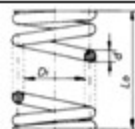


**CAMS F1®**


## Molle valvole



Codice	Di diam int.	d diam filo	L1 altez max	L2 altez min	S alz. max valv.	F1[N] forza a L1	F2[N] forza a L2			Note
090	23.3	4.5	38.5	26.5	12	270	880			molla singola
080	23.5	4.2	37	24	13	280	780			molla estema per 043
043	17	3	35	22	13	140	410			molla interna per 080
062	23	3.85	31.5	20	11.5	212	635			molla estema per 026
026	16.3	2.5	27.5	16	11.5	81	250			molla interna per 062
064	23.6	3.85	34	21	13	202	630			molla estema per 031 e per 026
031	16.8	2.7	31.8	18.8	13	97	325			molla interna per 064
054	22.4	3.6	33.8	22.3	11.5	220	533			molla singola
027	16.6	2.6	29.3	17.8	11.5	94	268			molla interna per 054
062	22.2	3.8	37.4	25.9	11.5	240	610			molla estema per 022
022	15.6	2.4	35.4	23.9	11.5	90	220			molla interna per 022

+

080	23.5	4.2	35	24.5	10.5	400	820			molla singola
086	23.5	4.3	36	24	12	285	834			molla singola
102	24.8	4.7	40.2	29.2	11	430	1000			molla singola
095	24.2	4.6	40.2	28.2	12	314	932			molla singola
026	17.4	2.6	30	17	13	80	255			molla interna per 064
113	16.6	3.9/3.1	36	23	13	309	1130			set di molle
065	20.4	3.7	32.7	22.3	10.4	290	640			molla singola
019	15.9	2.15	28.7	16.3	12.4	90	190			molla interna per 054
054	21	3.5	32.7	20.3	12.4	200	530			molla estema per 019
062	22	3.9	37	26	11	265	620			molla estema per 022
019	16.2	2.25	27.5	17	10.5	91	193			molla interna per 053
053	22.1	3.6	32.2	21.7	10.5	252	354			molla estema per 019
060	14.2	3.3	36.5	26.5	10	209	602			molla singola
022	21	2.5	30.3	19.3	11	100	220			molla interna per 062
082	22.2	4.2	37	25.1	11.9	300	835			molla singola
075	16/22	4.1	37	27.8	9.2	300	750			molla con. BMW M50 g.N.
031	16	2.65	29.5	17.5	12	99	313			molla interna per 050
050	21.5	3.4	31.6	19.6	12	156	496			molla estema per 031