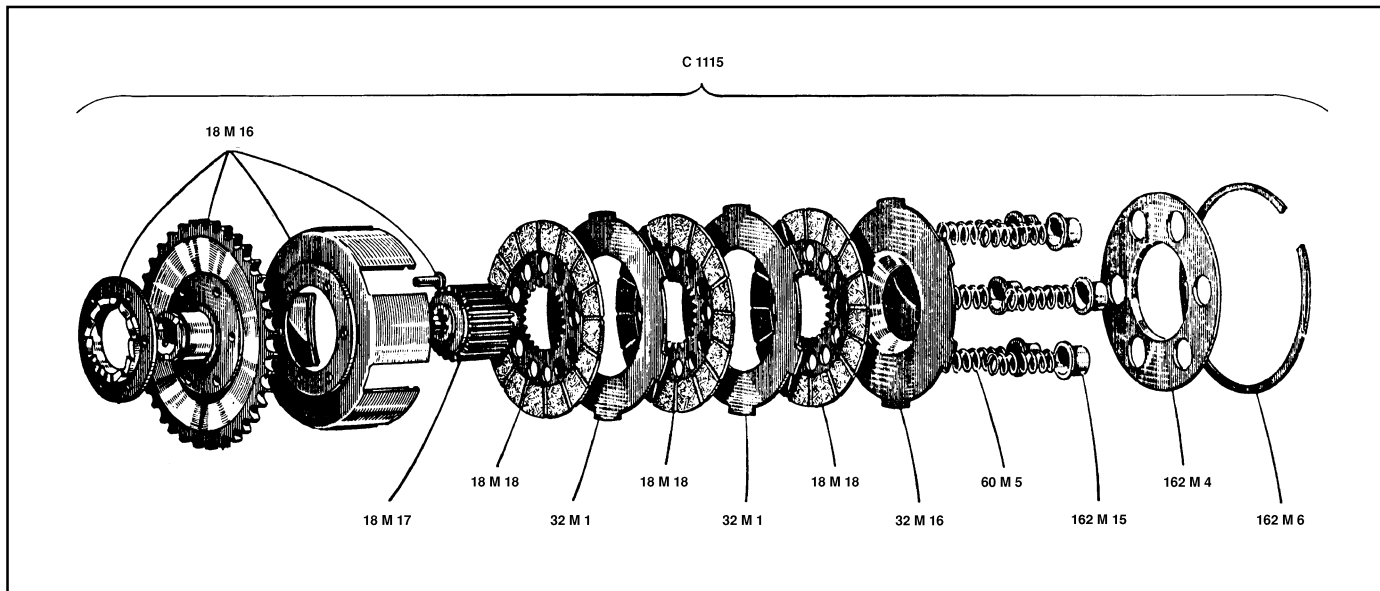


125 cc. - 2T - Single - BANTAM D1 1948 → 1965 3 Vel.

150 cc. - 2T - Single - BANTAM D3 3 Vel.

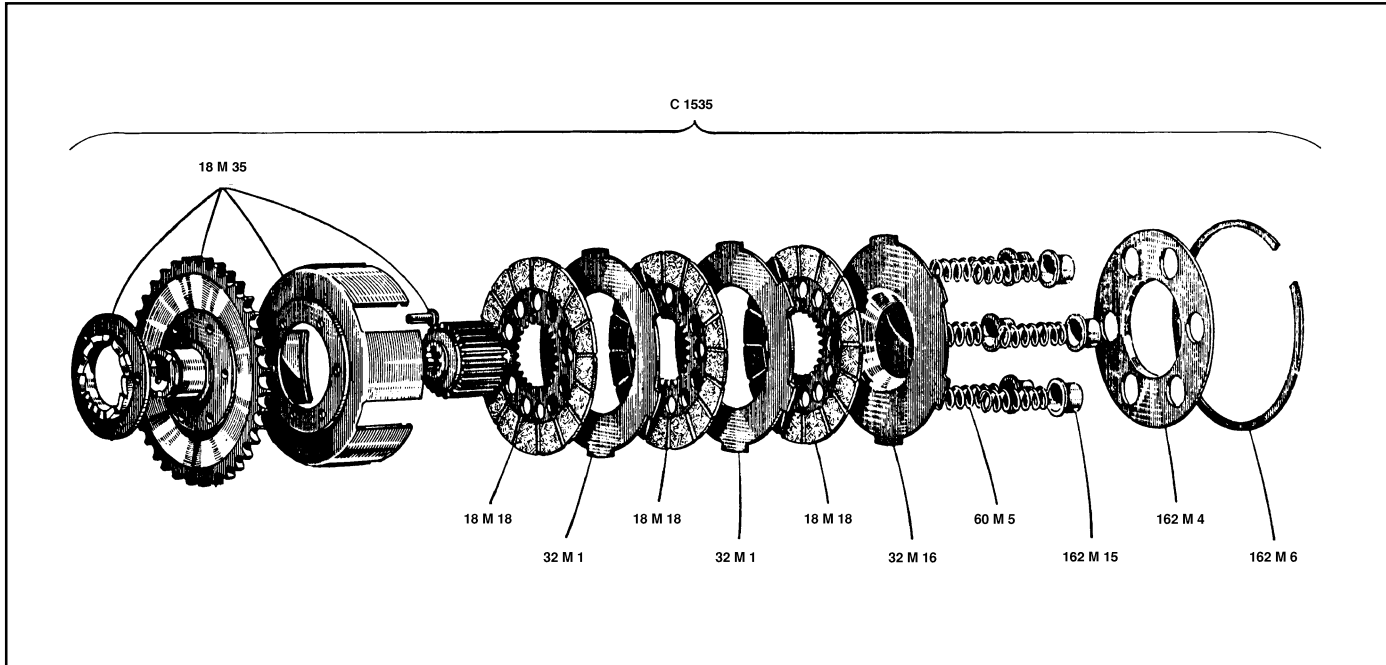
175 cc. - 2T - Single - BANTAM D5 - D7 1966 3 Vel.



MATRICOLA	DESCRIZIONE
C 1115	Gruppo frizione completo
18 M 16	Coppa con corona Z.38
18 M 17	Innesto
18 M 18	Disco guarnito
4NR3B	Rondella
32 M 1	Disco acciaio
32 M 16	Spingidischi
60 M 5	Molla
162 M 15	Bicchierino
162 M 4	Disco portabicchierini
162 M 6	Anello elastico

MATRICOLA	DESCRIZIONE
S 1186	Serie composta da: 3 articolo 18 M 18 2 articolo 32 M 1
S 1186/B	Serie composta da: 3 articolo 18 M 18

175 cc. - 2T - Single - BANTAM D14/4 4 Vel.



MATRICOLA	DESCRIZIONE
C 1535	Gruppo frizione completo
18 M 35	Coppa con corona Z.38
18 M 36	Innesto
3NR3B	Cuscinetto
4NR3B	Rondella
18 M 18	Disco guarnito
32 M 1	Disco acciaio
32 M 16	Spingidischi
60 M 5	Molla
162 M 15	Bicchierino
162 M 4	Disco portabicchierini
162 M 6	Anello elastico

MATRICOLA	DESCRIZIONE
S 1991	Serie composta da: 4 articolo 18 M 18 3 articolo 32 M 1
S 1991/B	Serie composta da: 4 articolo 18 M 8
SM 63/6	Serie molle

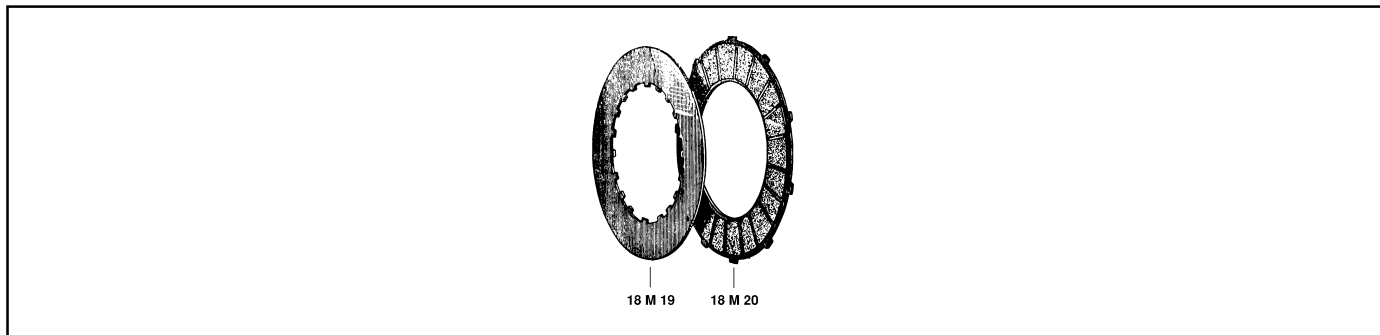
250 cc. - 4T - Single - C 15 - C25 - B25 1958

250 cc. - 4T - Single - C15 - C15T - C15S STARFIRE 1959

350 cc. - 4T - Single - B40

441 cc. - 4T - Single - B44 VICTOR 1969

500 cc. - 4T - Single - B50



MATRICOLA	DESCRIZIONE
18 M 19	Disco acciaio
18 M 20	Disco guarnito
18 M 22	Molla
S 1870	Serie composta da: 4 articolo 18 M 20 5 articolo 18 M 19 4 articolo 18 M 22
S 1870/B	Serie composta da: 4 articolo 18 M 20
SM 73/4	Serie molle

MATRICOLA	DESCRIZIONE
	VARIANTE RACING
18 M 31	Disco sinterizzato
S 1992	Serie composta da: 4 articolo 18 M 31 5 articolo 18 M 19
S 1992/B	Serie composta da: 4 articolo 18 M 31
SM 73/4	Serie molle

250 cc. - 4T - Single - C10 - C11 1953

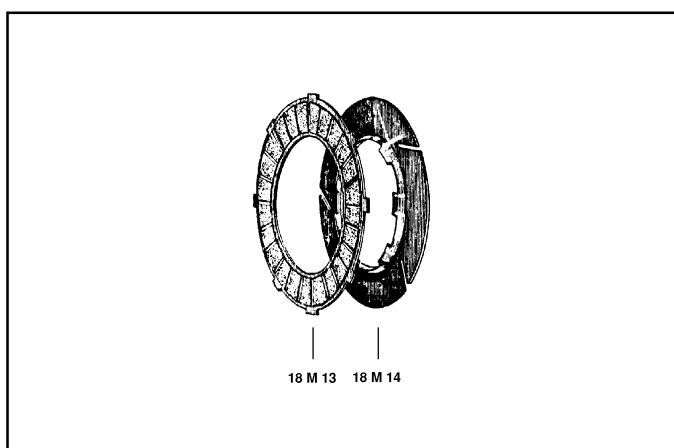
350 cc. - 4T - Single - B31 - B32 GOLD STAR 1950 → 1959

500 cc. - 4T - Single - B33 - B34 GOLD STAR 1950 → 1962

500 cc. - 4T - Twin - A7 - A7 STAR TWIN (6 SPRINGS) 1954

500 - 600 cc. - 4T - Single - da M22 a M33 (6 SPRINGS) 1953

650 cc. - 4T - Twin - A10 (6 SPRINGS) 1954 → 1962

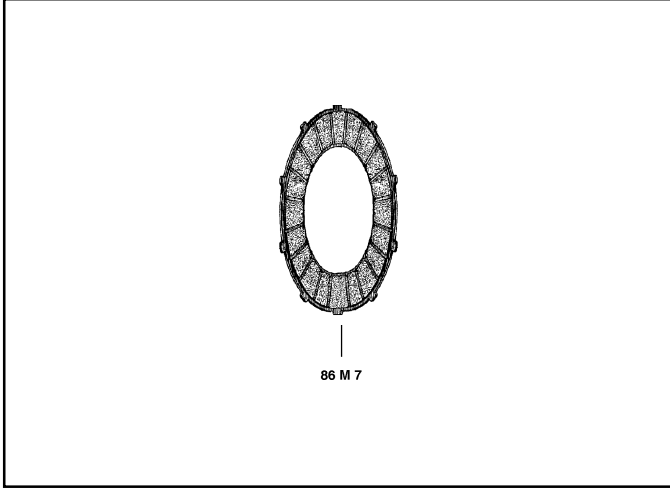


MATRICOLA	DESCRIZIONE
18 M 13	Disco guarnito
18 M 14	Disco acciaio
S 1824	Serie composta da: 5 articolo 18 M 13 5 articolo 18 M 14
S 1824/B	Serie composta da: 5 articolo 18 M 13

4

B31 - B36 (6 SPRINGS)

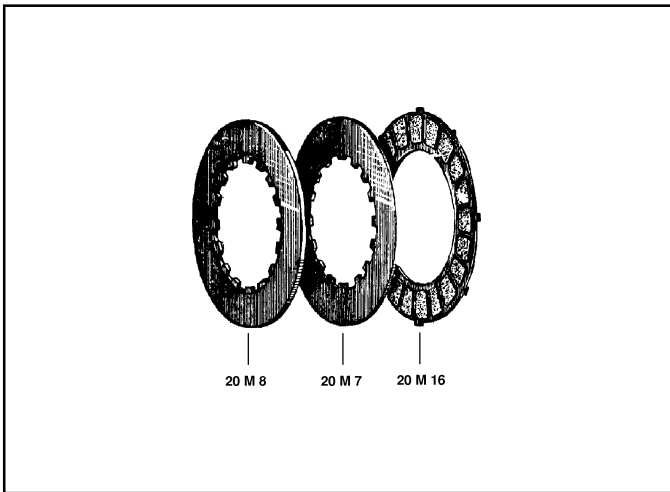
B31 - B33 ALT



MATRICOLA	DESCRIZIONE
86 M 7	Disco guarnito

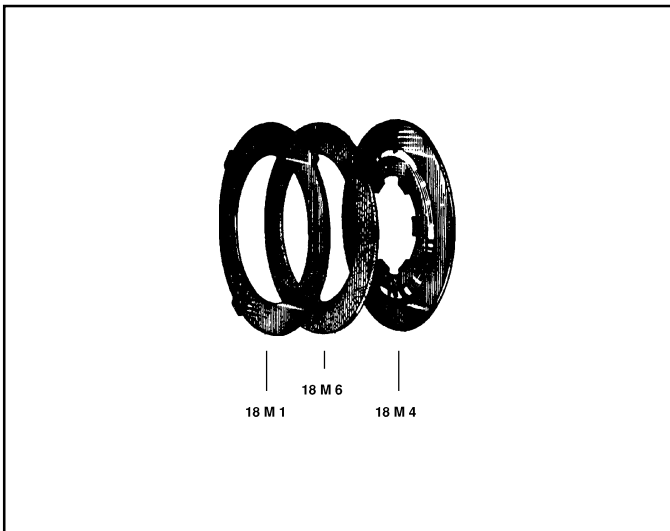
500 cc. - 4T - Twin - A7 1946 → 1953

650 cc. - 4T - Twin - A10 PLUNGER 1949 → 1953



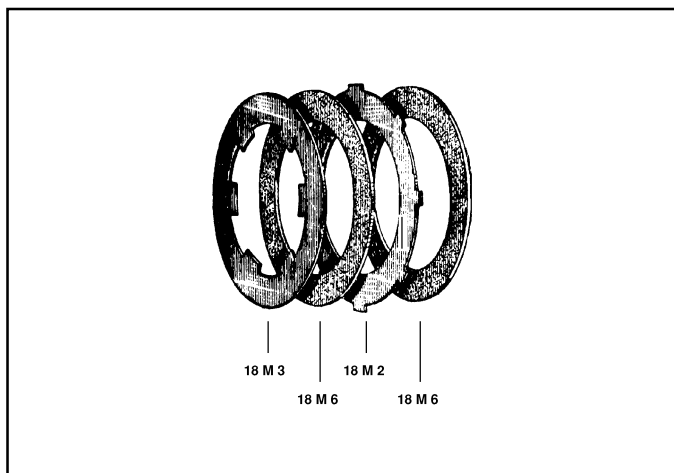
MATRICOLA	DESCRIZIONE
20 M 7	Disco acciaio
18 M 12	Disco guarnito
20 M 8	Disco frontale spess. 4 mm
S 1823	Serie composta da: 5 articolo 18 M 12 5 articolo 20 M 7 1 articolo 20 M 8
S 1823/B	Serie composta da: 5 articolo 18 M 12

500 cc. - 4T - Single - 1935-1938



MATRICOLA	DESCRIZIONE
18 M 1	Disco acciaio
18 M 4	Disco acciaio
18 M 6	Anello frizionante 125 x 90 x 2,5
S 1882	Serie composta da: 4 articolo 18 M 1 3 articolo 18 M 4
S 1899	Serie composta da: 8 articolo 18 M 6

500 cc. - 4T - Single - M21 1939 →



MATRICOLA	DESCRIZIONE
18 M 2	Disco acciaio
18 M 3	Disco acciaio
18 M 6	Anello frizionante 125 x 90 x 2,5
S 1872	Serie compost M a da: 4 articolo 18 M 2 3 articolo 18 M 3 8 articolo 18 M 6
S 1899	Serie composta da: 8 articolo 18 M 6

350 cc. - 4T - Single - B25 EMPIRE STAR 1939

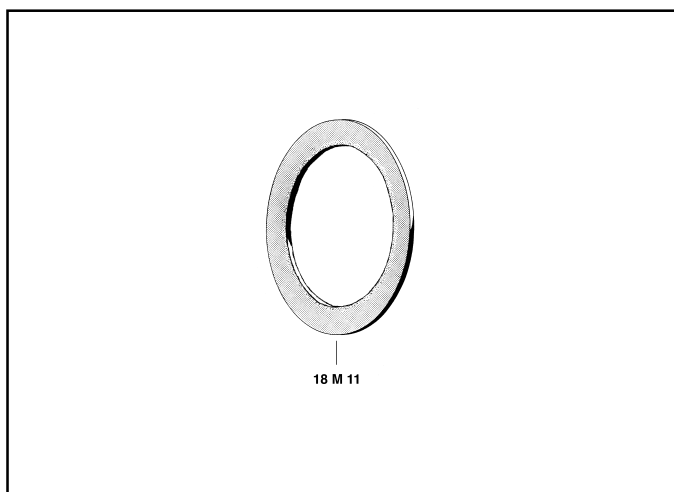
350 cc. - 4T - Single - R33/5 BLUE STAR 1933

500 cc. - 4T - Single - BLUE STAR 1932

500 cc. - 4T - Single - EMPIRE STAR 1932

500 cc. - 4T - Single - SLOPER 1926 → 1932

600 cc. - 4T - Single - SLOPER 1933 → 1935



MATRICOLA	DESCRIZIONE
18 M 10	Anello frizionante 156 x 116 x 3,5
18 M 11	Anello frizionante 165 x 120 x 3,5
S 1880	Serie composta da: 1 articolo 18 M 11 3 articolo 18 M 10

650 cc. - Triple - A10 SUPER ROCKET 1955 → 1957

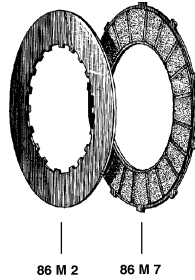
MATRICOLA	DESCRIZIONE
86 M 16	Disco guarnito spess. 3,7 mm
86 M 2	Disco acciaio

MATRICOLA	DESCRIZIONE
S 1873	Serie composta da: 5 articolo 86 M 16 6 articolo 86 M 2

6

650 cc. - Triple - A 65 6 SPRINGS 1962 → 1965

650 cc. - Triple - A 10 SUPER ROCKET 4 SPRINGS 1958 → 1962



MATRICOLA	DESCRIZIONE
86 M 7 86 M 2	Disco guarnito Disco acciaio

MATRICOLA	DESCRIZIONE
S 1874	Serie composta da: 5 articolo 86 M 7 6 articolo 86 M 2

1000 cc. - 4T - V Twin 1926 → 1929



MATRICOLA	DESCRIZIONE
18 M 11	Anello frizionante 165 x 120 x 3,5

MATRICOLA	DESCRIZIONE
S 1871	Serie composta da: 3 articolo 18 M 11