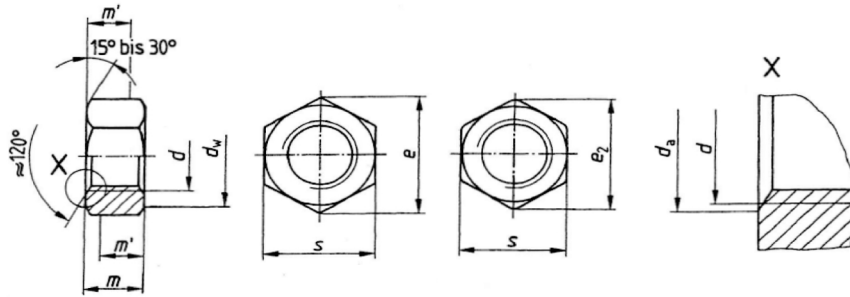


DIN934

Zeskantmoer, Metrisch fijn
 Sechskantmutter, Metrisches Regel- und Feingewinde
 Hexagon nuts, Metric coarse and fine pitch thread



d		M1	M1,2	M1,4	M1,6	M2	M2,5	M3	(M 3,5)	M4	M5	M6	(M 7)
da	min	1	1,2	1,4	1,6	2	2,5	3	3,5	4	5	6	7
	max	1,15	1,4	1,6	1,84	2,3	2,9	3,45	4	4,6	5,75	6,75	7,75
dw	min	2	2,1	2,1	2,4	3,2	4,1	4,5	5	5,8	6,8	8,8	9,5
e	min	2,71	3,28	3,28	3,41	4,32	5,45	6,01	6,58	7,66	8,79	11,05	12,12
m	max=maat m	0,8	1	1,2	1,3	1,6	2	2,4	2,8	3,2	4	5	5,5
	min	0,55	0,75	0,95	1,05	1,35	1,75	2,15	2,55	2,9	3,7	4,7	5,2
m'	max=maat m	0,44	0,6	0,76	0,84	1,08	1,4	1,72	2,04	2,32	2,96	3,76	4,16
	min	0,44	0,6	0,76	0,84	1,08	1,4	1,72	2,04	2,32	2,96	3,76	4,16
s	max=maat m	2,5	3	3	3,2	4	5	5,5	6	7	8	10	11
	min	2,4	2,9	2,9	3,02	3,82	4,82	5,32	5,82	6,78	7,78	9,78	10,73

d		M8	M10	M12	(M14)	M16	(M18)	M20
		M 8 x 1	M 10 x 1	M 12 x 1,5	(M 14 x 1,5)	M 16 x 1,5	(M 18 x 1,5)	M 20 x 2
		-	M 10 x 1,25	M 12 x 1,25	-	-	(M 18 x 2)	M 20 x 1,5
da	min	8	10	12	14	16	18	20
	max	8,75	10,8	13	15,1	17,3	19,5	21,6
dw	min	11,3	15,3	17,2	20,2	22,2	25,3	28,2
e	min	14,38	18,9	21,1	24,49	26,75	29,56	32,95
m	max=maat m	6,5	8	10	11	13	15	16
	min	6,14	7,64	9,64	10,3	12,3	14,3	14,9
m'	max=maat m	4,91	6,11	7,71	8,24	9,84	11,44	11,92
	min	4,91	6,11	7,71	8,24	9,84	11,44	11,92
s	max=maat m	13	17	19	22	24	27	30
	min	12,73	16,73	18,67	21,67	23,67	26,16	29,16

d		(M 22)	M 24	(M 27)	M 30	(M 33)	M 36	(M 39)
		(M 22 x 1,5)	M 24 x 2	(M 27 x 2)	M 30 x 2	(M 33 x 2)	M 36 x 3	(M 39 x 3)
		(M 22 x 2)	-	-	-	-	-	-
da	min	22	24	27	30	33	36	39
	max	23,7	25,9	29,1	32,4	35,6	38,9	42,1
dw	min	29,5	33,2	38	42,7	46,6	51,1	55,9
e	min	35,03	39,55	45,2	50,85	55,37	60,79	66,44
m	max=maat m	18	19	22	24	26	29	31
	min	16,9	17,7	20,7	22,7	24,7	27,4	29,4
m'	max=maat m	13,52	14,16	16,56	18,16	19,76	21,92	23,52
	min	13,52	14,16	16,56	18,16	19,76	21,92	23,52
s	max=maat m	32	36	41	46	50	55	60
	min	31	35	40	45	49	53,8	58,8