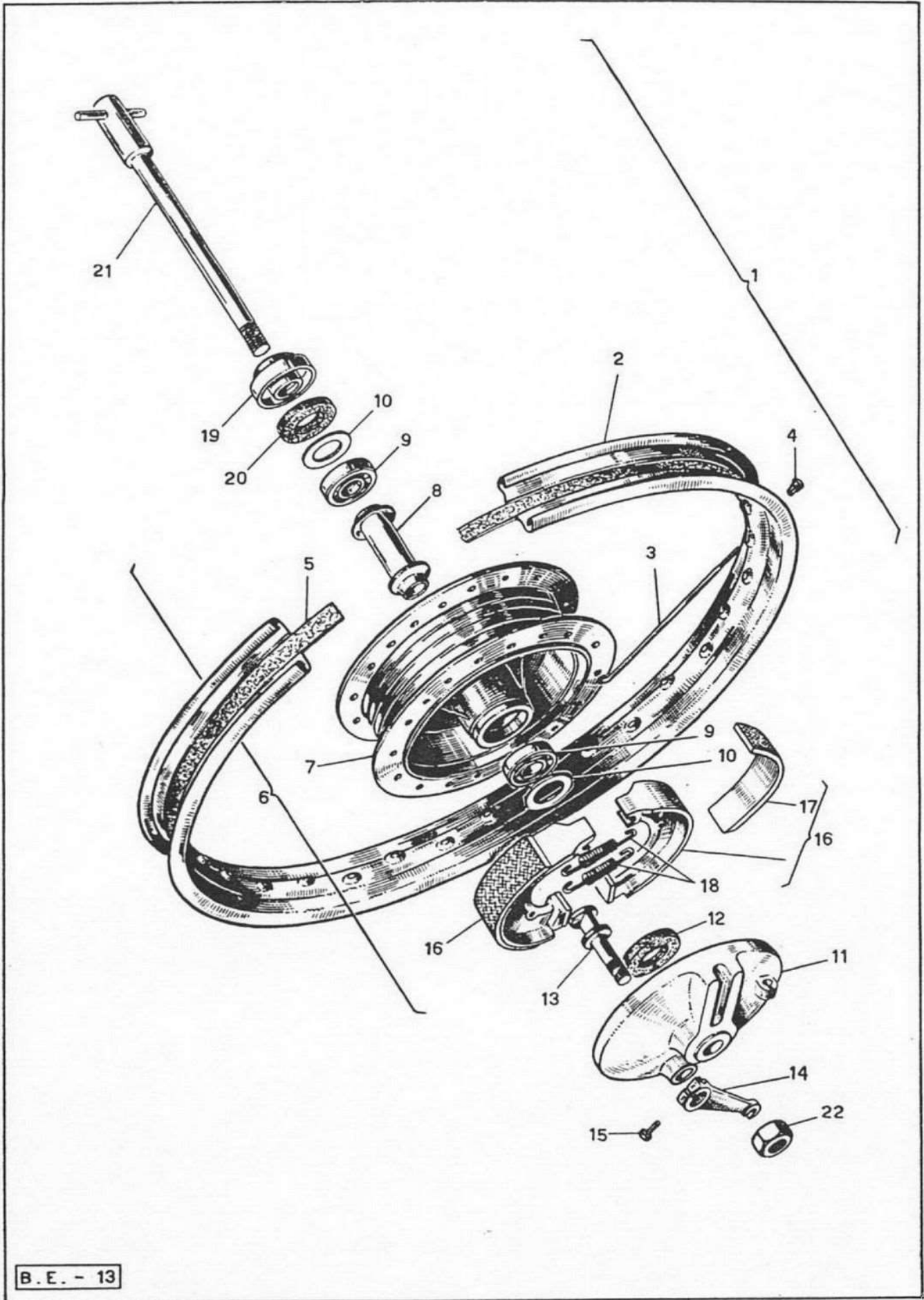
Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	83.2050.12	Forcella anteriore telescopica (senza gruppo sterzo)	1
2	30.3300.20	Serie anelli sterzo	1
3	30.3311.11	Calotta movimento sterzo	2
4	30.3312.11	Anello reggisfere	1
5	30.3315.12	Anello super. completo di bussola e cappuccio	1
6	98.91003.0	Sfere da 3/16"	44
7	94.02075.0	Rondella parapolvere - spessore 1,5 mm	1
7	94.02076.0	Rondella parapolvere - spessore 1 mm	1
8	30.3320.12	Dado bloccaggio sterzo	1
9	94.02010.3	Rondella al dado	1
10	83.2064.11	Testa della forcella	1
11	83.2062.11	Base sterzo completa	1
12	83.2052.11	Fodero esterno	2
13	83.2071.11	Tubo scorrevole destro completo	1
14	83.2073.11	Tubo scorrevole sinistro completo	1
15	83.2061.11	Fodero inferiore	2
16	83.2058.11	Anello di tenuta ghiera	2
17	83.2025.11	Tubo estremità molla	2
18	83.2024.11	Molla	2
19	83.2059.11	Tubo interno completo	2
20	83.2023.11	Anello elastico appoggio foderi esterni	2
21	83.2051.11	Guarnizione estremità tubi	2
22	83.2053.11	Anello di fermo	2
23	83.2054.11	Rondella tenuta feltro	2
24	83.2055.11	Anello in feltro	2
25	83.2056.11	Anello di tenuta olio	2
26	83.2057.11	Ghiera fissaggio bussola superiore	2
27	83.2016.11	Anello di tenuta olio	2
28	83.2014.11	Bussola superiore	2
29	83.2009.11	Bussola inferiore	2
30	83.2060.11	Anello di fermo	4
31	83.2065.11	Vite fissaggio tubi interni	2
32	83.2066.11	Rondella	2
33	83.2067.11	Vite serramorsetto base sterzo	2
34	91.90820.1	Vite serramorsetto perno ruota	2
35	91.90510.1	Vite scarico olio	2
36	83.2012.11	Guarnizione	2
37	83.2063.11	Staffa per fissaggio manubrio	2
38	94.10106.1	Dado fissaggio staffa	4
39	94.21006.0	Rondella elastica	4
40	32.9902.11	Decalcomania per foderi	2



B. E. - 12

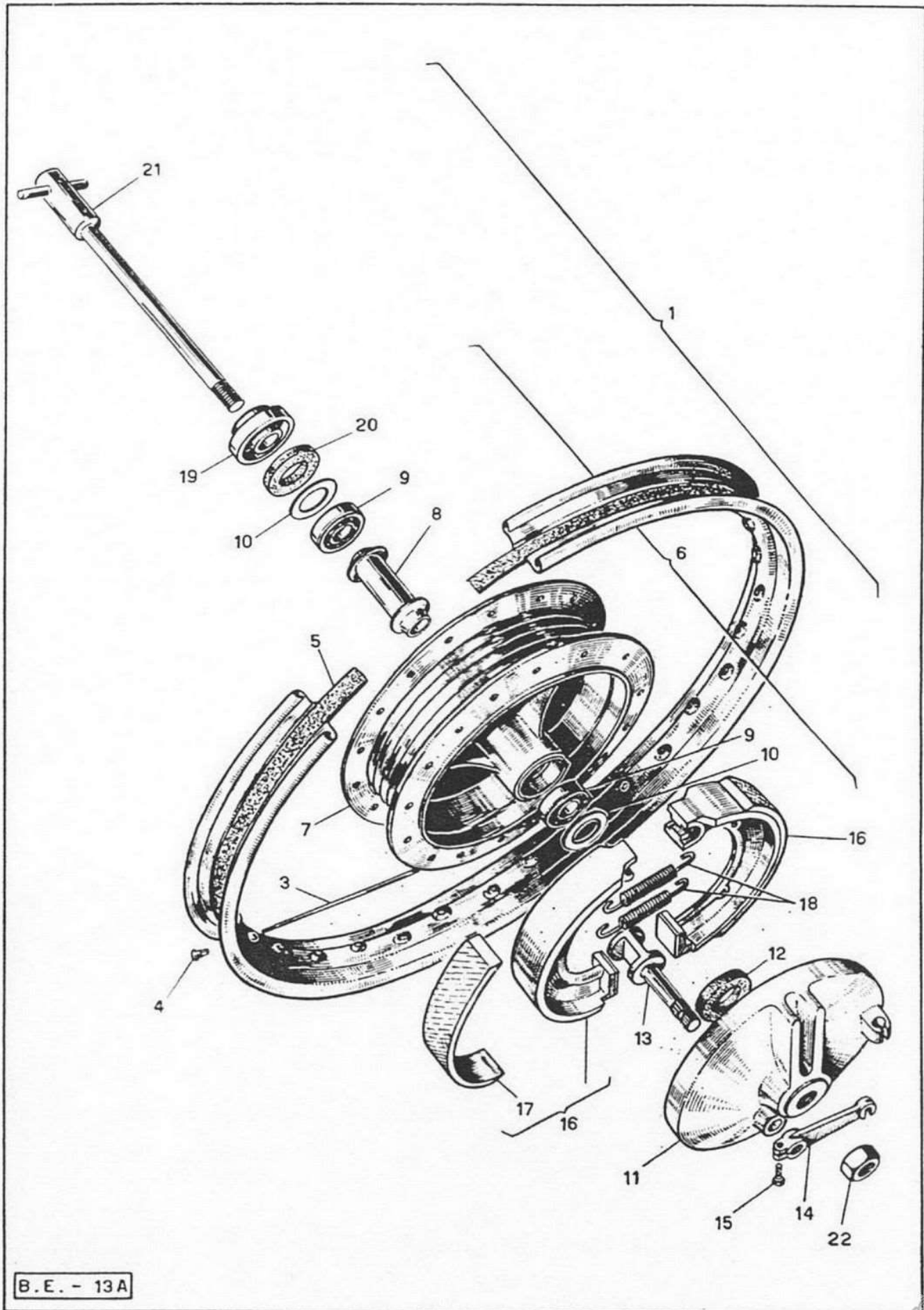
12 — Manubrio

Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.3410.10	Manubrio completo	1
2	30.3411.11	Manubrio semplice	1
3	30.3422.11	Leva destra com. freno anteriore	1
4	30.3421.11	Leva sinistra com. frizione	1
5	90.50616.7	Vite fissaggio leve	2
6	94.10506.7	Dado per vite fiss. leve	2
7	30.3427.11	Bussoletta sede guaina	2
8	84.5000.12	Manopola girevole comando gas	1
9	30.3433.11	Manopola destra	1
10	30.3432.11	Manopola sinistra	1
11	30.3426.11	Nottolino sede nippli	2



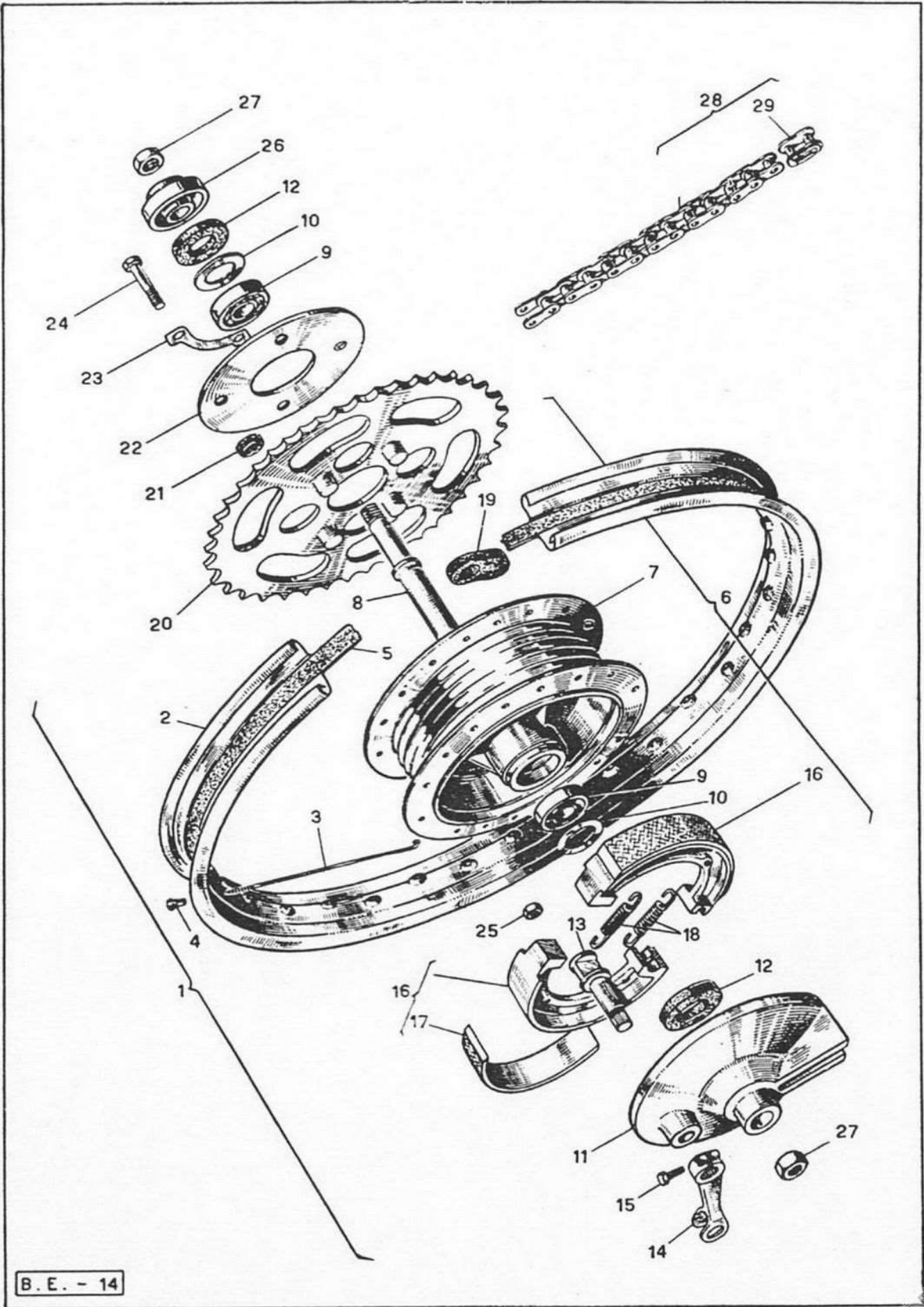
13 — Ruota anteriore
con \varnothing tamburo mozzo 136 mm.

Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.6100.10	Ruota anteriore completa	1
2	30.6111.11	Cerchio	1
3	99.32165.9	Raggi	36
4	99.53317.9	Nippli per raggi	36
5	30.6116.11	Guarnizione paranippli	1
6	83.5000.12	Mozzo anteriore completo	1
7	83.5001.11	Corpo mozzo	1
8	83.5002.11	Distanziale tra i cuscinetti	1
9	98.11415.0	Cuscinetto a sfere	2
10	83.5003.11	Rondella ritegno grasso	2
11	83.5005.11	Disco portaceppi	1
12	83.5016.11	Feltro parapolvere	1
13	83.5012.11	Camma comando ceppi	1
14	83.5014.11	Levetta comando freno	1
15	90.50620.3	Vite bloccaggio levetta	1
16	83.5008.11	Ceppi freno con guarnizioni	1 coppia
17	83.5009.11	Guarnizione per ceppi	2
18	83.5011.11	Molla richiamo ceppi	2
19	83.5004.11	Calottino per feltro	1
20	83.5016.11	Feltro parapolvere	1
21	83.5006.11	Perno sfilabile	1
22	83.5007.11	Dado al perno bloccaggio mozzo	1



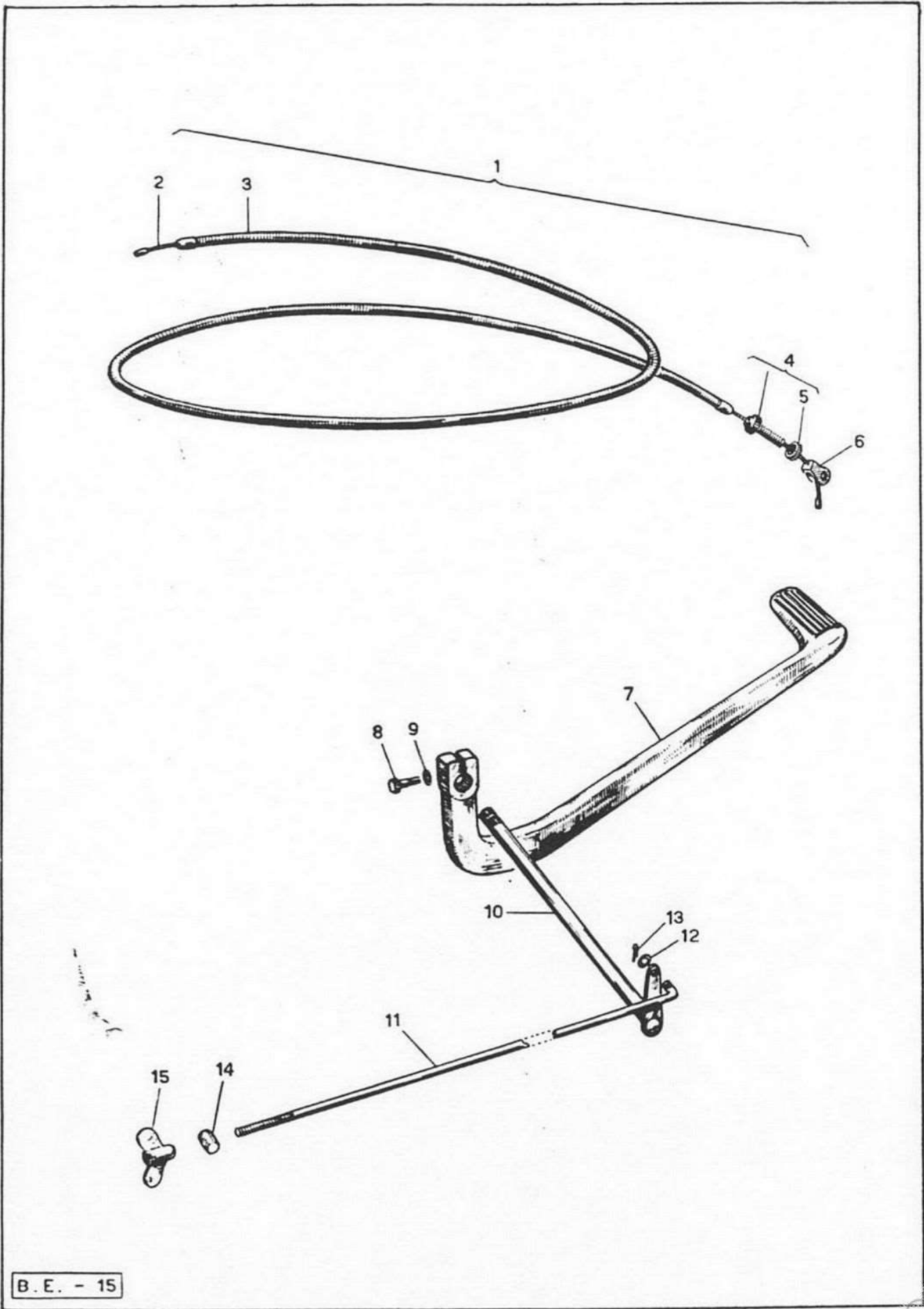
13A — Ruota anteriore
con \varnothing tamburo mozzo 158 mm.

Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.6100.20	Ruota anteriore completa	1
2	30.6111.11	Cerchio	1
3	99.32159.9	Raggi	36
4	99.53317.9	Nippli per raggi	36
5	30.6116.11	Guarnizione paranippli	1
6	83.5400.12	Mozzo anteriore completo	1
7	83.5401.11	Corpo mozzo	1
8	83.5002.11	Distanziale tra i cuscinetti	1
9	98.11415.0	Cuscinetto a sfere	2
10	83.5003.11	Rondella ritegno grasso	2
11	83.5405.11	Disco portaceppi	1
12	83.5416.11	Feltro parapolvere	1
13	83.5412.11	Camma comando ceppi	1
14	83.5014.11	Levetta comando freno	1
15	90.50620.3	Vite bloccaggio levetta	1
16	83.5408.11	Ceppi freno con guarnizioni	1 coppia
17	83.5409.11	Guarnizione per ceppi	2
18	83.5411.11	Molla richiamo ceppi	2
19	83.5004.11	Calottino per feltro	1
20	83.5016.11	Feltro parapolvere	1
21	83.5006.11	Perno sfilabile	1
22	83.5007.11	Dado al perno per bloccaggio mozzo	1



14 — Ruota posteriore

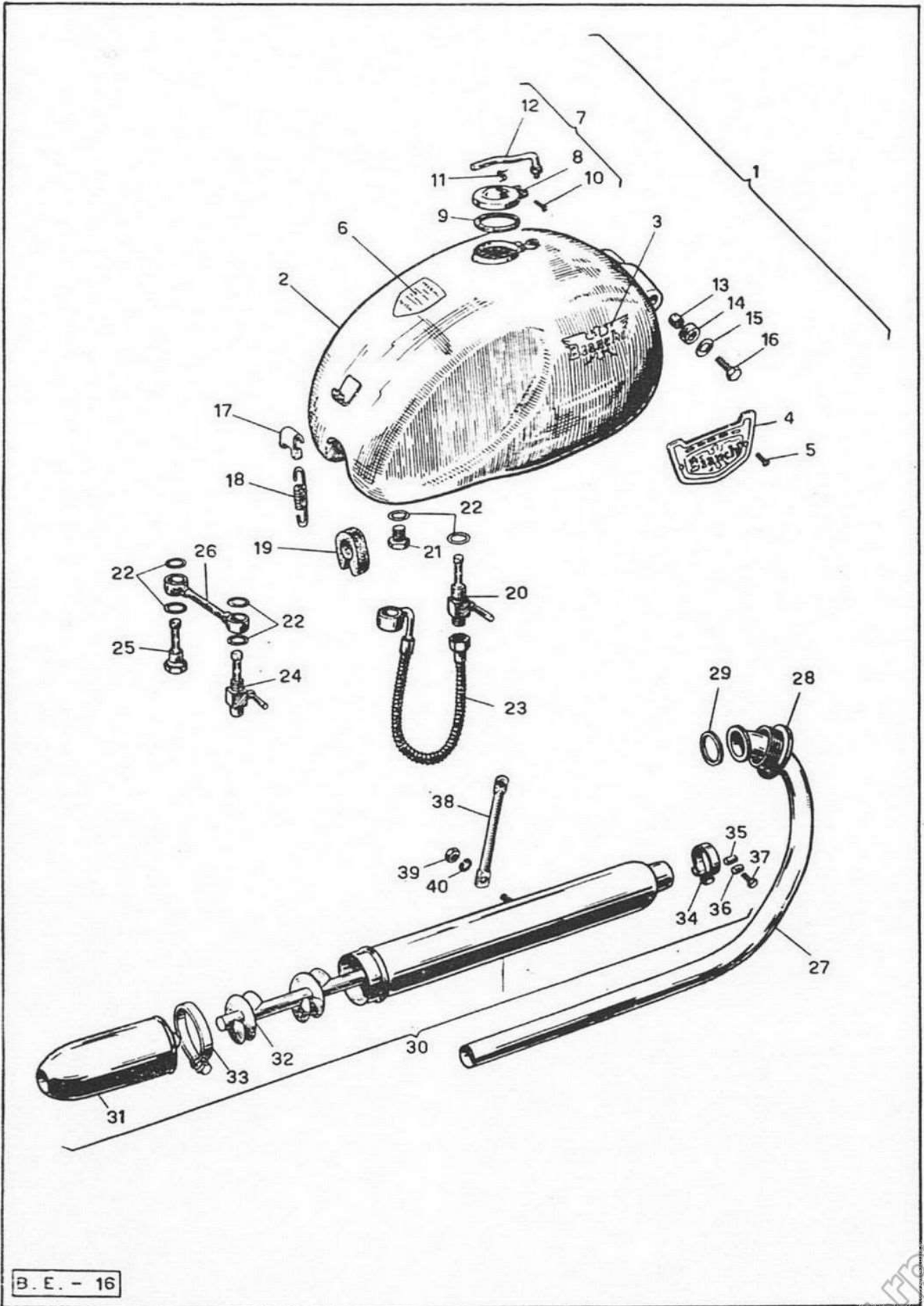
Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.6200.10	Ruota posteriore completa	1
2	30.6211.11	Cerchio	1
3	99.32165.9	Raggi	36
4	99.53317.9	Nippli per raggi	1
5	30.6116.11	Guarnizione paranippli	1
6	83.5050.12	Mozzo posteriore completo	1
7	83.5051.11	Corpo mozzo	1
8	83.5052.11	Perno centrale	1
9	98.11415.0	Cuscinetto a sfere	2
10	83.5003.11	Rondella ritegno grasso	2
11	83.5060.11	Disco portaceppi	1
12	83.5016.11	Feltro parapolvere	2
13	83.5012.11	Camma comando ceppi	1
14	83.5067.11	Levetta comando freno	1
15	90.50620.3	Vite bloccaggio levetta	1
16	83.5008.11	Ceppi freno con guarnizioni	1 coppia
17	83.5009.11	Guarnizione per ceppi	2
18	83.5011.11	Molla richiamo ceppi	2
19	83.5058.11	Tassello di gomma parastrappi	4
20	83.5055.11	Corona dentata, completa	1
21	83.5057.11	Distanziali per vite fiss. corona	4
22	83.5056.11	Disco esterno ritegno corona	1
23	83.5059.11	Piastrine di sicurezza per viti	2
24	90.10630.3	Vite fissaggio corona	4
25	94.10306.1	Dado per vite fiss. corona	4
26	83.5054.11	Calottino per feltro	1
27	83.5065.11	Dado al perno bloccaggio mozzo	2
28	84.4000.11	Catena di trasmissione 119 rulli	1
29	84.4001.11	Maglia di congiunzione con molletta	1



B. E. - 15

15 — Comando freni

Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.7410.12	Trasmissione comando freno anteriore - completa	1
2	30.7412.12	Cavo con nippli per com. freno anteriore	1
3	97.72774.8	Guaina per cavo	1
4	30.7418.10	Vite di registro con dado	1
5	30.7419.11	Dado per vite registro	1
6	30.7415.12	Giunto comando freno anteriore	1
7	30.7461.11	Pedale comando freno posteriore	1
8	90.50622.3	Vite fissaggio pedale	1
9	94.20106.3	Rondella per vite	1
10	30.7455.12	Albero comando freno posteriore	1
11	30.7463.11	Tirante comando freno posteriore	1
12	94.20106.3	Rondella	1
13	94.31512.1	Copiglia ritegno tirante	1
14	30.7464.11	Nottolino	1
15	30.7466.11	Galletto di registro	1

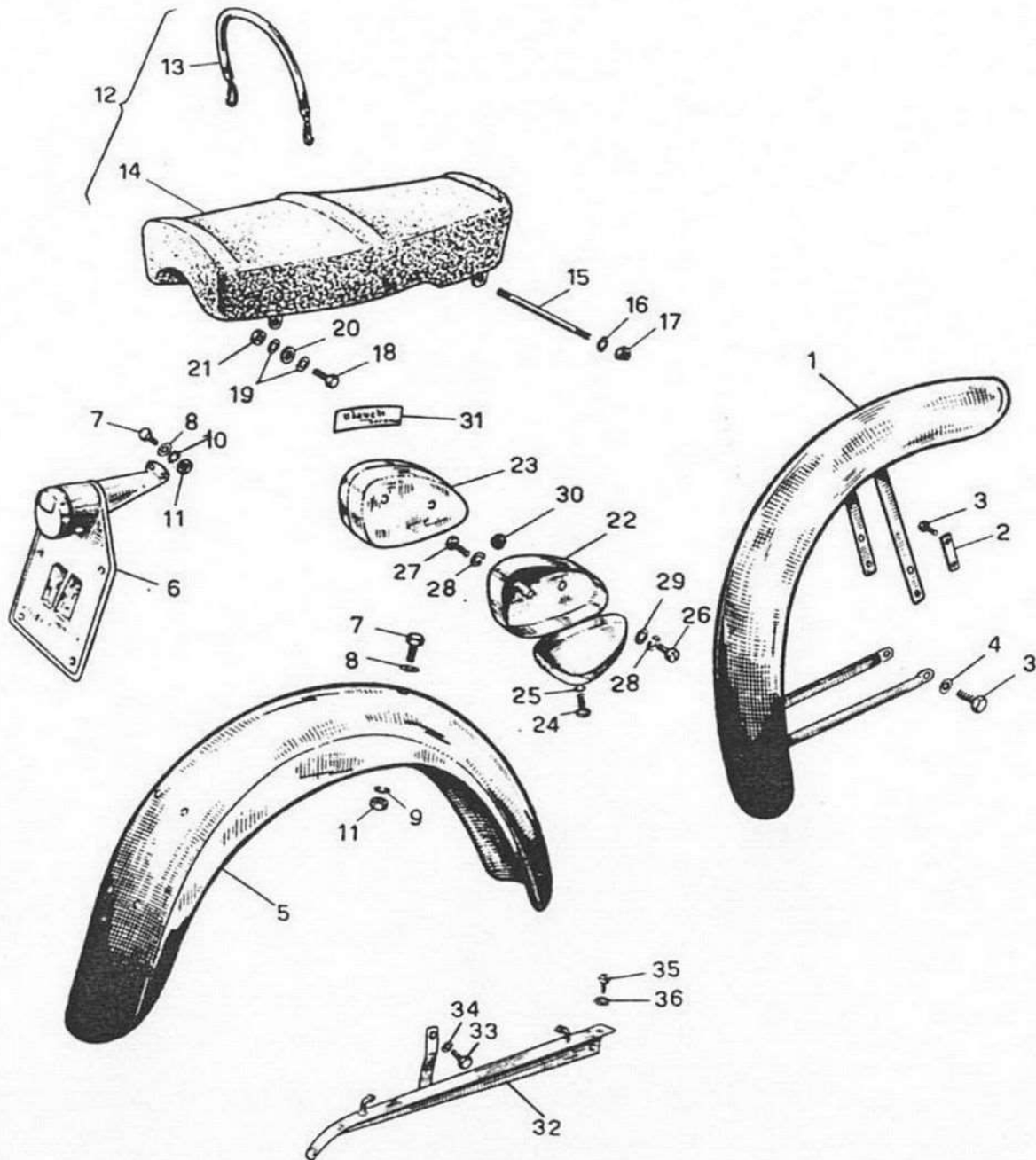


B. E. - 16

www.fpw.it

16 — Serbatoio e scarico

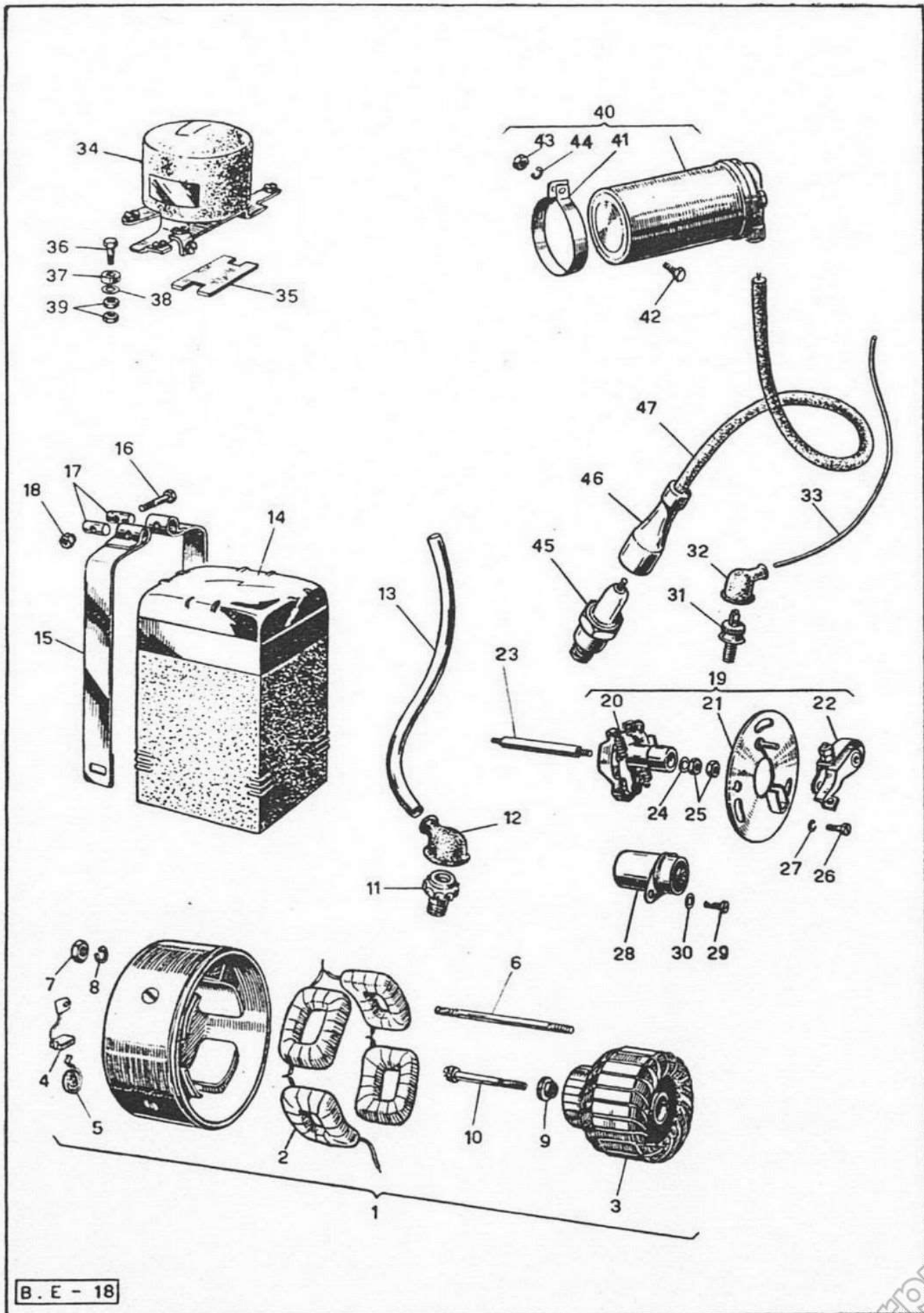
Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.5000.10	Serbatoio completo (tipo con marchio a decalcomania normale)	1
1	30.5000.20	Serbatoio completo (tipo con marchio a targhetta in plexiglas)	1
2	30.5110.12	Serbatoio semplice (tipo con marchio a decalcomania normale)	1
2	30.5110.22	Serbatoio semplice (tipo per marchio a targhetta in plexiglas)	1
3	30.9902.11	Decalcomania normale - Bianchi	2
4	30.9915.12	Targhetta in plexiglas con marchio Bianchi	2
5	92.00012.0	Vite fissaggio targhetta in plexiglas	4
6	30.9913.11	Decalcomania norme lubrificazione	1
7	30.5112.12	Tappo di rifornimento, completo	1
8	30.5112.21	Tappo semplice	1
9	30.5112.41	Guarnizione	1
10	30.5112.51	Vite per cerniera tappo	1
11	30.5112.61	Molla apertura tappo	1
12	30.5112.31	Leva chiusura tappo	1
13	30.5123.11	Tubetto distanziale per attacco anteriore	2
14	30.5124.11	Boccola di gomma	2
15	94.20408.3	Rondella per vite	2
16	90.10830.3	Vite fissaggio anteriore serbatoio	2
17	30.5126.11	Gancio per molla attacco posteriore serbatoio	1
18	30.5127.11	Molla	1
19	30.5128.11	Supporto elastico	1
20	82.4002.12	Rubinetto con filtro	1
21	90.00017.3	Tappo a vite chiusura presa secondaria	1
22	97.40212.5	Guarnizione per rubinetto	varia
23	82.3000.12	Tubazione benzina - solo per carburatore UA 18 BS	1
23	82.3001.12	Tubazione benzina - solo per carburatore ME 18 BS	1
24	82.4000.12	Rubinetto con filtro (solo per tipi con tubazione secondaria)	1
25	82.4001.12	Tappo con filtro per presa secondaria (solo per tipi con tubazione secondaria)	1
26	30.5210.12	Tubazione per presa secondaria	1
27	30.1921.11	Tubo di scarico	1
28	30.1922.11	Ghiera fissaggio tubo di scarico	1
29	97.04002.9	Guarnizione per tubo scarico	1
30	82.7001.12	Silenziatore completo	1
31	82.7003.11	Coda del silenziatore	1
32	82.7004.11	Corpo interno del silenziatore	1
33	82.7006.11	Collare di tenuta coda completo	1
34	82.7009.11	Fascetta anteriore per attacco	1
35	82.7010.11	Barilotto con foro filettato	1
36	82.7011.11	Barilotto con foro liscio	1
37	82.7012.11	Vite per fascetta	1
38	30.3766.11	Braccio sostegno silenziatore	1
39	94.10308.1	Dado per fissaggio silenziatore al braccio	1
40	94.21008.0	Rondella elastica	1



B. E. - 17

17 — Parafanghi - Sella - Cassette - Copricatena

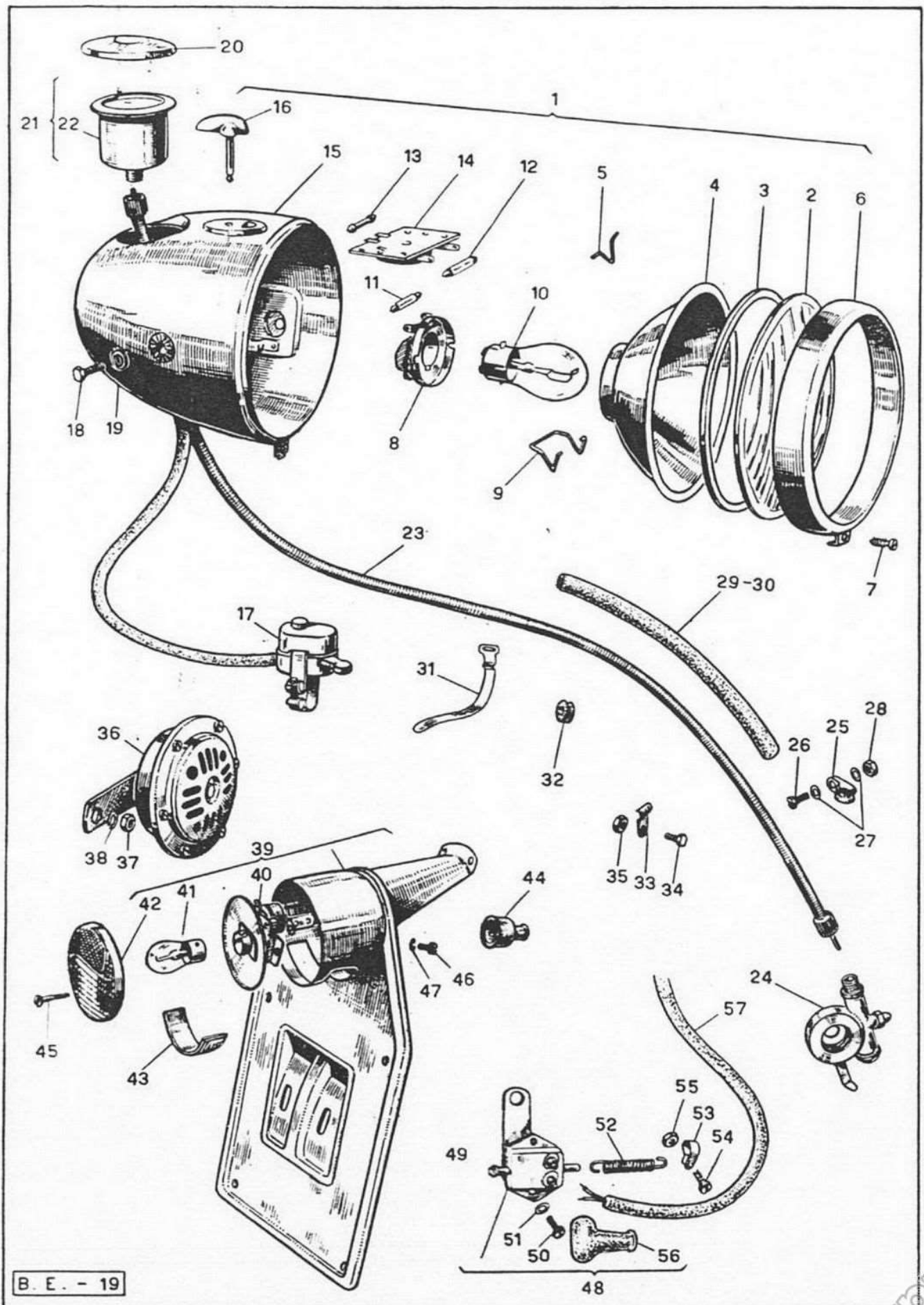
Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.3615.12	Parafango anteriore con parti fisse	1
2	94.02024.3	Piastrina di sicurezza	2
3	90.50612.3	Vite fissaggio cavallotti e aste	6
4	94.20106.3	Rondella per viti fissaggio aste	2
5	30.3655.12	Parafango posteriore con parti fisse	1
6	30.3670.22	Portatarga completo	1
7	90.50614.3	Vite fissaggio parafango poster. e portatarga	6
8	94.20106.3	Rondella piana	6
9	94.21006.0	Rondella elastica per dado fissaggio parafango	2
10	94.21606.0	Rondella dentata per dado fissaggio portatarga	4
11	94.10506.1	Dado per vite	6
12	83.4000.12	Sella lunga, biposto, completa di maniglia	1
13	83.4002.11	Maniglia per sella	1
14	83.4003.11	Copertina per sella	1
15	92.90875.1	Tirante fissaggio anteriore sella	1
16	94.20108.3	Rondella	2
17	94.10308.3	Dado per tirante	2
18	90.10830.3	Vite fissaggio posteriore sella	2
19	94.20108.1	Rondella	4
20	94.02034.1	Rondella di spessore	2
21	94.10108.1	Dado per vite	2
22	30.3910.10	Cassetta attrezzi, destra	1
23	30.3920.10	Cassetta attrezzi, sinistra	1
24	30.3912.11	Pomello per cassette	2
25	94.40305.0	Anellino di fermo pomello	2
26	90.50616.3	Vite fissaggio anteriore cassette	2
27	90.50612.3	Vite fissaggio posteriore cassette	2
28	94.21006.0	Rondella elastica	4
29	94.02014.3	Rondella grande per viti fissaggio cassette	2
30	94.10106.3	Dado per viti fissaggio anteriore cassette	2
32	30.3680.12	Copricatena	1
33	90.50816.3	Vite fissaggio copricatena al telaio	1
34	94.20108.3	Rondella	1
35	91.50508.3	Vite fissaggio copricatena al motore	1
36	94.20105.3	Rondella	1



B. E - 18

18 — Dinamo - Batteria - Accensione

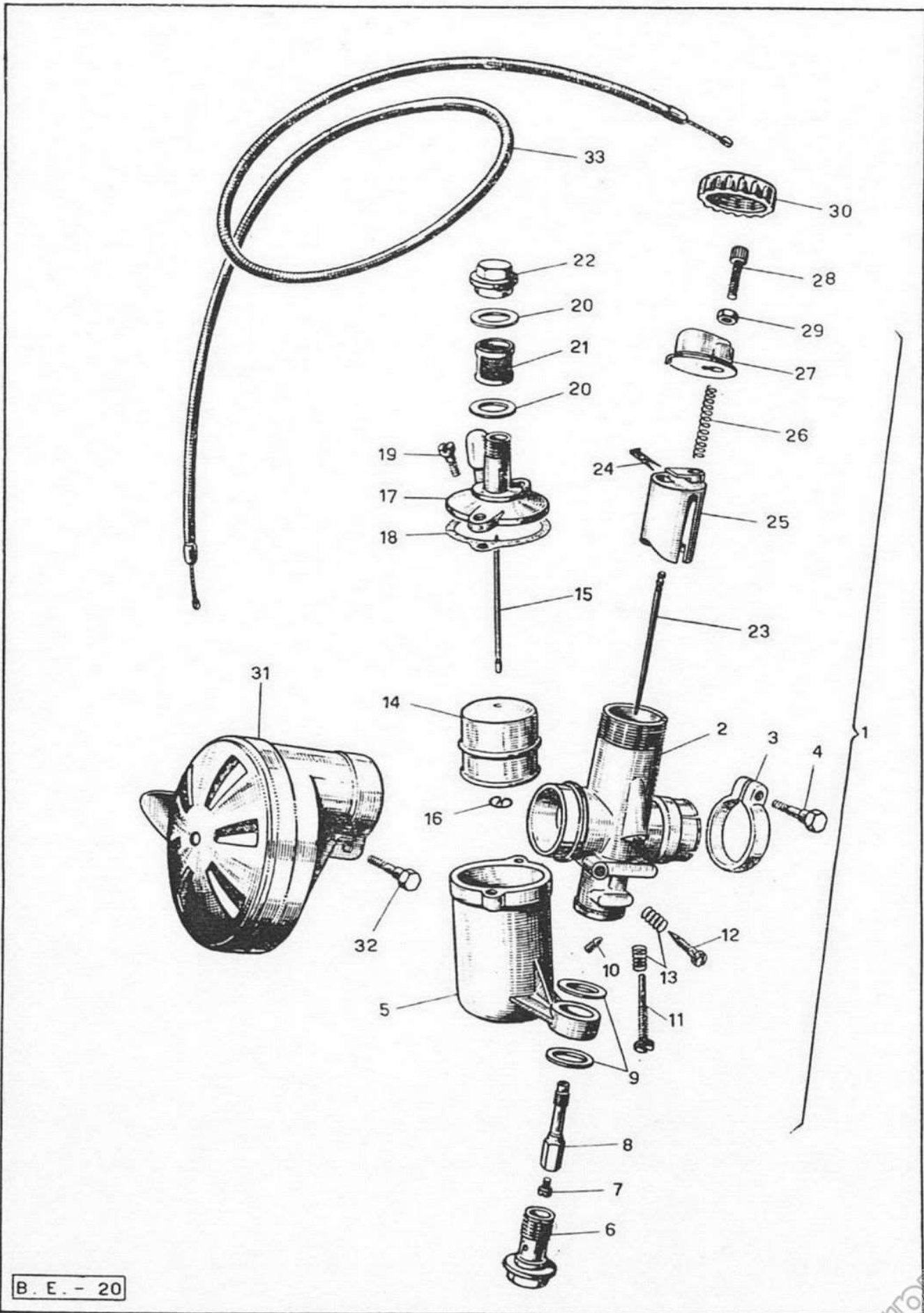
Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	81.1000.12	Dinamo completa - Marelli DN 42 A	1
2	81.1003.11	Gruppo bobine di campo	1
3	81.1004.11	Indotto	1
4	81.1002.11	Spazzola	2
5	81.1001.11	Molla premispazzola	2
6	93.30565.1	Prigioniero fissaggio dinamo	2
7	94.10105.1	Dado al prigioniero fissaggio dinamo	2
8	94.21005.0	Rondella al prigioniero fissaggio dinamo	2
9	30.1983.11	Distanziale per vite fissaggio indotto	1
10	90.00002.1	Vite fissaggio indotto	1
11	30.8227.11	Raccordo sul carter per cavi dinamo	1
12	99.09804.0	Cappuccio per raccordo al carter	1
13	99.80650.8	Guaina protezione cavi uscita dinamo	1
14	81.4000.11	Batteria 6 V	1
15	30.8114.11	Fascia fissaggio batteria	2
16	90.30655.1	Vite per fascia fissaggio batteria	1
17	30.8116.11	Nottolino per fascia	2
18	94.01004.1	Dado per vite fissaggio batteria	1
19	81.3000.12	Ruttore completo	1
20	81.3001.11	Anticipo automatico completo	1
21	81.3002.11	Piastra ruttore	1
22	81.3003.11	Coppia contatti ruttore	1
23	93.00002.0	Prigioniero fissaggio camma ruttore	1
24	94.21006.0	Rondella per dado fissaggio camma ruttore	1
25	94.10506.1	Dado al prigioniero fissaggio camma ruttore	2
26	91.10412.1	Vite fissaggio ruttore	3
27	94.21004.0	Rondella per viti fissaggio ruttore	3
28	81.1035.11	Condensatore	1
29	91.10412.1	Vite fissaggio condensatore	2
30	94.21004.0	Rondella per viti fissaggio condensatore	2
31	30.8215.12	Raccordo con morsetto per cavo ruttore	1
32	99.98001.0	Cappuccio per raccordo cavo ruttore	1
33	99.08001.8	Guaina di protezione cavo ruttore	1
34	81.2000.11	Regolatore di tensione	1
35	30.8122.11	Guarnizione di appoggio per regolatore	1
36	90.50625.1	Vite fissaggio regolatore	2
37	30.8121.11	Gommino al fissaggio regolatore	2
38	94.21006.0	Rondella per dadi fissaggio regolatore	2
39	94.10306.1	Dado per vite fissaggio regolatore	4
40	81.2505.11	Bobina Marelli B. 101 N	1
41	81.2502.11	Fascia fissaggio bobina	2
42	90.50620.1	Vite fissaggio bobina	2
43	94.10106.1	Dado per vite fissaggio bobina	2
44	94.21006.0	Rondella elastica	2
45	99.97225.1	Candela di accensione Marelli CW 225 A	1
46	81.9000.11	Cappuccio per candela	1
47	99.61230.8	Cavo per candela	1



B. E. - 19

19 — Impianto elettrico - Illuminazione - Tachimetro

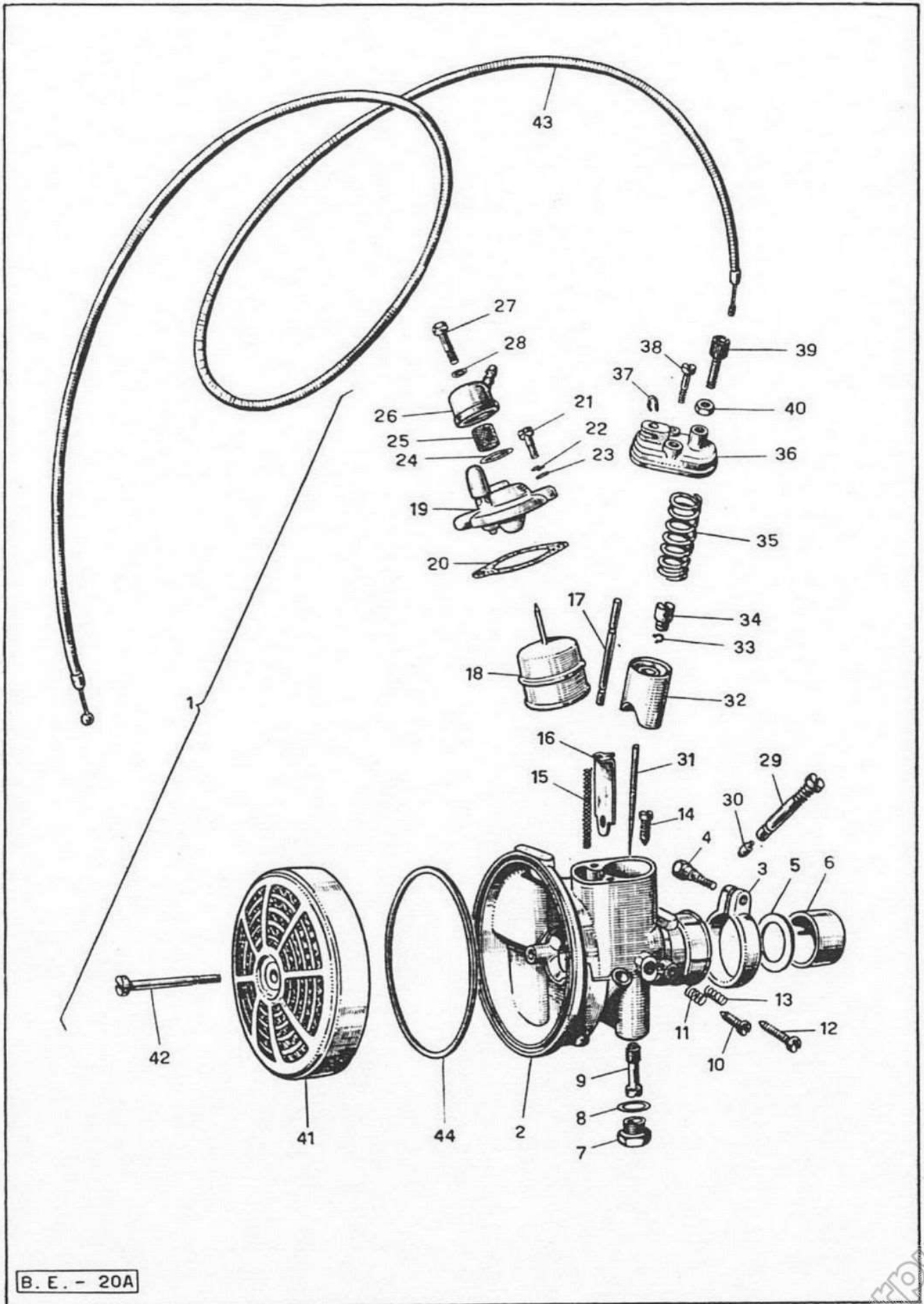
Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	81.5000.12	Proiettore completo di deviatore e cavi	1
2	81.5009.11	Vetro per proiettore	1
3	81.5008.11	Guarnizione per vetro	1
4	81.5007.11	Parabola	1
5	81.5004.11	Molla fissaggio parabola	6
6	81.5010.11	Ghiera per vetro	1
7	81.5011.11	Vite fissaggio ghiera	1
8	81.5003.11	Portalampade	1
9	81.5005.11	Molla fissaggio portalampada	1
10	99.97525.1	Lampada bilux 6 V - 25/25 W	1
11	99.97821.1	Lampadina 6 V - 5 W	1
12	88.11971.0	Lampadina 6 V - 1,5 W	1
13	88.73949.0	Valvola fusibile	1
14	81.5002.11	Commutatore principale completo	1
15	81.5006.11	Corpo del proiettore	1
16	81.5001.11	Chiave asportabile	1
17	81.5026.11	Deviatore luce - completo	1
18	81.5011.21	Vite fissaggio proiettore	2
19	94.21008.0	Rondella elastica	2
20	81.5024.11	Coperchietto sede tachimetro (p. macchine senza tach.)	1
21	85.5000.12	Gruppo tachimetro completo	1
22	85.5001.11	Tachimetro semplice	1
23	85.5002.11	Trasmissione flessibile	1
24	85.5003.11	Rinvio tachimetro	1
25	97.06002.3	Fascetta ancoraggio trasm. tachimetro al parafango ant.	1
26	91.50510.3	Vite per fascetta	1
27	94.20105.3	Rondella	2
28	94.10505.3	Dado	1
29	99.81475.8	Guaina protezione cavi uscita proiettore	1
30	99.80630.8	Guaina di protezione cavo avvisatore	1
31	88.41755.0	Fascetta tenuta cavi	8
32	99.98401.0	Anello isolante per cavo	2
33	97.06004.1	Cavallotto tenuta cavi sul parafango posteriore	2
34	91.50406.3	Vite per cavallotti	2
35	94.10304.1	Dado per vite cavallotti	2
36	81.8005.21	Avvisatore acustico	1
37	94.10108.1	Dado fissaggio avvisatore	1
38	94.21008.0	Rondella elastica	1
39	30.3670.22	Portatarga completo	1
40	88.11844.1	Portalampada completo di parabola	1
41	99.09701.1	Lampadina 6 V - 3/15 W	1
42	88.11842.1	Catadiottro completo di anello	1
43	88.11845.1	Trasparente per illuminazione targa	1
44	88.11846.1	Cappuccio isolante uscita cavi	1
45	92.70322.7	Vite fissaggio catadiottro	2
46	91.10406.7	Vite fissaggio portalampada	2
47	94.21004.0	Rondella elastica	2
48	81.7001.11	Interruttore completo per luce stop	1
49	30.8102.11	Piastrina sostegno interruttore	1
50	91.50408.3	Vite fissaggio interruttore alla piastrina	2
51	94.20104.3	Rondella per viti fissaggio interruttore	2
52	81.7007.11	Molla per interruttore	1
53	81.7008.11	Fascetta ancoraggio molla al tirante freno	1
54	91.10410.3	Vite fissaggio fascetta	1
55	94.10304.3	Dado per vite fascetta	1
56	99.98004.0	Cappuccio di protezione cavi	1
57	99.80655.8	Guaina dall'interruttore alla targa	1



B. E. - 20

20 — Carburatore Dell'Orto UA 18 BS

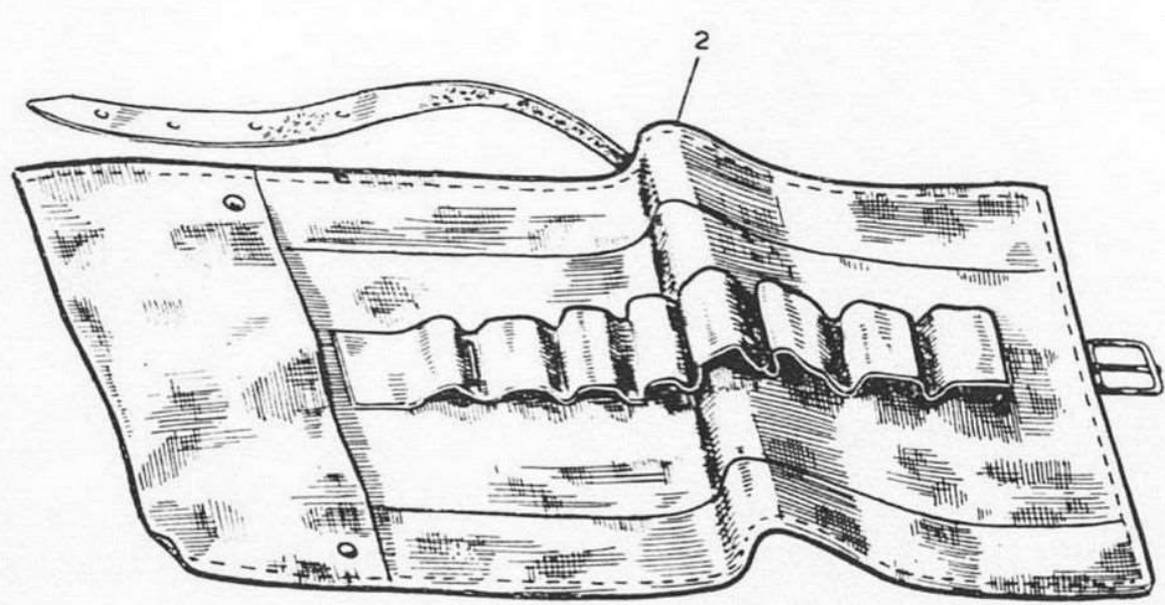
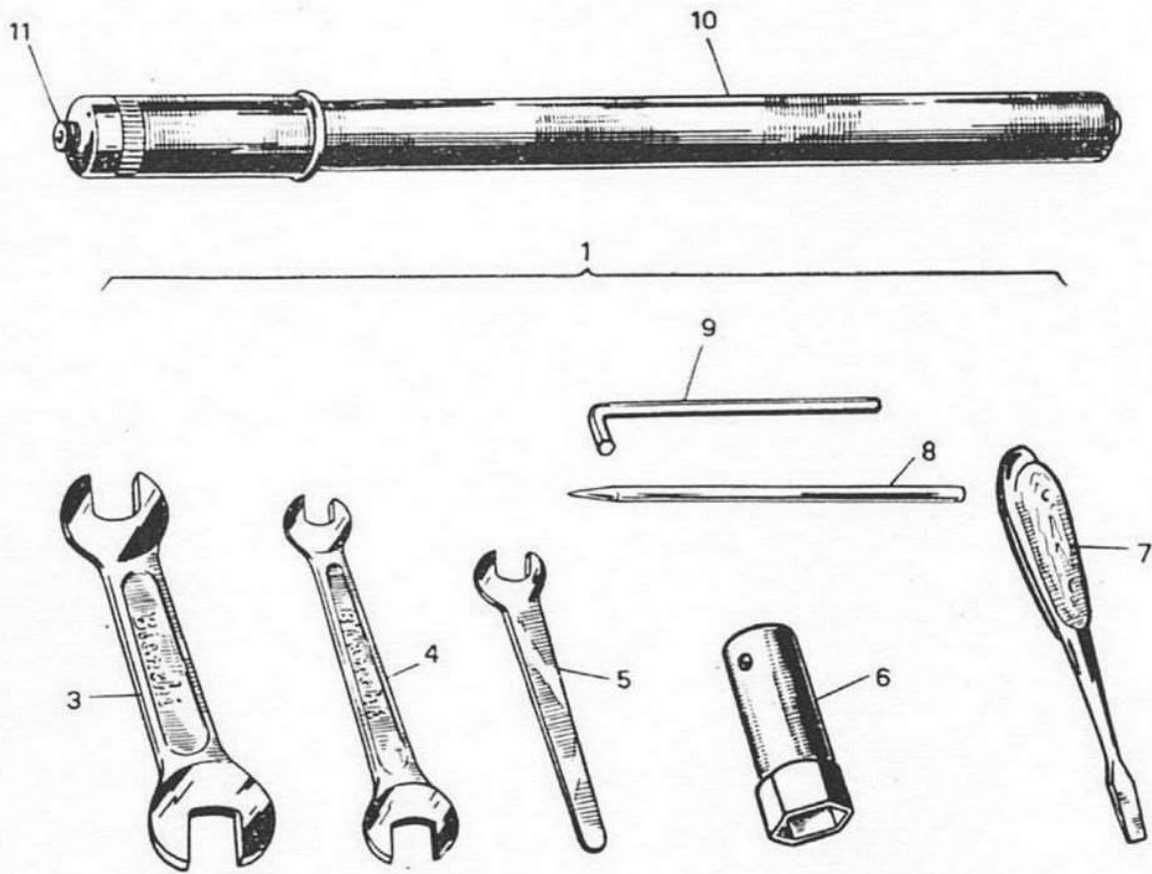
Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
—	82.0001.12	Carburatore completo di filtro e trasmissione	1
1	82.0002.11	Carburatore semplice - senza trasmissione	1
2	82.0023.11	Corpo carburatore	1
3	82.0024.11	Anello serraggio manicotto	1
4	82.0025.11	Vite serraggio manicotto	1
5	82.0014.11	Vaschetta	1
6	82.0034.11	Tappo unione corpo vaschetta	1
7	82.0033.11	Getto massimo (75)	1
8	82.0032.11	Polverizzatore	1
9	82.0031.11	Guarnizione per tappo	2
10	82.0030.11	Getto minimo (40)	1
11	82.0028.11	Vite guida e arresto valvola	1
12	82.0027.11	Vite regolazione aria minimo	1
13	82.0026.11	Molla per vite aria minimo e vite arresto valvola	2
14	82.0011.11	Galleggiante	1
15	82.0010.11	Astina a cono	1
16	82.0012.11	Anellino ritegno astina	1
17	82.0008.11	Coperchio vaschetta completo di agitatore	1
18	82.0009.11	Guarnizione coperchio vaschetta	1
19	82.0007.11	Vite fissaggio coperchio vaschetta	2
20	82.0005.11	Guarnizione per pipetta	2
21	82.0006.11	Filtro benzina	1
22	82.0004.11	Tappo fissaggio pipetta	1
23	82.0022.11	Spillo conico	1
24	82.0020.11	Ancorina per spillo conico	1
25	82.0021.11	Valvola gas	1
26	82.0019.11	Molla per valvola gas	1
27	82.0018.11	Coperchio camera miscela (per com. aria a cavo)	1
28	82.0016.11	Vite tendifilo	1
29	82.0017.11	Controdado per vite tendifilo	1
30	82.0015.11	Ghiera per coperchio camera miscela	1
31	82.0003.11	Filtro aria - tipo F 16/3	1
32	82.0013.11	Vite serraggio manicotto filtro	1
33	30.7110.12	Trasmissione completa comando gas	1



B. E. - 20A

20A — Carburatore Dell'Orto ME 18 BS

Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
—	82.0250.12	Carburatore completo di filtro e trasmissione	1
1	82.0251.11	Carburatore semplice (senza trasmissione)	1
2	82.0252.11	Corpo del carburatore	1
3	82.0154.11	Anello serraggio manicotto	1
4	82.0155.11	Vite serraggio manicotto	1
5	82.0153.11	Rondella distanziale	1
6	82.0152.11	Riduzione isolante	1
7	82.0170.11	Tappo sede polverizzatore	1
8	82.0171.11	Guarnizione tappo	1
9	82.0169.11	Polverizzatore	1
10	82.0177.11	Vite arresto valvola gas	1
11	82.0178.11	Molla vite arresto valvola gas	1
12	82.0175.11	Vite registro miscela	1
13	82.0176.11	Molla vite regolazione minimo	1
14	82.0255.11	Getto minimo (40)	1
15	82.0162.11	Molla richiamo tegolo aria	1
16	82.0161.11	Tegolo per avviamento	1
17	82.0163.11	Asta comando tegolo	1
18	82.0179.11	Galleggiante	1
19	82.0180.11	Coperchio vaschetta completo di agitatore	1
20	82.0184.11	Guarnizione coperchio vaschetta	1
21	82.0181.11	Vite fissaggio coperchio vaschetta	2
22	94.21004.0	Rondella elastica	2
23	94.20104.0	Rondella piana	2
24	82.0186.11	Guarnizione pipetta	1
25	82.0187.11	Filtro benzina	1
26	82.0185.11	Pipetta arrivo benzina (a 45°)	1
27	82.0188.11	Vite fissaggio pipetta	1
28	82.0189.11	Guarnizione vite fissaggio pipetta	1
29	82.0173.11	Tappo getto massimo	1
30	82.0256.11	Getto massimo (80)	1
31	82.0157.11	Spillo conico	1
32	82.0156.11	Valvola gas	1
33	82.0158.11	Anellino ritegno spillo conico	1
34	82.0159.11	Nipplo a vite comando valvola gas	1
35	82.0160.11	Molla per valvola gas	1
36	82.0165.11	Coperchio camera miscela	1
37	82.0164.11	Pinzetta per tegolo aria	1
38	82.0166.11	Vite coperchio camera miscela	2
39	82.0167.11	Vite tendifilo	1
40	82.0168.11	Controdado per vite tendifilo	1
41	82.0260.11	Filtro aria completo	1
42	82.0195.11	Vite fissaggio filtro aria	1
43	30.7110.22	Trasmissione completa comando gas	1
44	82.0190.11	Guarnizione per filtro	1



B. E. - 21

21 — Attrezzi in dotazione

Serie guarnizioni e anelli tenuta olio

Rif.	N. Ordinazione	DENOMINAZIONE	Quant.
1	30.9100.10	Corredo attrezzi completo - (esclusa la pompa)	1
2	30.9114.11	Telo portautensili	1
3	99.09601.3	Chiave doppia 17-19	1
4	99.09602.3	Chiave doppia 10-14	1
5	99.96010.3	Chiave registro punterie	1
6	99.09610.2	Chiave a tubo per candela	1
7	99.09501.0	Cacciavite	1
8	99.09502.3	Asta per chiave candela	1
9	99.96806.3	Chiave per viti a esagono incassato	1
10	85.0001.11	Pompa pneumatici	1
11	88.73981.0	Tube raccordo pompa	1
—	30.1998.10	Serie guarnizioni del motore	1
—	30.1999.10	Serie anelli tenuta olio nel motore	1

