

Designation			Dimensions mm					Weight
Set Button	hexagon headed bolts	Spring washers (DIN128)	B	M	M ₁	M ₂	M ₃	
			mm					kg
MS3044	M6×12	A6	20	12	4	13,5	7	0,022
MS3052-48	M8×16	A8	20	12	4	17,5	9	0,024
MS3056	M8×16	A8	24	12	4	17,5	9	0,030
MS3060	M8×16	A8	24	12	4	20,5	9	0,033
MS3068-64	M8×16	A8	24	15	5	21	9	0,046
MS3072	M8×16	A8	28	15	5	20	9	0,051
MS3080-76	M10×20	A10	28	15	5	24	12	0,055
MS3084	M10×20	A10	32	15	5	24	12	0,063
MS3092-88	M12×25	A12	32	15	5	28	14	0,067
MS30/500-96	M12×25	A12	36	15	5	28	14	0,076
MS30/560	M16×30	A16	40	21	7	29	18	0,15
MS30/600-530	M16×30	A16	40	21	7	34	18	0,14
MS30/630	M16×30	A16	45	21	7	34	18	0,17
MS30/670	M16×30	A16	45	21	7	39	18	0,19
MS30/710	M16×30	A16	50	21	7	39	18	0,21
MS30/800-750	M16×30	A16	55	21	7	39	18	0,23
MS30/900-850	M20×40	A20	60	21	7	44	22	0,26
MS30/950	M20×40	A20	60	21	7	46	22	0,26
MS30/1000	M20×40	A20	60	21	7	51	22	0,28
MS3160	M10×20	A10	24	12	4	30,5	12	0,040
MS3164	M10×20	A10	24	15	5	31	12	0,055
MS3172-68	M12×25	A12	28	15	5	38	14	0,069
MS3176	M12×25	A12	32	15	5	40	14	0,083
MS3184-80	M16×30	A16	32	15	5	45	18	0,089
MS3192-88	M16×30	A16	36	15	5	43	18	0,097
MS3196	M16×30	A16	36	15	5	53	18	0,11
MS31/500	M16×30	A16	40	15	5	45	18	0,11
MS31/530	M20×40	A20	40	21	7	51	22	0,19
MS31/600-560	M20×40	A20	45	21	7	54	22	0,22
MS31/630	M20×40	A20	50	21	7	61	22	0,27
MS31/670	M20×40	A20	50	21	7	66	22	0,28
MS31/710	M24×50	A24	55	21	7	69	26	0,32
MS31/800-750	M24×50	A24	60	21	7	70	26	0,35
MS31/850	M24×50	A24	70	21	7	71	26	0,41
MS31/900	M24×50	A24	70	21	7	76	26	0,41
MS31/950	M24×50	A24	70	21	7	78	26	0,42
MS31/1000	M24×50	A24	70	21	7	88	26	0,50