



PARTI DI RICAMBIO MOTORE P6R

Fig N	Codice N.	Qt.	DENOMINAZIONE
*15	15.0020.9	1	Carburatore SHA 14-12 - getto max 56
*19	19.0038.0	1	Cilindro "RADIALE" Ø 38.8 pressofuso
*31	31.0012.7	1	Cuffia silenziatrica completa "F27 MINARELLI"
*62	62.0118.0	1	Pistone nudo Ø 38.8 STANDARD
75	75.0103.0	2	Targhetta adesiva "MOTORI MINARELLI"
*77	77.0172.0	1	Testa "RADIALE" Mod. CODICE
*82	82.0014.9	1	Volano magnete "DUCATI" Mod. 31.02.39
99	09.0002.0	1	Cammes selettore
*111	11.0140.9	1	Candela BOSCH W 175 T2
112	11.0001.0	1	Pipetta candela a tenuta stagna con gommini
*212	21.0220.0	1	Coperchio lato frizione "GRIGIO"
*212	21.0226.0	1	Coperchio lato frizione "NERO"
*214	21.0328.0	1	Coperchio lato volano "GRIGIO"
*214	21.0335.0	1	Coperchio lato volano "NERO"
*214	21.0347.0	1	Coperchio lato volano "NERO" (fres. per DANSI)
331	33.0001.0	3	Forchetta comando cambio
332	33.0021.7	1	Forchetta comando selettore
381	38.0021.0	1	Imbiellaggio
382	38.0066.7	1	Biella completa
435	43.0019.0	1	Leva frizione
471	47.0106.7	1	Mozzo per molla richiamo messa in moto
582	58.0202.0	1	Pignone rinvio Z = 11
582	58.0203.0	1	Pignone rinvio Z = 12
582	58.0204.0	1	Pignone rinvio Z = 13
582	58.0205.0	1	Pignone rinvio Z = 14
582	58.0206.0	1	Pignone rinvio Z = 15
*606	60.1451.0	1	Pipetta carburatore Ø 7 (codice ITALIA)
658	65.0133.0	1	Ponte registro frizione
*681	68.0115.0	1	Segmento "AC" Ø 38.8x1.5x1.5 STANDARD
*682	68.0116.0	1	Segmento "L" Ø 38.8 STANDARD
701	70.0131.0	1	Semicarter frizione con imbocco cilindro Ø 47
702	70.0631.0	1	Semicarter volano con imbocco cilindro Ø 47
702	70.0650.0	1	Semicarter lato volano con imbocco cil. Ø 47 (fres. DANSI)
911	01.0029.0	1	Albero primario Z = 10-13-16-18-21-23 (RG)
*912	01.0108.7	1	Albero messa in moto "MILLERIGHE (L = 103)
914	01.0408.7	1	Albero secondario nudo
-	01.4003.0	1	Albero sec. compl. Z = 33-30-27-25-23-21 (RG)
915	01.0501.7	1	Albero selettore
2436	24.0170.0	1	Gommino passafili volano a 2 fori
2436	24.0171.0	1	Gommino passafili volano a 1 foro Ø 7
2492	24.0250.0	1	Tappo alimentazione olio
2641	26.0118.7	1	Cappeletto porta molla selettore
*2650	26.0154.0	1	Flangia per tubo scarico Ø 32 (a 3 fori)
2666	26.0189.0	1	Piastrina pozzetto olio
2677	26.0251.0	4	Scodellino per molla frizione
3510	35.0013.0	1	Disco portacolonnette
3511	35.0131.0	1	Disco terminale frizione "REGISTRO Ø 14"
3540	35.0113.0	4	Disco frizione in ferro spessore = 1,3 mm.
3550	35.0122.0	5	Disco frizione in sughero spessore = 3,10 mm.
4001	40.0080.7	1	Ingranaggio frizione Z = 60 con campana
4009	40.0802.7	1	Pignone motore Z = 13.
4031	40.0115.7	1	Ingranaggio 1ª vel. su secondario Z = 33
4032	40.0116.7	1	Ingranaggio 2ª vel. su secondario Z = 30
4033	40.0117.7	1	Ingranaggio 3ª vel. su secondario Z = 27
4034	40.0118.7	1	Ingranaggio 4ª vel. su secondario Z = 25
4035	40.0177.7	1	Ingranaggio 5ª vel. su secondario Z = 23
4036	40.0178.7	1	Ingranaggio 6ª vel. su secondario Z = 21
4045	40.0504.7	1	Ingranaggio messa in moto Z = 23
4055	40.0602.7	1	Innesto scorrevole cambio 1ª-2ª velocità
4056	40.0607.7	1	Innesto scorrevole cambio 3ª-4ª velocità
4058	40.0616.7	1	Innesto scorrevole cambio 5ª-6ª velocità
4066	40.0654.7	1	Innesto scorrevole messa in moto
4620	46.0119.0	4	Molla frizione
4625	46.0140.7	1	Molla per innesto scorrevole
4635	46.0173.0	1	Molla per sfera segnamarce
4650	46.0194.7	1	Molla richiamo forchetta selettore

Fig N	Codice N.	Qt.	DENOMINAZIONE
4655	46.0202.7	1	Molla richiamo leva comando cambio
4660	46.0209.0	1	Molla richiamo leva frizione
*4665	46.0229.7	1	Molla richiamo leva messa in moto
5113	51.0301.9	1	Gabbia su spinotto KBK Ø 12x15x15 F
5117	51.0136.0	1	Boccola cambio Ø 13x17x12
5118	51.0137.0	1	Boccola cambio Ø 13x17x13
5146	51.0203.9	2	Cuscinetto Ø 15x35x11 (RIV 6202)
5150	51.0207.9	1	Cuscinetto Ø 17x40x12 (RIV 6203/C3)
5153	51.0210.9	2	Cuscinetto Ø 17x40x12 (RIV 6203/C303)
5181	51.0403.9	1	Sfera per asta frizione 3/16"
5182	51.0406.9	1	Sfera segnamarce 5/16"
5302	53.0103.6	1	Anello di tenuta su leva frizione
5303	53.0104.7	1	Anello di tenuta su albero messa in moto
*5320	53.0306.0	1	Guarnizione base cilindro
5325	53.0335.0	1	Guarnizione centrale semicarters
5327	53.0355.0	1	Guarnizione coperchio frizione
*5335	53.0381.0	1	Guarnizione pipetta carburatore
5345	53.0401.0	1	Guarnizione tappo alimentazione olio Ø 12
*5350	53.0430.0	1	Guarnizione testa Ø 40x58x0.5
*5355	53.0452.0	1	Guarnizione tubo scarico Ø 32
5357	53.0471.0	1	Guarnizione vite arresto scorrevole Ø 12
5358	53.0472.0	1	Guarnizione vite livello olio Ø 6
5359	53.0473.0	1	Guarnizione vite scarico olio Ø 8
5371	53.0501.9	1	Premistoppa Ø 12x22x7
5372	53.0502.9	1	Premistoppa Ø 15x24x5
5376	53.0506.9	1	Premistoppa Ø 17x35x8 in ferro
5377	53.0507.9	1	Premistoppa Ø 17x40x8.5
5605	56.0155.0	1	Asta frizione Ø 5x113.5
5611	56.0203.0	1	Busta portasfera segnamarce
5615	56.0257.0	3	Grano riferimento carter Ø 10x48
5635	56.0321.0	1	Perno guida forchetta 1ª-2ª velocità
5637	56.0330.0	1	Perno guida forchetta 3ª-4ª-5ª-6ª velocità
5655	56.0385.0	1	Ponte richiamo molla selettore
5665	56.0551.0	1	Spingidisco frizione con testa Ø 13
5670	56.0601.0	1	Spinotto Ø 12x31.5
9323	03.0213.0	2	Anello di fermo spinotto
9352	03.0302.6	1	Anello seeger per albero Ø 12
9353	03.0303.9	2	Anello seeger per albero Ø 15
9355	03.0305.7	4	Anello seeger ritengo ingranaggi
9356	03.0306.6	1	Anello seeger per albero Ø 18
9367	03.0317.9	2	Anello seeger per foro Ø 40 spess. = 1
9368	03.0318.9	1	Anello seeger per foro Ø 40 spess. = 1.75
49015	49.0124.8	1	Chiavetta per volano magnete
49016	49.0204.0	3	Colonnina 6MAx23 fiss. tubo scarico
49035	49.0305.9	1	Dado 7MAx5.5 fiss. perno guida forchetta
49037	49.0306.9	4	Dado 7MAx7 fissaggio testa
49039	49.0310.0	1	Dado fissaggio pignone motore
49040	49.0312.0	1	Dado fissaggio volano magnete
49041	49.0313.9	1	Dado fissaggio pignone rinvio
49042	49.0317.0	1	Dado per vite registro frizione 14x1M
49043	49.0315.9	1	Dado fissaggio disco portacolonnette
49068	49.0412.7	1	Distanziale per forchetta com. cammes
49083	49.0512.0	3	Prigioniero scarico 6MAx33
49084	49.0513.0	4	Prigioniero fiss. cilindro-testa 7MAx118.5
49095	49.0604.9	4	Rondella bisellata Ø 7
49097	49.0606.9	1	Rondella bisellata Ø 10
49101	49.0612.9	2	Rondella dentellata Ø 7
49109	49.0622.9	1	Rondella grower Ø 10
49114	49.0629.9	3	Rondella ondulata Ø 4
49116	49.0631.9	3	Rondella ondulata Ø 6
49120	49.0640.0	3	Rondella rasamento Ø 10x16
49122	49.0642.0	1	Rondella rasamento Ø 12x17
49123	49.0643.0	1	Rondella rasamento Ø 12x20
49125	49.0645.0	2	Rondella rasamento Ø 13x19
49127	49.0647.0	1	Rondella rasamento Ø 15x21
49128	49.0648.0	3	Rondella rasamento Ø 15x25
49131	49.0651.0	1	Rondella rasamento Ø 16x26

Fig. N.	Codice N.	Qt.	DENOMINAZIONE
49134	49.0654.0	2	Rondella rasamento Ø 18x30
49175	49.0680.0	1	Rondella per molla Ø 12x28
49176	49.0681.0	1	Rondella per dado fiss. disco portacolonn.
49177	49.0682.0	1	Rondella per cuscinetto Ø 35
49200	49.0802.0	1	Vite registro frizione 14x1M
49203	49.0811.0	1	Vite arresto leva frizione
49226	49.0841.9	6	Vite T.C.B. 4MAx10 per statore e pozzetto olio
49227	49.0842.0	1	Vite T.C.B. 6MAx6 per livello olio
49234	49.0850.0	4	Vite T.C.C.E. 6MAx26 per molla frizione
49245	49.0862.9	10	Vite T.C.C.E. 6MAx25
49246	49.0863.9	7	Vite T.C.C.E. 6MAx30
49247	49.0864.9	3	Vite T.C.C.E. 6MAx35
49251	49.0868.9	3	Vite T.C.C.E. 6MAx55
49254	49.0871.9	2	Vite T.C.C.E. 6MAx18
49281	49.0911.9	1	Vite T.E. 8MAx10 per scarico olio
49290	49.0922.0	1	Vite arresto scorrevole messa in moto
-	40.0026.0	1	Cambio completo a 6 vel. Mod. "REGOLARITÀ"

Ricambi confezionati

-	71.0215.7	1	Coppia frizione Z = 13/60 con campana
*-	71.0413.0	1	Pistone completo Ø 38.8 STANDARD
*-	71.0463.7	1	Pistone completo Ø 38.8 MAGGIORATO 2-4-6-8-10/10
*-	71.0806.0	2	Serie segmenti Ø 38.8 (AC+L) STANDARD
*-	71.0856.7	2	Serie segmenti Ø 38.8 (AC+L) MAGGIORATI 2-4-6-8-10/10
*-	71.0653.7	1	Serie guarnizioni
-	71.0717.6	1	Serie premistoppa

Varianti per motore "P6"

19	19.0306.0	1	Cilindro "SPORT QUADRO" Ø 38.8 (tubo Ø 32)
62	62.0115.0	1	Pistone nudo Ø 38.8 STANDARD
77	77.0152.0	1	Testa motore "QUADRA" Mod. SPORT
77	77.0161.0	1	Testa motore "RECORD" Mod. SPORT
*606	60.0186.0	1	Pipetta carburatore Ø 14/7 codice ITALIA
681	68.0115.0	2	Segmento Ø 38.8x1.5x1.5 STANDARD
701	70.0130.0	1	Semicarter frizione con imbocco cilindro Ø 44
702	70.0630.0	1	Semicarter volano con imbocco cilindro Ø 44
5320	53.0302.0	1	Guarnizione base cilindro
49037	49.0304.9	4	Dado 6MAx6 fissaggio testa
49084	49.0509.0	4	Prigioniero fiss. cilindro-testa 6MAx109
49095	49.0603.9	4	Rondella bisellata Ø 6
-	71.0622.7	1	Serie guarnizioni

Varianti per "CAMBIO STANDARD"

-	40.0025.0	1	Cambio completo a 6 vel. Mod. "STANDARD"
911	01.0027.0	1	Albero primario Z = 10-13-16-18-19-20
914	01.0402.0	1	Albero sec. compl. Z = 33-30-27-25-24-23
4035	40.0175.7	1	Ingranaggio 5ª vel. su secondario Z = 24
4036	40.0176.7	1	Ingranaggio 6ª vel. su secondario Z = 23