



Tavola 2 - Blocco motore
Table 2 - Engine housing

Tableau 2 - Bloc moteur
Tafel 2 - Motorgehäuse

N. Fig.	N. di ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1	115 MB 66669	Basamento cilindri (Ricavab. dalla fusione 107/2 MB 59496)	1
2	115 MB 64188	Canna per cilindri interni	4
2	115 MB 64189	Canna per cilindri esterni	4
3	107 MB 55704	Supporto anteriore albero motore	1
4	103 1530 53488	Prigioniero per supporto albero motore	8
5	103 1532 50488	Supporto intermedio albero motore	3
6	107 MB 55703	Supporto posteriore albero motore	1
7	107 1536 54014	Prigioniero fissaggio testa al basamento	20
8	115 MB 63040	Coppa olio motore	1
9	115 MB 63266	Paratia olio nella coppa	1
10	103 1531 53660	Prigioniero sul supporto anteriore albero motore	2
11	107 MB 57608	Coperchio superiore basamento	1
12	107 MB 57620	Guarnizione per coperchio superiore basamento	1
13	107 MB 57619	Lamiera sottocoperchio superiore basamento	1
14	115 MB 63026	Coperchio ant. motore con corpo pompa olio di recupero	1
15	115 MB 64029	Guarnizione per coperchio anteriore motore	1
16	107/2 MB 61859	Grano con taratura passaggio olio sul coperchio anteriore	1
17	107/2 MB 63811	Supporto motore destro	1
	115 MB 66923	Supporto motore destro dal luglio '67	1
18	107/2 MB 63812	Supporto motore sinistro	1
	115 MB 66924	Supporto motore sinistro dal luglio '67	1
19	115 MB 63197	Coperchietto laterale sulla coppa motore	1
20	GOM 52319	Gommino Ø 75 x 80 x 2,5 per detto	1
21	GN 48059	Guarnizione Ø 24 x 1,5 per condotto acqua e olio	3
22	107/2 MB 65620	Tappo chiusura condotto olio lato frizione	1
	TN 57589	Tappo Ø 24 x 1,5 per detto	2
23	107/2 MT 64850	Guarnizione per testa sinistra	1
24	107/2 MT 64851	Guarnizione per testa destra	1
25	BN 54015	Bullone Ø 12 x 1,5 x 180 fissaggio testa al basamento	20
26	RN 60913	Rondella Ø 12 x 22 x 3 per detto	20
27	PN 55923	Prigioniero 8 x 1,25 x 73 fissaggio cappelli albero motore	8
28	PN 41864	Prigioniero 8 x 1,25 x 102 fissaggio supporto anteriore albero motore	2
29	RAT 45680	Rondella elastica Ø 8,4 x 15 x 0,5 per detto e altri	25
30	DNT 47031	Dado Ø 8 x 1,25 per detto	28
31	RAT 46736	Rondella elastica Ø 13 x 24 x 1,2 per prigioniero supporto albero motore	10
32	RNT 47085	Rondella piana Ø 12 x 24 x 3 per detto	10
33	DN 47061	Dado Ø 12 x 1 x 10 ch 19 per detto	10
34	GRN 54501	Grano di centraggio Ø 8 x 24 fra basamento e coppa	2
35	PN 49099	Prigioniero Ø 7 x 1 x 30 fissaggio coppa al basamento.	18
36	RNT 47210	Rondella Ø 7 x 14 x 1,5 per detto	20
37	DNT 47080	Dado Ø 7 x 1 x 5 per detto	20
38	PN 51443	Prigioniero Ø 7 x 1 x 114 fissaggio coppa al basamento lato posteriore	2
39	PN 46589	Prigioniero Ø 6 x 1 x 19 fissaggio alberino ingranaggio comando distribuzione	1
40	DNT 47047	Dado Ø 6 x 1 x 5 per detto e altri	20
41	RSN 32690	Rondella Ø 6,4 x 11 x 1,6 per detto e altri	20
42	PN 32662	Prigioniero Ø 8x1,25x32 fissaggio spinterog. e basamento	6
43	RSN 32635	Rondella spaccata Ø 8,4 x 15 x 1,7 per detto e altri	8
44	GRN 50669	Grano di centraggio Ø 10 x 26 fra testa e basamento	4
45	ANT 47974	Anello di tenuta sull'albero motore lato frizione - Fino alla vettura N.°	1
45	ANT 69925	Anello di tenuta Ø 100 x 120 x 12 (intero) sull'albero motore lato frizione - Dalla vettura N.°	1

N. Fig.	N. di ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
46	TN 48178	Tappo Ø 20 x 1,5 x 12 chiusura foro nel condotto centrale olio dietro al primo supporto di banco e fori sotto alla coppa	3
47	GN 51444	Guarnizione Ø 20,5 x 26 x 1,5 per detto	1
48	GOM 50315	Gommino Ø 70 x 1,2 tenuta sulle canne	8
49	GRN 51124	Grano Ø 12 x 8,5 x 22 per centraggio supporti albero mot.	10
50	BNT 47016	Bullone Ø 6 x 1 fissaggio paratia olio nella coppa	7
51	RDI 53899	Rondella dentellata Ø 6 x 11,9 x 1 per detto	7
52	PN 48126	Prigioniero Ø 11 x 1,5 x 48,5 fissaggio motorino avviamento alla coppa	2
53	RN 32423	Rondella Ø 11,2 x 22 x 2,5 per detto	2
54	RSN 33667	Rondella spaccata Ø 11,5 x 19 x 2,2 per detto	2
55	DN 48127	Dado Ø 11 x 1,5 x 10 per detto	2
56	TN 50677	Tappo Ø 30 x 1,5 x 16 per scarico olio dalla coppa	1
57	GN 33367	Guarnizione Ø 30,5 x 40 x 1 per detto	1
58	PN 33919	Prigioniero Ø 10 x 1,5 x 36 fissaggio zampe motore al basamento	6
59	RNT 52733	Rondella piana Ø 10 x 20 x 2,5 per detto	6
60	DNT 47024	Dado Ø 10 x 1,5 x 8 per detto	6
61	PN 35490	Prigioniero Ø 6x1x28 fissaggio flangia mandata pompa olio	2
62	PN 49103	Prigioniero Ø 8 x 1,25 x 75 fissaggio pompa acqua	4
63	PN 32424	Prigioniero Ø 8 x 1,25 x 2 tenuta corpo filtro olio al basam.	3
64	DNT 43118	Dado normale Ø 8 x 1,25 x 8 per detto	3
65	PN 53525	Prigioniero Ø 10 x 1,5 x 80 fissaggio corpo e coperchio pompa olio	1
66	RAT 45681	Rondella elastica Ø 10,5 x 18 x 0,8 per detto	1
67	DST 48923	Dado stop Ø 10 x 1,5 x 8,5 per detto	1
68	TN 44295	Tappo Ø 6 x 1 per foro olio coperchio anter. basam.	1
69	PN 33921	Prigioniero Ø 8 x 1,25 x 54 fissaggio coperchio e corpo pompa olio al basamento	2
70	RNT 47075	Rondella piana Ø 8 x 17 x 2 per detto e altri	10
71	DST 53397	Dado stop Ø 8 x 1,25 x 10 per detto	2
72	TN 65967	Tappo Ø 10 x 1,5 x 15 scarico acqua dal basamento	2
73	GN 47208	Guarnitura Ø 10,5 x 16 x 1 per detto	2
74	PN 45888	Prigioniero Ø 8 x 1,25 x 96 fissaggio coperchio superiore basamento	2
75	DST 56574	Dado stop cieco Ø 8 x 1,25 per detto	2
76	GN 32001	Guarnizione Ø 8 x 16 x 1,5 per detto	2
77	PN 55135	Prigioniero Ø 8 x 1,25 x 75 fissaggio pompa acqua e supporto alternatore	2
78	ANT 45920	Anello di tenuta Ø 38 x 50 x 7 fra albero motore e coperchio anteriore basamento	1
79	ART 47864	Anello d'arresto Ø 50 i per detto	1
80	GRN 54501	Grano Ø 8 x 24 centraggio coperchio anteriore basam.	2
81	GOM 42229	Gommino Ø 11 x 16 x 2,5 sotto al coperchio anteriore basamento	2
82	107/2 MD 59607	Distanziale per tenditore automatico	1
83	PN 53067	Prigioniero Ø 8 x 1,25 x 38 fissaggio campana frizione	6
84	TN 33915	Tappo Ø 20 x 1,5 chiusura foro galoppino nel basamento	1
85	GN 33916	Guarnizione Ø 20 x 26 x 0,5 per detto	1
86	PN 35771	Prigioniero Ø 6 x 1 x 28 fissaggio coperchio anter. basam.	10
87	PN 35828	Prigioniero Ø 6 x 1 x 35 per detto	1
88	BNT 51008	Bullone Ø 6 x 1 x 80 per detto	1
89	PN 63589	Prigioniero Ø 6 x 1 x 42,5 per detto e per puntalino alternatore	1
90	RAT 45678	Rondella elastica Ø 6,4 x 11 x 0,5 per detto	13