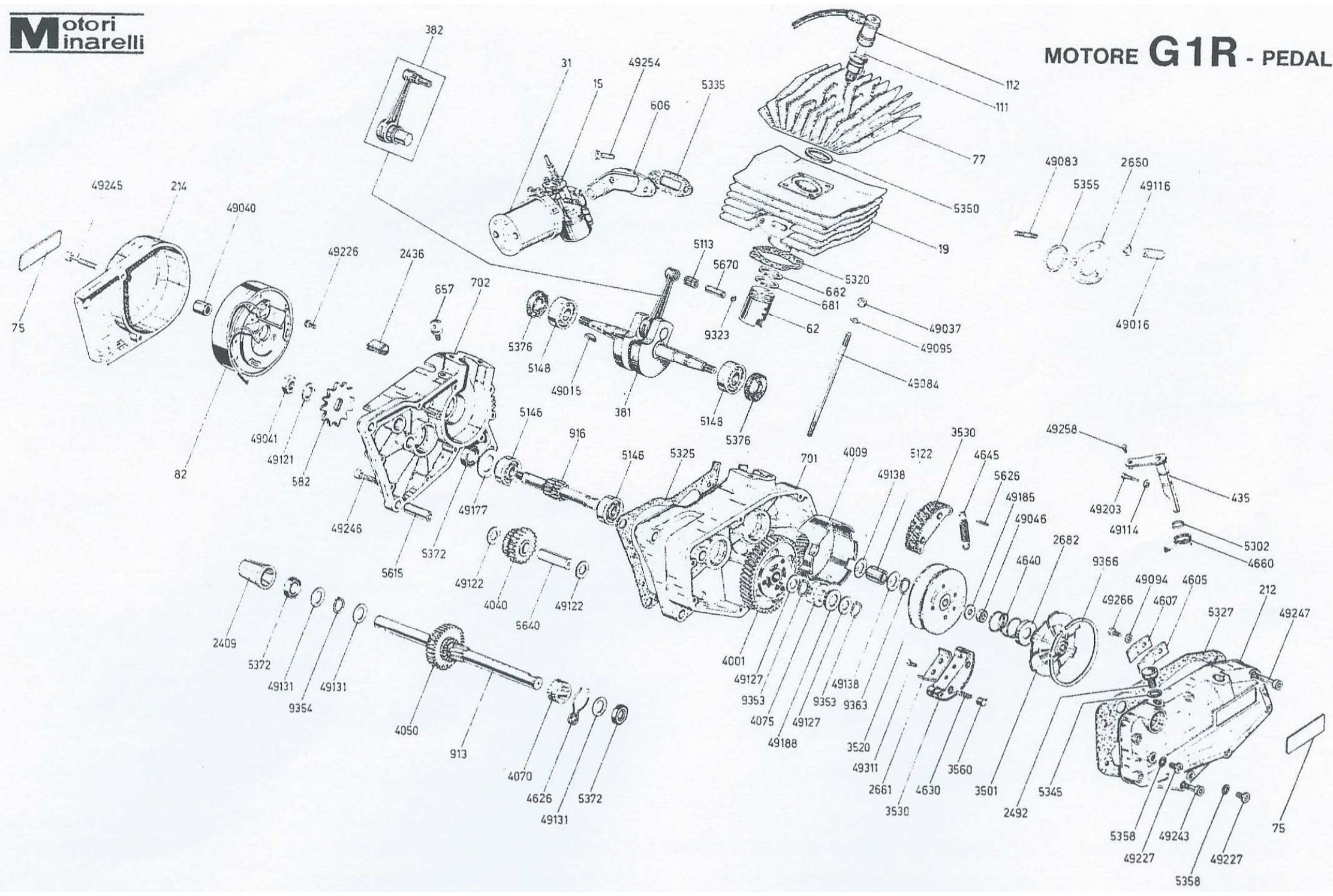


MOTORE G1R - PEDALI



PARTI DI RICAMBIO MOTORE GTR PEDALI

Fig. N.	Codice N.	Qt.	DENOMINAZIONE
15	15.0015.9	1	Carburatore SHA 14-12 - getto max. 52 - leva starter 6114-64
19	19.0046.0	1	Cilindro "RADIALE" Ø 38,8 Mod. "S40"
31	31.0012.7	1	Cuffia silenziatrice completa "F27 MINARELLI"
62	62.0124.0	1	Pistone nudo Ø 38,8 STANDARD
75	75.0112.0	2	Targhetta adesiva "MOTORI MINARELLI"
77	77.0172.0	1	Testa "RADIALE" GRIGIA Mod. CODICE
77	77.0421.0	1	Testa "RADIALE" NERA Mod. CODICE
82	82.0029.9	1	Volano magnete "DUCATI" 18W-6V Mod. 31.03.73
111	11.0140.9	1	Candela BOSCH W7C (ex W 175 T2)
112	11.0001.0	1	Pipetta candela a tenuta stagna con gommini
212	21.0209.7	1	Coperchio frizione nudo "NERO" s/marcatura
214	21.0367.0	1	Coperchio volano "NERO" s/marcatura
381	38.0012.0	1	Imbiellaggio
382	38.0094.7	1	Biella completa
435	43.0022.7	1	Leva frizione con braccio = 28 mm.
582	58.0221.0	1	Pignone rinvio Z = 10
606	60.1451.0	1	Pipetta carburatore Ø 7 (codice ITALIA)
657	65.0130.0	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	70.0152.0	1	Semicarter frizione c/imbocco cilindro Ø 47
702	70.0656.0	1	Semicarter volano c/imbocco cilindro Ø 47
913	01.0204.7	1	Albero pedaliera
916	01.0603.0	1	Albero trasmissione Z = 10
2409	24.0131.0	1	Cappuccio protezione albero pedaliera
2436	24.0168.0	1	Gommino passafili volano su carter (a 2 fori)
2492	24.0251.0	1	Tappo alimentazione olio
2650	26.0154.0	1	Flangia per tubo scarico Ø 32 (a 3 fori)
2661	26.0183.7	2	Piastrina appoggio ceppi frizione
2682	26.0260.7	1	Scodellino per molla richiamo cappello avviamento
3501	35.0001.0	1	Cappello avviamento
3520	35.0042.7	1	Supporto ceppi frizione con "CONO"
3530	35.0106.7	2	Ceppo frizione
-	35.0006.7	2	Ceppo frizione completo dei pezzi a fig. 2661-49311
3560	35.0150.7	4	Pastiglia frenante
4001	40.0071.7	1	Ingranaggio frizione Z = 53 con piastra innesto
4009	40.0087.7	1	Pignone motore Z = 15 con campana
4040	40.0472.0	1	Ingranaggio doppio intermedio Z = 16/21
4050	40.0544.7	1	Ingranaggio pedaliera Z = 27
4070	40.0702.7	1	Innesto scorrevole pedaliera H = 11
4075	40.0750.0	1	Innesto trasmis. (spess. sede calettam. = 4)
4605	46.0102.7	1	Balestrino inferiore
4607	46.0104.7	1	Balestrino superiore
4626	46.0138.7	1	Molla per innesto scorrevole pedaliera
4630	46.0168.7	4	Molla per pastiglia frenante
4640	46.0184.0	1	Molla richiamo cappello avviamento
4645	46.0186.7	2	Molla richiamo ceppi frizione (filo Ø 1,8)
4660	46.0215.7	1	Molla richiamo leva frizione
5113	51.0302.9	1	Gabbia su spinotto K Ø 12x15x15 FKIC
5122	51.0145.0	1	Boccola frizione Ø 14x17x16,8
5146	51.0203.9	2	Cuscinetto Ø 15x35x11 (RIV 6202)
5148	51.0205.9	2	Cuscinetto Ø 17x40x12 (RIV 6203)
5302	53.0103.6	1	Anello di tenuta per leva frizione
5320	53.0306.0	1	Guarnizione base cilindro (imb. Ø 47)
5325	53.0337.0	1	Guarnizione centrale semicarter
5327	53.0353.0	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

Fig. N.	Codice N.	Qt.	DENOMINAZIONE
5358	53.0472.0	2	Guarnizione vite livello e scarico olio Ø 6
5372	53.0502.9	3	Premistoppa Ø 15x24x5
5376	53.0506.9	2	Premistoppa Ø 17x35x8 in ferro
5615	56.0256.0	2	Grano riferimento carter Ø 10x40
5626	56.0310.7	4	Perno ancoraggio molla richiamo ceppi
5640	56.0342.0	1	Perno per intermedio Ø 12x46
5670	56.0601.0	1	Spinotto Ø 12x31,5
9323	03.0213.0	2	Anello di fermo spinotto
9353	03.0303.9	2	Anello seeger per albero Ø 15
9354	03.0304.7	1	Anello seeger per pedaliera Ø 16
9363	03.0313.9	1	Anello seeger per albero Ø 14
9366	03.0316.0	1	Anello seeger per fermo cappello avviamento
49015	49.0125.8	1	Chiavetta per volano magnete
49016	49.0204.0	3	Colonna M6x23 fiss. tubo scarico
49037	49.0306.9	4	Dado M7x7
49040	49.0312.0	1	Dado fissaggio volano magnete
49041	49.0323.0	1	Dado fissaggio pignone rinvio
49046	49.0326.0	1	Dado M10x1,25 "SINISTRO" fiss. frizione
49083	49.0512.0	3	Prigioniero scarico M6x33
49084	49.0513.0	4	Prigioniero fiss. cilindro-testa M7x118,5
49094	49.0603.9	1	Rondella bisellata Ø 6
49095	49.0604.9	4	Rondella bisellata Ø 7
49114	49.0629.9	1	Rondella ondulata Ø 4
49116	49.0631.9	3	Rondella ondulata Ø 6
49121	49.0641.0	1	Rondella rasamento per pignone Ø 10x22x0,8
49122	49.0642.0	2	Rondella rasamento Ø 12x17
49127	49.0647.0	2	Rondella rasamento Ø 15x21
49131	49.0651.0	3	Rondella rasamento Ø 16x26
49138	49.0658.0	2	Rondella rasamento Ø 14,6x20
49177	49.0682.0	1	Rondella per cuscinetto Ø 35
49185	49.0690.0	1	Rondella per dado fiss. frizione Ø 10
49188	49.0693.0	1	Rondella Ø 15x25x1,8 per innesto trasmissione
49203	49.0812.7	1	Vite arresto leva frizione
49226	49.0841.9	2	Vite T.C.B. M4x10 fissaggio statore volano
49227	49.0842.0	2	Vite T.C.B. M6x6 per livello e scarico olio
49243	49.0860.9	1	Vite T.C.C.E. M6x16
49245	49.0862.9	2	Vite T.C.C.E. M6x25
49246	49.0863.9	10	Vite T.C.C.E. M6x30
49247	49.0864.9	6	Vite T.C.C.E. M6x35
49254	49.0871.9	2	Vite T.C.C.E. M6x18
49258	49.0887.9	1	Vite T.E. M5x8 su leva frizione
49266	49.0895.9	1	Vite T.E. M6x12 fissaggio balestrini
49311	49.0945.6	4	Vite T.S.P. M4x12 fiss. piastrina su ceppi
-	21.0031.0	1	Coperchio frizione completo "NERO" s/marcatura
-	35.0027.0	1	Frizione centrifuga completa con "CONO"

Ricambi confezionati

Fig. N.	Codice N.	Qt.	DENOMINAZIONE
-	71.0100.0	1	Serie completa attrezzi per MANUTENZIONE
-	71.0206.7	1	Coppia frizione completa Z = 15/53
-	71.8302.0	1	Cilindro completo di pistone (19.0046.0 + 71.0419.0)
-	71.0419.0	1	Pistone completo Ø 38,8 STANDARD
-	71.0469.7	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
-	71.0652.7	1	Serie guarnizioni
-	71.0713.6	1	Serie premistoppa