

MOTO GUZZI

MOTOCICLO TIPO ALCE

MONOPOSTO E BIPOSTO

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO



“MOTO GUZZI,,
SOCIETÀ PER AZIONI
MANDELLO DEL LARIO

INDICE CATALOGO PARTI DI RICAMBIO

Motociclo tipo “ALCE,, monoposto e biposto

in ordine di numero progressivo (indipendentemente dalla lettera)

OTTOBRE 1942 - XX

Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo
			LIRE				LIRE				LIRE
D N 6	8 - 13 - 18 - 16 - 19 23 - 24 - 20 - 30	45 - 22 - 21 - 49 - 36 42 - 60 - 62 - 66 - 13 47 - 16 - 49	- , 20	M 37 M 38 M 39	9 9 9	14 28 11	7, — 16, — 6, 50	M 080 ter M 84 T 85	16 16 17	27 37 36	- , 10 1, — - , 80
R E 6	18 - 19 - 24	20 - 35 - 16 - 21 24 - 46	- , 10	M 40 ter M 41	9 9	54 48	- , 15 2, —	M 87 T 87 bis	16 17 - 30	96 88 - 98 - 52	- , 50 - , 08
D N 7	17 - 23 - 24 - 23 - 29	82 - 50 - 27 - 25 - 35	- , 25	M 41/S508	9	44	28, —	M 92	17	34	4, 70
R E 7	9 - 17 - 23 - 24 - 29	23 - 81 - 49 - 28 - 34	- , 12	M 042	9	58	6, —	M 93	17	33	16, —
D N 8	8 - 19 - 20 - 23 - 24 26 - 27 - 28 - 29 - 30	37 - 17 - 21 - 33 - 36 89 - 46 - 55 - 17 - 28 51 - 53 - 33 - 49 - 35 89 - 48 - 22 - 24 - 26 29 - 34 - 44	- , 25 - , 35	M 43 M 48/8522 M 44 M 45 M 46	11 11 - 12 11 11 11	19 31 - 28 16 17 18	13, 90 49, 50 2, 50 - , 80 - , 50	M 95 M 97 M 99 M 99 G T A 101	17 17 17 17 17	35 37 80 31 92	- , 30 - , 25 2, 40 1, — 3, —
R E 8	19 - 20 - 23 - 25 26 - 28	16 - 32 - 45 - 16 27 - 23 - 68 - 21	- , 15	M 49 M 56	11 12	14	15, 90	M 106 M 107	10 9	89 35	9, 10 - , 40
D K 10	8	26	- , 50	M 57	10	48	14, —	M 107 bis	9 - 20	24 - 36 - 43	- , 50
R E 10	8 - 18 - 23 - 28	25 - 34 - 36 - 18	- , 20	T 58	23	25	- , 70	M 108	17 - 19	70 - 88	- , 20
T O 11 ter	24	48	- , 90	M 60	11	20	4, 10	M 110	10	45	1, —
M 12	10	29	3, 90	M 60/61 bis	11	27	5, 30	T A 110	17 - 28	58 - 24	1, —
M 12 R	10	24	3, 90	M 60/61 ter	11	28	5, 70	M 112	10	96	2, 30
R E 12	9	60	- , 25	M 61	11	22	- , 90	M 114	19	45	5, —
M 14	10	22	- , 40	M 61 bis	11 - 17 - 27	21 - 76 - 35	- , 30	M 115 ter	19	46	- , 40
M 14/S589	10	25	70, —	M 61 ter	11	24	1, 30	M 116	19	42	5, —
M 14/9011	10	26	499, —	M 63	11	25	4, 60	M 120	19	39	2, —
M A 17	10	19	- , 95	T 63 ter	30	13	- , 35	M 121 bis	19	31	- , 20
M 18	10	15	7, —	M 64	12 - 27 - 30	27 - 45 - 51	- , 70	M 122	19	14	9, —
M 18/8047 bis	10	18	107, 35	T 64 bis	30	38 - 48	- , 25	M 122 bis	19	40	- , 20
M 19 bis	10	17	1, 50	M 67	12	19	- , 30	T 128	20	34	1, —
M 20 ter	10	23	- , 20	M 68	12 - 27 - 30	26 - 44 - 50	8, —	T 129	26	13	- , 70
M 21	10	40	14, —	M 68 N	12 - 27 - 30	28 - 49 - 54	- , 15	T 129 bis	20	44	- , 70
M 22	10	44	1, 70	M 70	12 - 26 - 27	12 - 14 - 48	- , 90	M 132	13 - 18 - 19	18 - 17 - 44	- , 30
M A 24 bis	10	13	1, —	M 70 bis	12 - 17 - 26 - 27	18 - 46 - 15 - 38 - 47		M 132/8514	18	24	23, —
MA 24 bis/9011	10	14	260, —		30	56	- , 20	T 134	29 - 24 - 29	41 - 12 - 23 - 17	- , 30
M A 24 ter	10	12	- , 15	M 70 b/9369 b	17	44	19, 15	M 136 bis	13 - 18 - 23 - 30	17 - 48 - 65 - 48	- , 20
M 25	10	29	1, —	T 71 bis	8 - 18 - 28 - 26	59 - 85 - 87 - 64		T 136	13 - 28 - 24 - 29	19 - 58 - 61 - 15	44 - 15
T O 25	26	46	8, —		28	19 - 29	- , 40	T 137 bis	26	54	- , 35
T O 25 bis	23 - 26	11 - 45	8, —	M 73	15	21	2, 15	M 138	20	42	3, 50
M 26	10	30	- , 70	T 75 bis	26 - 30	39 - 29 - 47	- , 35	M 138 bis	16	41	- , 20
T A 26	23 - 26	12 - 44	8, —	M 080	16	28	7, 50	M 140	8 - 29	46 - 19	- , 50
M 29	9	16	1, 50	M 080/080 ter	16	39	13, 40	M 141	13	11	- , 45
M 29 bis	9	17	1, 80	M 080 bis	16	26	5, 10	M 144	12 - 22	37 - 23	- , 25
M 36	9	32	4, 50								

Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo
M 145 ter	8 - 19 - 20 - 24 27	86 - 15 - 19 - 38 82 - 42	- , 40	M 192	8	16	3, 20	T 2080	29	52	1, 15
T 0147	27	62	- , 30	M 192 A	8	15	- , 15	T 2086 bis	28	17	1, 50
M 149	9	45	- , 50	T 198 N	14 - 21 - 30	82 - 60 - 60	- , 20	M 2086	12	17	3, 65
M 149 bis	9	56	- , 30	T A 198	31	10	- , -	M 2101	17 - 30	47 - 57	- , 80
M 149 ter	9	55	- , 15	M 201	9	52	5, 40	M 2102	80	63	- , 35
T 149	27	64	- , 20	T 206	20	14	- , 60	M 2103	19	43	12, 50
T 149 bis	27	63	- , 10	T A 207	20	17	- , 70	M 2107	19	37	8, 65
T 150 bis	28	48	- , 40	T A 207 bis	20	16	- , 65	M 2110	12	15	- , 30
M 153	9	28	5, -	T 209 B	18	33	- , 40	M 2111	12	16	- , 40
M 0156	13	15	- , 45	M L A 213	18	13	- , 50	T 2111	17 - 25	79 - 12	- , 60
M 0156 ter	13	14	- , 20	M L 216 bis	18	18	1, 85	T 2123	18	28	1, 90
T 0156	12 - 22	88 - 98	7, 70	M L 217	18	16	2, 10	T 2127	26	30	14, -
T 0156/157	12 - 22	89 - 92	19, -	T 220	26	48	- , 40	T 2128 bis	26	79	1, 15
T 157	12 - 22	92 - 24	10, -	M 221	8 - 17	31 - 38	19, -	T 2128 ter	26	78	- , 55
T 157 bis	12 - 22	83 - 27	- , 60	T 221 A	30 - 31	70 - 84	- , -	T 2138	20	18	- , 65
M 158 bis	25	24 - 27	- , 35	T 221 B	31	35	- , -	M 2139	16	31	4, -
T 158	12 - 22	35 - 25	. 50	T 225	12	30	6, -	M 2139 bis	17	23	- , 25
T 158 bis	12 - 22	36 - 26	- , 80	T 234/9370	12	41	7, 45	M 2140	16	30	5, 50
M 160	16	23	1, 25	T 235	16 - 27	18 - 58	- , 15	M 2158	16	19	1, 25
M 160 bis	16	24	- , 12	T 238	25 - 26	16 - 30	- , 65	M 2158 bis	16	20	- , 25
M O 162	16	25	2, -	T 238 bis	31	38	16, 15	M 2174	14 - 18	24 - 22	- , 95
M 172	14 - 18	27 - 28	- , 80	T 245	31	27	8, -	M 2175	14 - 18	23 - 21	- , 85
T 172	20	11	- , 80	T 247 bis	26	48	2, 50	M 2196	18	13	- , 60
M 178	21	56	- , -	T 249	26	31	- , 15	M 2198	8 - 12	47 - 11	- , 45
M A 174 bis	18	12	- , 40	T A 258 bis	27	18	8, 50	T 2209	30	35	2, -
T 175 G	20	22	- , 25	T 295 bis	26 - 27 - 30	25 - 67 - 65	- , 70	T 2541	29	28	1, 75
T A 175	20	23	11, -	T 298 ter	26 - 29	37 - 38	- , 40	T 2610	27	41	3, 70
T A 180 ter	19	20 - 28	- , 25	T 299 bis	26	41	- , 80	T 2676	14 - 22	41 - 19	- , 10
T A 182	19	22 - 29	3, 40	T A 315	26	70	2, 40	T 2679 bis	16 - 22 - 27	14 - 17 - 59	- , 15
M 188	8	54	3, 80	T A 316	26	78	1, 70	T 2680	16 - 27	15 - 51	- , 25
M 184	9 - 20	87 - 40	1, -	T A 317	26	72	2, 80	T 5188	20	24	21, 50
T 184	19	25	1, -	T A 318	26	76	1, 55	T 5159	24 - 29	18 - 21	- , 40
M 186	9	27	1, 10	T 327 bis	20 - 28	54 - 20	1, 30	T 5354	81	17	3, -
T 187	19	24	1, -	T 327 ter	20 - 29	31 - 29	1, 30	T 5369	91	82	10, -
M 188	14	43	- , 40	T 333	20	26	4, 80	T 5513	25	18	1, 45
T 188	19	23	1, 20	T 333 bis	20	25	- , 25	T 5642	25	29	4, 85
T 189	27	46	- , 20	T 372	21	58	- , -	T 5544	25	26	- , 75
M 0191	9	49	10, 50	T 2011	28 - 28	34 - 14	1, -	T 5817	28	64	10, -
M 0191 A	9	48	5, 35	M 2064	10	27	- , 55	M 5857	18	29	2, 20
M 0191 bis	9	47	5, 15	T 2075 bis	25	42	- , 60	M 8006	9	18	1, 75

Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo
			LIRE				LIRE				LIRE
M 8017	8	80	39,40	M 8120/8126	17	10	202,90	M 8186	8	43	-,85
T 8025 bis	8	61	1,25	M 8128	17	14	1,45	M 8186	8	40	-,90
T 8028	8	60	-,40	M 8125	16 - 17	51 - 16	-,65	M 8189	8	21	-,70
M 8040 ter	8	88	7,50	M 8126	17	17	-,95	T 8191	13	12	-,40
M 8045	8	14	1,35	M 8127	9	39	4,50	M 8192	8	22	1,25
M 8046	8 - 16 - 17	12 - 50 - 15	-,50	M 8128	8	20	3,50	M 8200	16	21	8,-
T 8050 ter	26	51 - 61	-,35	M 8129	17	19	-,40	T 8200	26	42	8,-
T 8051 bis	26	52 - 62	-,65	M 8133	17	39	37,50	T 8208	26	71	-,50
M 8053	10	93	1,10	M 8133 A	17	59	27,05	T 8204	26	50 - 60	3,-
T 8053 ter	14 - 22 - 24 - 29	42 - 20 - 26 - 32	-,65	M 8133 C	17	60	10,15	T 8227	27	40	6,50
M 8054	10	32	1,35	M 8134	8	19	4,80	M 82501	9	10	190,60
M 8055	10	34	1,15	M 8135	17	62	2,-	M 8501/8528	9	57	205,-
M 8058	8 - 10	28 - 41	39,35	M 8136	17	41	-,45	M 8502	3	58	132,-
M 8059	8 - 10	27 - 31	79,95	M 8136 bis	17	42	-,50	M 8507	9	46	21,-
M 8061	11	11	2,95	M 8137	17	40	2,95	M 8508	9	42	26,-
M 8061/8515	11 - 12	12 - 24	75,90	M 08139	17	64	9,50	M 8508 bis	9	41	4,50
M 8063	8	42	-,55	M 08139 bis	17	65	-,45	M 8509	9	13	1,-
M 8088	15	11	7,50	M 08140	17	67	11,-	M 8511	10	42	2,90
M 8089	15	20	55,-	M 08140 bis	17	74	2,-	M 08512	10	37	70,-
T 8090	24 - 27	20 - 38	-,40	M 08140 ter	17	69	-,25	M 08513	15	10	86,30
M 8091	24 - 27 - 29 - 30	19 - 22 - 39 - 70		M 08141	17	75	31,-	T 8513	17	91	4,-
		22 - 68	-,35	M 08141 bis	17	77	1,25	M 8514	18	15	8,60
M 8092	15	14	6,85	M 08142	17	71	2,80	T 8514 bis	17	84	-,80
T 8092	27	37	1,50	M 08143	17	78	1,15	M 8515	11	10	70,-
M 8093	15	12	6,-	M 8144	17	68	1,75	T 8515	17	90	-,75
M 8094	15	16	7,-	M 08145	17	78	1,85	M 8516	11	82	9,60
M 8095	15	15	17,-	M 08146	17	72	9,30	T 8516	17	87	-,60
M 8096	16	29	4,60	M 8148	17	66	2,50	M 8520	11	29	6,70
M 8097	8 - 16	20 - 19	39,40	T 8149	26	67	2,25	T 8520 bis	20	47	3,-
T 8098	27	61	-,30	M 8152 bis	19	12	-,60	M 8521	11	15	1,65
M 8100	17	21	69,-	M 8153	19	19	8,20	T 8521	20	48	-,80
M 8101	15	18	2,25	M 8158 bis	19	18	3,35	T 8521 bis	20	49	1,-
M 8104 bis	17	26	14,-	M 8157	17	85	3,25	T 8521 ter	20	50	-,90
M 8105	17	28	1,-	M 8163	16	43	3,70	M 8522	11	80	-,40
M 8107	17	29	39,40	M 8165	16	47	1,15	M 8525	9 - 11	51 - 19	6,30
M 8108	17	32	2,-	M 8169	14	22	1,20	M 8526	9 - 11	52 - 28	8,-
M 8109	15 - 17	17 - 22	2,-	M 8169/2174	14 - 18	26 - 20	2,15	M 8527	9	15	28,-
M 8111	16	95	19,85	M 8170	14	21	7,-	M 8528	9	12	9,90
M 8112	16	94	17,-	M 8170/2175	14	25	7,85	M 08529	9 - 11	40 - 26	7,10
M 8114	16	92	2,55	M 8175	18	14	11,60	M 08529 A	9	83	3,20
M 8120	17	11	158,50	M 8177/2175	18	19	4,50	M 08529 B	9	89	1,95

www.trovoy.it

Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo
			LIRE				LIRE				LIRE
T 8529	12 - 16	84 - 22	-,15	M 9027/S104 bis	17	20	125,-	M 9070	19	48	1,15
M 8530	12	18	10,50	M 9028	17	36	194,25	M 9071	19	52	,25
M 8531	12	20	3,60	T 9029	23	38	24,40	M 9072	19	53	,15
M 8532	8	60	1,95	M 9030	17	12	18,60	M 9072 bis	19	54	,10
M 8533	14	17	21,-	T 9030	23	39	11,05	M 9073	19	49	,15
M 8533 bis	14	16	-,20	M 9031	17	18	18,60	T 9073	25	14	15,50
M 8534	14	15	1,30	T 9082	23	14	9,55	M 9074	19	50	2,50
M 8534 bis	14	18	1,85	M 9085	8	48	3,-	T 9074	25	15	2,50
M 8537	8	10	-,60	M 9086	8	49	-,20	M 9075	19	66	2,95
M 8537 bis	8	11	-,15	T 9086	19 - 23	14 - 15	-,70	M 9075 bis	19	55	,05
T 8537	8	44	-,50	M 9087	19	38	5,20	T 9075	25	19	1,75
M 8538	10	20	41,-	M 9038	19	32	4,15	M 9076	19	51	,20
M 8539	10	21	11,-	T 9038	23	18	27,05	T 9076	25	17	1,85
M 8545	8	24	3,50	M 9089	16	54	75,-	M 9077	28	40	11,50
M 8546	8	84	1,50	T 9089	23	19	28,50	T 9082	25	22	,85
M 8547	8 - 14	85 - 20	3,95	M 9040	16	40	27,-	T 9086	25	25	8,70
M 8548	8 - 14	83 - 19	1,80	M 9041	16	42	32,-	T 9087 bis	25	28	19,20
M 8549	8	92	2,15	M 9042	16	46	21,50	T 9088 bis	25	36	1,05
M 8550	8	41	3,60	M 9042/9044	16	56	32,50	T 9089	25	37	,45
T 8550 bis	22 - 27 - 16	15 - 57 - 42	-,25	M 9048	16	52	8,35	T 9090	25	80	27,65
M 8555	9	19	15,-	M 9044	16	53	1,50	T 9095	25	82	6,15
M 8556	9	20	15,-	T 9045	23	23	4,-	T 9099	25	91	1,60
M 8557	9	21	-,25	T 9046	23	24	1,40	T 9100	25	95	17,-
M 8558	9	22	-,35	M 9047	16	45	2,30	T 9104 bis	25	34	,25
T 9001	23 - 29	10 - 37	450,-	T 9047	23	22	-,75	T 9108	25	38	15,50
M 9003	8	18 D	465,-	M 9048	16	44	-,40	T 9115	23	81 M	45,-
M 9004	8	18 S	410,-	T 9050	23	20	1,20	T 9116	23	82 M	40,-
M 9005	12	40	58,-	T 9051	23	21	1,25	T 9131	23 - 28	83 - 13	4,70
M 9006	13	10	75,-	M 9052	8	58	1,80	T 9132	23	85	1,25
M 9007	16	39	48,-	T 9052	18	16	18,-	T 9136	24	84	7,95
M 9010	10	10	243,-	M 9053	8	57	2,-	T 9136	24	85	3,95
M 9011	10	11	650,-	M 9054	8	56	2,65	T 9137	24	86	12,25
M 9015	10	38	180,-	T 9054	23	90	4,75	T 9138	24	87	,4,10
T 9020	23 - 24 - 25	13 M - 42 M		T 9054 bis	23	29	-,85	T 9139 bis	24	88	3,50
		13 M	350,-	M 9056	17	63	18,50	T 9140	24	40	7,25
M 9021	9 - 20	51 - 35	3,95	M 9056/08148	17	48	102,65	T 9148	24	89	1,
M 9022	20	30	27,-	M 9059	17	46	7,25	T 9144	24	29	5,15
M 9023	20	29	7,-	M 9060	17	80	11,50	T 9145	24	81	2,75
M 9025	17	24	59,20	T 9060	25	10	335,-	T 9146	24	30	1,25
M 9026	17	26	83,25	M 9065	19	24	39,-	T 9147	24	25	4,85
M 9027	17	27	111,-	M 9069	19	47	5,45	T 9151	24	10	80,-

Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo
			LIRE				LIRE				LIRE
T 9154	24 - 29	17 - 20	12,50	T 9252	27	12	11,10	T 9824	30	22,8	8,65
T 9158	28	59	-,30	T 9254	27	18	10,-	T 9826	18	27	1,95
T 9160	24	43	20,-	T 9255	27	19	3,45	T 9827	30	24	1,35
T 9168	20	41	101,50	T 9256	27	14	-,65	T 9828	30	23	18,-
T 9169	20	51	71,50	T 9257	27	15	-,55	T 9831	30	14	2,-
T 9170	25	40	55,-	T 9258	27	16	2,05	T 9832	30	60	-,-
T 9173	25	41	1,50	T 9259	27	22	6,65	T 9834	25	11	3,60
T 9174	25	20	1,45	T 9260	27	21	-,60	T 9835	30	46	2,50
T 9175	25	49	7,75	T 9261	27	23	5,10	T 9836	30	45	5,35
T 9176	25	46	8,75	T 9262	27	20	1,45	T 9836 bis	24	45	-,25
T 9179	28 - 29	47 - 51	3,50	T 9263	27	17	27,20	T 9843	19	10	60,-
T 9180	80	39	38,-	T 9266	27	27	65,-	T 9844	19	13	5,70
T 9184	90	41	-,30	T 9267	27	36	40,-	T 9845	19 - 20	11 - 13	2,-
T 9185	90	42	6,-	T 9270	27 - 30	66 - 64	1,-	T 9348	19	26	6,-
T 9186	90	86	4,90	T 9270 bis	27 - 30	68 - 66	-,55	T 9348 bis	19	27	12,50
T 9187 bis	90	92	6,-	T 9270 ter	27 - 30	69 - 67	-,20	T 9348 ter	8 - 19	17 - 30	4,75
T 9188	90	37	2,75	T 9278	27	31	49,-	T 9350	20	10	285,-
T 9190	26	29	42,-	T 9276	27	32	6,25	T 9351	20	37	2,75
T 9193	26	57	53,-	T 9277	27	34	1,50	T 9353	20	12	6,-
T 9202	26	32	4,-	T 9278	27	33	6,50	T 9353 bis	20	27	10,25
T 9206	26	83	-,80	T 9279	27	25	9,80	T 9354	17	52	6,65
T 9206	26	65	6,70	T 9280	27 - 30	26 - 19	-,40	T 9357	17	54	8,15
T 9206 bis	26	77	-,95	T 9281	27 - 30	28 - 21	1,90	T 9359	17	53	-,25
T 9207	26	75	2,90	T 9282	26	12	6,-	T 9360	17	51	1,-
T 9207 bis	26	74	2,95	T 9285	27	20	14,75	T 9361	17	50	1345,-
T 9223	26	47	46,-	T 9288	27	24	1,35	T 9362	17	48	-,35
T 9226	26	49	7,45	T 9290	27	29	1,-	T 9364 D/S	20	15	10,60
T 9227	26	59	6,50	T 9295	30	10	97,50	T 9365	20	20	-,35
T 9229	26	56	8,70	T 9298	30	11	39,95	T 9366	16	17	6,85
T 9280	26	58	1,80	T 9299	30	16	1,-	T 9366/9367	16	56	8,60
T 9294	26	40	6,50	T 9300	20	17	-,30	T 9366 bis	27	52	5,50
T 9239	17	89	35,-	T 9301	30	15	-,55	T 9366 b/9367 b	27	54	7,25
T 9241	17	88	3,50	T 9302	30	12	6,25	T 9367	16	16	1,30
T 9248	22	10	65,-	T 9304	30	18	12,35	T 9367 bis	27	50	1,20
T 9244	21 - 22	61 - 18	16,15	T 9305	30	20	2,25	T 9368	14	33	5,90
T 9265	14 - 22 - 30	40 - 21 - 61	16,15	T 9314	30	25	55,-	T 9368/9373	14	33	5,90
T 9246	26	66	11,50	T 9318	30	26	7,40	T 9369	30	58	7,-
T 9247 D	22	11	5,-	T 9319	30	31	6,50	T 9369/9371	30	62	9,-
T 9247 S	22	12	5,-	T 9320	30	27	4,-	T 9369 bis	17	55	4,-
T 9251	27	11	29,-	T 9321	30	28	1,85	T 9369 b/9374	17	57	8,90
T 9251/A253bis	27	10	48,20	T 9323	30	22 D	6,25	T 9370	12	31	1,-

Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo	Numero catalogo	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo	Senza numero disegno	Tavola	Numero d'ordine	Prezzo
			LIRE				LIRE				LIRE
T 9371	30	55	1,50	T 9578	28	26	7,25	Testina	8 - 9	55 - 58	440,-
T 9373	14	31	-,80	T 9579	28	28	5,85	Guarnizione	9	29	-,-
T 9374	17	40	1,-	T 9580	26	27	6,95	Candela	9 - 14 - 31	30 - 12 - 80	-,-
T 9470	30	30	50,-	T 9582	26	30	7,70	Pompa olio	12 - 19	10 - 57	105,50
T 9480	28 - 29	10 B - 38 B	350,-	T 9584	26	34	4,75	Guarnizione	12	14	-,25
T 9485	25	33	20,45	T 9585	26	53	12,15	Magnete	14	10	-,-
T 9487	19	21	8,25	T 9587	26	55	40,-	Filo accensione	14	11	-,-
T 9500	23	54	30,-	T 9588	26	36	19,50	Dado candela	14	13	-,-
T 9501	23	55	30,-	T 9590	23	63	85,-	Chiavella	14	14	-,-
T 9503	23	25	15,10	T 9600	31	18	2,90	Capocorda	14 - 21	30 - 59	-,-
T 9508	23	56	37,50	T 9601	31	19	3,50	Tirafilo	14	31	-,-
T 9509	23	57	37,50	T 9602	31	20	4,50	Dado tirafilo	14	35	-,-
T 9512	28	11 B	47,-	T 9602 bis	31	21	-,95	Mollattina	14	26	-,-
T 9513	28	12 B	49,-	T 9603	31	22	6,80	Forcellino	14	37	-,-
T 9519	29	10 B	81,45	T 9604	31	23	7,50	Spinetta	14	38	-,-
T 9519 E	29	14	-,70	T 9604 bis	31	16	1,45	Coppiglia	14	39	-,-
T 9520	29	12	26,65	T 9605	31	28	18,-	Filo forro	17	18	-,05
T 9521	29	13	15,90	T 9607	31	36	3,65	Chiudo	17	61	-,10
T 9523	24 - 29	14 - 18	6,-	T 9624	31	15	12,-	Dinamo	18	10	-,-
T 9524	29	11 B	67,30	M 10028	9	26	33,-	Chiavella	18	11	-,-
T 9525	24 - 29	50 - 25	-,75	M 10030	9	33	1,50	Faro	18	25	-,-
T 9527	24	11	60,-	M 10033	9	25	6,-	Filo antiabb.	18	26	-,-
T 9530	28	23	81,-	M 10034	9	34	4,45	Scudellino	18	29	-,-
T 9534	28	32	1,85	M 10035	9	31	4,45	Vite per faro	18	30	-,-
T 9535	28	30	1,50	10069 bis	25	39	30,-	Tromba	18	32	-,-
T 9536	28	31	-,35	10135	27	60	45,-	Pulsante	18	36	-,-
T 9537	28	33	-,60	10361	31	11	12,25	Filo pulsante	18	37	-,-
T 9540	28	26	70,-	10364	31	33	5,70	Fanalino	18	38	-,-
T 9547	28	28	2,25	10367	31	13	3,50	Carburatore	20 - 21	28 - 10	-,-
T 9548	28	27	5,20	10368	31	37	5,-	Cano silenziatore	20	52	12,75
T 9555	28	15	19,15	10369	31	41	1,50	Vite cono	20	53	-,30
T 9556	28	16	19,15	10370	31	28	2,-	Filo carburatore	21	55	-,-
T 9562	23	43	-,-	12045	26	17	3,25	Coprifilo	21	57	-,-
T 9565	28	10	92,-	12063	16 - 22 - 27	10 - 13 - 55	6,-	Capocorda	21	59	-,-
T 9568	26	11	98,-	12063 bis	16 - 22	11 - 14	-,30	Coperina sella	23	44	-,-
T 9569	26	18	56,-	12063 ter	16 - 22 - 27	13 - 16 - 58	5,-	Molla	23	45	-,-
T 9573	28	22	8,20	12183	26	63	1,95	Braccio ammortaz.	24	41	53,75
T 9574	27	21	4,75					Forcella anteriore	26	81	630,-
T 9575	26	16	9,25					Ruota anteriore	27	66	410,-
T 9576	26	23	-,35					Molla	29	30	6,25
T 9577	26	24	3,-					Coppiglia	30	40	-,15



"MOTO GUZZI,"

SOCIETÀ ANONIMA

Sede Legale: GENOVA - Piazza della Vittoria 2/5 - Telefono 56-962

Stabilimenti ed Amministrazione: MANDELLO del LARIO (Como) - Telefoni 18 e 59

Filiale: MILANO - Viale Montello, 20 - Telefono 91-421

MOTOCICLO TIPO ALCE

MONOPOSTO E BIPOSTO

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO

I pezzi originali portano inciso uno dei seguenti tre marchi di fabbrica, depositati a termine di legge:



GUZZI

"MOTO GUZZI,,

"MOTO GUZZI,,

INDICE DELLE TAVOLE

MOTOCICLO MONOPOSTO ALCE - Lato volano	Tav. 1	Cambio di velocità e comando	Tav. 17
" " " - Lato distribuzione	2	Dinamo - Faro - Tromba elettrica	" 18
" BIPOSTO " - Lato volano	3	Lubrificazione - Serbatoio olio - Pompa - Filtri	" 19
" " " - Lato distribuzione	4	Alimentazione - Scarico	" 20
" " " - Lato volano con 2 ^o manubrio rialzato	5	Carburatore	" 21
" ALCE - Comandi	6	GRUPPO TELAIO	
" " - Motore	7	Manubrio - Leva comando	Tav. 22
GRUPPO MOTORE		Triangolo anteriore - Pedane - Sella - Parafango anteriore	" 23
Scatola - Cuscinetti - Cilindro - Testina	Tav. 8	Parafango posteriore - Ammortizzatori	" 24
Testina - Valvole - Guide	" 9	Forcellone oscillante - Sospensione elastica posteriore	" 25
Volano - Albero a gomito - Biella - Pistone	" 10	Forcella anteriore	" 26
Distribuzione	" 11	Ruota anteriore intercambiabile - Freno anteriore	" 27
Coperchio distribuzione - Leve alzavalvola	" 12	Supporto del motore - Bracci e manubrio posteriore	" 28
Coperchio lato volano - Carterino coprivolano	" 13	Parafango posteriore e sella	" 29
Accensione - Magnete	" 14	Ruota posteriore intercambiabile - Freno posteriore	" 30
Frizione	" 15	GRUPPO ACCESSORI	
Comando frizione - Avviamento	" 16	Dotazione individuale	Tav. 31
		Dotazione di squadra	" 32

RICHIESTE DI PEZZI DI RICAMBIO

I Signori Clienti sono pregati quando richiedono i pezzi di ricambio, a mezzo lettera, di indicare chiaramente:

- | | |
|---|---|
| — Il numero di riferimento del pezzo | — Il quantitativo dei pezzi |
| — Il numero della tavola sulla quale si trova | — Il tipo di veicolo per cui il pezzo è richiesto |
| — La sua denominazione | — Il nome e l'indirizzo del richiedente (chiaramente leggibile) |

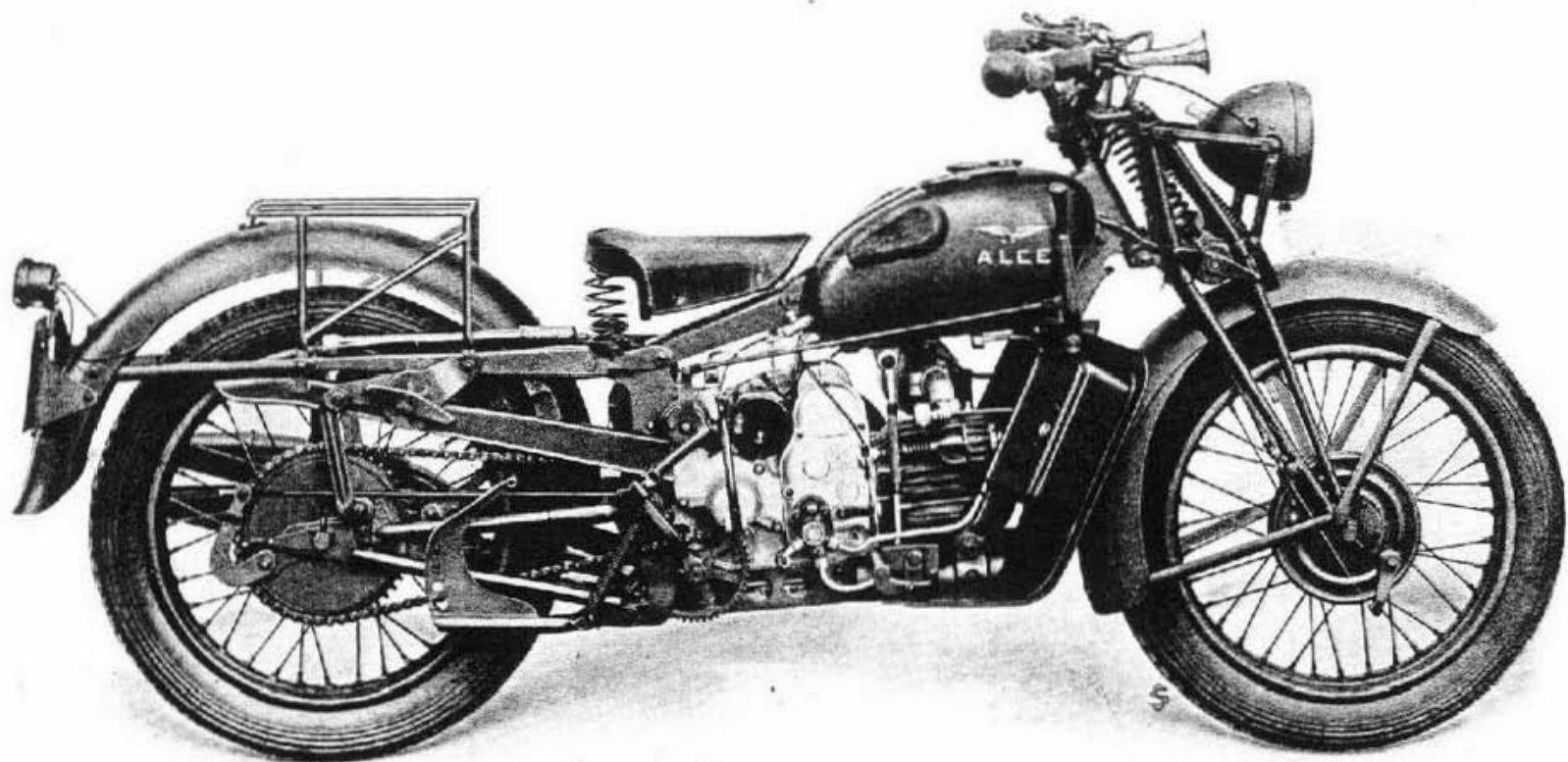
I numeri di ordinazione seguiti dalla lettera M si riferiscono esclusivamente per il monoposto.

" " " " " B " " " " " biposto.

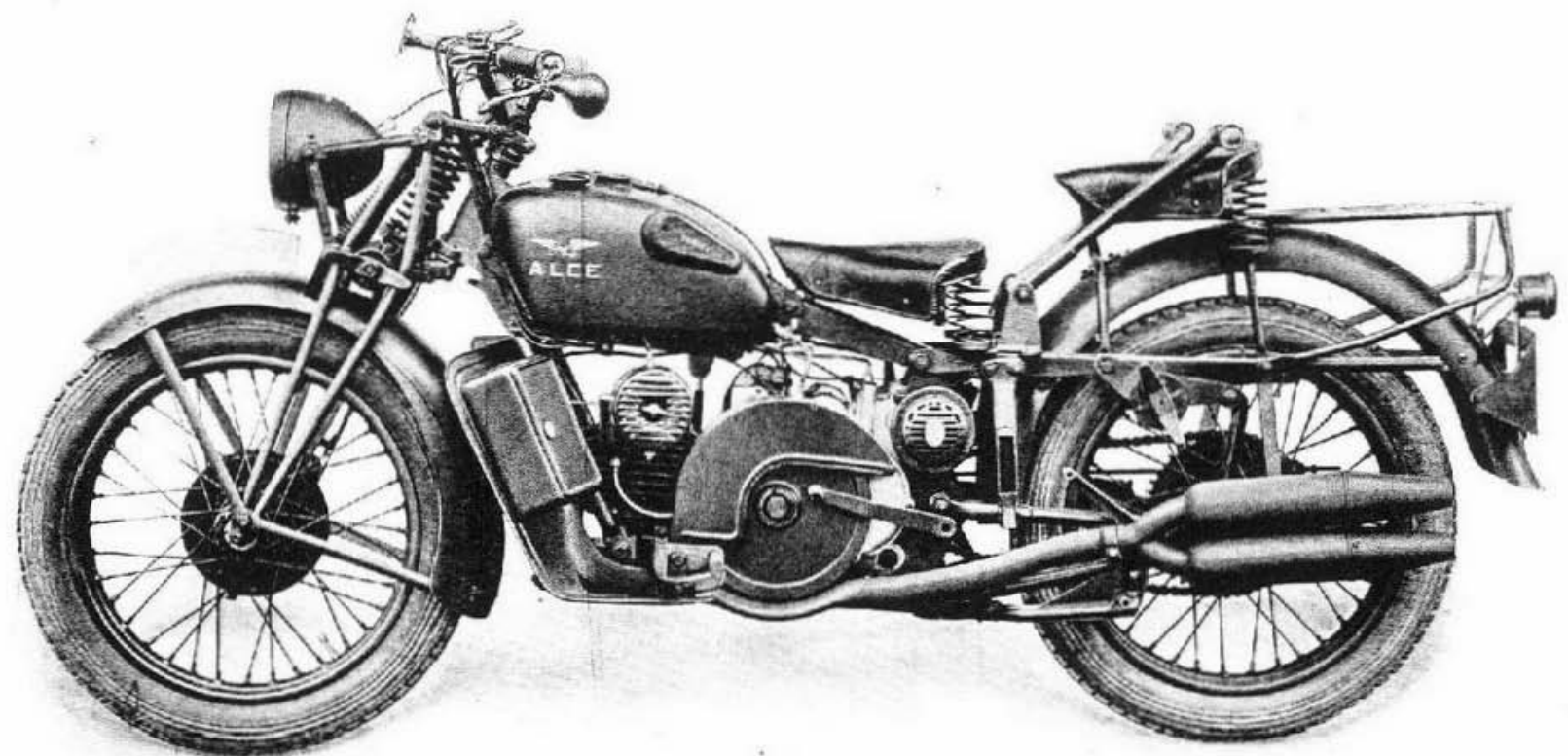


MOTOCICLO ALCE MONOPOSTO - Lato distribuzione

Tav. 2

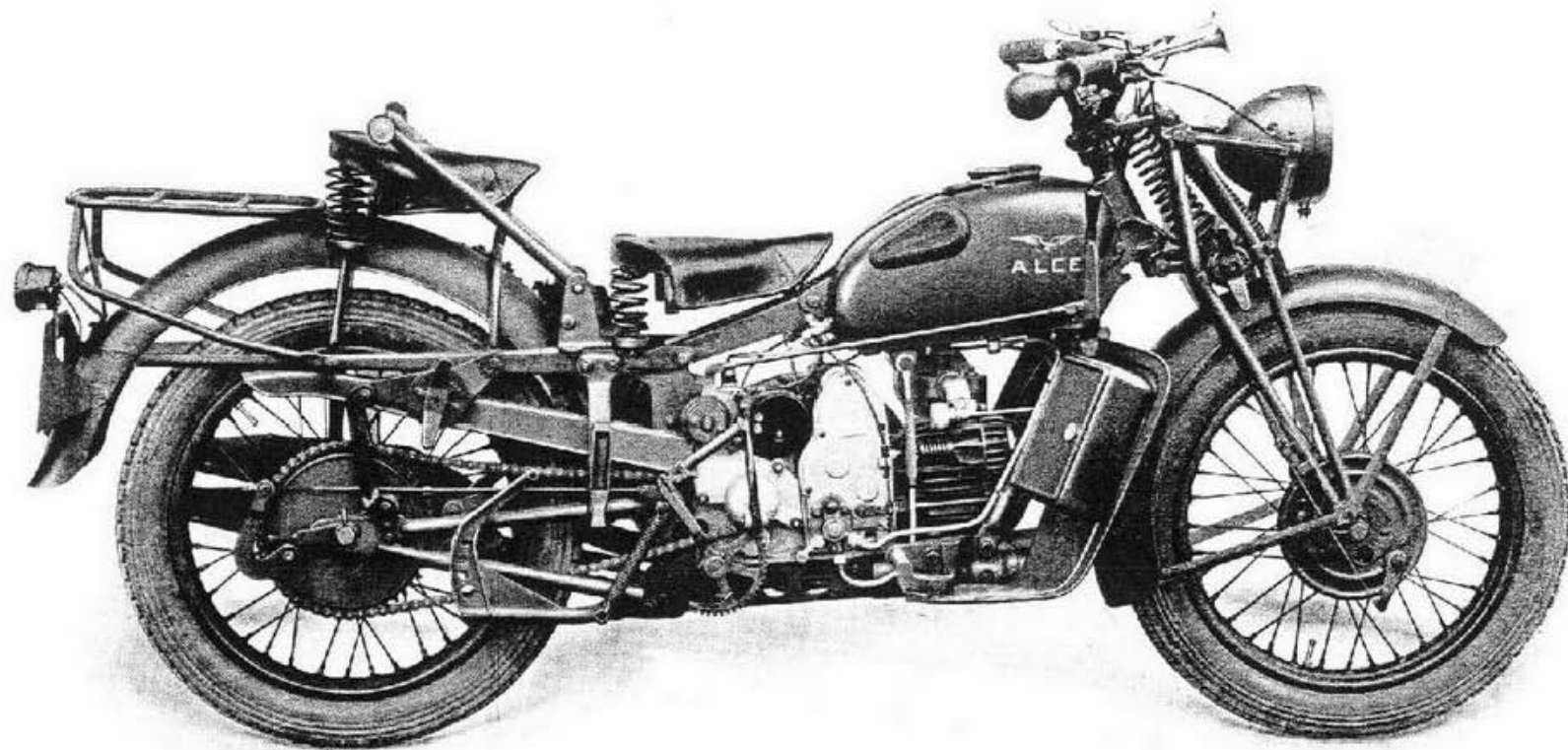


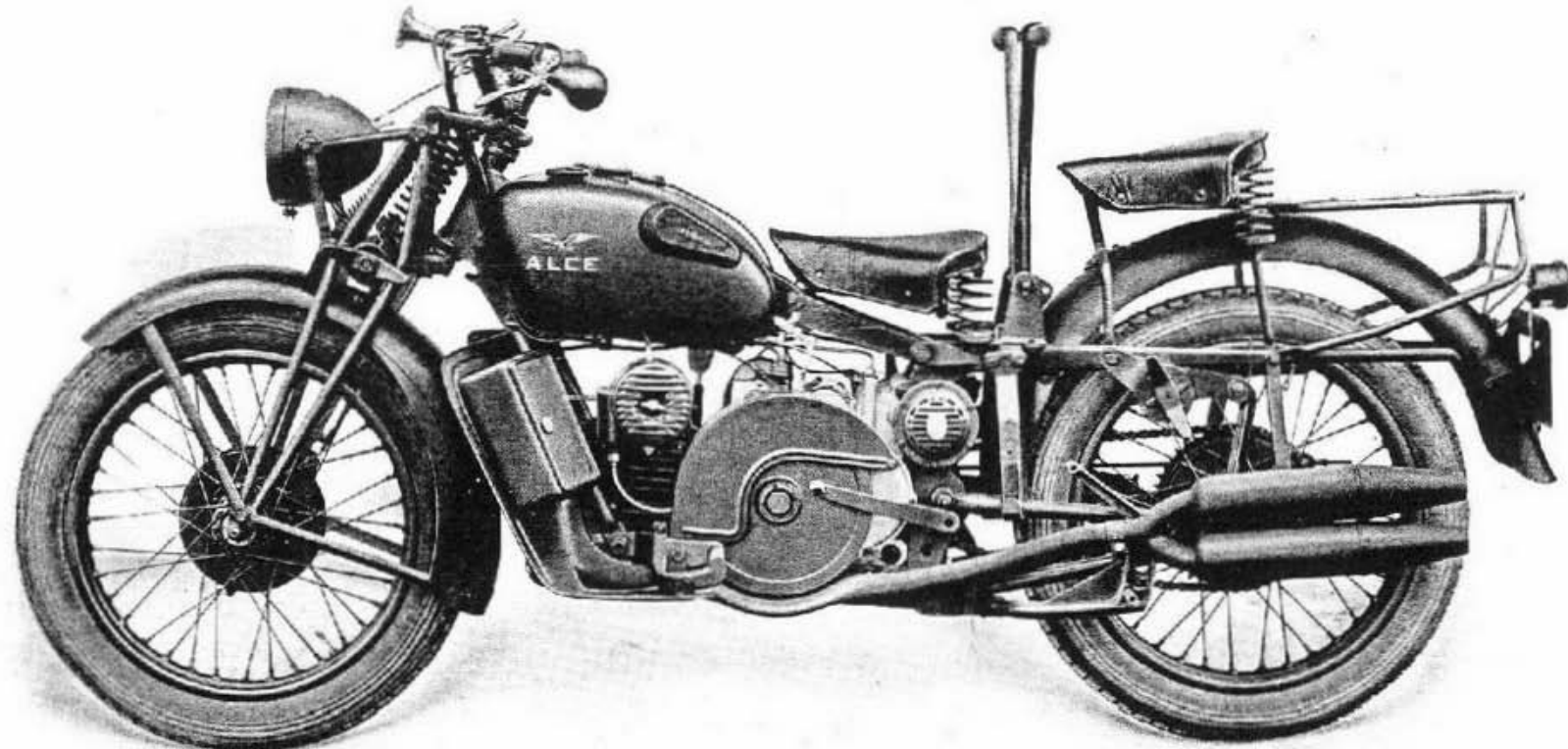
MOTOCICLO ALCE BIPOSTO - Lato volano

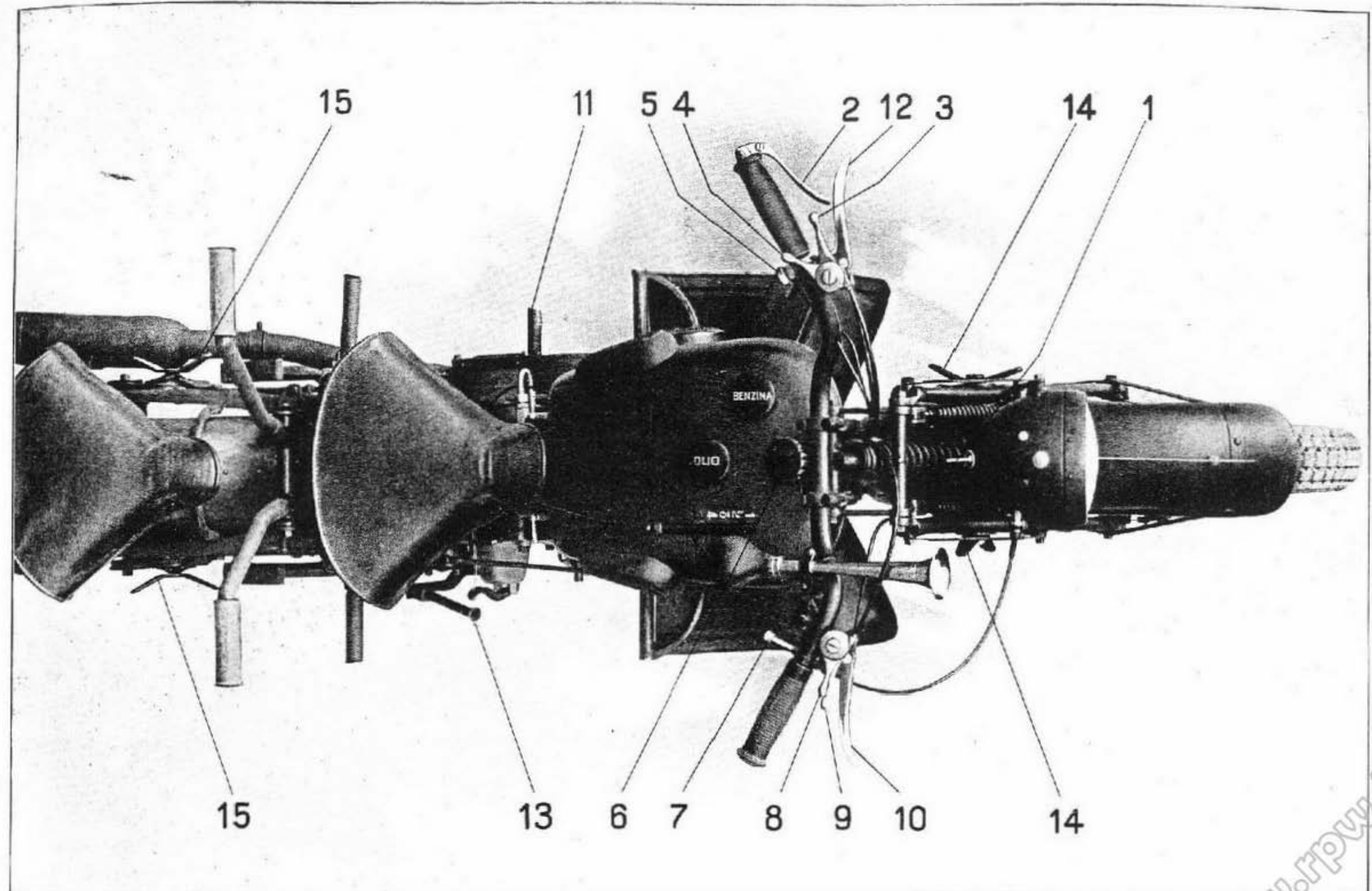


MOTOCICLO ALCE BIPOSTO - Lato distribuzione

Tav. 4



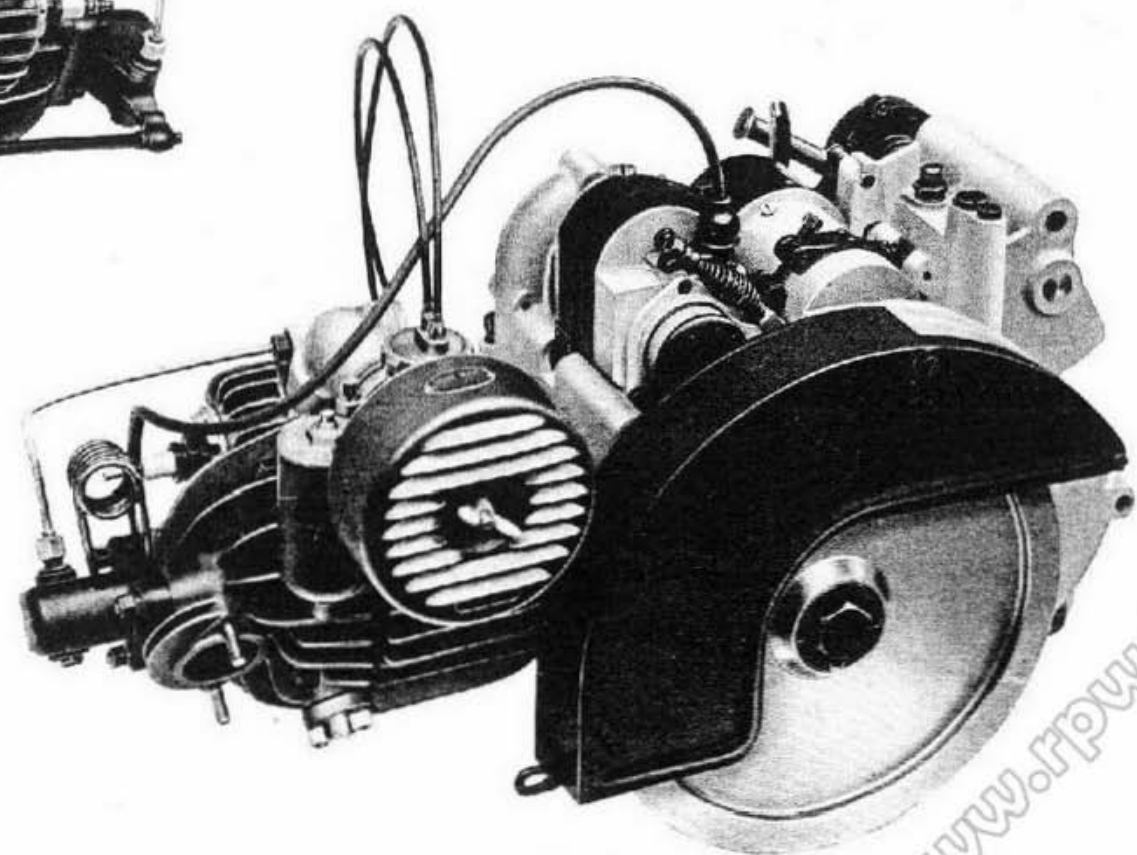
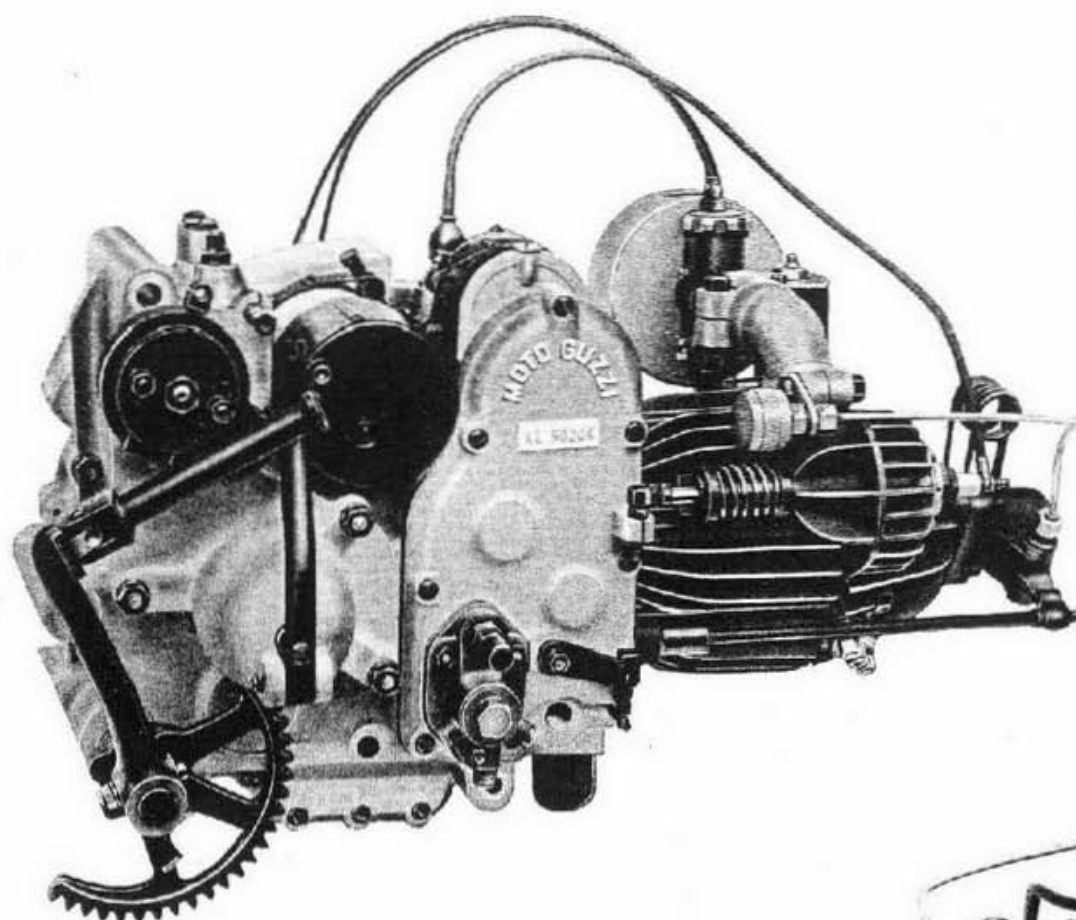




- 1 - Interruttore luce minima e massima
- 2 - Leva comando alzavalvola
- 3 - Leva comando anticipo magnete
- 4 - Leva comando cricchetto per arresto e rinculo
- 5 - Pulsante tromba elettrica

- 6 - Pomolo comando frenosterzo
- 7 - Comando per antiabbagliante
- 8 - Leva comando aria
- 9 - Leva comando gas
- 10 - Leva comando freno anteriore

- 11 - Pedale comando freno posteriore
- 12 - Leva comando frizione
- 13 - Pedale avviamento
- 14 - Volantini per comando ammortizzatori anteriori
- 15 - Volantini per comando ammortizzatori posteriori



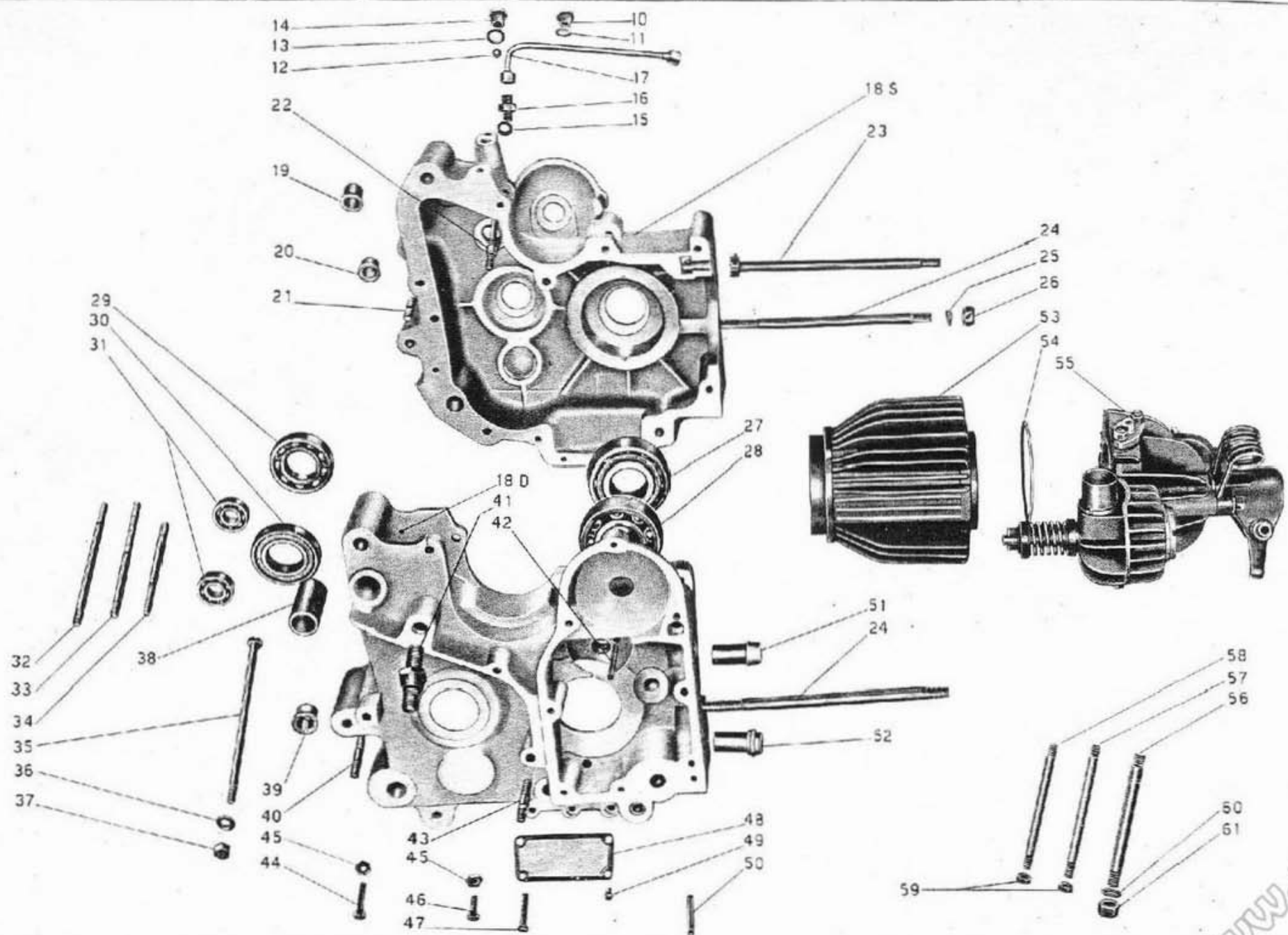
TAVOLE PEZZI RICAMBIO

GRUPPO MOTORE - Scatola - Cuscinetti - Cilindro - Testina

Numero ordinato.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario lire	NOTE
10	M 8537	Tappo piccolo per sfiatatoio sulla scatola motore	1	0 60	
11	M 8537 bis	Ranella fibra per tappo piccolo sfiatatoio scatola motore	1	0 15	
12	M 8046	Sfera per sfiatatoio olio	1	0 50	
13	M 121 bis	Ranella fibra per tappo grande sfiatatoio scatola motore	1	0 20	
14	M 8045	Tappo grande per sfiatatoio sulla scatola motore	1	1 35	
15	M 192 A	Ranella fibra per raccordo sfiatatoio tra serbatoio olio e scatola motore	1	0 15	
16	M 192	Raccordo sulla scatola motore per sfiatatoio	1	3 20	
17	T 9348 ter	Tubazione sfiatatoio olio	1	4 75	
18 D	M 9003	Scatola lato distribuzione	1	455 —	
18 S	M 9004	Scatola lato volano	1	410 —	
19	M 8134	Bronzina cieca di guida settore cambio velocità	1	4 80	
20	M 8128	Bronzina di guida tamburo scanalato cambio velocità	1	3 50	
21	M 8189	Prigioniero corto D = 8 x 1.25 x 28 sulla scatola motore lato volano	1	0 70	
22	M 8192	Prigioniero unione scatola motore e fissaggio fascette dinamo	1	1 25	
23	M 153	Tirante con testa per cilindro e testina	1	5 —	
24	M 8545	Tirante D = 10 x 1.5 x 208 a prigioniero per cilindro	2	3 50	
25	RE 10	Ranella elastica D = 10.5 x 15.2 x 2 x 2.5 per tirante cilindro e testina	3	0 20	
26	D.K. 10	Dado coronato D = 10 x 11.5 per tirante cilindro	3	0 50	
27	M 8059	Cuscinetto a rulli da mm 35 x 80 x 21 per scatola motore lato volano	1	79 95	
28	M 8058	Cuscinetto a sfere da mm 35 x 80 x 21 per scatola motore lato distribuzione	1	39 35	
29	M 8097	Cuscinetto a sfere da mm 30 x 62 x 13 per albero cambio	1	39 40	
30	M 8017	Cuscinetto a sfere da mm 33 x 66 x 13 per ingranaggi presa diretta	1	39 40	
31	M 221	Cuscinetto a sfere da mm 35 x 15 x 11 per albero secondario del cambio velocità	2	19 —	
32	M 8549	Prigioniero lungo D = 8 x 1.25 x 146 sulla scatola motore lato volano	1	2 15	
33	M 8548	Prigioniero D = 8 x 1.25 x 134 sulla scatola motore per fascette dinamo e magnete	1	1 80	
34	M 8546	Prigioniero D = 8 x 1.25 x 105 serraggio scatola motore parte anteriore	1	1 50	
35	M 8547	Bullone serraggio scatola motore e attacco fascetta magnete	1	3 95	
36	M 145 ter	Ranella per bulloni serraggio scatola motore	5	0 40	
37	D.N. 8	Dado D = 8 x 1.25 per bulloni serraggio scatola motore	5	0 35	
38	M 8040 ter	Bronzina guida albero porta settore nella scatola motore lato distribuzione	1	7 50	
39	M 8127	Bronzina cieca di guida tamburo scanalato cambio velocità	1	4 50	
40	M 8186	Prigioniero lungo D = 8 x 1.25 x 41 nella scatola motore fissaggio coperchio pignone	1	0 90	
41	M 08550	Colonnella sulla scatola motore lato distribuzione per fermo selettore cambio	1	3 60	
42	M 8063	Grano di fermo perno camme aspirazione e scarico	1	0 55	
43	M 8185	Prigioniero corto D = 8 x 1.25 x 37 nella scatola motore fissaggio coperchio pignone	1	0 85	
44	T 8537	Bullone D = 6 x 1 per serraggio scatola motore parte anteriore e parte inferiore	1	0 50	
45	D.N. 6	Dado D = 6 x 1 per bullone serraggio scatola motore parte anteriore e parte inferiore	2	0 20	
46	M 140	Bullone D = 6 x 1 x 17 serraggio scatola motore parte inferiore	1	0 50	
47	M 2198	Vite fissaggio coperchio distribuzione	3	0 45	
48	M 9035	Filtro per vaschetta olio	1	3 —	
49	M 9036	Vite per filtro vaschetta olio	4	0 20	

GRUPPO MOTORE - Scatola - Cuscinetti - Cilindro - Testina

Tav. 8



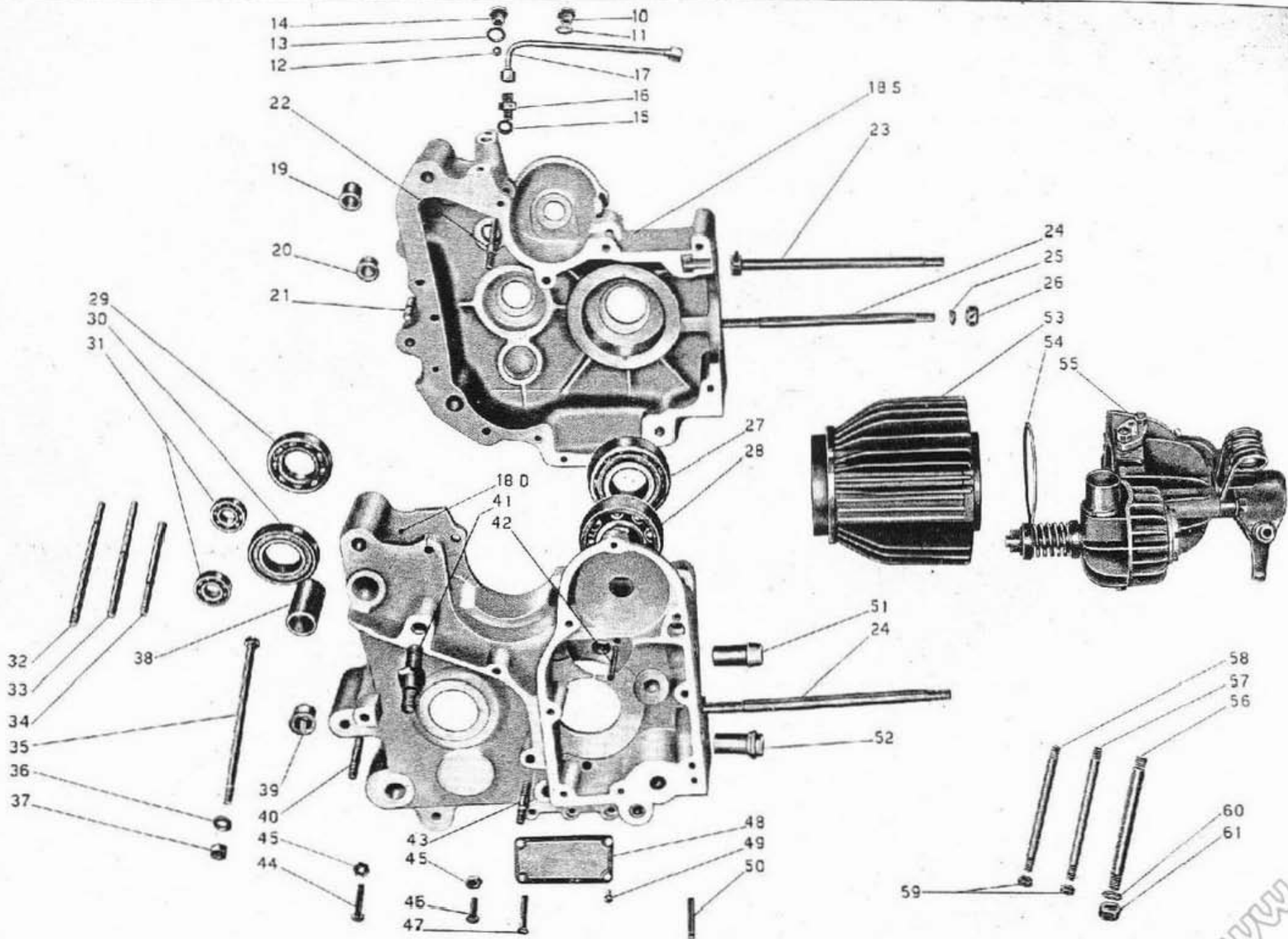
Tav. 8

GRUPPO MOTORE - Scatola - Cuscinetti - Cilindro - Testina

Numero ordine.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
50	M 8532	Attacco molla ritorno alzavalvola	1	1 95	
51	M 8525	Guida punteria aspirazione	1	6 30	
52	M 8526	Guida punteria scarico	1	8 —	
53	M 8502	Cilindro motore	1	132 —	
54	M 183	Guarnizione per cilindro e testina	1	3 80	
55		Testina del cilindro a tre paravavole montate completa di cappellotto, bilancere, valvole, tappo, molle, prigionieri, ecc. (senza candela)	1	440 —	
56	M 9054	Tirante inferiore fissaggio motore alle piastre	2	2 65	
57	M 9053	Tirante centrale fissaggio motore alle piastre	1	2 —	
58	M 9052	Tirante inferiore fissaggio motore alle piastre	1	1 80	
59	T 71 bis	Dado per tirante inferiore fissaggio motore	6	0 40	
60	T 8026	Rondella per tirante inferiore fissaggio motore	2	0 40	
61	T 8025 bis	Dado per tirante superiore fissaggio motore	2	1 25	

GRUPPO MOTORE - Scatola - Cuscinetti - Cilindro - Testina

Tav. 8

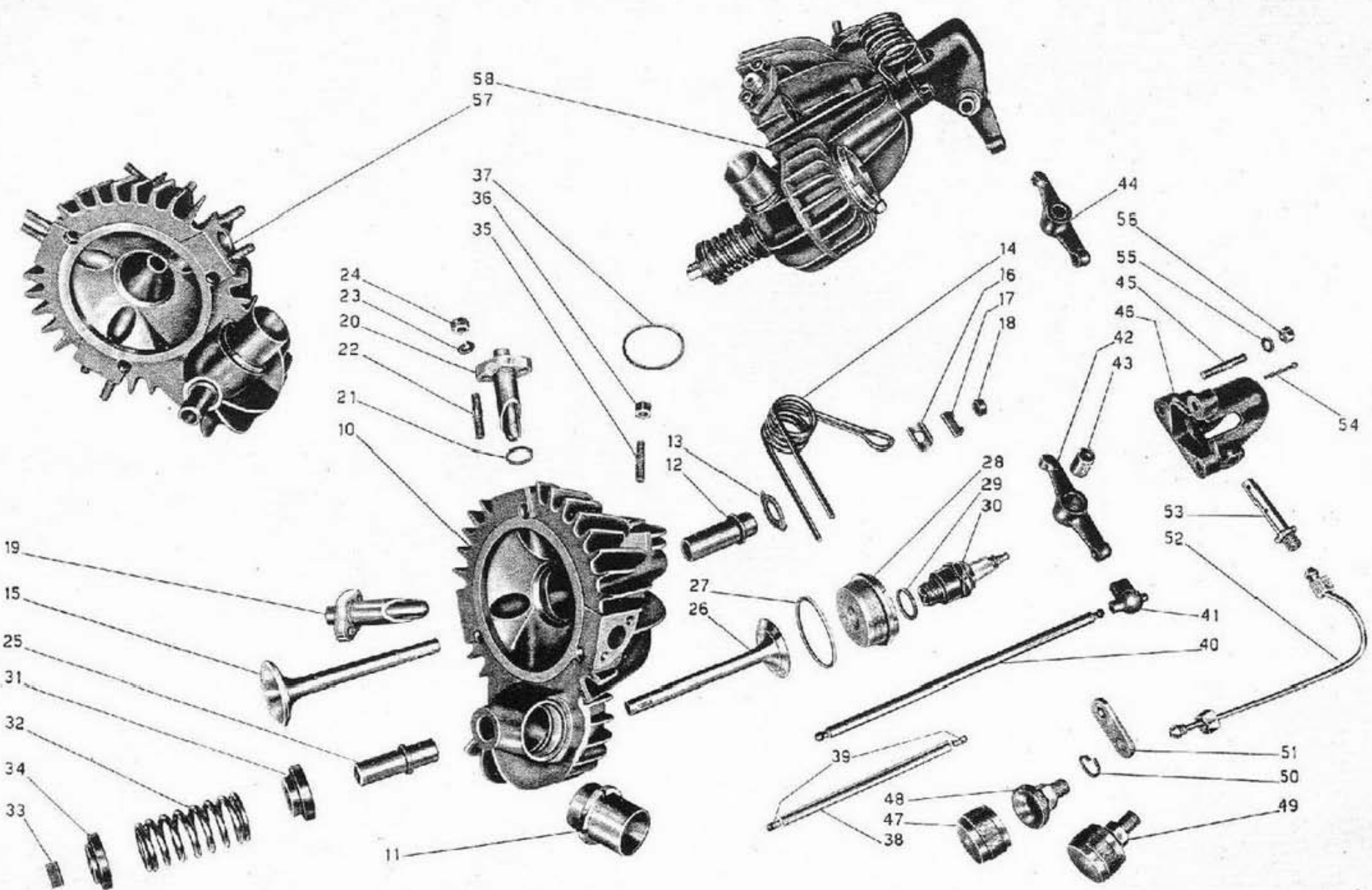


GRUPPO MOTORE - Testina - Valvole - Guide

Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità Q	Prezzo unitario lire	NOTE
10	M 08501	Testina del cilindro - nuda	1	190	60
11	M 39	Raccordo pipa aspirazione alla testina	1	6	50
12	M 8528	Guida valvola scarico	1	6	30
13	M 8509	Piattello inferiore per molla valvola scarico	1	1	—
14	M 37	Molla per valvola scarico	1	7	—
15	M 8527	Valvola scarico	1	38	—
16	M 29	Scodellino appoggia chiavella valvola scarico	1	1	50
17	M 29 bis	Chiavella per valvola scarico	1	1	80
18	M 8006	Cappelletto per valvola scarico	1	1	75
19	M 8555	Paravalvola completo N. 1	1	15	—
20	M 8556	Paravalvola completo N. 2-3	2	15	—
21	M 8557	Guarnizione per paravalvola	3	0	25
22	M 8558	Prigioniero D = 7 x 1 x 30 sulla testina per paravalvola	6	0	35
23	RE 7	Ranella elastica D = 7.5 x 11.5 x 2 per prigionieri paravalvola	6	0	12
24	M 107 bis	Dado D = 7 x 1 per prigionieri paravalvola	6	0	50
25	M 100033	Guida valvola aspirazione	1	6	—
26	M 10028	Valvola aspirazione	1	33	—
27	M 186	Guarnizione per tappo valvola aspirazione	1	1	10
28	M 38	Tappo per valvola aspirazione	1	16	—
29		Guarnizione candela	1		
30		Candela	1		
31	M 10035	Piattello superiore per molla valvola aspirazione	1	4	45
32	M 36	Molla per valvola aspirazione	1	4	50
33	M 10030	Chiavella per valvola aspirazione	1	1	50
34	M 10034	Piattello inferiore per molla valvola aspirazione	1	4	45
35	M 107	Prigioniero D = 7 x 1 x 35 sulla testina per attacco tubo scarico	2	0	40
36	M 107 bis	Dado D = 7 x 1 per prigioniero sulla testina attacco tubo scarico	2	0	50
37	M 184	Guarnizione per tubo scarico	1	1	—
38	M 08529 A	Tubo per asta comando bilancere scarico	1	3	20
39	M 8529 B	Pasticca per asta comando bilancere scarico	2	1	95
40	M 08529	Asta comando bilancere valvola scarico completa	1	7	10
41	M 8508 bis	Guaina per bilancere scarico	1	4	50
42	M 8508	Bilancere comando valvola scarico	1	26	—
43	M 41	Bronzina per bilancere valvola scarico	1	2	—
44	M 41/8508	Bilancere per valvola scarico completo di bronzina	1	28	—
45	M 149	Prigioniero D = 7 x 1 x 40 per cappelletto testina	3	0	50
46	M 8507	Cappelletto per bilancere scarico sulla testina	1	21	—
47	M 0191	Coperchio per ingrassatore lubrificazione bilancere	1	5	15
48	M 0191 A	Corpo per ingrassatore lubrificazione bilancere	1	5	35
49	M 0191	Ingrassatore completo per lubrificazione bilancere	1	10	50
50	RE 12	Ranella elastica D = 12.5 x 16.5 x 2 per ingrassatore bilancere	1	0	25
51	M 9021	Piastrina porta ingrassatore	1	3	95
52	M 201	Tubazione lubrificazione bilancere	1	5	40
53	M 042	Perno per bilancere comando valvola scarico	1	6	—
54	M 40 ter	Coppiglia D = 3 x 30 per perno bilancere scarico	1	0	15
55	M 149 ter	Ranella D = 7.5 x 13 x 1.8 per prigioniero cappelletto testina	3	0	15

GRUPPO MOTORE - Testina - Valvole - Guide

Tav. 9

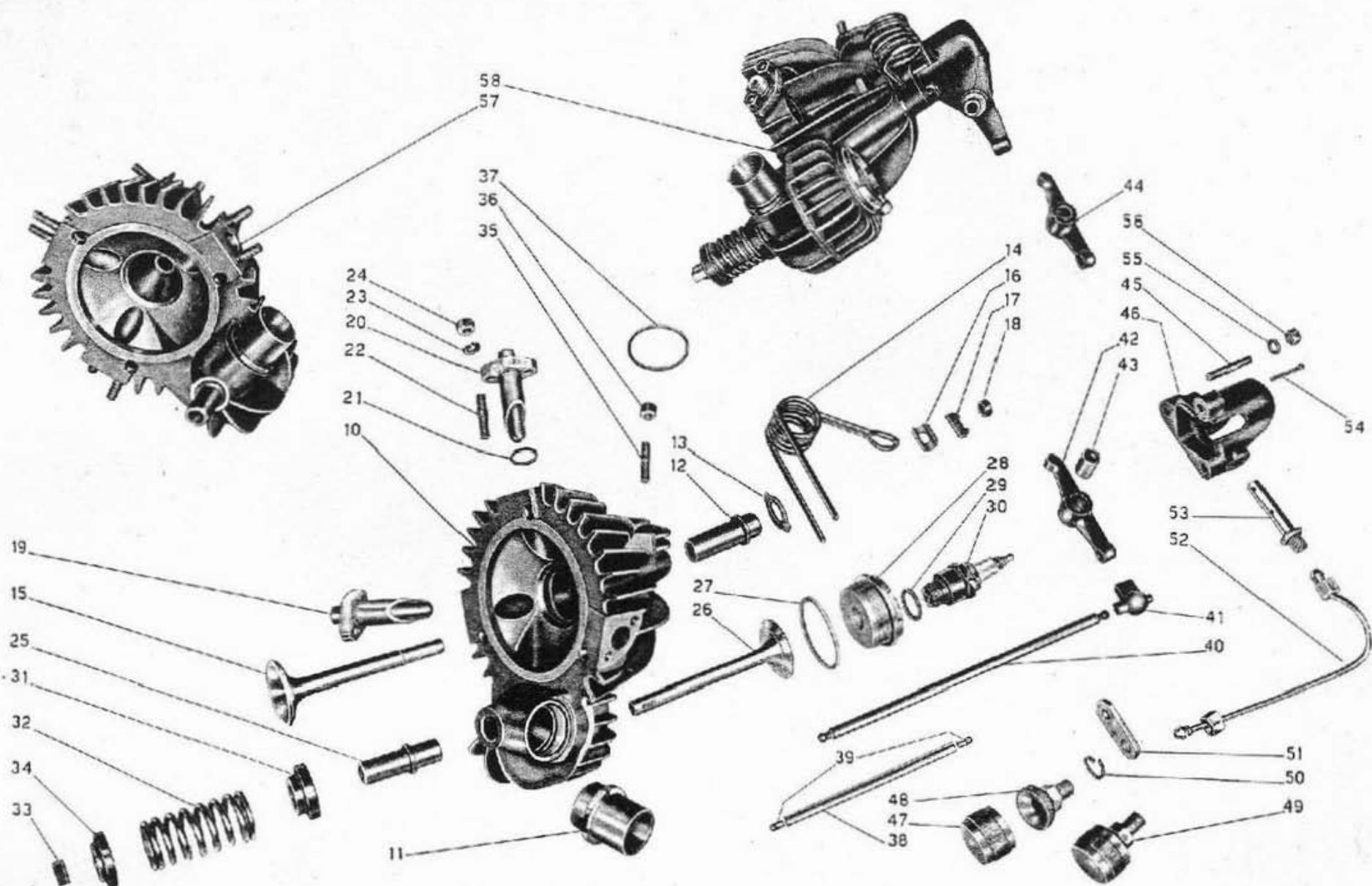


GRUPPO MOTORE - Testina - Valvole - Guide

Numero ordinez.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
56	M 149 bis	Dado D = 7x1 per prigioniero cappellotto testina	3	0 30	
57	M 08501/8528	Testina nuda con prigionieri e guida valvole	1	205 —	
58		Testina del cilindro a tre paravalvole montata, completa di cappellotto, bilancere, valvole, tappo, molle, prigionieri ecc. (senza candela)	1	440 —	

GRUPPO MOTORE - Testina - Valvole - Guide

Tav. 9

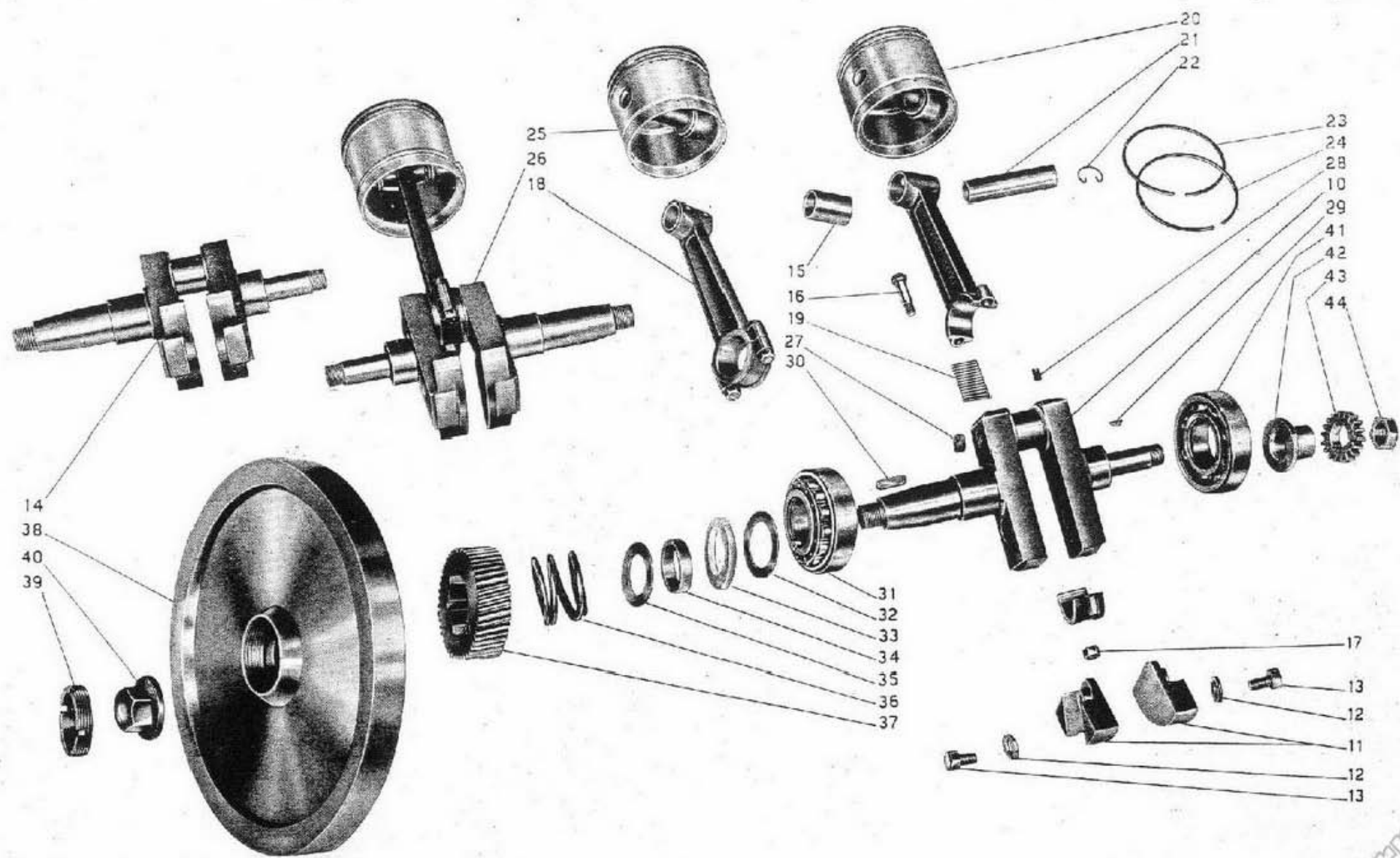


GRUPPO MOTORE - Volano - Albero a gomito - Biella - Pistone

Numero ordine:	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità Q	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	M 9010	Albero a gomito	1	243	—
11	M 9011	Contrappeso per albero a gomito	2	6	50
12	M A 24 ter	Ranella D = 9.5 x 20 x 2 per bullone contrappeso albero a gomito	2	0	15
13	M A 24 bis	Bullone D = 9 x 1.25 x 15 per contrappeso albero a gomito	2	1	—
14	M A 24 bis/9011	Albero a gomito completo	1	260	—
15	M 18	Bronzina plede biella	1	7	—
16	M 8047 bis	Bullone per testa di biella ad aghi	2	2	75
17	M 19 bis	Dado D = 8 x 1 per vite biella	2	1	50
18	M 18/8047 bis	Biella con cappello completa	1	107	35
19	M A 17	Rullo ad ago per biella	33	0	95
20	M 8538	Pistone Borgo (389)	1	41	—
21	M 8539	Spinotto per pistone	1	11	—
22	M 14	Molla ferma spinotto	2	0	40
23	M 12	Fascia elastica con taglio diritto	5	3	90
24	M 12 R	Fascia elastica raschia olio con taglio diritto	1	3	90
25	M 14/8539	Pistone completo di spinotto fasce e molle	1	70	—
26	M 14/9011	Albero a gomito con biella e pistone completo	1	499	—
27	M 2064	Tappo per albero a gomiti lato volano	1	0	55
28	M 20 ter	Tappo per albero a gomito	1	0	20
29	M 25	Chiavella per albero a gomito lato distribuzione	1	1	—
30	M 26	Chiavella sull'albero a gomito per volano motore	1	0	70
31	M 8059	Cuscinetto D = 35 x 80 x 21 a rulli per scatola motore lato volano	1	79	95
32	M 8054	Anello premistoppa albero a gomito	1	1	35
33	M 8053	Anello feltro tenuta olio albero a gomito lato volano	1	1	10
34	M 8055	Anello di spessore per cuscinetto a rulli albero a gomito	1	1	15
35	M 110	Ranella per albero a gomito (pignone)	1	1	—
36	M 112	Molla spinta pignone motore	1	2	30
37	M 08512	Pignone motore sull'albero a gomito	1	70	—
38	M 9015	Volano motore	1	180	—
39	M 106	Controdado a vite sinistra per volano motore	1	9	10
40	M 21	Dado per volano motore	1	14	—
41	M 8058	Cuscinetto a sfere D = 35 x 80 x 21 per scatola motore lato distribuzione	1	39	35
42	M 8511	Manicotto di spessore per albero a gomito	1	2	90
43	M 57	Ingranaggio sull'albero a gomito comando distribuzione	1	14	—
44	M 22	Dado D = 18 x 18" per albero a gomito	1	1	70

GRUPPO MOTORE · Volano · Albero a gomito · Biella · Pistone

Tav. 10.



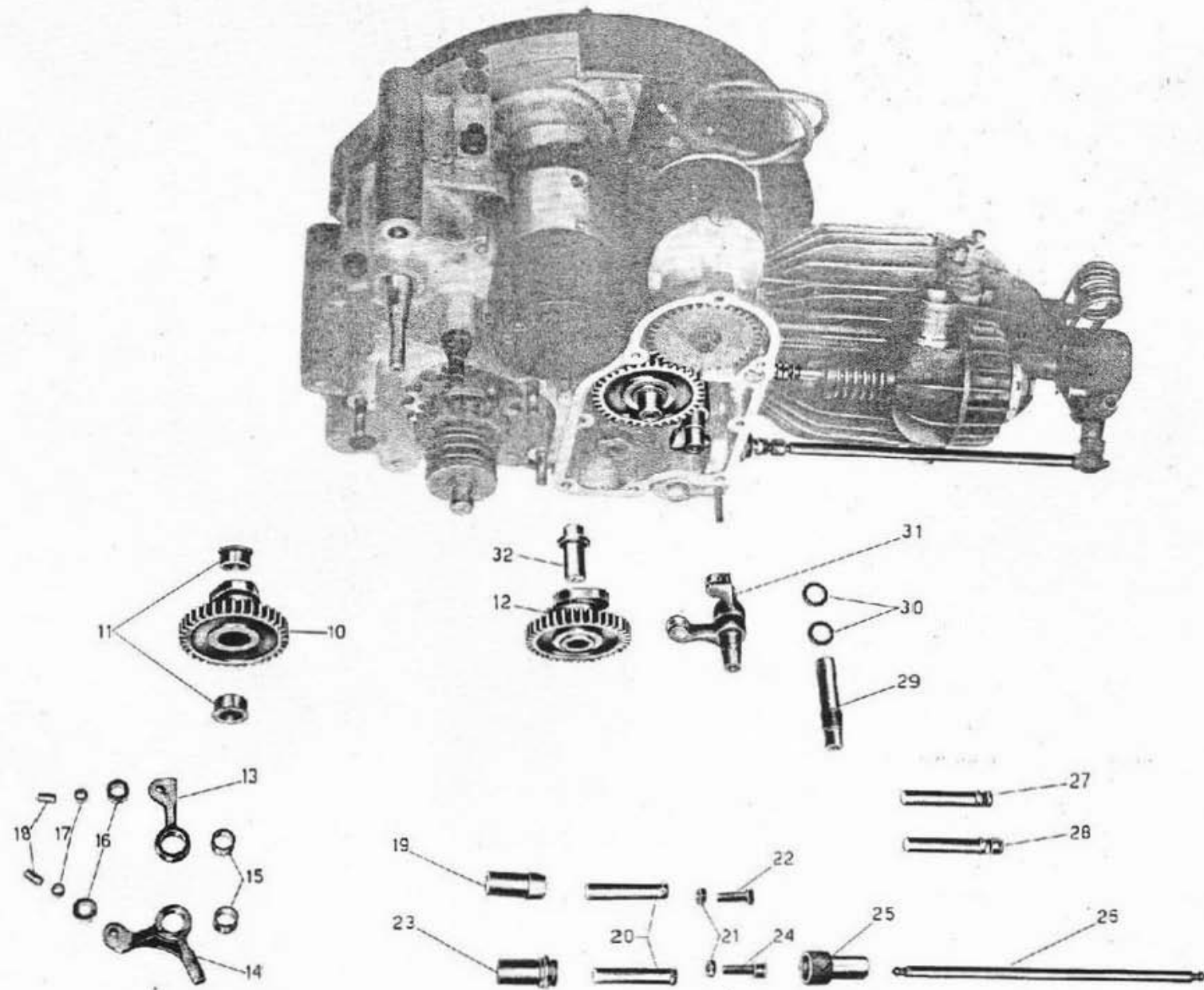
Tav. 11

GRUPPO MOTORE - Distribuzione

Numero ordinez.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	M 8515	Camme aspirazione e scarico con ingranaggio (senza bronzine)	1	70	—
11	M 8061	Bronzina per camme aspirazione e scarico	2	2	95
12	M 8061/8515	Camme aspirazione e scarico complete di bronzine	1	75	90
13	M 43	Levetta aspirazione nuda	1	13	90
14	M 49	Levetta scarico nuda	1	15	90
15	M 8521	Bronzina per levette aspirazione e scarico	2	1	65
16	M 44	Rullo per levette aspirazione e scarico	2	2	50
17	M 45	Bronzina per rullo levette aspirazione e scarico	2	0	80
18	M 46	Perno per rullo levette aspirazione e scarico	2	0	50
19	M 8525	Guida punteria aspirazione	1	6	30
20	M 60	Corpo punteria	2	4	10
21	M 61 bis	Controdado D = 7x1 per punteria aspirazione e scarico	2	0	30
22	M 61	Vite punteria aspirazione	1	0	90
23	M 8526	Guida punteria scarico	1	8	—
24	M 61 ter	Vite punteria scarico	1	1	30
25	M 63	Coperchio punteria scarico	1	4	60
26	M 08529	Asta comando bilanciere valvola scarico, completa	1	7	10
27	M 60/61 bis	Punteria aspirazione completa	1	5	30
28	M 60/61 ter	Punteria scarico completa	1	5	70
29	M 8520	Perno porta levette aspirazione e scarico	1	6	70
30	M 8522	Ranella di spessore fra le levette aspirazione e scarico	2	0	40
31	M 43/8522	Perno con levette aspirazione e scarico e ranelle	1	49	50
32	M 8516	Perno per camma aspirazione e scarico	1	9	60

GRUPPO MOTORE - Distribuzione

Tav. 11



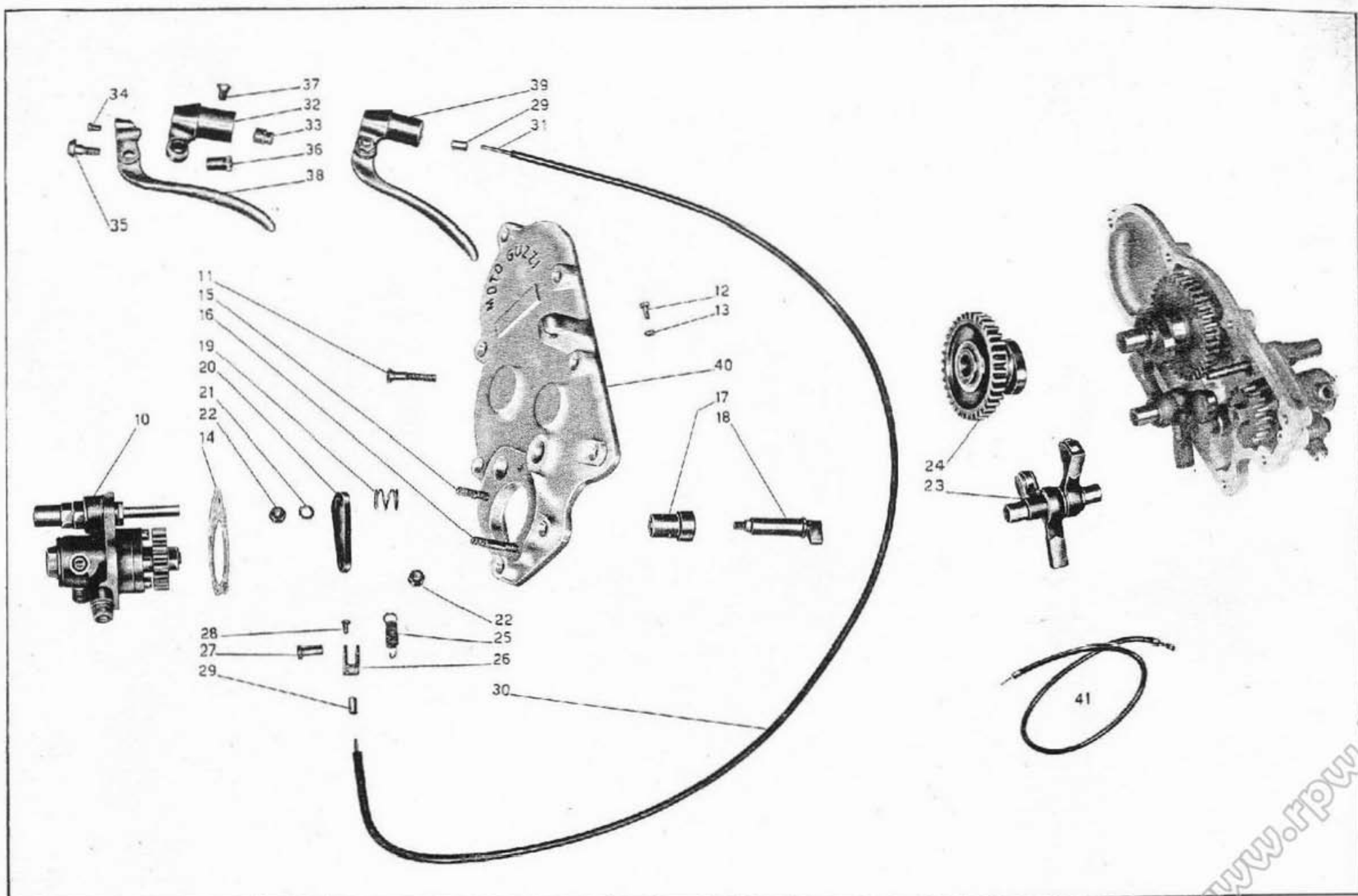
Tav. 12

GRUPPO MOTORE - Coperchio distribuzione - Leve alzavalvola

Numero ordinez.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10		Pompa olio completa d'ingranaggio e valvola automatica	1	105 50	
11	M 2198	Vite fissaggio coperchio distribuzione	8	0 45	
12	M 70	Bullone tendifilo alzavalvola	1	0 90	
13	M 70 bis	Dado D = 7x1 per bullone tendifilo alzavalvola	1	0 20	
14		Guarnizione carta per pompa olio	1	0 25	
15	M 2110	Prigioniero D = 6x1x24 corto per fiss. pompa olio al coperchio distribuz.	2	0 30	
16	M 2111	Prigioniero lungo D = 6x1x35 fissaggio pompa olio al coperchio distribuz.	1	0 40	
17	M 2096	Guida per camma alzavalvola sul coperchio distribuzione	1	3 65	
18	M 8530	Camma alzavalvola	1	10 50	
19	M 67	Molla spinta albero alzavalvola	1	0 30	
20	M 8531	Levetta alzavalvola	1	3 60	
21	RE 6	Ranella elastica D = 6,5x11x2 per camma alzavalvola e pompa olio	3	0 10	
22	D.N. 6	Dado D = 6x1 normale per fissaggio levetta alzavalvola e pompa olio	4	0 20	
23	M 43/8522	Perno con levette aspirazione e scarico e ranelle	1	49 50	
24	M 8061/8515	Albero camme con ingranaggio completo di bronzine	1	75 90	
25	M 56	Molla richiamo leva alzavalvola	1	0 60	
26	M 68	Forcellino comando sulla levetta alzavalvola	1	3 —	
27	M 64	Spinetta per forcellino alzavalvola	1	0 70	
28	M 68 N	Capocorda per forcellino alzavalvola sulla levetta	1	0 15	
29	T 234	Coprifilo per guaina filo comando leva alzavalvola	2	0 15	
30	T 225	Guaina per filo interno di comando leva alzavalvola	1	6 —	
31	T 9370	Filo interno comando alzavalvola	1	1 —	
32	T 157	Braccio interno per leva alzavalvola	1	10 —	
33	T 157 bis	Bussola per leva rovesciata alzavalvola	1	0 60	
34	T 8529	Capocorda per leva alzavalvola sul manubrio	1	0 15	
35	T 158	Bulloncino per fissaggio leva alzavalvola	1	0 50	
36	T 158 bis	Dado per bulloncino leva alzavalvola	1	0 80	
37	M 144	Vite fissaggio leva alzavalvola sul manubrio	1	0 25	
38	T 0156	Leva rovesciata per alzavalvola	1	7 70	
39	T 0156/157	Leva rovesciata per alzavalvola completa	1	19 —	
40	M 9005	Coperchio scatola lato distribuzione	1	58 —	
41	T 234/9370	Filo completo comando alzavalvola	1	7 45	

GRUPPO MOTORE - Coperchio distribuzione - Leve alzavalvola

Tav. 12

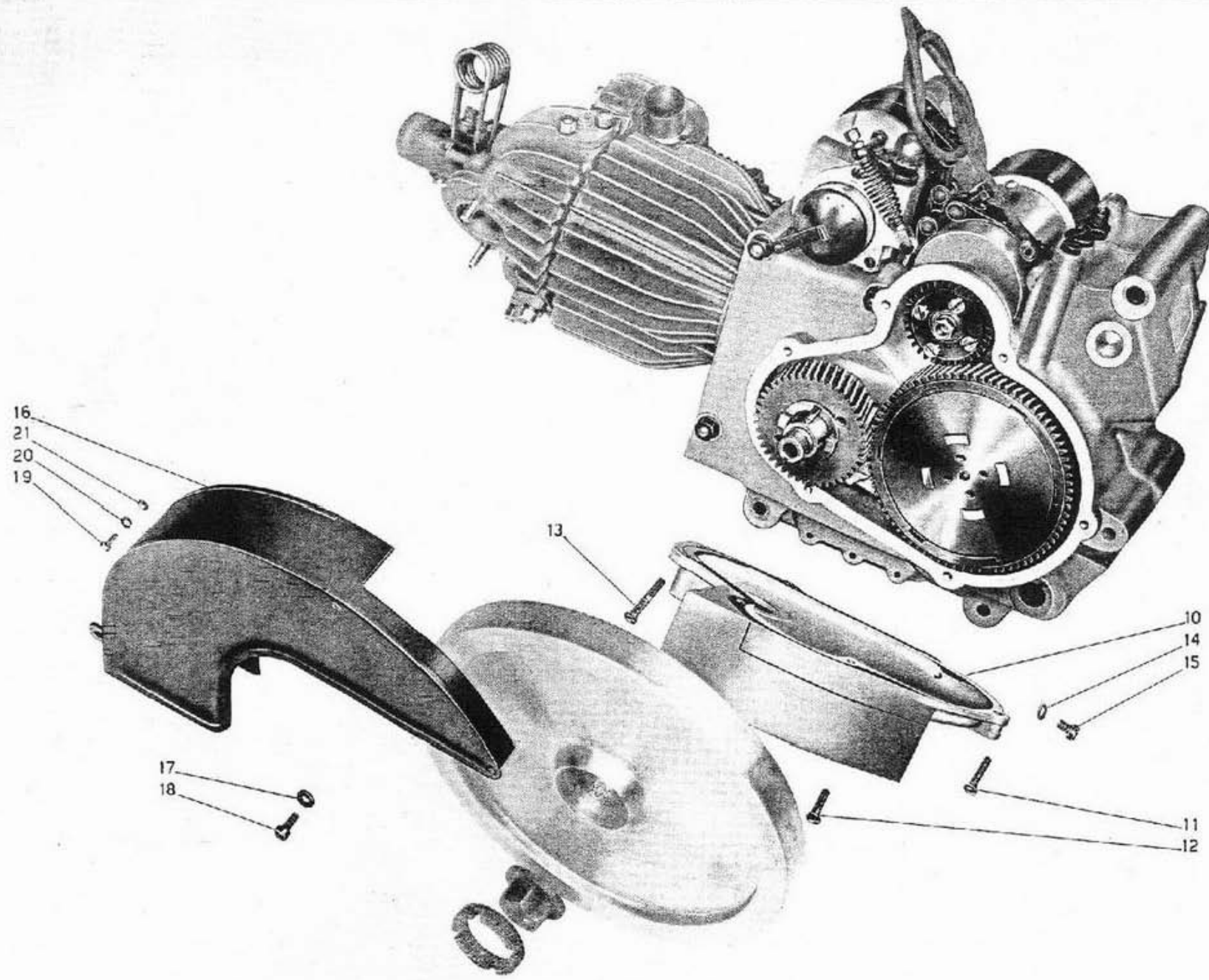


GRUPPO MOTORE - Coperchio lato volano - Carterino copri volano

Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	M 9006	Coperchio scatola motore lato volano	1	75	—
11	M 141	Vite media fissaggio coperchio lato volano	2	0	45
12	M 8191	Vite corta fissaggio coperchio volano	2	0	40
13	M 2196	Vite lunga fissaggio coperchio volano	2	0	60
14	M 0156 ter	Ranella fibra per tappo inferiore sul coperchio frizione	1	0	20
15	M 0156	Tappo inferiore sul coperchio frizione	1	0	45
16	T 9052	Carterino copri-volano	1	18	—
17	M 136 bis	Ranella D = 6,5 x 13 x 1,8 per vite fissaggio carterino coprivolano sul coperchio frizione	2	0	20
18	M 132	Vite D = 6 x 1 x 14 per fissaggio carterino coprivolano sul coperchio frizione	2	0	30
19	T 136	Bullone D = 6 x 1 fissaggio carterino coprivolano sul pedalino appoggiapiedi	1	0	35
20	RE 6	Ranella elastica D = 6,5 x 11 x 2 per bullone fissaggio carterino coprivolano	1	0	10
21	D.N. 6	Dado normale D = 6 x 1 per bullone fissaggio carterino coprivolano	1	0	20

GRUPPO MOTORE - Coperchio lato volano - Carterino copri volano

Tav. 13

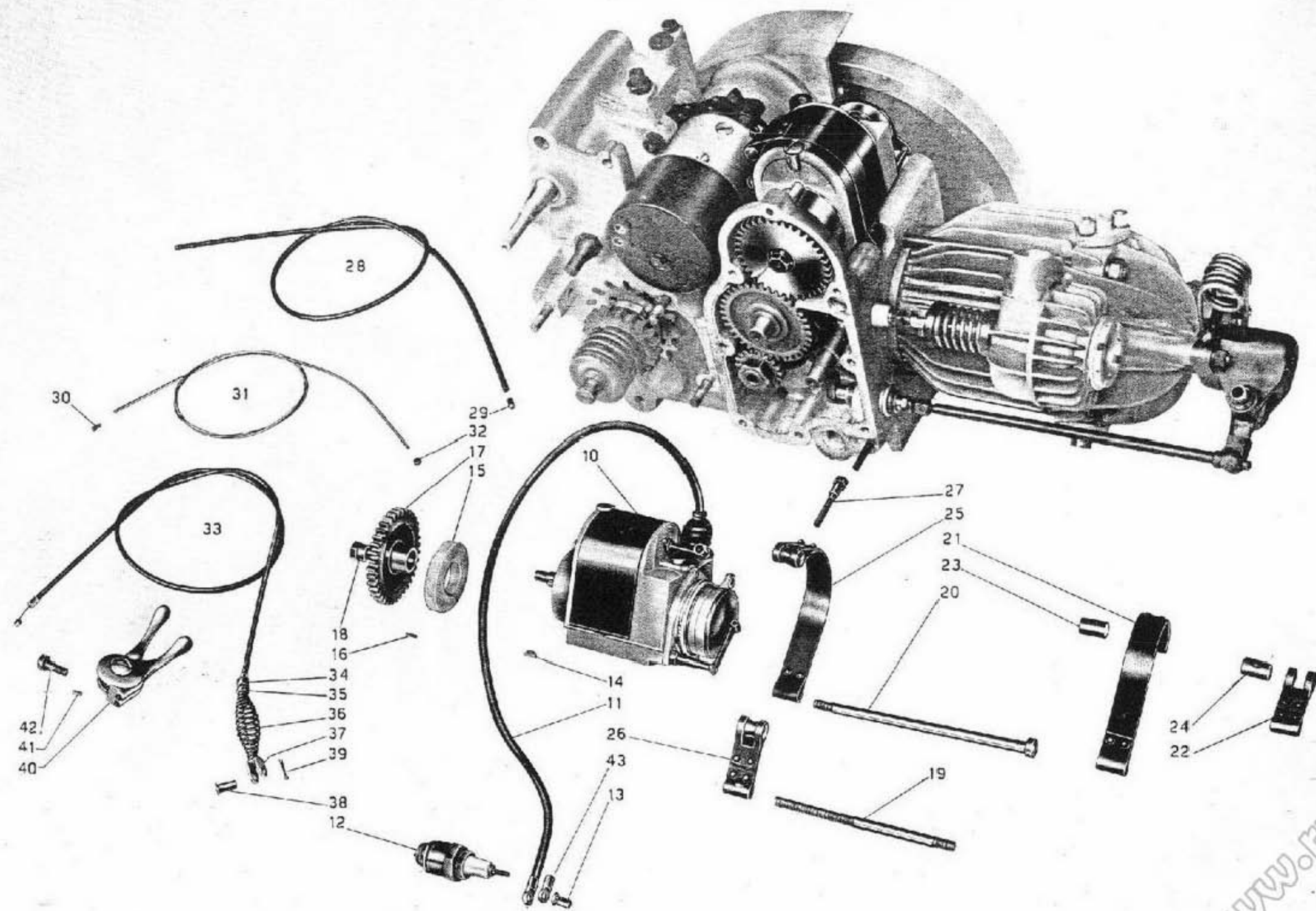


GRUPPO MOTORE - Accensione - Magnete

Numero ordinat.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10		Magnete	1		
11		Filo d'accensione completo di attacco ed occhiello	1	2 40	
12		Candela	1		
13		Dado per candela d'accensione	1		
14		Chiavella per magnete	1		
15	M 8534	Anello feltro per ingranaggio magnete	1	1 30	
16	M 8533 bis	Spina di fermo anello feltro per ingranaggio magnete	2	0 20	
17	M 8533	Ingranaggio magnete	1	21	—
18	M 8534 bis	Dado per magnete	1	1 85	
19	M 8548	Prigioniero D = 8 x 1,25 x 134 sulla scatola motore per fascette magnete	1	1 80	
20	M 8547	Bullone serraggio scatola motore e attacco fascette magnete	1	3 95	
21	M 8170	Fascetta lunga per magnete, nuda	1	7	—
22	M 8169	Fascetta corta per magnete, nuda	1	1 20	
23	M 2175	Rullo non filettato per fascette magnete	1	0 85	
24	M 2174	Rullo filettato per fascette magnete	1	0 95	
25	M 8170/2175	Fascetta lunga per magnete con rullo non filettato	1	7 85	
26	M 8169/2174	Fascetta corta per magnete con rullo filettato	1	2 15	
27	M 172	Vite serraggio fascette magnete	1	0 80	
28	T 9368	Gualna per cavo comando anticipo magnete	1	4 80	
29	T 234	Coprililo per guaina filo comando anticipo magnete	2	0 15	
30		Capocorda per cavo comando anticipo magnete	1		
31	T 9373	Cavo di trasmissione comando anticipo magnete	1	0 60	
32	T 193 N	Capocorda per cavo comando magnete	1	0 20	
33	T 9368/9373	Filo comando anticipo magnete, completo	1	5 90	
34		Tirafilo per comando anticipo magnete	1		
35		Dado per tirafilo comando anticipo magnete	1		
36		Mellettina per filo comando anticipo magnete	1		
37		Forcellino per filo comando anticipo magnete	1		
38		Spinetta per forcellino comando anticipo magnete	1		
39		Coppiglia per spinetta comando anticipo magnete	1		
40	T 9245	Leva sinistra sul manubrio a due comandi per magnete e cricchetto	1	16 15	
41	T 2676	Grano di fermo sul manubrio per leva doppia comando magnete	2	0 10	
42	T 8053 ter	Bullone D = 7 x 1 x 19 per fissaggio leva doppia sul manubrio	1	0 65	
43	M 188	Attacco ed occhiello per filo accensione candela	1	0 40	

GRUPPO MOTORE - Accensione - Magnete

Tav. 14

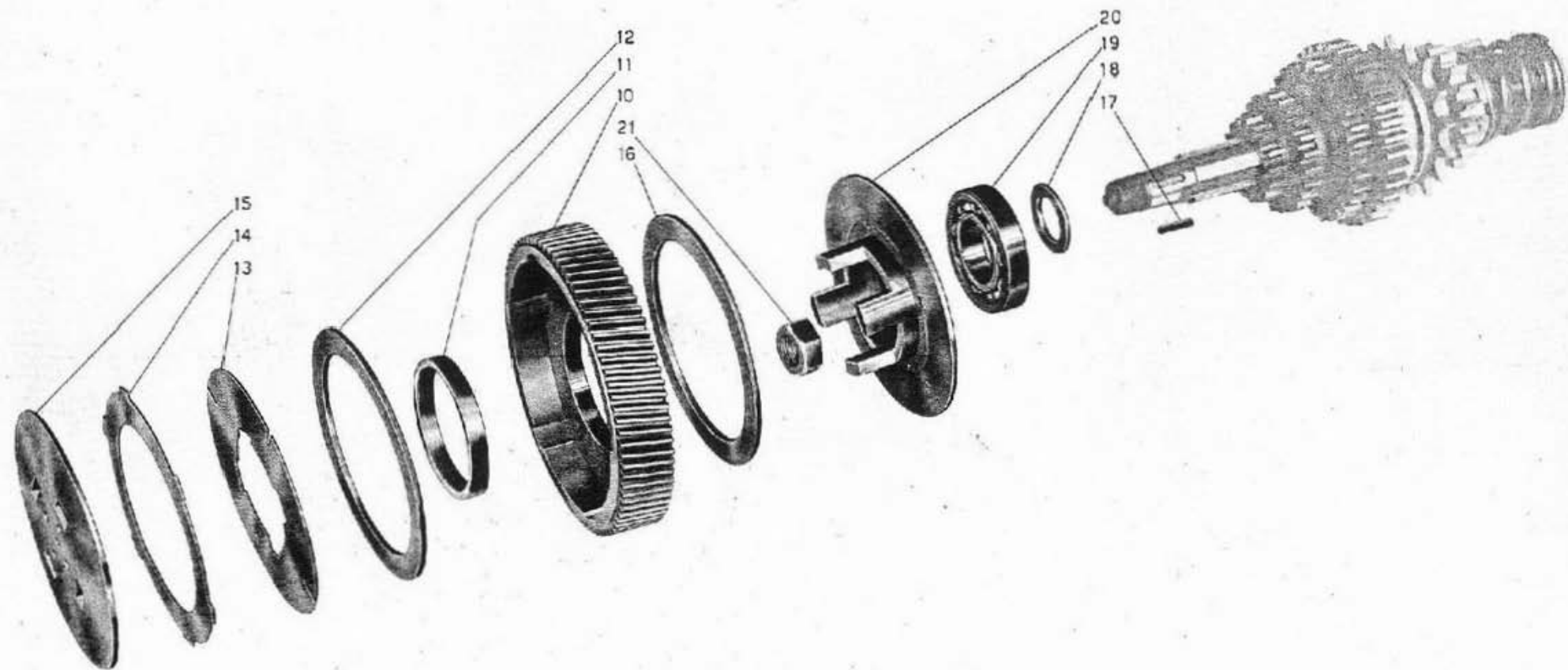


GRUPPO MOTORE - Frizione

Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	M 08513	Ingranaggio trasmissione del cambio con corpo frizione	1	86	30
11	M 8088	Bronzina per Ingranaggio trasmissione cambio con corpo frizione	1	7	50
12	M 8093	Disco ferodo per frizione (piccolo)	1	6	—
13	M 8091	Disco per frizione con tacche interne	5	4	50
14	M 8092	Disco per frizione con tacche esterne	5	6	85
15	M 8095	Plattello spingi dischi frizione	1	17	—
16	M 8094	Disco ferodo per frizione (grande)	1	7	—
17	M 8109	Chiavella per albero primario cambio	1	2	—
18	M 8101	Ranella reggispirta albero primario del cambio velocità	1	2	25
19	M 8097	Cuscinetto a sfere D = 30 x 62 x 13 per albero cambio	1	39	40
20	M 8089	Corpo frizione fisso	1	55	—
21	M 73	Dado D = 18 x 1,5 per albero cambio	1	2	15

GRUPPO MOTORE - Frizione

Tav. 15

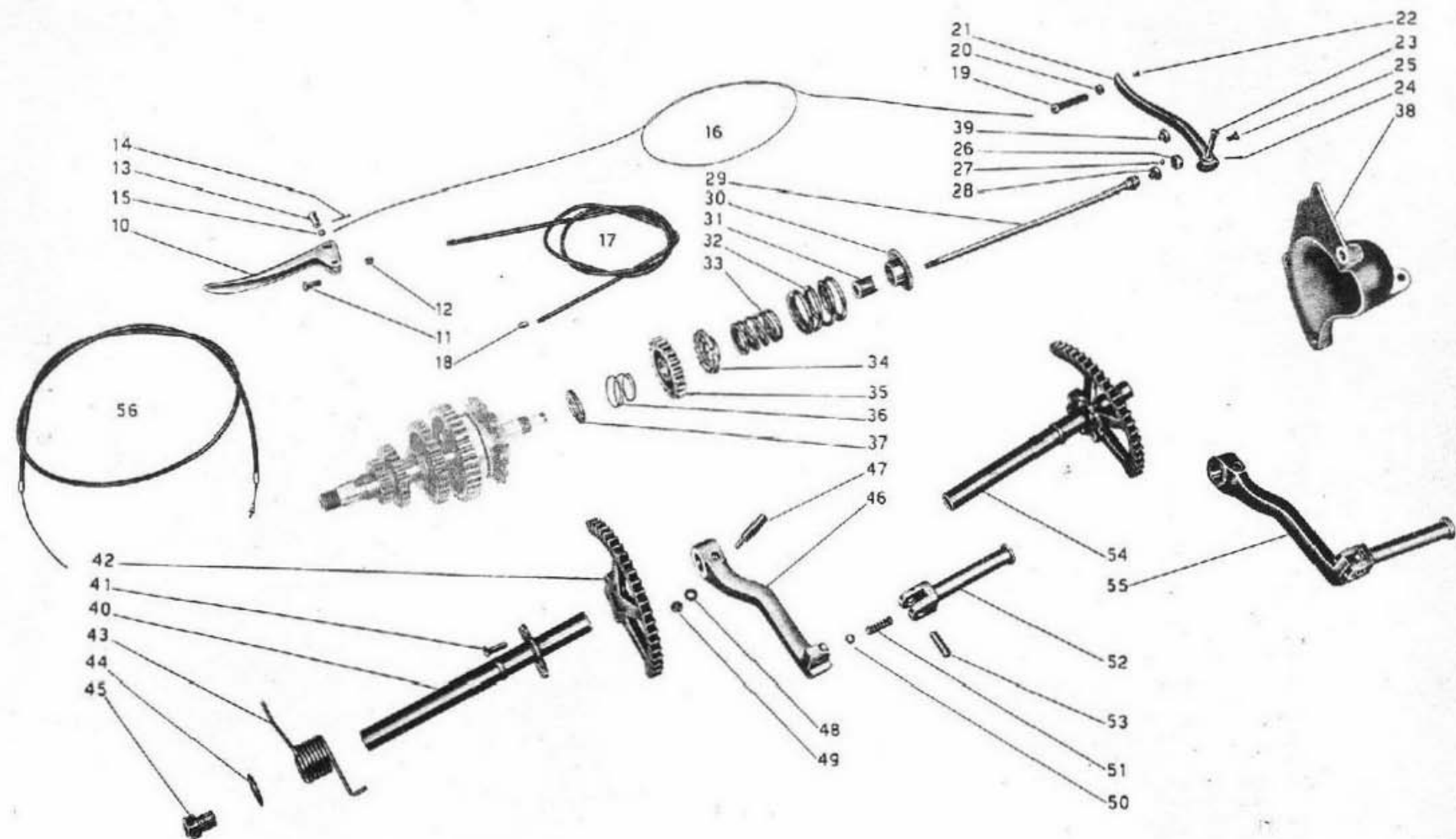


GRUPPO MOTORE - Comando frizione - Avviamento

Numero ordinaz. Catalogo	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lira		NOTE
10	12063	Leva a mano sul manubrio per comando frizione	1	6	—	
11	12063 bis	Vite di fissaggio leva di comando frizione sul manubrio	1	0	30	
12	T 8550 bis	Dado per vite fissaggio leva comando frizione	1	0	25	
13	12063 ter	Bussola per leva comando frizione sul manubrio	1	1	—	
14	T 2679 bis	Coppiglia D = 1,5 x 20 per bussola leva comando frizione	1	0	15	
15	T 2680	Capocorda per leva frizione	1	0	25	
16	T 9367	Cavo di trasmissione comando frizione	1	1	30	
17	T 9366	Guaina per cavo di trasmissione comando frizione	1	6	85	
18	T 235	Coprifilo per guaina filo comando frizione	2	0	15	
19	M 2158	Vite tendifilo frizione	1	1	25	
20	M 2158 bis	Dado per vite tendifilo frizione	1	0	25	
21	M 8300	Leva disinnesco frizione	1	8	—	
22	T 8529	Capocorda per leva disinnesco frizione	1	0	15	
23	M 160	Spina per leva disinnesco frizione	1	1	25	
24	M 160 bis	Coppiglia D = 2 x 25 per spina leva disinnesco frizione	1	0	12	
25	M 0162	Vite per leva frizione	1	2	—	
26	M 080 bis	Coperchio corpo bottone per frizione	1	5	10	
27	M 080 ter	Sfera di 1/8 per bottone frizione	8	0	10	
28	M 080	Corpo bottone per frizione	1	7	50	
29	M 8096	Asta comando frizione, completa	1	4	60	
30	M 2140	Manicotto spingimolla frizione	1	5	50	
31	M 2139	Manicotto regolaggio frizione	1	4	—	
32	M 8114	Molla per frizione (esterna)	1	2	55	
33	M 5857	Molla per frizione (interna)	1	2	20	
34	M 8112	Manicotto dentato avviamento fisso	1	17	—	
35	M 8111	Ingranaggio libero avviamento	1	19	85	
36	M 87	Molla spinta ingranaggio	1	0	50	
37	M 84	Ranella spingimolla ingranaggio messa in moto	1	1	—	
38	M 9007	Coperchio pignone catena e coprimolle frizione	1	48	—	
39	M 080/080 ter	Bottone per frizione, completo	1	13	40	
40	M 9040	Albero porta settore messa in moto a destra	1	27	—	
41	M 138 bis	Chiado a testa tonda attacco settore dentato all'albero messa in moto	5	0	20	
42	M 9041	Settore dentato per messa in moto	1	32	—	
43	M 8163	Molla per messa in moto	1	3	70	
44	M 9048	Ranella D = 15,5 x 30 x 1,5 per tappo albero messa in moto	1	0	40	
45	M 9047	Tappo per albero messa in moto	1	2	30	
46	M 9042	Pedivella messa in moto, nuda	1	21	50	
47	M 8165	Chiavella per pedivella messa in moto	1	1	15	
48	M 136 bis	Ranella D = 6,5 x 13 x 1,8 per chiavella pedivella messa in moto	1	0	20	
49	D.N. 6	Dado D = 6 x 1 per chiavella messa in moto	1	0	20	
50	M 8046	Sfera per pedalino messa in moto	1	0	50	
51	M 8125	Molla di pressione sfera per pedalino messa in moto	1	0	65	
52	M 9043	Pedalino girevole della messa in moto	1	8	35	
53	M 9044	Spina per pedalino girevole della messa in moto	1	1	50	
54	M 9039	Albero messa in moto, completo	1	75	—	
55	M 9042/9044	Pedivella messa in moto, completa	1	32	50	
56	T 9366/9367	Filo completo frizione	1	8	60	

GRUPPO MOTORE - Comando frizione - Avviamento

Tav. 16

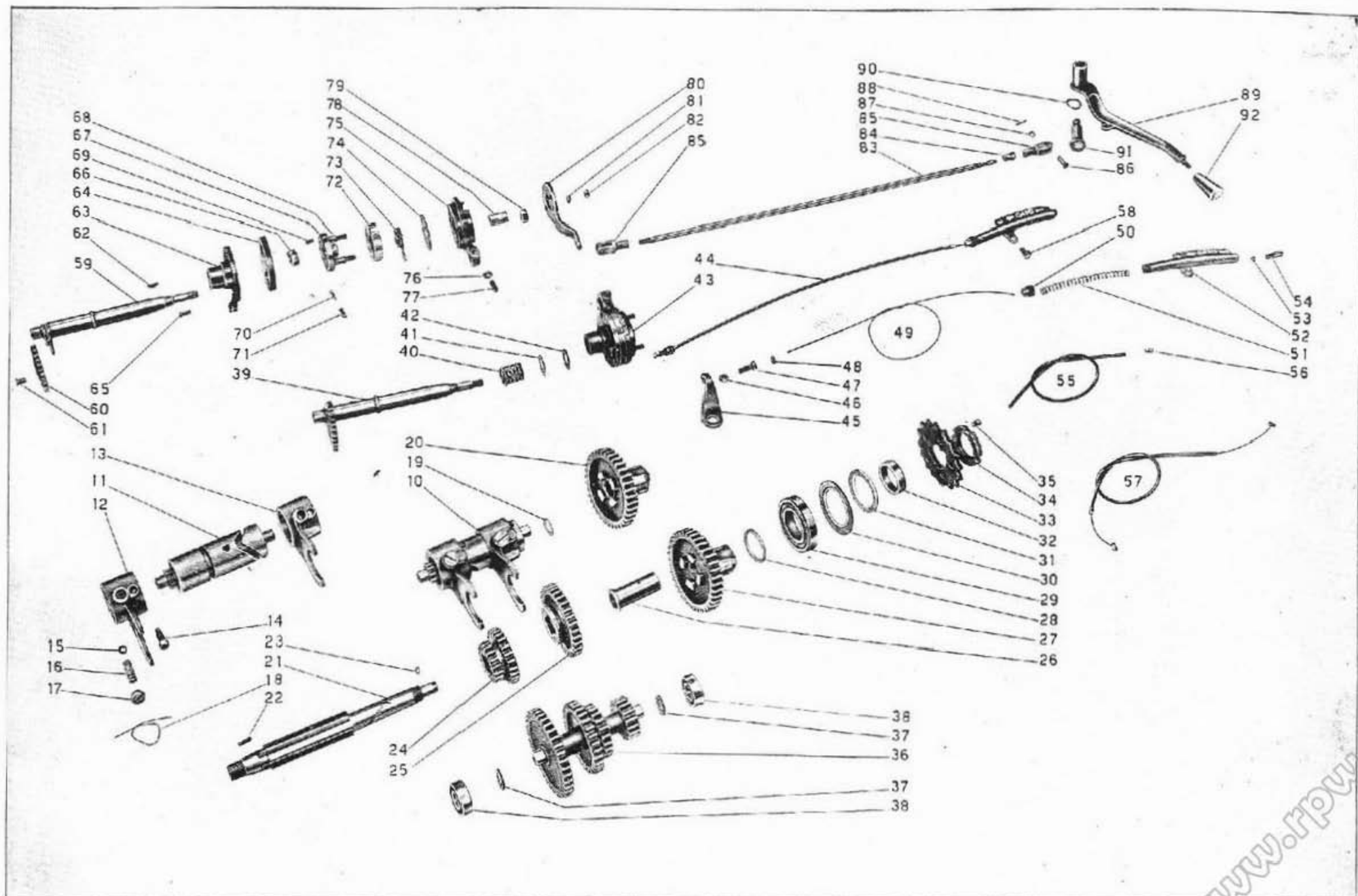


GRUPPO MOTORE - Cambio velocità e comando

Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	M 8120/8126	Tamburo scanalato comando guida forcelle cambio completo montato . . .	1	202 90	
11	M 8120	Tamburo scanalato guida forcelle cambio . . .	1	158 50	
12	M 9030	Forcella comando ingranaggio mobile per 1° e 2° velocità . . .	1	18 60	
13	M 9031	Forcella comando ingranaggio mobile per 3° e 4° velocità . . .	1	18 60	
14	M 08123	Vite di guida per forcelle cambio . . .	2	1 45	
15	M 8046	Sfera per forcelle comando ingranaggi cambio . . .	2	0 50	
16	M 8125	Molla di pressione sfera nella forcella comando ingranaggi cambio . . .	2	0 65	
17	M 8126	Tappo per molla sulla forcella cambio . . .	2	0 95	
18		Filo ferro per legaggio tappo e vite di guida forcelle cambio . . .	2	0 05	
19	M 8129	Ranella D = 14,1 x 22 x 1 per tamburo scanalato cambio velocità . . .	2	0 40	
20	M 9027/8104 bis	Ingranaggio presa diretta completo di bronzina . . .	1	125 —	
21	M 8100	Albero primario del cambio velocità . . .	1	69 —	
22	M 8109	Chiavella per albero primario cambio . . .	1	2 —	
23	M 2139 bis	Grano sull'albero primario del cambio di velocità per fermo manicotto . . .	1	0 25	
24	M 9025	Ingranaggio mobile del cambio per 1° e 2° velocità . . .	1	59 20	
25	M 9026	Ingranaggio mobile del cambio per 3° e 4° velocità . . .	1	83 25	
26	M 8104 bis	Bronzina per ingranaggio presa diretta . . .	1	14 —	
27	M 9027	Ingranaggio presa diretta del cambio velocità . . .	1	111 —	
28	M 8105	Ranella per ingranaggio presa diretta . . .	1	1 —	
29	M 8107	Cuscinetto a sfere per ingranaggio presa diretta da mm. 33 x 66 x 13 . . .	1	39 40	
30	M 99	Ranella porta cuscinetto reggisposta cambio . . .	1	2 40	
31	M 99 G	Anello feltro premistoppa cambio . . .	1	1 —	
32	M 8108	Anello di spessore per ingranaggio catena e cuscinetto cambio . . .	1	2 —	
33	M 93	Pignone catena . . .	1	16 —	
34	M 92	Ghiera per serraggio pignone catena . . .	1	4 70	
35	M 95	Grano ferma dado pignone . . .	1	0 30	
36	M 9028	Albero secondario del cambio velocità a quattro ingranaggi . . .	1	194 25	
37	M 97	Ranella D = 15,2 x 22 x 1,5 di spessore per contralbero cambio . . .	2	0 25	
38	M 221	Cuscinetto a sfere da mm. 35 x 15 x 11 per albero second. del cambio velocità	2	19 —	
39	M 8133	Albero porta settore comando cambio velocità completo . . .	1	37 50	
40	M 8137	Molla per albero porta settore cambio velocità . . .	1	2 95	
41	M 8136	Ranella D = 19,3 x 26 x 1 di spinta guarnizione sull'albero porta settore cambio	1	0 45	
42	M 8136 bis	Guarnizione cuolo per albero porta settore cambio velocità . . .	1	0 50	
43	M 9056/08143	Tamburello fisso con tacche per cambio velocità completo . . .	1	102 65	
44	M 70 bis/T 9369 bis	Indicatore marce completo di filo e tirafilo . . .	1	19 15	
45	M 9059	Leva porta tendifilo indicatore marce . . .	1	7 25	
46	M 70 bis	Dado D = 7 x 1 per bullone tendifilo indicatore marce . . .	1	0 20	
47	M 2101	Bullone tendifilo indicatore marce . . .	1	0 80	
48	T 9362	Capocorda sul blocchetto del manicotto porta settore indicatore marce . . .	1	0 35	
49	T 9374	Trasmissione interna comando indicatore marce . . .	1	1 —	
50	T 9361	Coperchietto guida filo per astuccio indicatore marce . . .	1	1 45	
51	T 9360	Molla di richiamo per pattino indicatore marce . . .	1	1 —	
52	T 9354	Astuccio indicatore marce completo . . .	1	6 65	
53	T 9359	Capocorda sul pattino indicatore marce . . .	1	0 25	
54	T 9357	Pattino per indicatore marce completo . . .	1	3 15	
55	T 9369 bis	Trasmissione esterna comando indicatore marce . . .	1	4 —	
56	T 234	Coprifilo per guaina filo indicatore marce . . .	2	0 15	

GRUPPO MOTORE - Cambio velocità e comando

Tav. 17

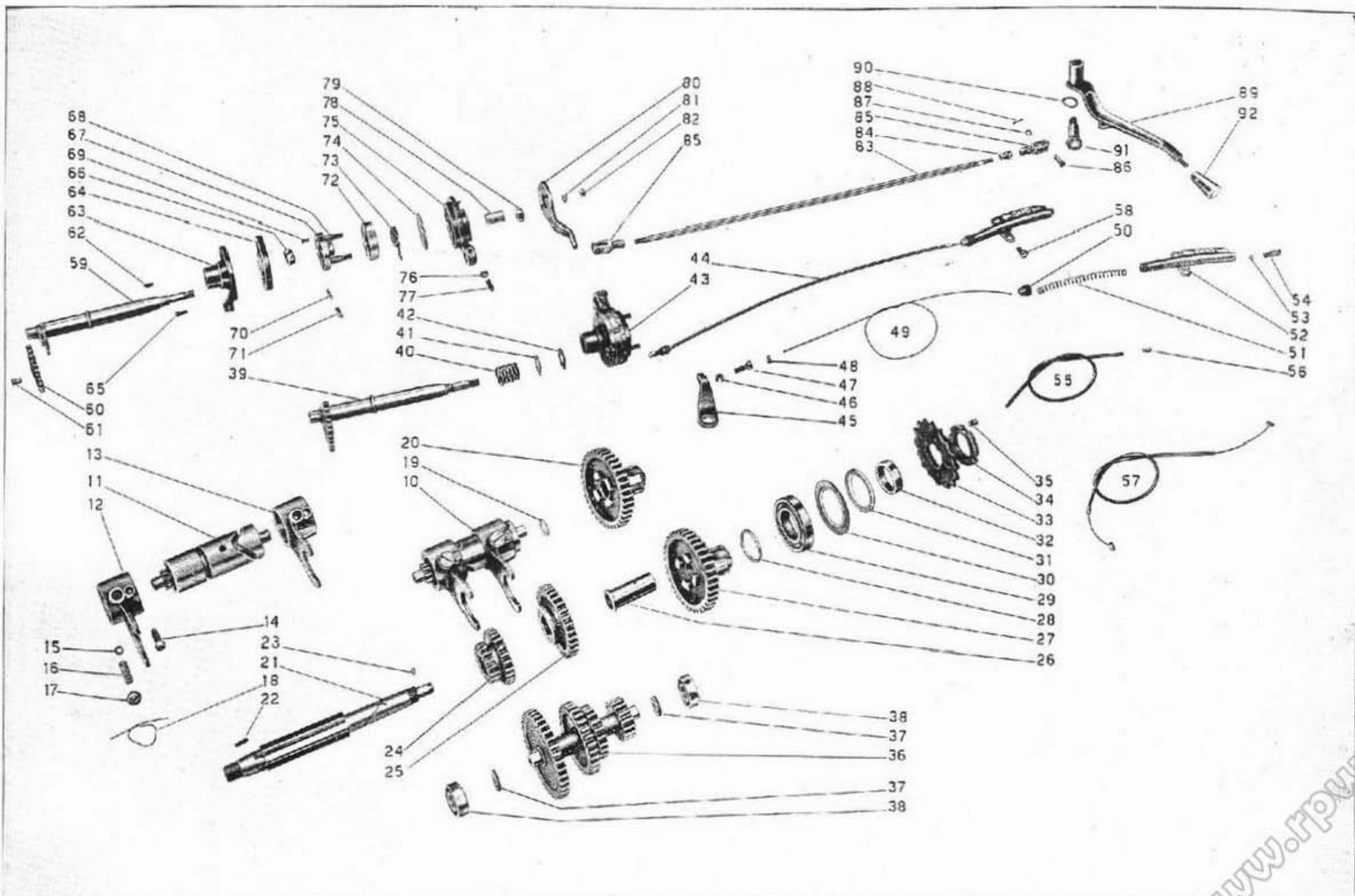


GRUPPO MOTORE - Cambio velocità e comando

Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
57	T 9369 bis/9374	Filo comando indicatore marce completo di tirafile	1	6 90	
58	T A 110	Bullone D = 7 x 1 x 13 fissaggio indicatore marce sul serbatoio benzina	2	1 —	
59	8133 A	Albero porta settore cambio di velocità - nudo	1	27 05	
60	M 8133 C	Settore per albero comando cambio velocità	1	10 15	
61		Chiocciola per settore comando cambio velocità	3	0 10	
62	M 8135	Chiavella per albero porta settore comando cambio velocità	1	2 —	
63	M 9056	Manicotto porta settore completo di blocchetto per filo indicatore marce	1	18 50	
64	M 08139	Settore di spostamento marce per selettore cambio velocità	1	9 50	
65	M 08139 bis	Vite di fissaggio settore spostamento marce al manicotto p. selettore cambio	5	0 45	
66	M 8148	Dado fissaggio manicotto porta settore selettore cambio velocità	1	2 50	
67	M 08140	Corpo interno porta saltarello per selettore cambio	1	11 —	
68	M 8144	Perno comando corpo interno per selettore cambio velocità	2	1 75	
69	M 08140 ter	Vite di fissaggio custodia al corpo interno del selettore	4	0 25	
70	M 108	Molletta per saltarello innesto marce nel selettore	2	0 20	
71	M 08142	Saltarello per innesto marce nel selettore cambio	2	2 80	
72	M 08145	Custodia di richiamo sul corpo interno selettore	1	9 30	
73	M 08145	Molla di richiamo leva comando selettore cambio velocità	1	1 85	
74	M 08140 bis	Ranella copripolvere per selettore cambio velocità	1	2 —	
75	M 08141	Tamburello fisso con tacche di fine corsa per selettore cambio velocità	1	31 —	
76	M 51 bis	Controdado vite regolaggio tamburello fisso del selettore	2	0 30	
77	M 08141 bis	Vite regolaggio tamburello fisso del selettore cambio	2	1 25	
78	M 08143	Bussola per selettore cambio velocità	1	1 15	
79	T 2111	Dado D = 10 x 1 di fissaggio tamburello sull'albero porta settore com. cambio	1	0 60	
80	M 9060	Leva comando selettore cambio	1	11 50	
81	RE 7	Ranella elastica D = 7,5 x 11,5 x 2 sul perno fissaggio leva comando cambio	2	0 12	
82	D.N. 7	Dado D = 7 x 1 sul perno per fissaggio leva comando cambio	2	0 25	
83	T 9241	Tirante per leva a mano comando cambio velocità	1	3 50	
84	T 8514 bis	Controdado per forcellino tirante cambio	1	0 80	
85	M 8157	Forcellino per tirante cambio	2	3 25	
86	T 85	Spina per forcellino tirante cambio	2	0 80	
87	T 8516	Ranella per spina forcellino tirante cambio	2	0 60	
88	T 87 bis	Coppiglia D x 1,5 x 20 per spina forcellino tirante cambio	2	0 08	
89	T 9239	Leva a mano comando cambio completa	1	35 —	
90	T 8515	Ranella per leva a mano comando cambio	1	0 75	
91	T 8513	Perno per leva a mano comando cambio	1	4 —	
92	T A 101	Pomolo per leva cambio	1	3 —	

GRUPPO MOTORE - Cambio velocità e comando

Tav. 17

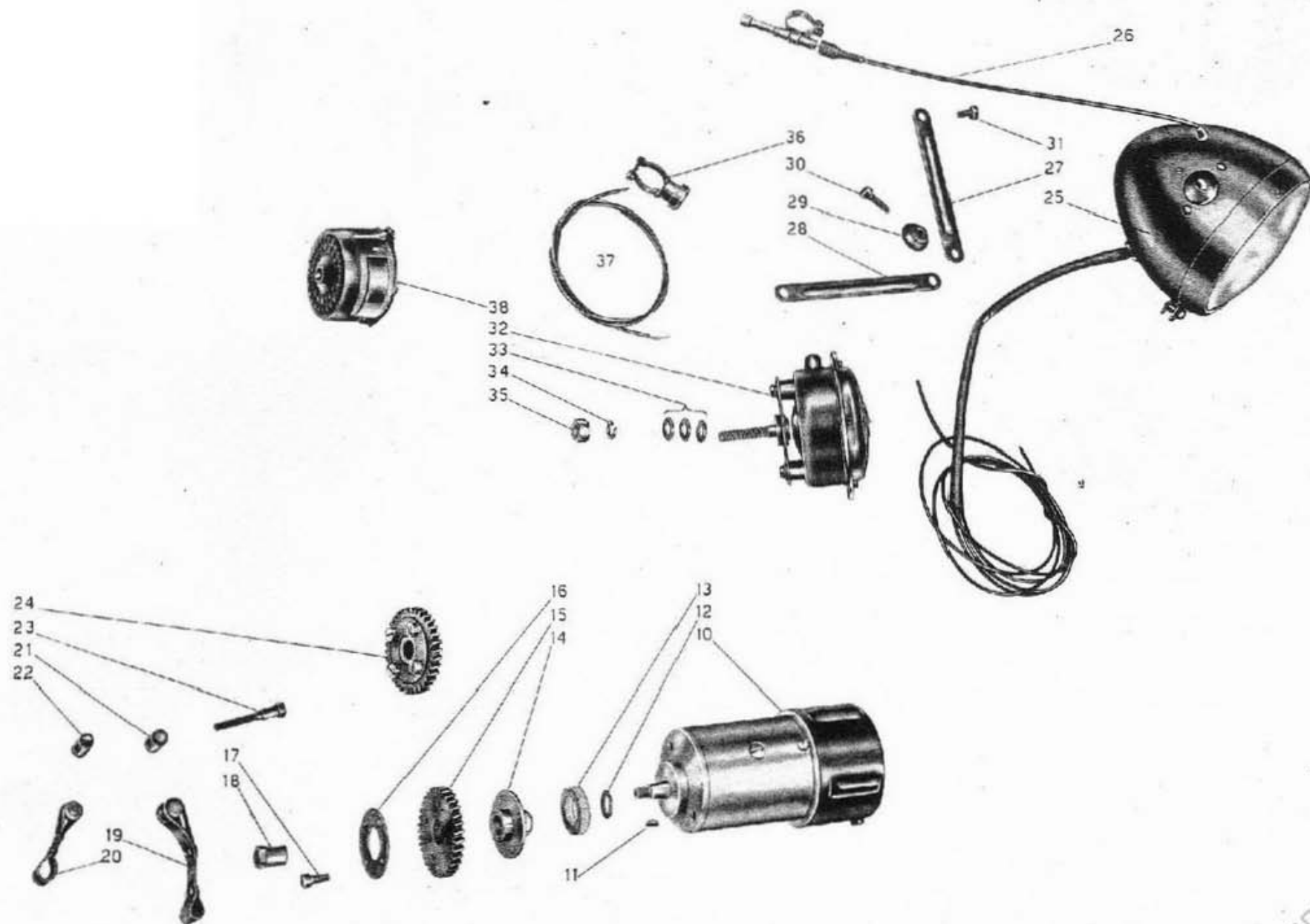


GRUPPO ILLUMINAZIONE - Dinamo - Faro - Tromba elettrica

Numero ordinat.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10		Dinamo	1	-	
11		Chiavella per dinamo	1		
12	M A 174 bis	Ranella cuolo tenuta olio per dinamo	1	0 40	
13	M LA 213	Ancello gomma tenuta olio per dinamo	1	0 50	
14	M 8175	Mozzo per ingranaggio celoron per dinamo	1	11 60	
15	M 8514	Ingranaggio celoron per dinamo	1	8 60	
16	M L217	Anello di tenuta ingranaggio dinamo	1	2 10	
17	M 132	Vite per ingranaggio celoron per dinamo	4	0 30	
18	M L216 bis	Dado per dinamo	1	1 85	
19	M 8177/2175	Fascetta lunga per dinamo con rullo non filettato	1	4 50	
20	M 8169/2174	Fascetta corta per dinamo con rullo filettato	1	2 15	
21	M 2175	Rullo non filettato per fascetta dinamo	1	0 85	
22	M 2174	Rullo filettato per fascetta dinamo	1	0 95	
23	M 172	Vite serraggio fascetta dinamo	1	0 80	
24	M 132/8514	Ingranaggio per dinamo, completo	1	23 —	
25		Faro anteriore, completo	1		
26		Filo comando antiabbagliante, completo	1		
27	T 9326	Braccio superiore porta faro	2	1 95	
28	T 2123	Braccio inferiore porta faro	2	1 90	
29		Scodellino di protezione faro	2		
30		Vite fissaggio faro	2		
31	T 129	Bullone fissaggio braccio superiore alla forcella	2	0 70	
32		Tromba elettrica	1		
33	T 209 B	Ranella D = 10,25 x 19 x 2 per tromba elettrica	3	0 40	
34	RE 10	Ranella elastica D = 10,5 x 15,5 x 2,5 per tromba elettrica	1	0 20	
35	T 71 bis	Dado per fissaggio tromba elettrica	1	0 40	
36		Pulsante per tromba elettrica	1		
37		Filo per pulsante tromba elettrica	1		
38		Fanalino posteriore catarinfrangente e riflettente	1		

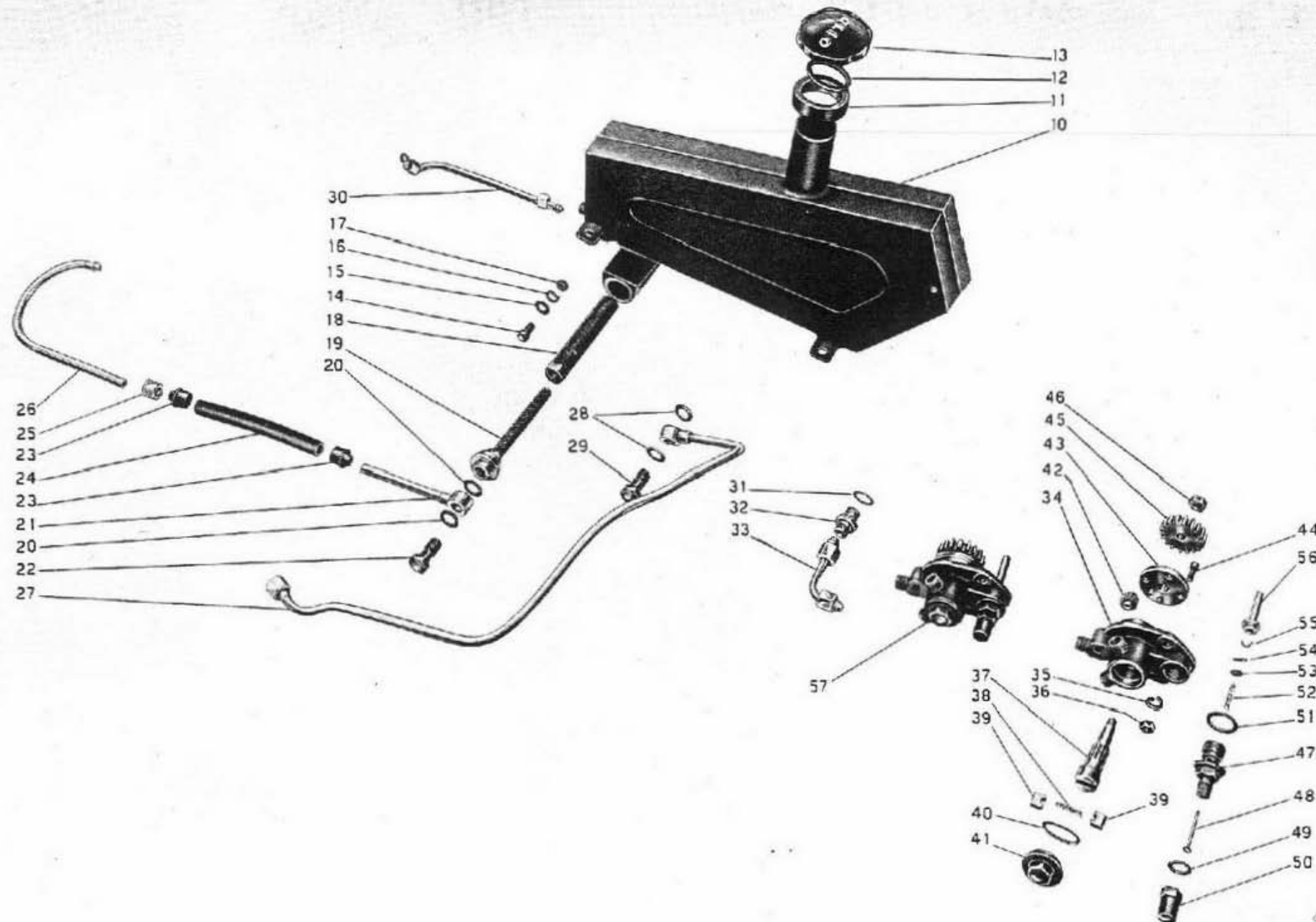
GRUPPO ILLUMINAZIONE - Dinamo - Faro - Tromba elettrica

Tav. 18



GRUPPO MOTORE - Lubrificazione - Serbatoio olio - Pompa filtri

Numero ordine.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 9343	Serbatoio olio, completo	1	60	—
11	T 9345	Anello gomma sul bocchettone tra i serbatoi olio e benzina	1	2	—
12	T 8152 bis	Guarnizione per tappo serbatoio olio	1	0	60
13	T 9344	Tappo per serbatoio olio	1	5	70
14	T 9036	Bullone D = 8 x 1,25 x 15 fissaggio serbatoio olio al telaio	4	0	70
15	M 145 ter	Ranella D = 8,25 x 17 x 1,5 per bullone fissaggio serbatoio olio al telaio	4	0	40
16	RE 8	Ranella elastica D = 8,5 x 13,9 x 2,7 per bullone fissaggio serbatoio olio	4	0	15
17	D.N. 8	Dado D = 8 x 1,25 per bullone fissaggio serbatoio olio al telaio	4	0	35
18	T 8153 bis	Dado con filtro per olio - esterno	1	3	35
19	T 8153	Raccordo con filtro per olio - interno	1	8	20
20	T A180 ter	Ranella fibra per filtro	2	0	25
21	T 9487	Tubazione alimentazione olio dal serbatoio alla pompa - parte superiore	1	8	25
22	T A182	Bullone cavo per attacco tubazione alimentazione olio - parte superiore	1	3	40
23	T 188	Raccordo per tubo alimentazione olio	2	1	20
24	T 187	Tubo gomma centrale per alimentazione olio	1	1	—
25	T 184	Raccordo esagonale per tubo ricupero, tubo aspirazione, tubo alimentazione	4	1	—
26	T 9348	Tubo alimentazione olio dal serbatoio alla pompa	1	6	—
27	T 9348 bis	Tubazione ricupero olio dalla pompa al serbatoio	1	12	50
28	T A180 ter	Ranella fibra per tubazione ricupero olio	2	0	25
29	T A182	Bullone cavo per attacco tubo ricupero al serbatoio olio	1	3	40
30	T 9348 ter	Tubazione sfiatatoio olio	1	4	75
31	M 121 bis	Ranella fibra per raccordo ricupero olio dalla scatola motore	1	0	20
32	M 9038	Raccordo ricupero olio dalla scatola motore	1	4	15
33	M 9037	Tubo ricupero olio dalla scatola motore alla pompa	1	5	20
34	M 9065	Corpo della pompa olio	1	39	—
35	RE 6	Ranella elastica D = 6,5 x 11 x 2 per prigionieri pompa	2	0	10
36	D.N. 6	Dado D = 6 x 1 per prigionieri pompa olio	3	0	20
37	M 2107	Alberello dentato della pompa olio	1	8	65
38	M 108	Mollella per palette pompa olio	1	0	20
39	M 120	Palette per pompa olio	2	2	—
40	M 122 bis	Guarnizione per coperchio pompa olio	1	0	20
41	M 122	Coperchio pompa olio	1	9	—
42	M 116	Ingranaggio alimentazione pompa olio	1	5	—
43	M 2106	Coperchio con guida per pompa olio	1	12	50
44	M 132	Vite D = 6 x 1 fissaggio coperchio pompa olio	4	0	30
45	M 114	Ingranaggio comando pompa olio	1	5	—
46	M 115 ter	Dado D = 8 x 1 per albero pompa olio	1	0	40
47	M 9069	Corpo per valvola automatica sulla pompa olio	1	5	45
48	M 9070	Valvolina di regolazione per valvola automatica pompa olio	1	1	15
49	M 9073	Guarnizione per cappellotto valvola automatica	1	0	15
50	M 9074	Cappellotto per valvola automatica sulla pompa olio	1	2	50
51	M 9076	Guarnizione tra valvola automatica e pompa olio	1	0	20
52	M 9071	Molla per valvola automatica pompa olio	1	0	25
53	M 9072	Piattello di tenuta molla per valvola automatica pompa	1	0	15
54	M. 9072 bis	Coppiglia D = 1 x 7 di tenuta piattello per valvola automatica pompa olio	1	0	10

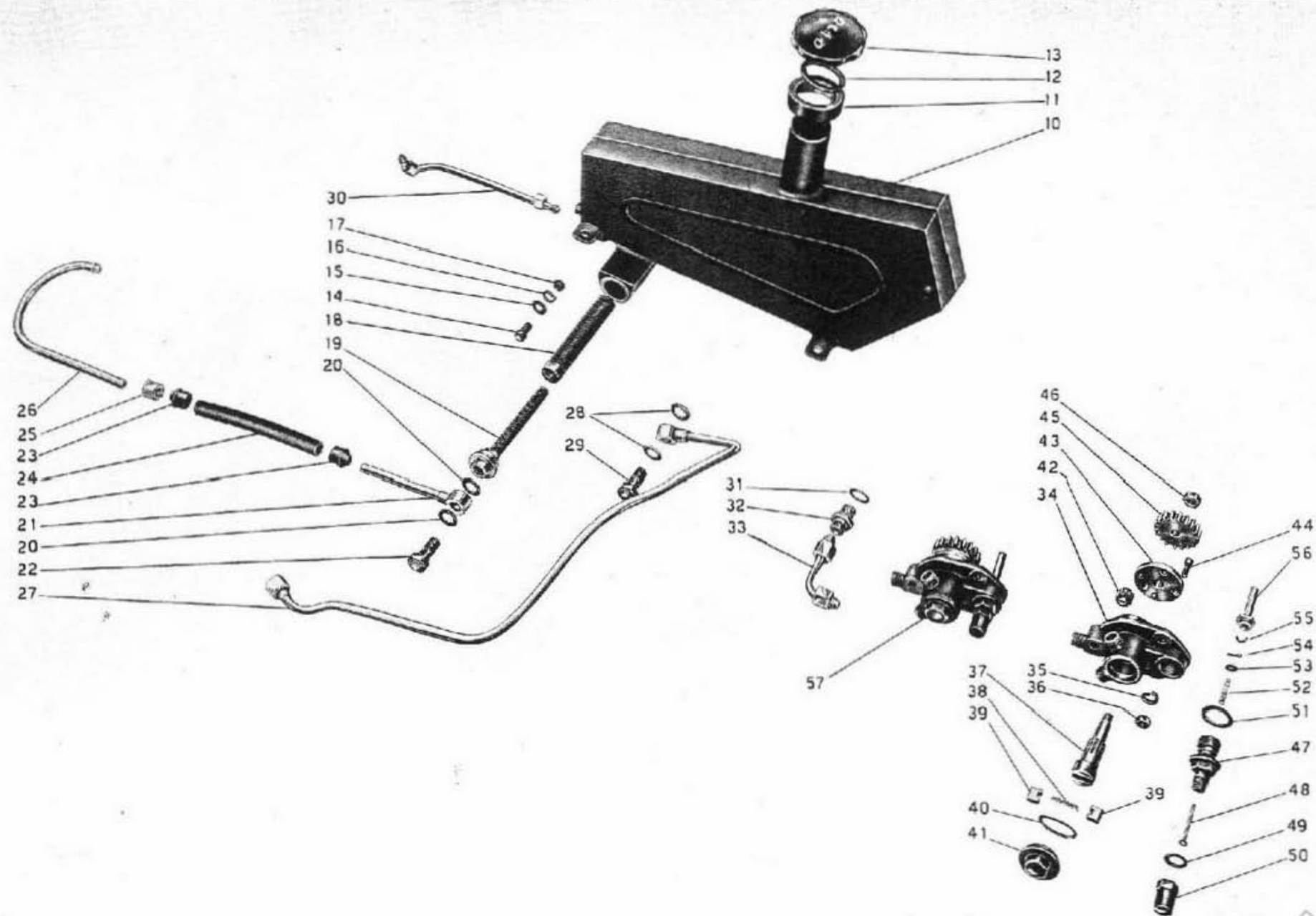


GRUPPO MOTORE - Lubrificazione - Serbatoio olio - Pompa filtri

Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
55	M 9075 bis	Cavallotto di arresto valvolina valvola automatica	1	0 05	
56	M 9075	Tubetto sul corpo della valvola automatica pompa olio	1	2 95	
57		Pompa olio completa di ingranaggio e valvola automatica	1	105 50	

GRUPPO MOTORE - Lubrificazione - Serbatoio olio - Pompa filtri

Tav. 19

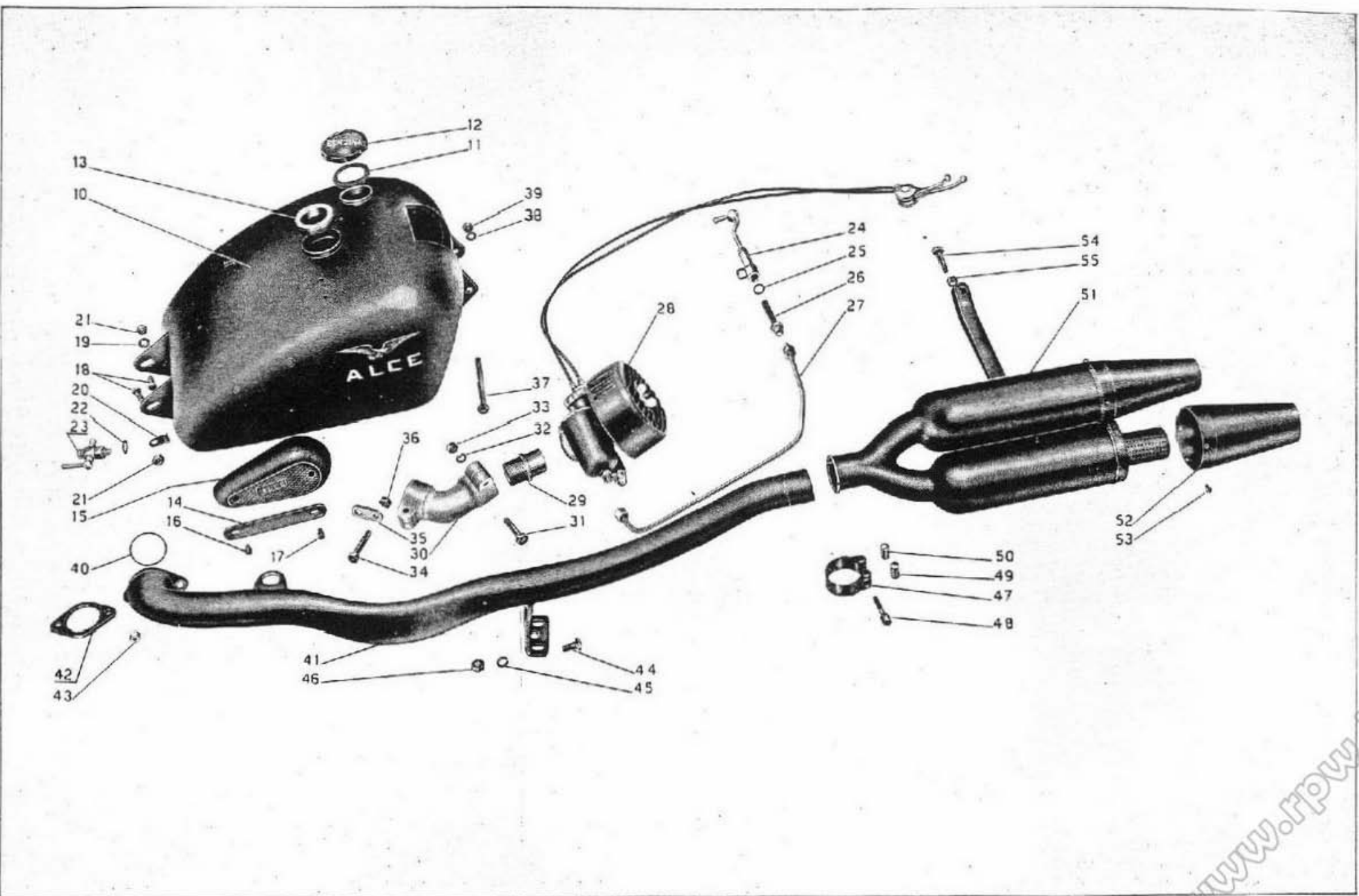


GRUPPO MOTORE - Alimentazione e Scarico

Numero ordinaz. Catalogo	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario lire	NOTE
10	T 9350	Serbatolo benzina	1	285	—
11	T 172	Guarnizione sul tappo serbatolo benzina	1	0	80
12	T 9353	Tappo per serbatolo benzina	1	6	—
13	T 9345	Anello gomma sul bocchettone tra i serbatoli olio e benzina	1	2	—
14	T 206	Piastra interna per ginocchiere	2	0	60
15	T 9364 D/S	Ginocchiiera sul serbatolo benzina - Destra - Sinistra	2	10	60
16	T A207 bis	Vite corta D = 6 P 1 per fissaggio ginocchiiera	2	0	65
17	T A207	Vite lunga D = 6 P 1 per fissaggio ginocchiiera	2	0	70
18	T 2138	Bullone 8 P 1,25 fissaggio serbatolo benzina parte posteriore	2	0	65
19	M 145 ter	Ranella per bullone fissaggio serbatolo benzina	1	0	40
20	T 9365	Cavallotto di fermo guaina per indicatore marce	1	0	35
21	D.N. 8	Dado D x 8 P 1,25 per bullone fissaggio serbatolo benzina	2	0	35
22	T 175 G	Ranella fibra per rubinetto benzina	1	0	25
23	T A175	Rubinetto benzina	1	11	—
24	T 5133	Corpo completo del filtro benzina	1	21	50
25	T 333 bis	Ranella fibra per filtro benzina	1	0	25
26	T 333	Raccordo con retina per filtro benzina	1	4	80
27	T 9353 bis	Tubazione benzina	1	10	25
28		Carburatore, completo di filtro d'aria	1		
29	M 9023	Raccordo pipa aspirazione al carburatore	1	7	—
30	M 9022	Pipa aspirazione fra testina e carburatore	1	27	—
31	T 327 ter	Bullone per pipa aspirazione	1	1	30
32	RE 8	Ranella elastica per bullone serraggio pipa aspirazione	1	0	15
33	D.N. 8	Dado D 8 P 1,25 per bullone serraggio pipa aspirazione	1	0	35
34	T 128	Bullone 8 P 1,25 per serraggio pipa aspirazione	1	1	—
35	M 9021	Piastrina porta ingassatore	1	3	95
36	D.N. 8	Dado D = 8 P 1,25 per bullone serraggio pipa aspirazione	1	0	35
37	T 9351	Bullone fissaggio serbatoio benzina parte anteriore	1	2	75
38	M 145 ter	Ranella per bullone fissaggio serbatoio benzina parte anteriore	1	0	40
39	D.N. 8	Dado D = 8 P 1,25 per bullone fissaggio serbatoio benzina	1	0	35
40	M 184	Guarnizione per tubo scarico	1	1	—
41	T 9163	Tubo scarico, completo	1	101	50
42	T 138	Flangia attacco tubo scarico alla testina	1	3	80
43	M 107 bis	Dado D = 7 x 1 per prigioniero sulla testina attacco tubo scarico	2	0	40
44	T 129 bis	Bullone 8 P 1,25 fissaggio tubo scarico	2	0	70
45	RE 8	Ranella elastica D = 8,5 x 13,9 x 2,7 per bullone fissaggio tubo scarico	2	0	15
46	D.N. 8	Dado D = 8 P 1,25 per bullone fissaggio tubo scarico	2	0	35
47	T 8520 bis	Fascetta per silenziatore	1	3	—
48	T 8521	Vite per fissaggio fascetta del silenziatore	1	0	80
49	T 8521 bis	Rullo filettato per fascetta fissaggio silenziatore	1	1	—
50	T 8521 ter	Rullo non filettato per fascetta fissaggio silenziatore	1	0	90
51	T 9168	Silenziatore	1	71	50
52		Cono per silenziatore	2	12	75
53		Vite per fissaggio cono al silenziatore	6	0	30
54	T 327 bis	Bullone D = 8 P 1,25 fissaggio silenziatore ai bracci	1	1	30
55	D.N. 8	Dado D = 8 P 1,25 per bullone fissaggio silenziatore	1	0	35

GRUPPO MOTORE - Alimentazione e Scarico

Tav. 20

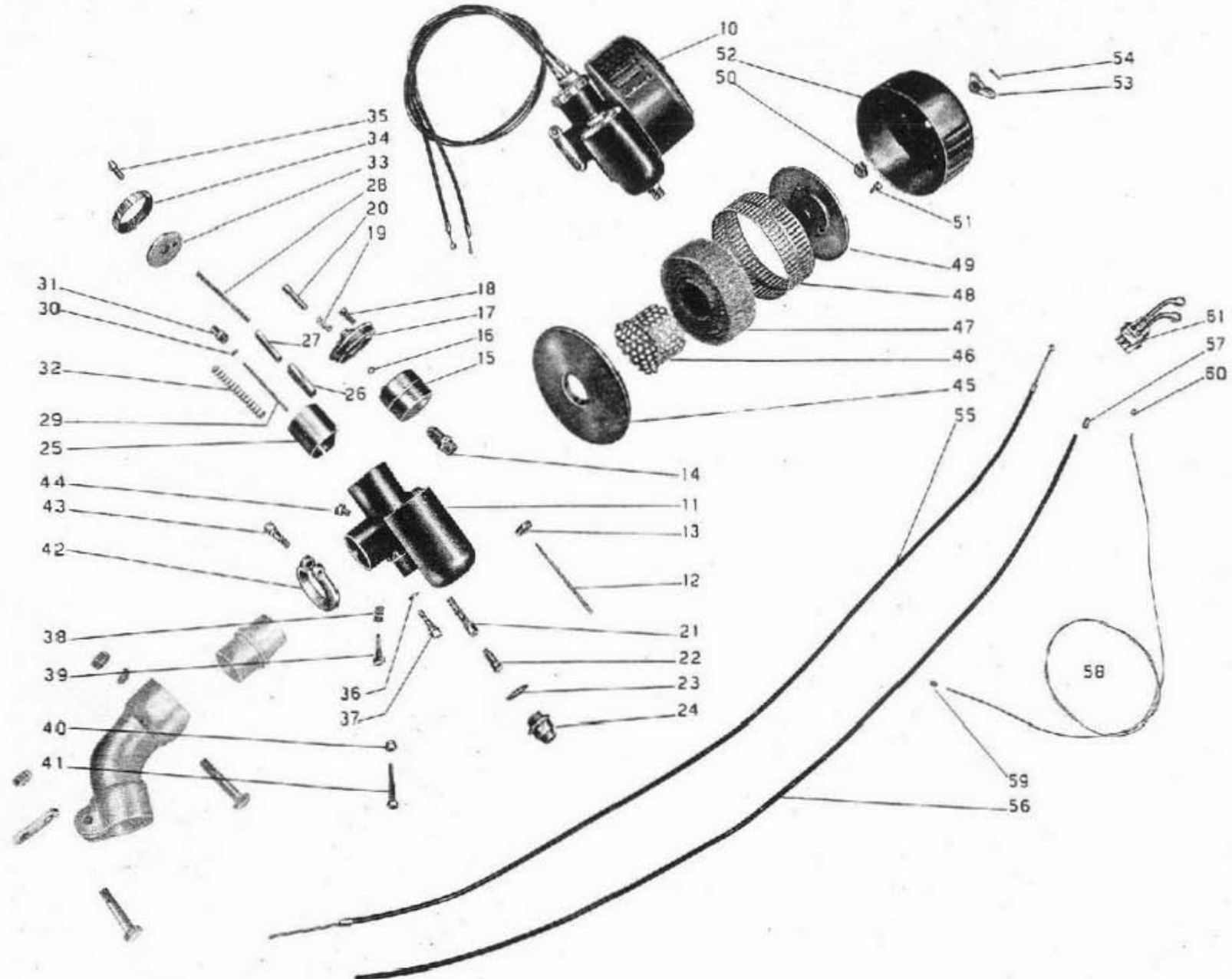


GRUPPO MOTORE - Carburatore

Numero ordinaz. -	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10		Carburatore M.C.26 F completo di filtro d'aria F.20	1		
11	030	Monoblocco camera miscela vaschetta	1		
12	042	Astina conica	1		
13	040	Dado bloccaggio sede vaschetta	1		
14	041	Sede astina conica	1		
15	039	Galleggiante	1		
16	036	Ranella per pulsante richiamo benzina	1		
17	038	Coperchio vaschetta completo	1		
18	038 A	Vite ferma coperchio vaschetta	2		
19	037	Molletta per pulsante richiamo benzina	1		
20	035	Pulsante richiamo benzina	1		
21	031	Polverizzatore portagetto massimo	1		
22	034	Getto massimo (dal N. 60 al 190)	1		
23	019	Guarnizione tappo getto massimo	1		
24	020	Tappo pozzetto getto massimo	1		
25	028	Valvola gas	1		
26	010	Astuccio di guida tegolo di strozzamento	1		
27	012	Tegolo di strozzamento	1		
28	011	Molla pressione tegolo di strozzamento	1		
29	029	Spillo conico	1		
30	027	Chiavella fissaggio spillo conico	1		
31	026	Capocorda a vite per cavo gas	1		
32	025	Molla pressione valvola gas	1		
33	023	Coperchio camera miscela	1		
34	021	Ghiera coperchio camera miscela	1		
35	024	Vite registrazione cavi	2		
36	032	Guarnizione portagetto minimo	1		
37	033	Getto minimo (dal N. 45 al 55)	1		
38	016	Molla pressione per vite dosatura aria minimo	1		
39	015	Vite dosatura aria minimo	1		
40	018	Dado per vite registro chiusura valvola	1		
41	018	Vite registro chiusura valvola	1		
42	013	Morsetto a collare	1		
43	014	Vite serraggio morsetto	1		
44	017	Vite di guida valvola gas	1		
45	1216	Flangia attacco filtro aria F.20	1		
46	1184	Gabbia interna per filtro F.20	1		
47		Calza metallica zincata m. 1.20	1		
48	1184	Gabbia esterna per filtro F.20	1		
49	1182	Fondello lamiera per filtro aria F.20	1		
50		Dado per fondello in lamiera per filtro F.20	1		
51	1181	Vite fissaggio fondello filtro aria F.20	2		
52	1186	Cuffia per filtro d'aria F.20	1		
53		Galletto per cuffia filtro aria F.20	1		
54		Coppiglia di tenuta galletto serraggio cuffia	1		
55		Filo completo comando carburatore	2		

GRUPPO MOTORE - Carburatore

Tav. 21

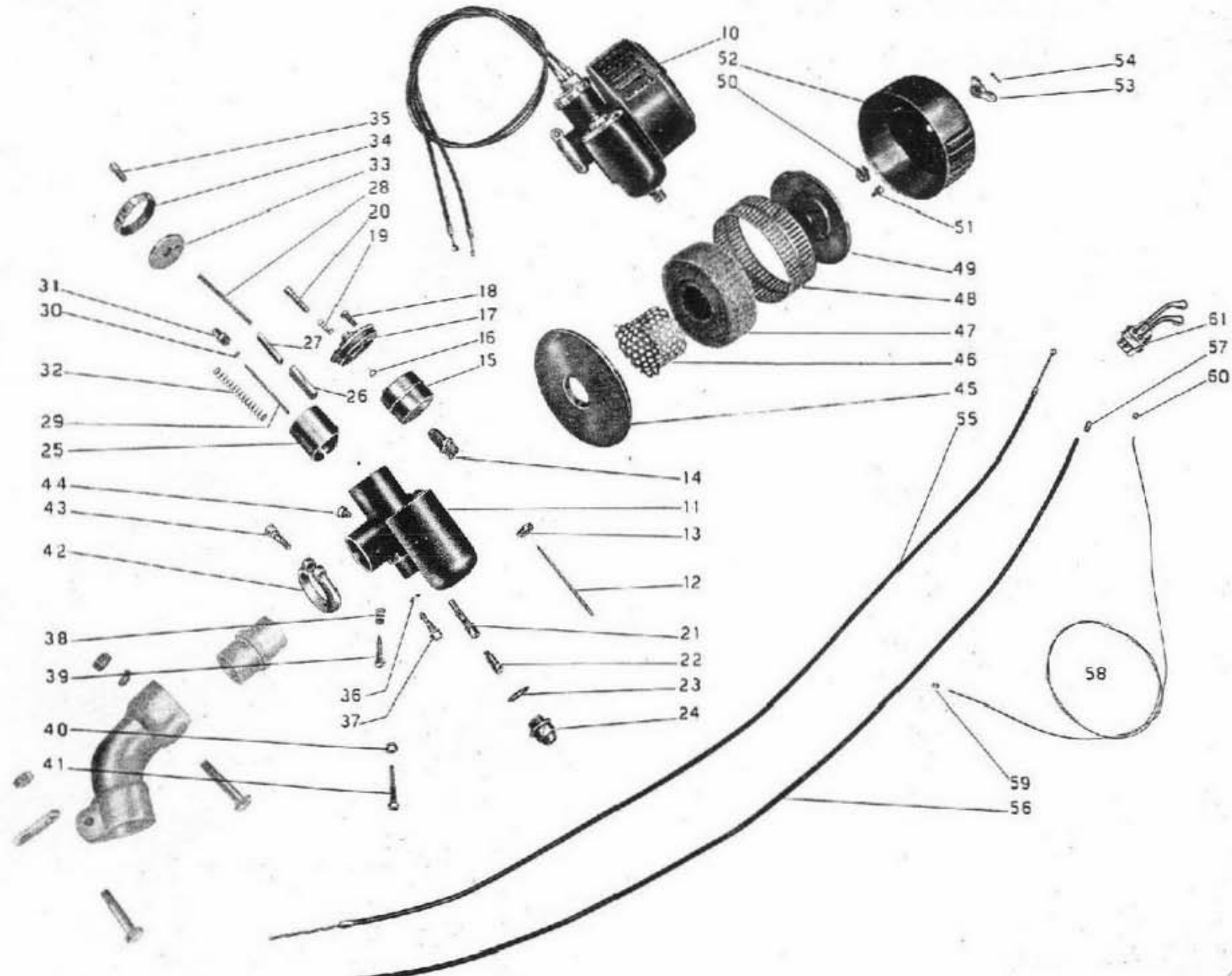


GRUPPO MOTORE - Carburatore

Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
56	M 173 E	Trasmissione esterna comando carburatore (aria e gas)	2		
57		Coprifilo per trasmissione esterna comando carburatore	4		
58	T 9372	Trasmissione Interna comando carburatore	2		
59		Capocorda per cavi - parte carburatore	2		
60	T 193 N	Capocorda per cavi - parte manettino	2	0 20	
61	T 9244	Leva destra sul manubrio a due comandi (aria e gas)	1	16 15	

GRUPPO MOTORE - Carburatore

Tav. 21

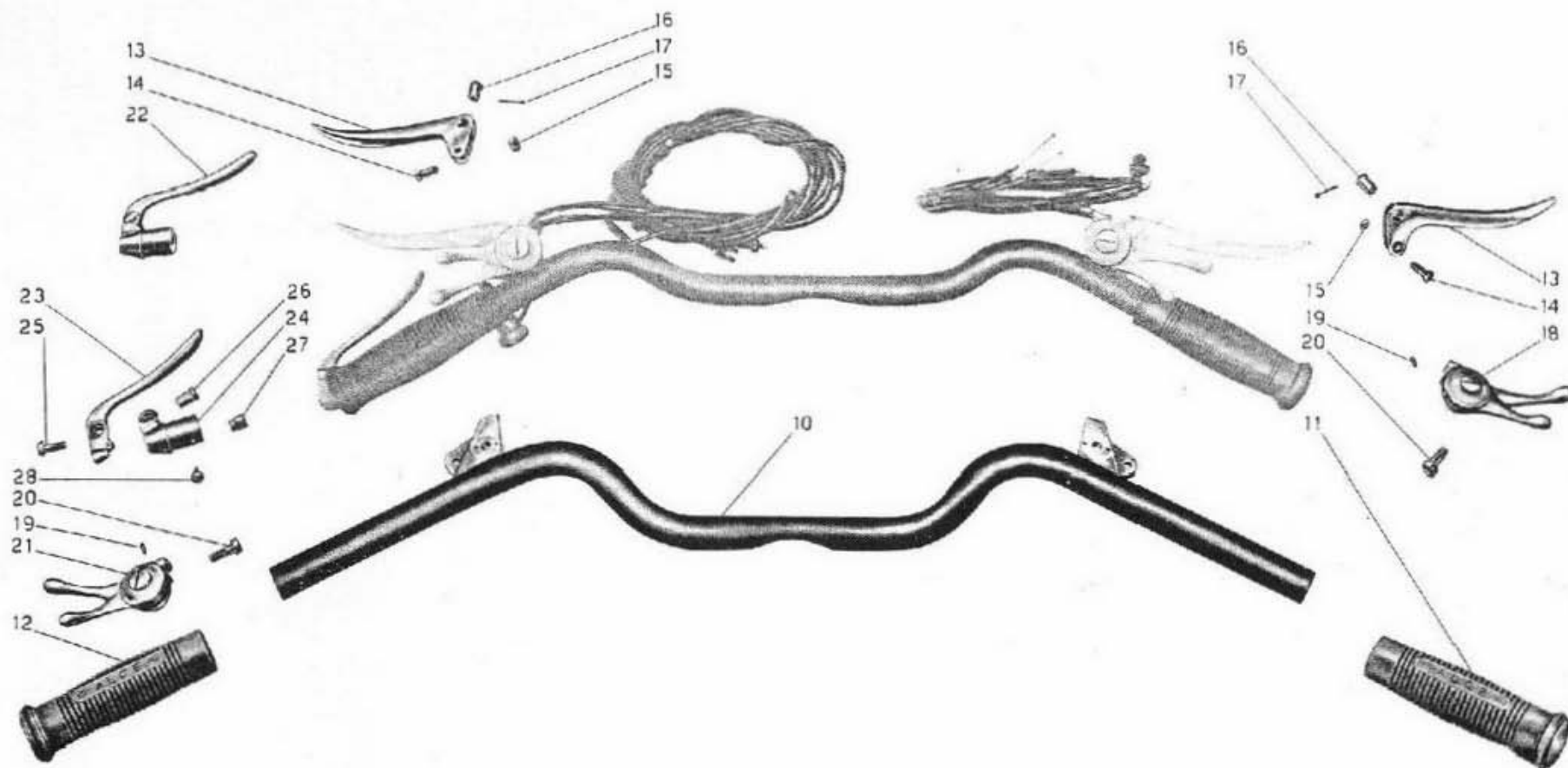


Tagv. 22

GRUPPO TELAIO - Manubrio - Leve comando

GRUPPO TELAIO - Manubrio - Leve comando

Tav. 22



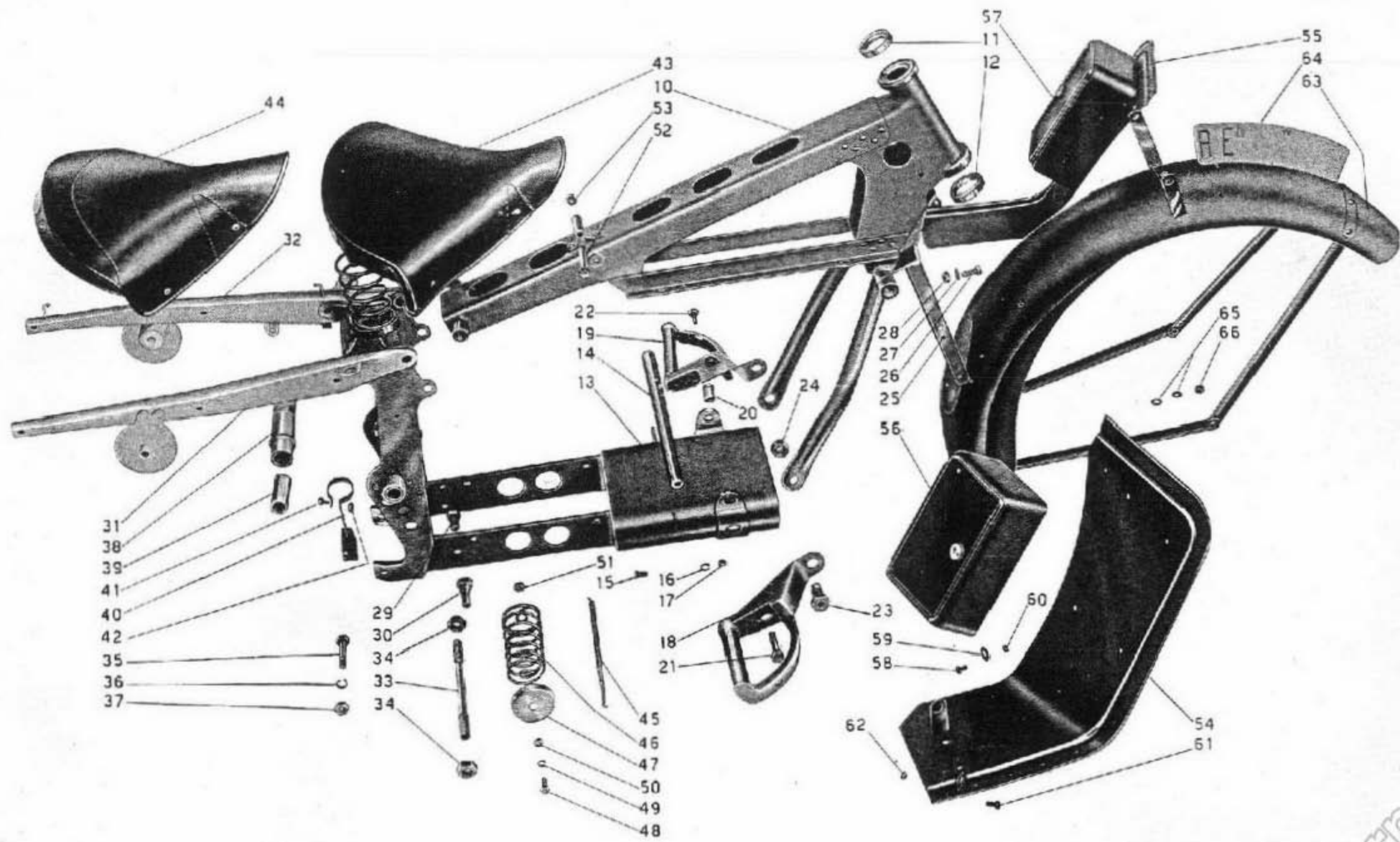
Tav. 23

GRUPPO TELAIO - Triangolo anteriore - Sella - Parafango anteriore

Numero ordinaz. Catalogo	Numeri Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 9001	Triangolo superiore con forcellino anteriore completo	1	450	—
11	T 025 bis	Calotta inferiore dello sterzo - superiore	1	8	—
12	T A26	Calotta superiore dello sterzo - inferiore	1	8	—
13 M	T 9020	Sopporto a squadra del motore con scatola molle	1	350	—
14	T 9032	Passante per attacco appoggiapiedi	1	9	55
15	T 9036	Bullone D = 8 x 1,25 x 15 fissaggio tubo appoggiapiedi alla scatola molle	2	0	70
16	RE 8	Ranella elastica D = 8,5 x 13,9 x 2,7 per bullone fissaggio tubo appoggiapiedi alla scatola molle	2	0	15
17	D.N. 8	Dado D = 8 x 1,25 per bullone fissaggio tubo appoggiapiedi	2	0	35
18	T 9038	Appoggiapiede destro - completo	1	27	05
19	T 9039	Appoggiapiede sinistro - completo	1	28	50
20	T 9050	Bussola di spessore per appoggiapiede sinistro	1	1	20
21	T 9051	Bullone D = 10 x 1,5 x 45 fissaggio appoggiapiede sinistro al tubo	1	1	25
22	T 9047	Bullone D = 10 x 1,5 x 20 fissaggio appoggiapiede destro al tubo	1	0	75
23	T 9045	Bullone fissaggio forcellone anteriore alla scatola molle	2	4	—
24	T 9046	Dado D = 16 x 1,25 per bullone fissaggio forcella alla scatola molle	2	1	40
25	T 9503	Traversino di attacco pedane paragambe	1	15	10
26	T 58	Bullone fissaggio traversino attacco pedane	1	0	70
27	RE 8	Ranella elastica D = 8,5 x 13,9 x 2,7 per bullone fiss. traversino attacco pedane	1	0	15
28	D.N. 8	Dado D = 8 x 1,25 per bullone fissaggio traversino	1	0	35
29	T 9054 bis	Bullone D = 13 x 1,25 x 22 per dado a colonnetta di fermo messa in moto	1	0	85
30	T 9054	Dado a colonnetta per fermo messa in moto	1	4	75
31 M	T 9115	Braccio fisso posteriore sostegno portabagaglio destro	1	45	—
32 M	T 9116	Braccio fisso posteriore sostegno portabagaglio sinistro	1	40	—
33	T 9131	Tirante unione triangolo superiore alle piastre parte superiore	1	4	70
34	T 2011	Dado D = 14 x 1,5 per tirante unione triangolo superiore	2	1	—
35	T 9132	Bullone D = 10 x 1,5 x 42 fissaggio bracci alle piastre	2	1	25
36	RE 10	Ranella elastica D = 10,5 x 15,5 x 2,5 per bullone fissaggio bracci alle piastre	2	0	20
37	T 71 bis	Dado D = 10 x 1,5 per bullone fissaggio bracci alle piastre	2	0	40
38	T 9029	Bussola centrale per forcellone oscillante	1	24	40
39	T 9050	Bronzina per bussola centrale del forcellone oscillante	2	11	05
40	T 9077	Braccio portagomma di fermo forcellone oscillante completo	1	11	50
41	T 134	Bullone D = 6 x 1 x 9 fissaggio blocchetto gomma	2	0	30
42	D.N. 6	Dado D = 6 x 1 per bullone fissaggio blocchetto gomma	2	0	20
43	T 9562	Sella anteriore, completa	1		
44		Copertina per sella anteriore	1		
45		Molla lunga sotto sella	15		
46	T 9176	Molla laterale per sella	2	8	75
47	T 9179	Plattello porta molle sella	2	3	50
48	T 150 bis	Bullone D = 7 x 1 x 23 per attacchi poster. sella	2	0	40
49	RE 7	Ranella elastica D = 7,5 x 11,5 x 2 per bullone attacco sella	2	0	12
50	D.N. 7	Dado D = 7 x 1 per bullone attacco sella	2	0	25
51	D.N. 8	Dado D = 8 x 1,25 attacco molle alla sella	2	0	35
52	T 2080	Bullone anteriore fissaggio sella al telaio	1	1	15
53	D.N. 8	Dado D = 8 x 1,25 per bullone fissaggio sella al telaio	1	0	35
54	T 9500	Pedana paragambe destra - completa	1	30	—
55	T 9501	Pedana paragambe sinistra - completa	1	30	—

GRUPPO TELAIO - Triangolo anteriore - Sella - Parafango anteriore

Tav. 23

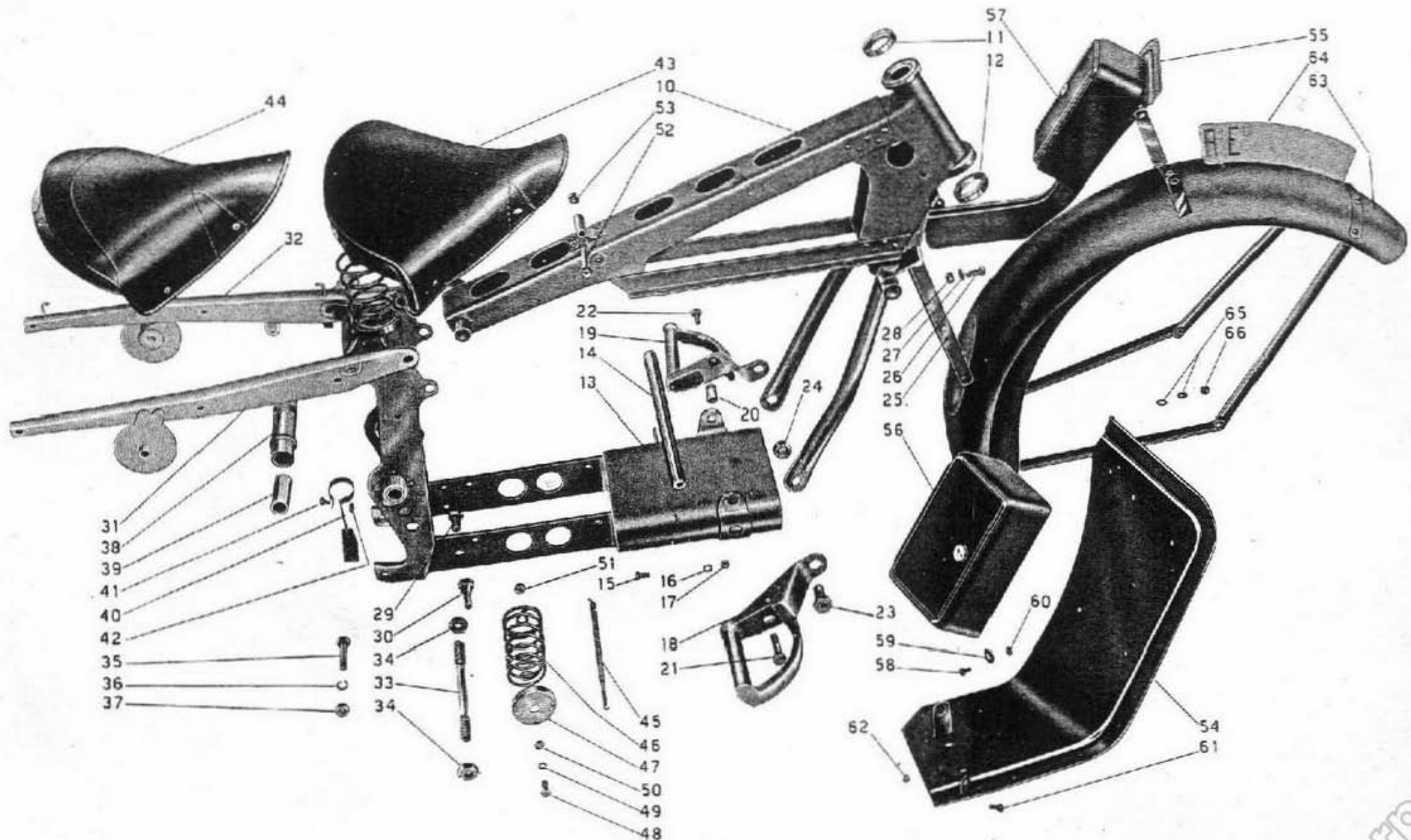


GRUPPO TELAIO - Triangolo anteriore - Sella - Parafango anteriore

Numero ordinaz. Catalogo	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
56	T 9508	Cassetta porta ferri - destra	1	37 50	
57	T 9509	Cassetta porta ferri - sinistra	1	37 50	
58	T 136	Bullone D = 6 x 1 x 12 fissaggio cassette alle pedane	8	0 35	
59	T 9158	Ranella D = 7 x 20 x 1 per bullone fissaggio cassette	8	0 30	
60	D.N. 6	Dado D = 6 x 1 per bullone fissaggio cassette alle pedane	8	0 20	
61	T 136	Bullone D = 6 x 1 x 12 fissaggio pedane al telaio	2	0 35	
62	D.N. 6	Dado D = 6 x 1 per bullone fissaggio pedane al telaio	2	0 20	
63	T 9590	Parafango anteriore	1	85 —	
64	T 5817	Targa sul parafango anteriore completa di forcellini	1	10 —	
65	M 136 bis	Ranella D = 6.5 x 13 x 1.8 per targa anteriore	4	0 20	
66	D.N. 6	Dado D = 6 x 1 per targa anteriore	2	0 20	

GRUPPO TELAIO - Triangolo anteriore - Sella - Parafango anteriore

Tav. 23

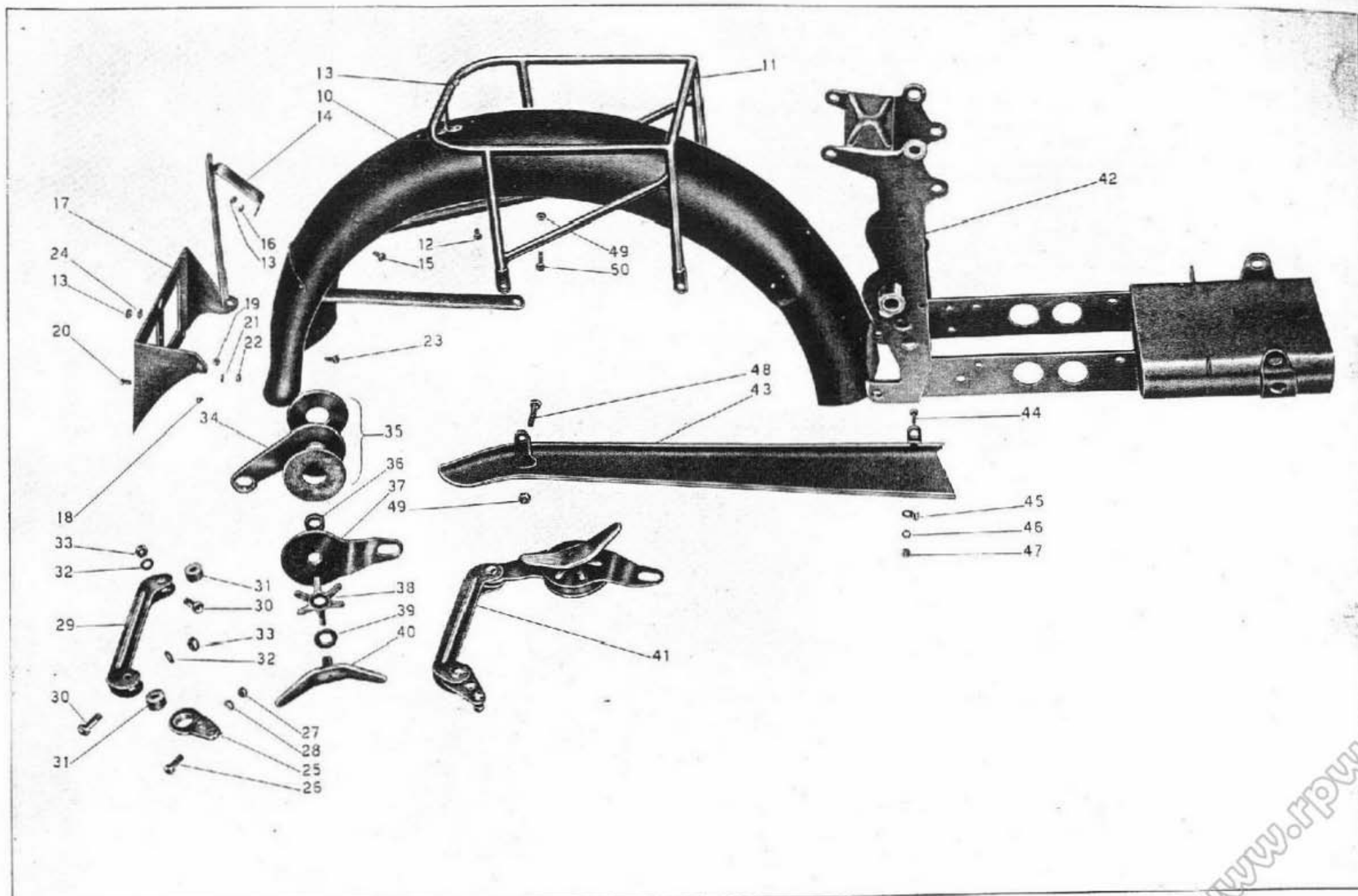


GRUPPO TELAIO - Parafango posteriore - Ammortizzatori

Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 9151	Parafango posteriore - nudo	1	80	—
11	T 9527	Portabagaglio	1	60	—
12	T 134	Bullone D = 6 x 1 x 9 per fissaggio portabagaglio al parafango posteriore	2	0	30
13	D.N. 6	Dado D = 6 x 1 per bullone fissaggio portabagaglio e fissaggio squadretta per fanalino posteriore	4	0	20
14	T 9523	Squadretta di fissaggio porta targa completa di attacco fanalino posteriore	1	6	—
15	T 136	Bullone D = 6 x 1 x 12 per fissaggio squadretta al parafango	1	0	35
16	RE 6	Ranella elastica D = 6,5 x 11 x 2 per bullone fissaggio squadretta	1	0	10
17	T 9154	Porta targa	1	12	50
18	T 5153	Vite D = 5 x 0,85 per fissaggio porta targa al parafango	2	0	40
19	T 8091	Dado D = 5 x 0,85 per vite fissaggio targa sul parafango	2	0	35
20	T 8090	Vite fissaggio porta targa alla squadretta porta fanalino posteriore	1	0	40
21	RE 6	Ranella elastica D = 6,5 x 11 x 2 per vite fissaggio porta targa alla squadretta	1	0	10
22	T 8091	Dado D = 5 x 0,85 per vite fissaggio porta targa	1	0	35
23	T 134	Bullone D = 6 x 1 x 9 fissaggio porta fanalino al parafango	1	0	30
24	RE 6	Ranella elastica D = 6,5 x 11 x 2 per bullone fissaggio porta fanalino al parafango posteriore	1	0	10
25	T 9147	Piastra di attacco braccio ammortizzatore post. al braccio oscillante, compl.	2	4	85
26	T 8053 ter	Bullone D = 7 x 1 x 19 per piastra d'attacco braccio ammortizzatore posteriore	2	0	65
27	D.N. 7	Dado D = 7 x 1 per bullone fissaggio piastra di attacco braccio ammortizzatore posteriore al forcellino del forcellone	4	0	25
28	RE 7	Ranella elastica D = 7,5 x 11,5 x 2 per bullone fissaggio piastra di attacco ammortizzatore al forcellino del forcellone	1	0	12
29	T 9144	Braccio ammortizzatore posteriore	2	5	15
30	T 9146	Bullone D = 8 x 1,25 x 24,5 per bracci ammortizzatori posteriori	4	1	25
31	T 9145	Anello di snodo sul braccio ammortizzatore posteriore	4	2	75
32	M 145 ter	Ranella D = 8,25 x 17 x 1,5 per bullone bracci ammortizzatori	4	0	40
33	D.N. 8	Dado D = 8 x 1,25 per bullone bracci ammortizzatori	4	0	35
34	T 9135	Piastra oscillante per ammortizzatori posteriori	2	7	95
35	T 9136	Disco ferodo per ammortizzatore posteriore	4	3	95
36	T 9137	Anello di snodo per piastra oscillante ammortizzatore posteriore	2	2	25
37	T 9138	Piastra fissa per ammortizzatore	2	4	10
38	T 9139 bis	Molla a stella grande per ammortizzatore posteriore	2	3	50
39	T 9143	Ranella con tacche per galletto registro ammortizzatore posteriore	2	1	—
40	T 9140	Galletto per registro ammortizzatori posteriori	2	7	25
41		Braccio per ammortizzatore posteriore completo montato	2	53	75
42 M	T 9020	Supporto a squadra del motore con scatola porta molle	1	350	—
43	T 9160	Carterino copricatena	1	20	—
44	T 136	Bullone D = 6 x 1 x 12 per carterino copricatena	1	0	35
45	T 9336 bis	Cavalotto fissaggio filo comando cricchetto ruota posteriore	1	0	25
46	RE 6	Ranella elastica per bullone fissaggio carterino copricatena	1	0	10
47	D.N. 6	Dado D = 6 x 1 per bullone fissaggio carterino copricatena	1	0	20
48	T 011 ter	Bullone D = 8 x 1,25 x 32,5 di attacco bracci posteriori parafango e carterino copricatena	1	0	90
49	D.N. 8	Dado D = 8 x 1,25 per bullone di attacco bracci posteriori parafango carterino copricatena e silenziatore	2	0	35
50	T 9525	Bullone D = 8 x 1,25 x 36 per attacco bracci posteriori parafango, carterino copricatena e silenziatore	1	0	75

GRUPPO TELAIO - Parafango posteriore - Ammortizzatori

Tav. 24



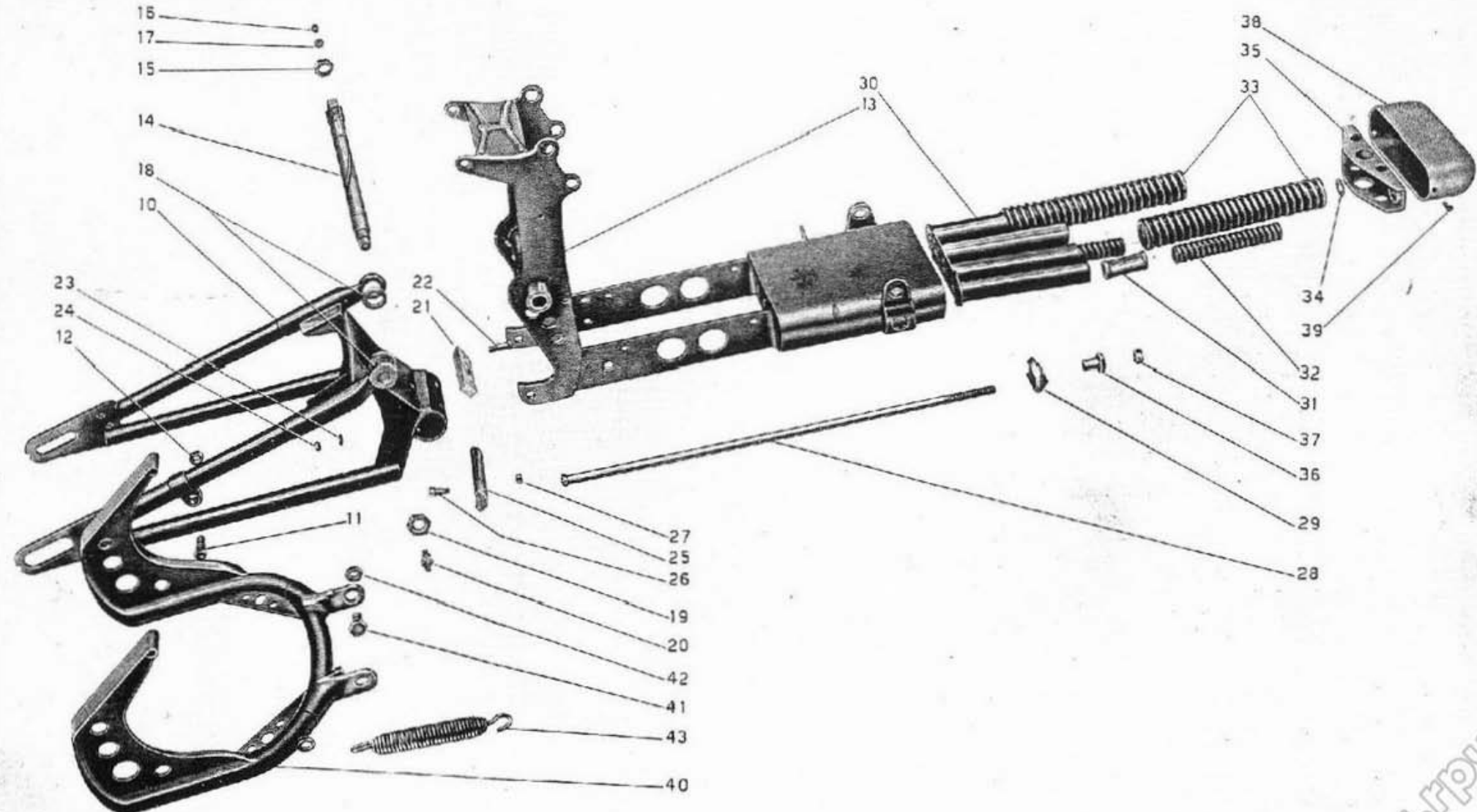
Tav. 25

GRUPPO TELAIO - Forcellone oscillante - Sospensione elastica posteriore

Numero ordinaz. -	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità Q	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 9060	Forcellone oscillante posteriore - completo	1	335	—
11	T 9334	Bullone a doppio filetto di ancoraggio disco porta ceppi freno posteriore	1	3	60
12	T 2111	Dado per bullone a doppio filetto di ancoraggio disco porta ceppi freno posteriore	1	0	60
13 M	T 9020	Sopporto a squadra del motore con scatola porta molle	1	350	—
14	T 9073	Perno del forcellone oscillante	1	15	50
15	T 9074	Dado 21 x 1.25 per perno forcellone oscillante - sinistro	1	2	50
16	T 0238	Ingrassatore a sfera per perno forcellone oscillante	1	0	65
17	T 9076	Tappo porta Ingrassatore sul perno forcellone oscillante	1	1	85
18	T 5513	Ranella bronzo per perno principale	2	1	45
19	T 9075	Dado D = 16 x 1.25 per perno forcellone oscillante lato destro	1	1	75
20	T 9174	Colonnella per molla cavalletto	1	1	45
21	T 9081	Blocchetto per appoggio gomma del forcellone oscillante	1	7	10
22	T 9082	Vite fissaggio blocchetto appoggio gomma al forcellone	1	0	85
23	RE 8	Ranella elastica D = 8.5 x 13.9 x 2.7 per vite fissaggio blocchetto appoggio gomma al forcellone	1	0	15
24	M. 158 bis	Dado D = 8 x 1.25 per vite fissaggio blocchetto al forcellone	1	0	35
25	T 9086	Snodo femmina del tiranti	1	8	70
26	T 5544	Vite tenuta snodo femmina al forcellone	1	0	75
27	M 158 bis	Dado per vite di tenuta snodo femmina al forcellone	1	0	35
28	T 9087 bis	Tirante per pacco molle	2	19	20
29	T 5542	Snodo maschio del tirante	2	4	85
30	T 9090	Tubi porta molle con piastra - completo	1	27	65
31	T 9099	Spessore sotto molle interne corte	4	1	60
32	T 9095	Molla interna lunga	4	6	15
33	T 9485	Molla esterna	4	20	45
34	T 9104 bis	Ranella cuoio sul fondello piastra premimolla	2	0	25
35	T 9100	Assieme piastra premimolle con fondello	1	17	—
36	T 9088 bis	Dado per tirante pacco molle	2	1	05
37	T 9089	Controdado per tirante pacco molle	2	0	45
38	T 9108	Coperchio scatola porta molle	1	15	50
39	10069 bis	Vite per fissaggio scatola molle	2	0	30
40	T 9170	Cavalletto sostegno moto	1	55	—
41	T 9173	Bullone attacco cavalletto al telaio	2	1	50
42	T 2075 bis	Dado D = 12 x 1.25 per bullone attacco cavalletto al telaio	2	0	60
43	T 9175	Molla cavalletto	1	7	75

GRUPPO TELAIO - Forcellone oscillante · Sospensione elastica posteriore

Tav. 25

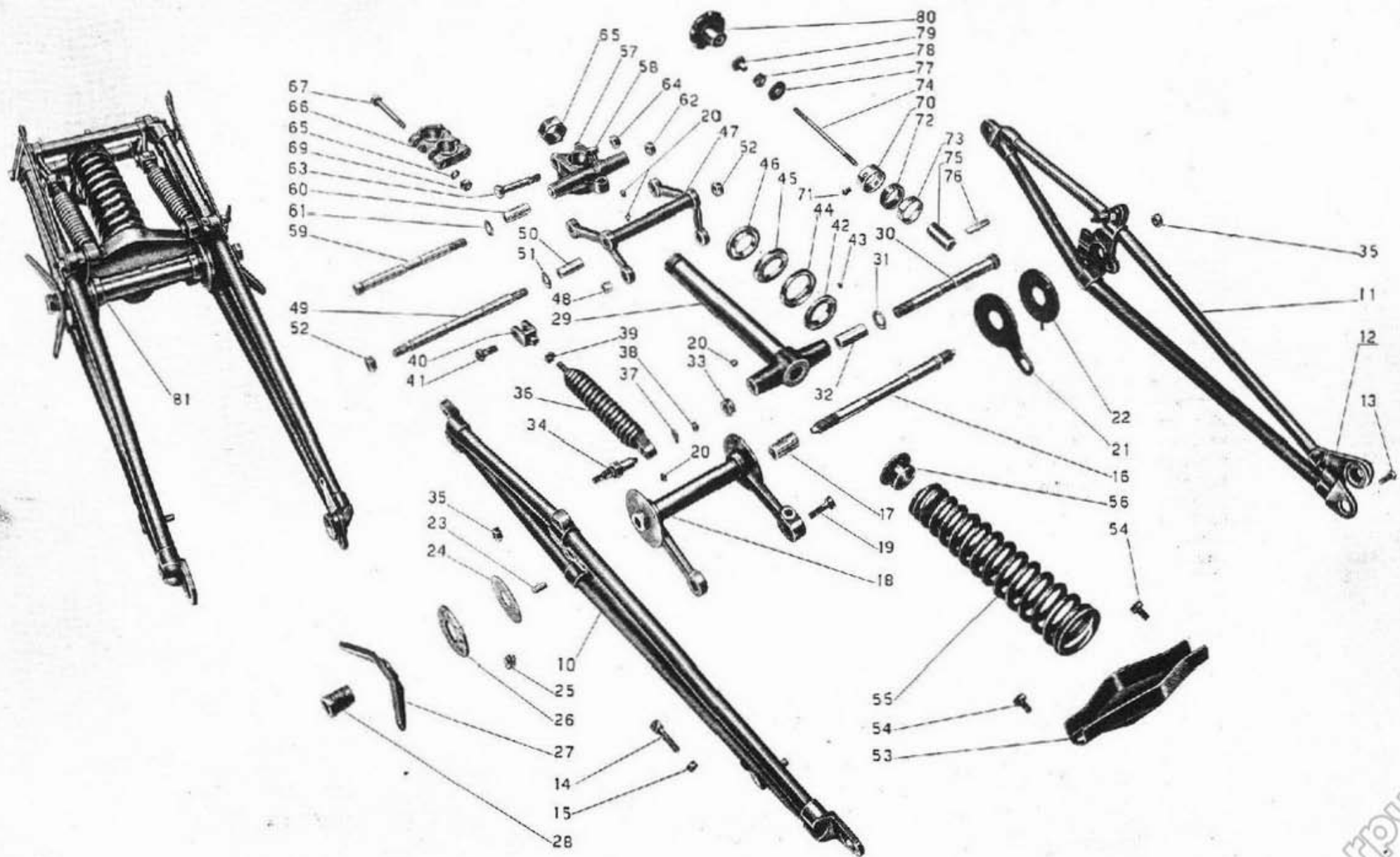


GRUPPO TELAIO - Forcella anteriore

Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 9565	Fodero destro per forcella anteriore	1	92	—
11	T 9566	Fodero sinistro per forcella anteriore	1	98	—
12	T 9282	Rocchetto di spessore completo di piastra per ruota	1	6	—
13	T 129	Bullone fissaggio parafango anteriore alla forcella	2	0	70
14	M 70	Bullone tendifilo freno anteriore	1	0	90
15	M 70 bis	Dado D = 7 x 1 per bullone tendifilo freno anteriore	1	0	20
16	T 9575	Perno centrale per forcella anteriore	1	9	25
17	12045	Bronzina per ginoliera inferiore forcella anteriore	2	3	25
18	T 9569	Ginoliera inferiore per forcella anteriore con bronzine	1	56	—
19	T 9583	Bullone D = 8 x 1 x 26 di bloccaggio biscottino sinistro della ginoliera inferiore forcella anteriore	1	0	90
20	T 0258	Ingrassatore a sfera per forcella anteriore	5	0	65
21	T 9574	Piastra per ammortizzatori forcella anteriore	2	4	75
22	T 9573	Disco celoron per ammortizzatori forcella anteriore	2	8	20
23	T 9576	Spina di pressione per ammortizzatori forcella anteriore	6	0	35
24	T 9577	Disco di spessore tra le molle e le spine per ammortizzatori	2	3	—
25	T 295 bis	Molla di pressione per ammortizzatori	16	0	70
26	T 9578	Anello porta molle di pressione ammortizzatori forcella	2	7	25
27	T 9580	Galletto registro ammortizzatore forcella anteriore	2	6	95
28	T 9579	Dado per perno centrale forcella anteriore	2	5	85
29	T 9190	Base dello sterzo con canotto e bronzine	1	42	—
30	T 9582	Perno per base di sterzo	1	7	70
31	T 249	Ranella per base di sterzo	2	0	35
32	T 9202	Bronzina per base di sterzo	2	4	—
33	T 9205	Dado per perno base di sterzo	1	0	80
34	T 9584	Perno porta molle laterali e fermo piastre ammortizzatori	2	4	75
35	D.N. 8	Dado D = 8 x 1,25 per perno molle laterali forcella	2	0	35
36	T 9588	Molla laterale per forcella anteriore	2	19	50
37	T 298 ter	Ranella D = 7,1 x 16 x 2 per perno porta molle laterali	2	0	40
38	M 70 bis	Dado D = 7 x 1 per perno molle laterali forcella	2	0	20
39	T 75 bis	Dado D = 8 x 1,25 per molle laterali forcella	2	0	35
40	T 9234	Forcellino per molle laterali	2	6	50
41	T 299 bis	Bullone D = 9 x 1,25 x 21 per forcellino molle laterali	2	0	80
42	T 8300	Calotta inferiore dello sterzo - inferiore -	1	8	—
43	T 220	Sfera di 1/4 per calotte sterzo	39	0	40
44	T A26	Calotta superiore dello sterzo - inferiore -	1	8	—
45	T 025 bis	Calotta inferiore dello sterzo - superiore -	1	8	—
46	T 025	Calotta superiore dello sterzo - superiore -	1	8	—
47	T 9223	Ginoliera completa di bronzine per forcella anteriore	1	46	—
48	T 247 bis	Bronzina per molle laterali forcella	2	2	50
49	T 9226	Perno per ginoliera forcella anteriore	1	7	45
50	T 8304	Bronzina per ginoliera forcella anteriore	2	3	—
51	T 8050 ter	Ranella per ginoliera forcella anteriore	2	0	35
52	T 8051 bis	Dado per perno superiore forcella	2	0	65
53	T 9585	Traverso porta molla forcella anteriore, completo	1	12	15
54	T 137 bis	Bullone D = 8 x 1,25 x 13 fissaggio traverso porta molla	2	0	75

GRUPPO TELAIO - Forcella anteriore

Tav. 26

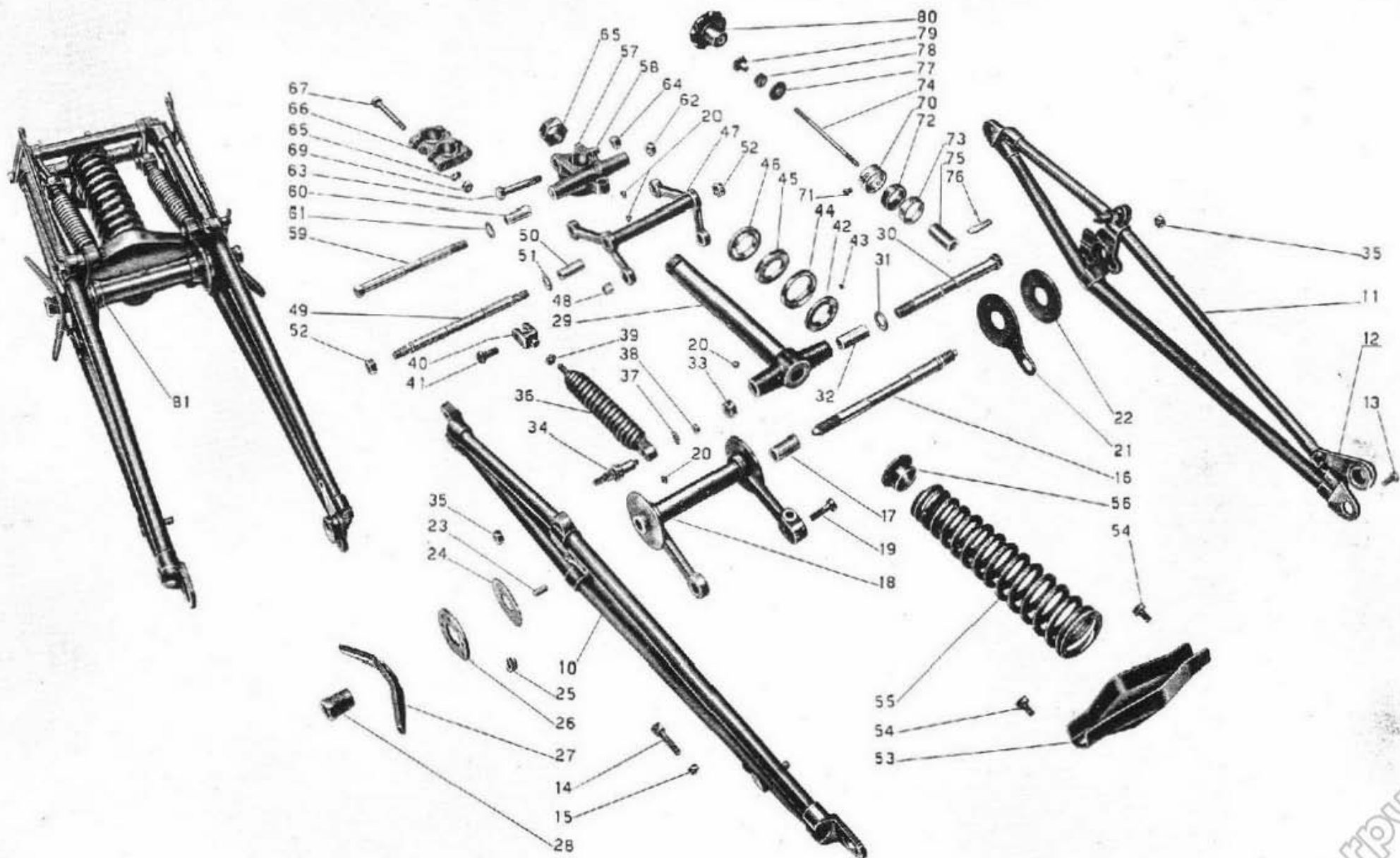


GRUPPO TELAIO - Forcella anteriore

Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario lire	NOTE
55	T 9587	Molla centrale per forcella anteriore	1	40	—
56	T 9229	Plattello superiore porta molla centrale forcella	1	8	70
57	T 9193	Testa di sterzo completa di bronzine	1	53	—
58	T 9230	Bullone per piattello superiore porta molla centrale	1	1	80
59	T 9227	Perno per testa di sterzo forcella anteriore	1	6	50
60	T 8304	Bronzina per testa di sterzo	2	3	—
61	T 8050 ter	Ranella per testa di sterzo	2	0	35
62	T 8051 bis	Dado D = 11x1 per perno testa di sterzo	1	0	65
63	12183	Bullone serraggio testa di sterzo	1	1	95
64	T 71 bis	Dado D = 10x1,5 per bullone serraggio testa di sterzo	1	0	40
65	T 9206	Dado serraggio sterzo	1	6	70
66	T 9246	Morsetto fissaggio manubrio	2	11	50
67	T 8149	Bullone D = 8x1,25x64 serraggio morsetto fissaggio manubrio	4	2	25
68	RE 8	Ranella elastica D = 8,5x13,9x2,7 per bullone serraggio morsetto fissaggio manubrio	4	0	15
69	D.N. 8	Dado D = 8x1,25 per bullone serraggio morsetto	4	0	35
70	T A315	Anello fisso nella pipa per frenasterzo	1	2	40
71	T 8303	Vite di tenuta anello fisso frenasterzo nella pipa	2	0	50
72	T A317	Anello celoron per frenasterzo	1	2	80
73	T A316	Anello scorrevole di pressione per frenasterzo	1	1	70
74	T 9207 bis	Tirante per frenasterzo	1	2	95
75	T 9207	Pistoncino per frenasterzo	1	2	90
76	T A318	Chiavella per frenasterzo	1	1	55
77	T 9206 bis	Ranella zigrinata per serraggio frenasterzo	1	0	95
78	T 2128 ter	Molla di pressione per frenasterzo	1	0	55
79	T 2128 bis	Dado con guida per ranella zigrinata frenasterzo	1	1	15
80	T 2127	Volantino comando frenasterzo	1	14	—
81		Forcella anteriore, completa	1	690	—

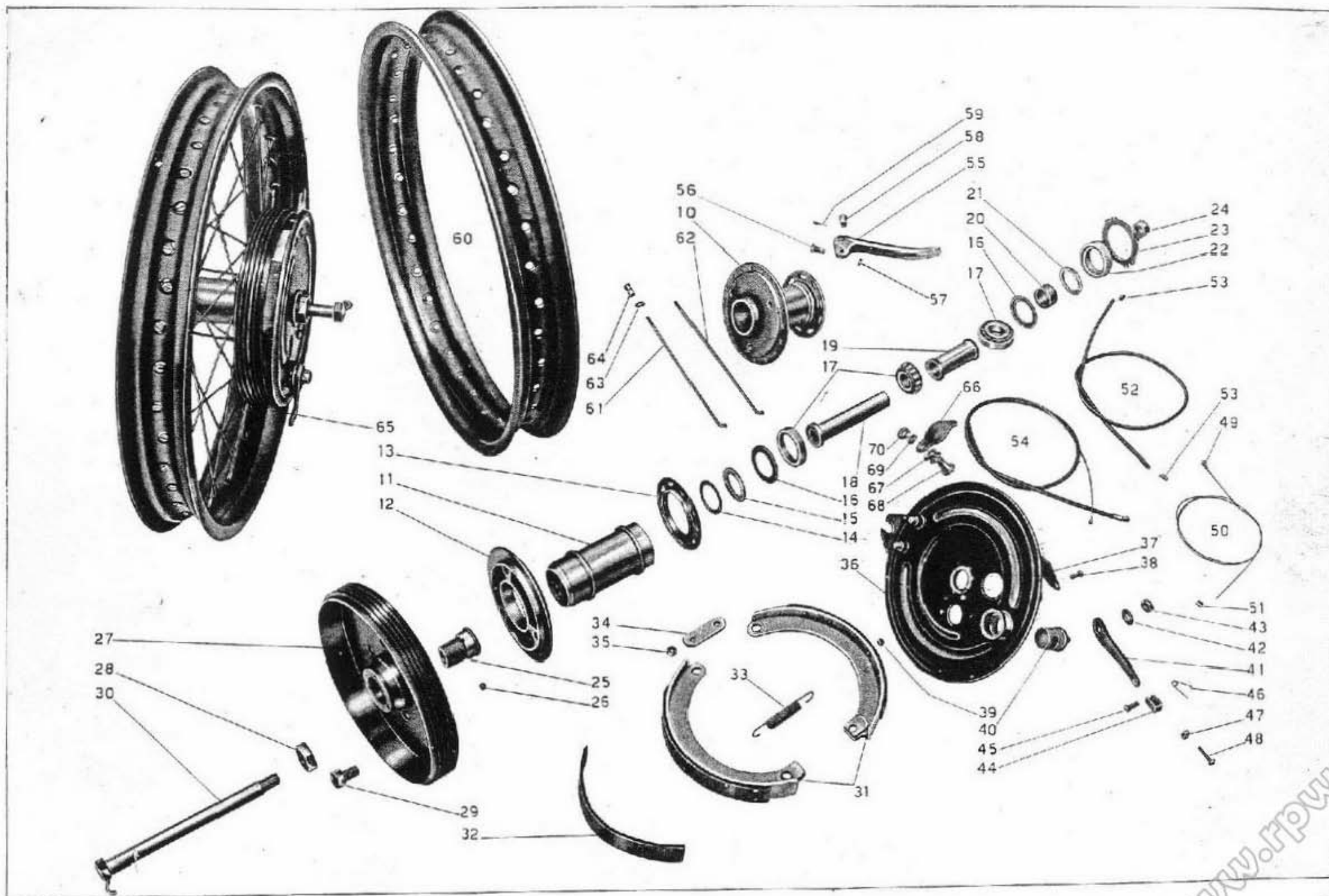
GRUPPO TELAIO - Forcella anteriore

Tav. 26



GRUPPO TELAIO - Ruota anteriore intercambiabile - Freno anteriore

Numero ordinaz. o.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 9251/A 253 bis	Corpo mozzo con flange per ruote intercambiabili	2	48 ' 60	
11	T 9251	Corpo mozzo intercambiabile - nudo	2	29 —	
12	T 9252	Flangia per mozzo ruota intercambiabile con fori	2	11 10	
13	T A253 bis	Flangia sul mozzo ruota intercambiabile	2	8 50	
14	T 9256	Ranella premistoppa per mozzo ruota intercambiabile	2	0 65	
15	T 9257	Anello feltro per mozzo ruota intercambiabile	2	0 55	
16	T 9258	Ranella premistoppa e appoggio cuscinetto per mozzo ruota intercambiabile	4	2 05	
17	T 9263	Cuscinetto a rulli conici per ruote intercambiabili da mm. 20 x 47 x 14.38	4	27 20	
18	T 9254	Perno forato per mozzo ruota intercambiabile	2	10 —	
19	T 9255	Manicotto di spessore tra i cuscinetti del mozzo ruota intercambiabile	2	3 45	
20	T 9262	Tubo di spessore per bloccaggio cuscinetti mozzo ruota intercambiabile	2	1 45	
21	T 9260	Guarnizione feltro per anello regolaggio cuscinetti ruota intercambiabile	2	0 60	
22	T 9259	Anello regolaggio cuscinetti a rulli conici ruota anteriore	2	6 65	
23	T 9261	Ghiera per anello regolaggio e trattenuta supporti conici ruota intercambiabile	2	5 10	
24	T 9288	Dado per perno sfilante ruota intercambiabile	2	1 35	
25	T 9279	Bussola di guida perno sfilante e porta freno ruota anteriore	1	9 80	
26	T 9280	Grano per bussola di guida perno sfilante ruota anteriore	2	0 40	
27	T 9266	Tamburo per freno anteriore - completo	1	65 —	
28	T 9281	Dado fissaggio bussola di guida sui forcellini per perno ruota anteriore	1	1 90	
29	T 9290	Bullone di fissaggio ruota intercambiabile al tamburo anteriore	3	1 —	
30	T 9285	Perno sfilante per ruota anteriore - completo	1	14 75	
31	T 9273	Ceppo freno anteriore - completo (2 mezzi)	1	49 —	
32	T 9276	Nastro ferodo per ceppo anteriore	2	6 25	
33	T 9278	Molla per ceppi freno anteriore	1	3 50	
34	T 9277	Piastrina per perni porta ceppi freno anteriore	1	1 50	
35	M 61 bis	Dado per perni porta ceppi freno anteriore	2	0 30	
36	T 9267	Disco porta ceppi freno anteriore - completo	1	40 —	
37	T 8Q92	Piastrina chiusura foro sul disco	1	1 50	
38	T 8090	Vite fissaggio piastrina sul disco porta ceppi ruota anteriore	2	0 40	
39	T 8091	Dado D = 5 x 0.85 per vite fissaggio piastrina	2	0 35	
40	T 9327	Camma per ceppo freno anteriore	1	6 50	
41	T 2610	Leva comando freno anteriore	1	3 70	
42	M 145 ter	Ranella D = 8.25 x 17 x 1.5 per camma freno anteriore	1	0 40	
43	D.N. 8	Dado D = 8 x 1.25 per camma freno anteriore	1	0 35	
44	M 68	Forcellino di comando sulla leva freno anteriore	1	3 —	
45	M 64	Spinetta per forcellino freno anteriore	1	0 70	
46	T 189	Spilla a molla per spinetta leva freno anteriore	1	0 20	
47	M 70 bis	Dado per bullone tendifilo freno anteriore	1	0 20	
48	M 70	Bullone tendifilo freno anteriore	1	0 90	
49	M 68 N	Capocorda forcellino comando freno anteriore	1	0 15	
50	T 9367 bis	Trasmissione interna comando freno anteriore	1	1 20	
51	T 2680	Capocorda per leva freno anteriore	1	0 25	
52	T 9366 bis	Trasmissione esterna comando freno anteriore	1	5 50	
53	T 235	Coprifilo per guaina filo freno anteriore	2	0 15	
54	T 9366 bis/9367 bis	Filo completo comando freno anteriore	1	7 25	

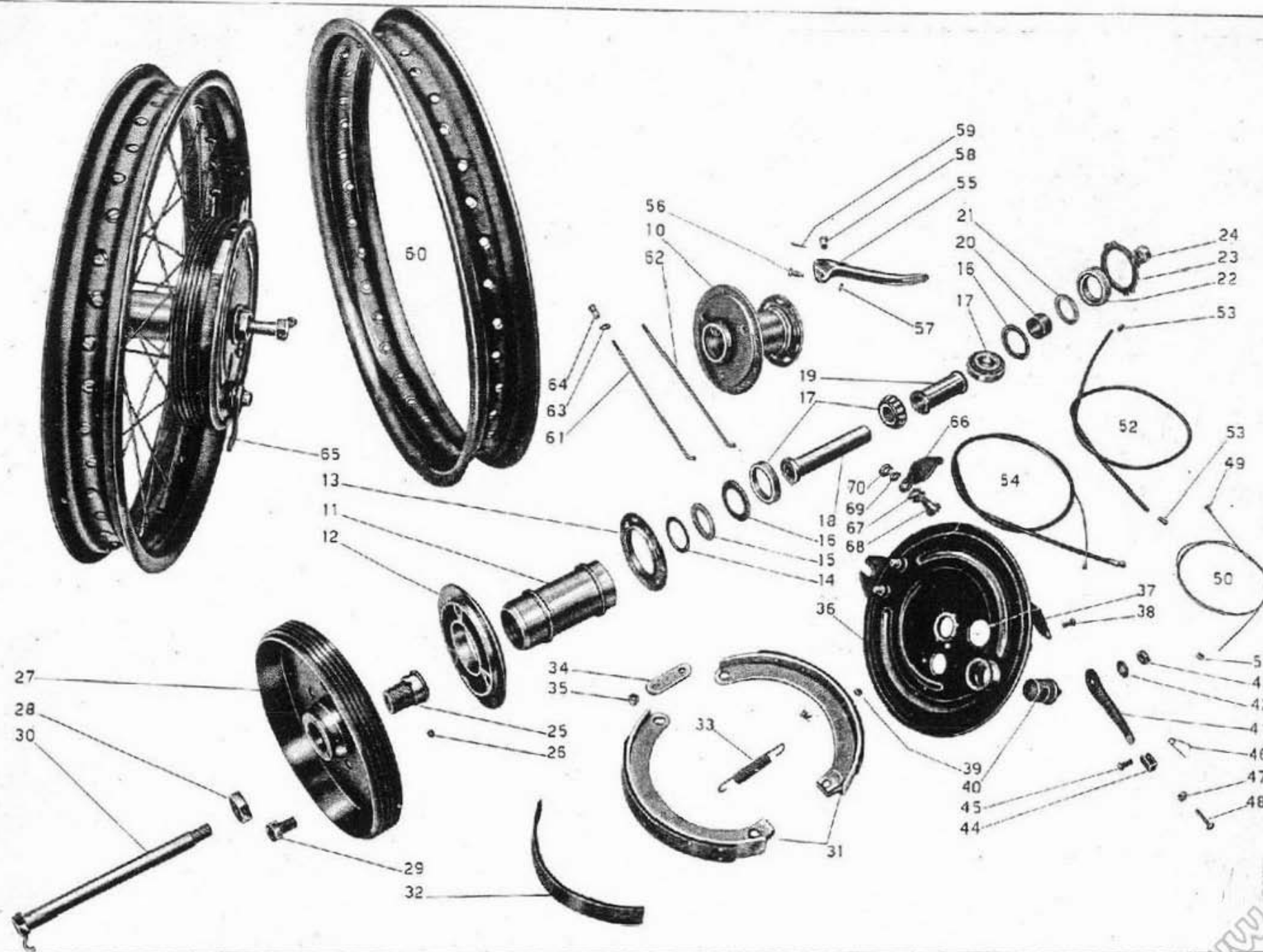


GRUPPO TELAIO - Ruota anteriore intercambiabile - Freno anteriore

Numero ordinez.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
55	12063	Leva sul manubrio per comando freno anteriore	1	6	—
56	12063 bis	Vite di fissaggio leva comando freno al manubrio	1	0	30
57	T 8550 bis	Dado D = 6 x 0.75 per vite fissaggio leva al manubrio	1	0	25
58	12063 ter	Bussola per leva comando freno sul manubrio	1	1	—
59	T 2679 bis	Coppiglia D = 1 x 20 per bussola sulla leva comando freno	1	0	15
60	10135	Cerchio per ruota intercambiabile	2	45	—
61	T 8098	Raggio corto per cerchio ruota intercambiabile	36	0	30
62	T 0147	Raggio lungo per cerchio ruota intercambiabile	36	0	30
63	T 149 bis	Ranella per dadi raggi ruota intercambiabile	72	0	10
64	T 149	Dado per raggi ruota intercambiabile	72	0	20
65		Ruota anteriore completa - montata	1	410	—
66	T 9270	Coperchietto per disco porta ceppi	2	1	—
67	T 295 bis	Molla per coperchietto sui dischi porta ceppi	2	0	70
68	T 9270 bis	Vite fissaggio coperchietto sui dischi porta ceppi	2	0	55
69	T 9270 ter	Ranella per vite fissaggio coperchietto sui dischi	2	0	20
70	T 8091	Dado per vite fissaggio coperchietto sui dischi porta ceppi	2	0	55

GRUPPO TELAIO - Ruota anteriore intercambiabile - Freno anteriore

Tav. 27

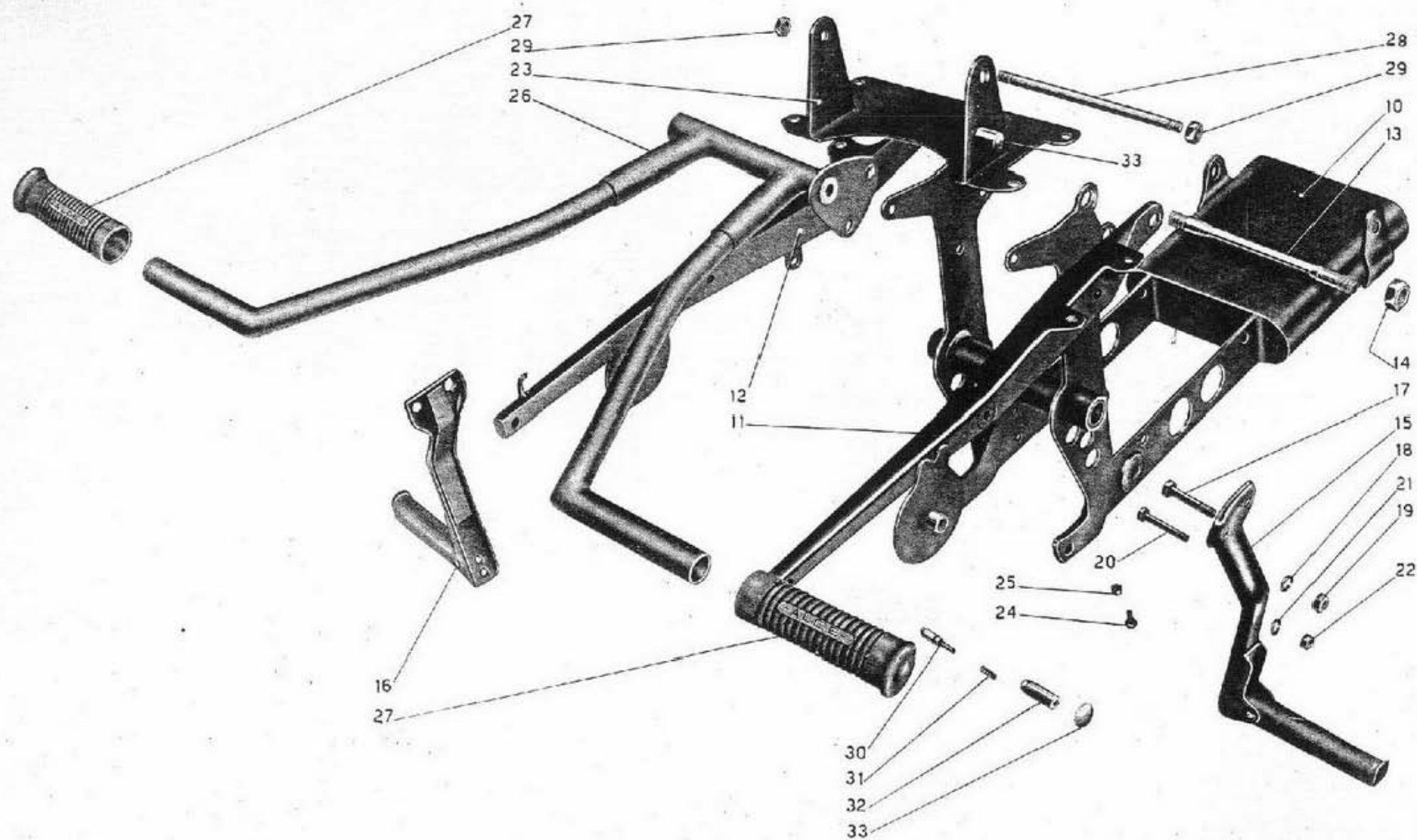


GRUPPO TELAIO - Manubrio posteriore

Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10 B	T 9480	Sopporto a squadra del motore con scatola porta molle	1	350	—
11 B	T 9512	Braccio fisso posteriore, destro	1	47	—
12 B	T 9513	Braccio fisso posteriore, sinistra	1	49	—
13	T 9131	Tirante unione triangolo superiore alle piastre parte superiore	1	4	70
14	T 2011	Dado D = 14 x 1,5 per tirante unione bracci	2	1	—
15	T 9555	Appoggiapiede destro (posteriore)	1	19	15
16	T 9556	Appoggiapiede sinistro (posteriore)	1	19	15
17	T 2086 bis	Bullone D = 10 x 1,5 x 19,5 fissaggio bracci alle piastre	2	1	50
18	RE 10	Ranella elastica D = 10,5 x 15,5 x 2,5 per bullone fissaggio bracci alle piastre	2	0	20
19	T 71 bis	Dado per bullone fissaggio bracci alle piastre	2	0	40
20	T 327bis	Bullone D = 8 x 1,25 x 50 per fissaggio appoggio ai bracci	2	1	30
21	RE 8	Ranella elastica D = 8,5 x 13,9 x 2,7	2	0	15
22	D.N. 8	Dado D = 8 x 1,25 per bullone fissaggio appoggio ai bracci	2	0	35
23	T 9530	Piastra con supporti per manubrio posteriore, completa	1	31	—
24	T A110	Bullone D = 7 x 1 x 13 fissaggio piastra ai bracci	2	1	—
25	D.N. 7	Dado D = 7 x 1 per bullone fissaggio piastra ai bracci	2	0	25
26	T 9540	Manubrio posteriore, completo	1	70	—
27	T 9548	Manopola per manubrio posteriore	2	5	20
28	T 9547	Perno passante per attacco manubrio posteriore	1	2	25
29	T 71 bis	Dado D = 10 x 1,5 per perno passante attacco manubrio posteriore	2	0	40
30	T 9535	Perno per nottolino di fermo manubrio posteriore	1	1	50
31	T 9536	Molla per nottolino di fermo manubrio posteriore	1	0	35
32	T 9534	Bussola di guida nottolino di fermo manubrio posteriore	1	1	85
33	T 9537	Pomolo per nottolino di fermo manubrio posteriore	1	0	60

GRUPPO TELAIO - Manubrio posteriore

Tav. 28

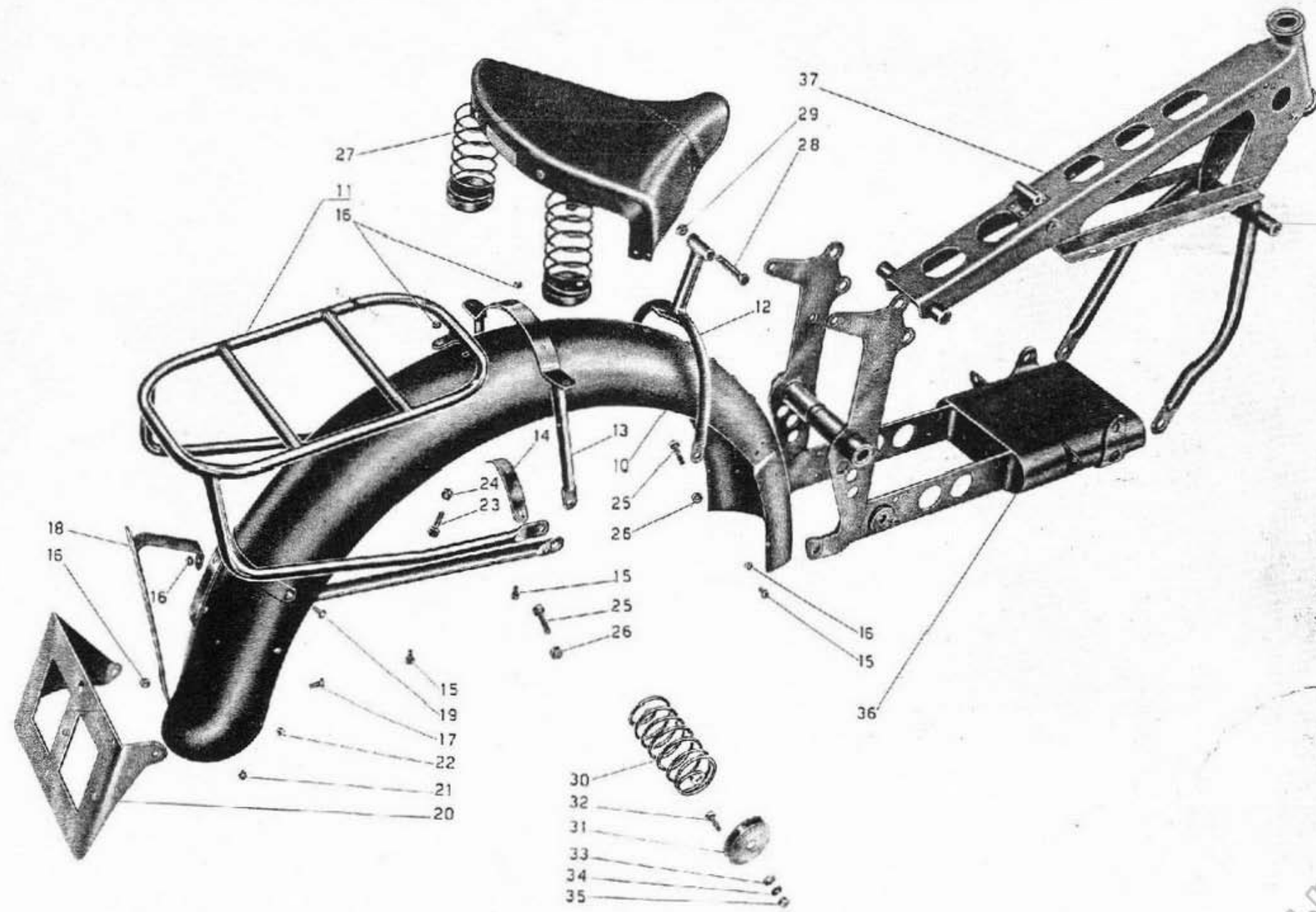


GRUPPO TELAIO - Parafango posteriore - Sella

Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10 B	T 9519	Parafango posteriore - nudo	1	81 45	
11 B	T 9524	Porta bagaglio - completo	1	67 30	
12	T 9520	Cavallotto anteriore sostegno parafango posteriore e sella	1	26 65	
13	T 9521	Cavallotto posteriore sostegno parafango e sella	1	15 90	
14	T 9519 E	Rinforzo per cavallotto sostegno parafango	1	0 70	
15	T 136	Bullone fissaggio cavallotto anteriore, posteriore, porta bagaglio, bracci al parafango	9	0 35	
16	D.N.6	Dado D = 6x1 per bullone fissaggio cavallotto anteriore, posteriore, porta bagaglio; porta targa e bracci al parafango	11	0 20	
17	T 134	Bullone D = 6x1 fissaggio porta targa sul parafango posteriore	1	0 30	
18	T 9523	Squadretta di fissaggio porta targa e attacco fanalino	1	6 —	
19	M 140	Bullone D = 6x1x17 di fissaggio porta bagaglio e porta targa sul parafango posteriore	1	0 50	
20	T 9154	Porta targa posteriore	1	12 50	
21	T 5153	Vite fissaggio porta targa al parafango posteriore	2	0 40	
22	T 8091	Dado D = 5x0.85 per vite fissaggio porta targa	2	0 35	
23	T 327 ter	Bullone D = 8x1.25x40 per fissaggio attacchi porta sella, porta bagagli e silenziatori ai bracci	1	1 30	
24	D.N.8	Dado D = 8x1.25 per bullone fissaggio attacchi porta sella, porta bagagli e silenziatore ai bracci	1	0 35	
25	T 9525	Bullone D = 8x1.25x36 per fissaggio attacchi porta sella e porta bagagli ai bracci	3	0 75	
26	D.N.8	Dado D = 8x1.25 per fissaggio attacchi porta sella	3	0 35	
27	T 2540	Sella posteriore	1		
28	T 2541	Bullone per sella posteriore	1	1 75	
29	D.N.8	Dado D = 8x1.25 per sella posteriore	1	0 35	
30		Molla per sella posteriore	2	6 25	
31	T 9179	Piattello porta molla sella	2	3 50	
32	T 8053 ter	Bullone D = 7x1x19 fissaggio sella posteriore	2	0 65	
33	T 298 ter	Ranella D = 7.1x16x2 per bullone fissaggio sella	2	0 40	
34	RE 7	Ranella elastica D = 7.5x11.5x2 per bullone fissaggio sella	2	0 12	
35	D.N.7	Dado D = 7x1 per bullone fissaggio sella	2	0 25	
1 B	T 9480	Sopporto a squadra del motore con scatola molle	1	350 —	
	T 9001	Triangolo superiore con forcellone anteriore completo	1	450 —	

GRUPPO TELAIO - Parafango posteriore - Sella

Tav. 29

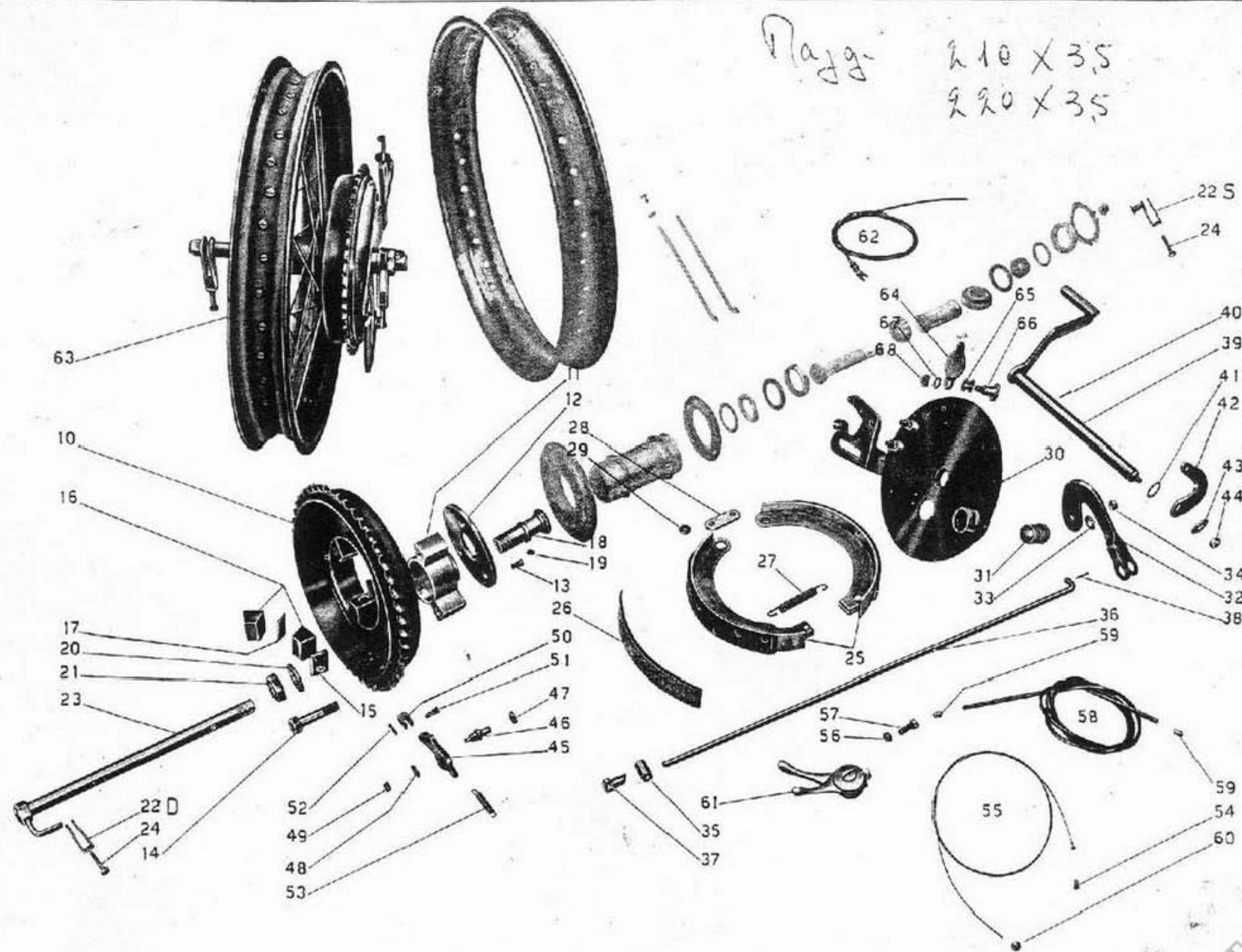


GRUPPO TELAIO - Ruota intercambiabile posteriore - Freno posteriore

Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	T 9295	Ingranaggio con tamburo freno posteriore	1	97 50	
11	T 9298	Parastrappi interno per ruota posteriore	1	39 95	
12	T 9302	Flangia sul parastrappi interno	1	6 25	
13	T 63 ter	Vite fissaggio flangia sul parastrappi interno	3	0 35	
14	T 9331	Bullone fissaggio ruota intercambiabile al tamburo posteriore	3	2 —	
15	T 9301	Spessore cuolo per parastrappi ruota posteriore	3	0 55	
16	T 9299	Bloccetto gomma per parastrappi ruota posteriore	6	1 —	
17	T 9300	Piastrina fra i blocchetti gomma parastrappi freno posteriore	3	0 30	
18	T 9304	Bussola di guida perno sfilante e porta parastrappi posteriore	1	12 35	
19	T 9280	Grano per bussola di guida perno sfilante ruota posteriore	1	0 40	
20	T 9305	Ranella di spessore per bussola di guida perno sfilante	1	2 25	
21	T 9281	Dado D = 22 x 1,25 fissaggio bussola di guida sui forcellini per perno ruota posteriore	1	1 90	
22 D	T 9323	Forcellino tendicatena - destro -	1	6 25	
22 S	T 9324	Forcellino con roccchetto tendicatena - sinistro -	1	8 65	
23	T 9328	Perno sfilante per ruota posteriore	1	18 —	
24	T 9327	Vite tendicatena	2	1 35	
25	T 9314	Ceppo freno posteriore - completo - (2 mezzi)	1	55 —	
26	T 9318	Nastro ferodo per ceppo freno posteriore	1	7 40	
27	T 9320	Molla per ceppi freno posteriore	1	4 —	
28	T 9321	Piastrina per perno porta ceppi freno posteriore	1	1 85	
29	T 75 bis	Dado D = 8 x 1,25 per perni porta ceppi freno posteriore	2	0 35	
30	T 9470	Disco porta ceppi freno ruota posteriore, completo	1	50 —	
31	T 9319	Camma per ceppo freno posteriore	1	6 50	
32	T 9187 bis	Leva sulla camma per freno posteriore	1	6 —	
33	T 64 bis	Ranella D = 8,5 x 19 x 2 per camma freno posteriore	1	0 25	
34	D.N.	Dado D = 8 x 1,25 per camma freno posteriore	1	0 35	
35	T 2205	Rullo nel tirante freno posteriore	1	2 —	
36	T 9186 bis	Tirante per freno posteriore	1	4 90	
37	T 9188	Dado di registro freno posteriore	1	2 75	
38	T 77 bis	Coppiglia D = 1,5 x 20 per tirante freno posteriore	1	0 08	
39		Pedale comando freno posteriore - completo	1	38 —	
40		Coppiglia D = 2 x 30 per pedale freno posteriore	2	0 15	
41	T 77	Ranella D = 19,5 x 27 x 0,5 di fermo del pedale comando freno posteriore	2	0 30	
42	T 9185	Leva curva per pedale freno	1	6 —	
43	T 64 bis	Ranella D = 8,5 x 19 x 2 per pedale freno posteriore	1	0 25	
44	E N. 5	Dado D = 8 x 1,25 per pedale freno posteriore	1	0 35	
45	T 9336	Saltarello per cricchetto ruota posteriore	1	5 35	
46	T 9335	Perno per saltarello del cricchetto	1	2 50	
47	T 75 bis	Dado D = 8 x 1,25 per perno saltarello cricchetto	1	0 35	
48	M 136 bis	Ranella D = 6,5 x 13 x 1,8 per perno saltarello cricchetto	1	0 20	
49	D.N. 5	Dado D = 6 x 1 per perno saltarello cricchetto	1	0 20	
50	M 68	Forcellino comando saltarello cricchetto	1	3 —	
51	M 64	Spinetta per forcellino comando saltarello cricchetto	1	0 70	
52	T 87 bis	Coppiglia D = 1,5 x 20 per spinetta saltarello cricchetto	1	0 08	
53	M 2102	Molla di richiamo saltarello cricchetto	1	0 35	

GRUPPO TELAIO - Ruota intercambiabile posteriore - Freno posteriore

Tav. 30

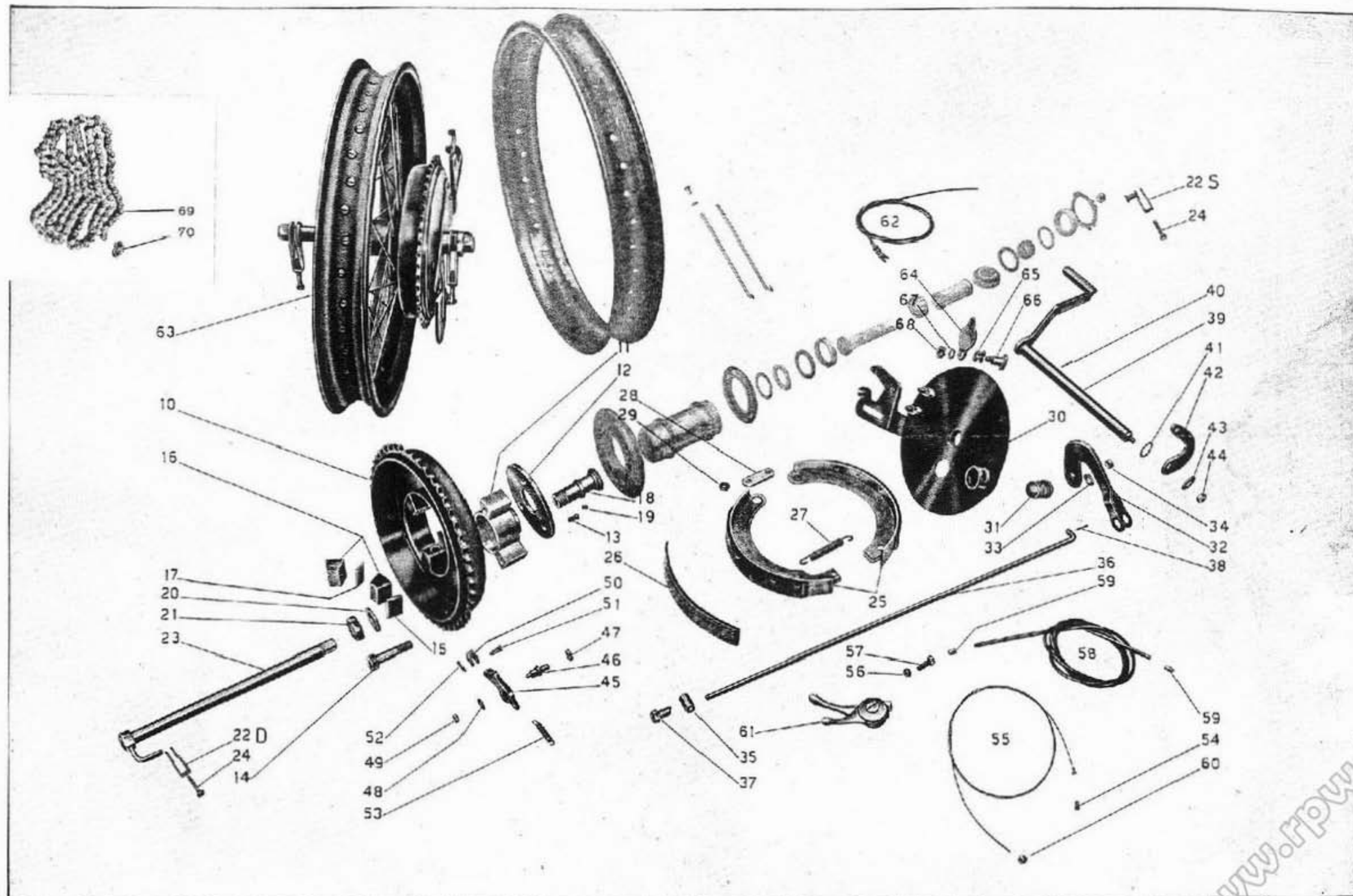


GRUPPO TELAIO - Ruota intercambiabile posteriore - Freno posteriore

Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
54	M 68 N	Capocorda forcettino comando cricchetto	1	0 15	
55	T 9371	Trasmissione interna comando saltarello cricchetto	1	1 50	
56	M 70 bis	Dado D = 7 x 1 per tendifilo saltarello cricchetto	1	0 20	
57	M 2101	Vite tendifilo per saltarello cricchetto	1	0 80	
58	T 9369	Trasmissione esterna per saltarello cricchetto	1	7 —	
59	T 234	Coprifilo per guaina filo saltarello cricchetto	2	0 15	
60	T 193 N	Capocorda per filo comando saltarello cricchetto	1	0 20	
61	T 9245	Leva sinistra sul manubrio a due comandi per magnete e cricchetto	1	16 15	
62	T 9369/9371	Filo completo comando cricchetto	1	9 —	
63		Ruota intercambiabile posteriore - completa	1	490 —	
64	T 9270	Coperchietto per disco porta ceppi	2	1 —	
65	T 295 bis	Molla per coperchietto sui dischi porta ceppi	2	0 70	
66	T 9270 bis	Vite fissaggio coperchietto sui dischi porta ceppi	2	0 55	
67	T 9270 ter	Ranella per vite fissaggio coperchietto sui dischi	2	0 20	
68	T 8091	Dado per vite fissaggio coperchietto sui dischi porta ceppi	2	0 35	
69	T 9332	Catena a rulli 5/8" 1/4" di trasmissione	1		
70	T 221 A	Maglia di congiunzione per catena	1		
36					
37					
38					
40					
41					

GRUPPO TELAIO - Ruota intercambiabile posteriore - Freno posteriore

Tav. 30



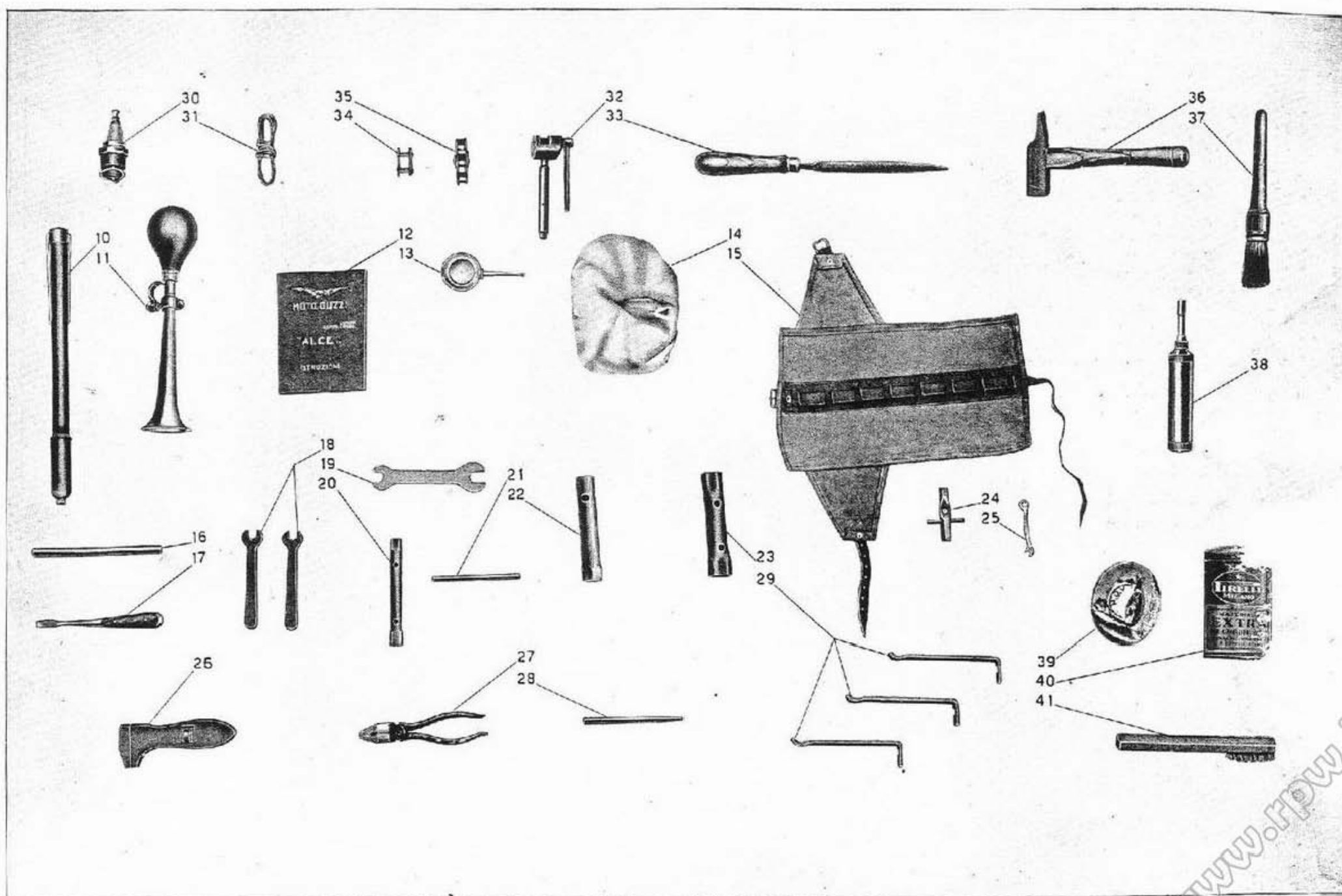
Tav. 31

GRUPPO ACCESSORI - Dotazione individuale

Numero ordinaz.	Numero Catalogo	DENOMINAZIONE DEL MATERIALE	Quantità	Prezzo unitario Lire	NOTE
10	TA198	Pompa per pneumatici	1		
11	10361	Tromba a mano da segnalazione	1	12	25
12		Libretto di uso e manutenzione	1		
13	10367	Ollatore	1	3	50
14		Stracci	gr. 300	1	40
15	T 9624	Borsa porta utensili in tela grigio verde	2	12	—
16	T 9604 bis	Asta per chiavi a tubo	1	1	45
17	T 5354	Cacciavite mezzanico con manico	1	3	—
18	T 9600	Chiave piatta da mm. 11 per punterie	2	2	90
19	T 9601	Chiave piatta da mm. 14-16	1	3	50
20	T 9602	Chiave a tubo doppia da mm. 10-14	1	4	50
21	T 9602 bis	Spina per chiave a tubo	1	0	95
22	T 9603	Chiave a tubo da mm. 17-19	1	6	80
23	T 9604	Chiave a tubo doppia da mm. 22-26 per candele	1	7	50
24		Chiave per carburatore	1	2	30
25		Chiave per magnete	1	3	50
26	T 9605	Chiave regolabile	1	18	—
27	T 245	Pinza universale	1	8	—
28	10370	Punzone diritto	1	2	—
		Serie di leve per smontaggio pneumatici (3 pezzi)	3	4	50
		Candela d'accensione con guarnizione	1		
		Filo di ferro ricotto da mm. 0,5	mt. 3	0	15
		Leva maglie completo	1	10	—
		Lima a taglio fine mezza tonda con manico	1	5	70
		Maglia diritta per catena	2		
		Maglia falsa per catena	2		
		Martello d'acciaio da gr. 150 con manico	1	3	65
		Pennello	1	5	—
		Pompa per ingrassatori a sfere	1	16	15
		Rotolo nastro isolante da m. 5	1	1	30
		Scatola con accessori per riparazioni camera d'aria	1	5	40
		Spazzolino per candele	1	1	50

GRUPPO ACCESSORI - Dotazione individuale

Tav. 31



GRUPPO ACCESSORI - Dotazione di squadra

GRUPPO ACCESSORI - Dotazione di squadra

Tav. 32

