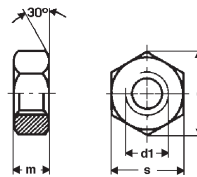
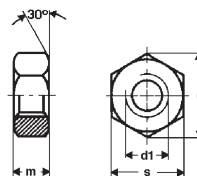


Sechskantmuttern 0,8 daus rost- und säurebeständigem
Stahl A 4**Ecrous six pans 0,8 d**en acier inoxydable et résistant aux
acides A 4

d 1	e min.	m max.	s	100	500	1000	10000
M 2	4,32	1,6	4,0	30.—	27.—	23.80	23.20
M 2,5	5,45	2,0	5,0	27.90	25.10	22.—	21.60
M 3	6,01	2,4	5,5	10.40	9.50	7.90	7.90
M 3,5	6,58	2,8	6,0	23.—	20.80	18.—	17.60
M 4	7,66	3,2	7,0	10.10	9.10	7.80	7.80
M 5	8,79	4,0	8,0	11.50	10.30	9.10	8.70
M 6	11,05	5,0	10	18.—	16.30	14.10	14.10
M 8	14,38	6,5	13	28.60	25.70	22.80	22.90
M 10	18,90	8,0	17	57.80	52.10	46.30	46.—
M 12	21,10	10	19	78.80	70.90	63.80	62.50
(M 14)	24,49	11	22	164.70	148.20	132.50	129.50
M 16	26,75	13	24	165.90	149.40	135.20	132.80
(M 18)	29,56	15	27	438.30	394.50	355.—	347.90
M 20	32,95	16	30	410.50	369.40	335.40	327.10
(M 22)	35,03	18	32	745.—	670.—	625.—	614.50
M 24	39,55	19	36	750.—	675.—	627.—	614.50
(M 27)	45,20	22	41	1'750.—	1'570.—	1'450.—	1'438.—
M 30	50,85	24	46	1'780.—	1'595.—	1'480.—	1'466.—
(M 33)	55,37	26	50	2'760.—	2'490.—	2'310.—	2'282.—
M 36	60,79	29	55	3'150.—	2'840.—	2'650.—	2'624.—
(M 39)	66,44	31	60	6'550.—	5'880.—	5'490.—	5'420.—
M 42	71,30	34	65	7'950.—	7'150.—	6'680.—	6'583.—
				100			
				50			
				1			

Sechskantmuttern 0,8 daus rostbeständigem Stahl A 2
gleitlackbeschichtet***Ecrous six pans 0,8 d**en acier inoxydable A 2
lubrifiée*

d 1	e min.	m max.	s	100	1000
M 6	11,50	5,0	10	17.—	13.—
M 8	14,38	6,5	13	34.30	27.60
M 10	18,90	8,0	17	64.30	50.80
M 12	21,10	10,0	19	92.30	74.90
M 16	26,75	13,0	24	172.70	140.—
M 20	32,95	16,0	30	421.20	340.30
M 24	39,55	19,00	36	778.—	651.20
				100	
				50	
				25	

* Verhindert das Anfressen (Kaltverschweissen) / Protection contre la grippage