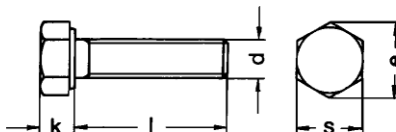


Inokssan Civata

Hexagon head screws, fully threaded

A 2



k	1,4	1,7	2	2,8	3,5	4	5,3	6,4	7,5
e	4,32	5,45	6,01	7,66	8,79	11,05	14,38	17,77	20,03
s	4	5	5,5	7	8	10	13	16 (17)	18 (19)

d	M 2	M 2,5	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10*	M 12*
l (mm)									
5		40,90	9,20						
6		40,90	8,15	8,15	17,30				
8	Preise auf Anfrage	46,00	5,85	5,85	5,85	8,15			
10		51,10	5,60	5,60	5,60	6,90	16,10	133,00	
12	Prices on demand	51,10	5,20	5,20	5,20	6,90	15,00	71,10	
14		66,40	6,90	6,90	6,90	8,20	17,80	44,80	
16		56,20	5,20	4,25	4,25	4,90	10,20	36,10	56,40
18			7,40	5,60	5,60	7,00	12,70	39,80	
20		56,20	5,85	4,60	4,60	5,60	10,20	26,30	50,30
22				6,40	6,40	7,80	15,20	31,00	60,10
25			6,30	5,30	6,10	6,25	12,10	25,00	37,30
30			7,60	5,95	6,85	7,25	12,80	27,80	39,80
35				10,20	8,05	7,90	13,80	30,60	43,50
40			16,30	12,20	11,60	8,85	15,10	33,10	47,20
45				15,50	15,50	13,80	16,80	35,50	50,30
50				18,40	18,40	15,00	17,80	37,90	53,90
55					21,70	19,10	27,00	53,30	57,60
60				56,20	23,50	21,70	28,60	56,40	60,70
65						30,00	35,70	63,10	87,10
70						61,80	30,00	42,40	92,60
75							44,60	66,90	100,00
80						208,00	35,80	53,60	79,70
90							51,10	68,50	107,00
100							58,70	77,20	123,00
110							228,00	116,00	204,00
120							267,00	136,00	225,00
130								171,00	279,00
140								206,00	330,00
150								240,00	378,00
160								275,00	429,00
170								343,00	527,00
180								343,00	527,00
190									834,00
200									920,00
		200	1000	1000	500	500	200	100	100
				l ≥ 35	l ≥ 25	l ≥ 16	l ≥ 40	l ≥ 55	l ≥ 40
				500	200	200	100	50	50
				l ≥ 60	l ≥ 70	l ≥ 45	l ≥ 70	l ≥ 160	l ≥ 80
				200	100	100	50	25	25
						l ≥ 110	l ≥ 160		l ≥ 160
						50	25		10

Preise/Prices...100 Stück/pcs.

Bestellbeispiel/example for ordering: ISO 4017 - A 2 - M 10 x 50

Auch TÜV-zugelassen nach AD W2 erhältlich.

Also available TÜV-approved in accordance with AD W2.


Sechskantschrauben mit Gewinde bis Kopf

Hexagon head screws, fully threaded

ISO 4017

A 2

k	8,8	10	11,5	12,5	14	15	17	18,7	21	22,5
e	23,36	26,75	30,14	33,53	37,29	39,98	45,2	50,85	55,37	60,79
s	21 (22)	24	27	30	34 (32)	36	41	46	50	55

d	M 14*	M 16	M 18	M 20	M 22*	M 24	M 27	M 30	M 33	M 36
l (mm)										
20	138,00	115,00								
22										
25	114,00	95,60								
30	83,40	69,50	262,00	174,00	858,00					
35	83,40	69,50	213,00	142,00	858,00					
40	59,00	74,10	196,00	131,00	858,00	562,00				
45	95,60	79,70	209,00	139,00	858,00	562,00				
50	102,00	84,30	223,00	149,00	532,00	296,00	558,00	1697,00		
55	108,00	89,90	243,00	162,00	558,00	309,00	608,00			
60	116,00	96,10	246,00	164,00	582,00	322,00	618,00	824,00		
65	124,00	103,00	274,00	183,00	625,00	333,00	669,00	893,00		
70	129,00	107,00	282,00	188,00	625,00	351,00	669,00	930,00	1204,00	
75	189,00	127,00	323,00	215,00	677,00	377,00				
80	152,00	127,00	323,00	215,00	677,00	377,00	721,00	987,00	1303,00	1671,00
90	257,00	214,00	529,00	352,00	834,00	533,00	773,00	1073,00	1395,00	1794,00
100	294,00	245,00	600,00	401,00	913,00	641,00	824,00	1168,00	1487,00	1927,00
110	362,00	302,00	685,00	457,00	1472,00	755,00	938,00	1288,00	1656,00	2126,00
120	409,00	340,00	759,00	506,00	1505,00	833,00	997,00	1365,00	1756,00	2234,00
130	484,00	404,00	915,00	610,00	1539,00	901,00	1073,00	1486,00	1840,00	2262,00
140	546,00	455,00	997,00	662,00	1565,00	996,00	1134,00	1589,00	1940,00	2385,00
150	597,00	498,00	1119,00	721,00	1599,00	1073,00	1202,00	1674,00	2047,00	2495,00
160		888,00		1124,00		1552,00				
170		916,00		1164,00		1586,00				
180		916,00		1164,00		1586,00		3757,00		
190		1012,00		1271,00		1653,00				
200		1012,00		1271,00		1653,00		4013,00		
	50	50	25	25	25	20	10	10	10	5
	l ≥ 120	l ≥ 85		l ≥ 90	l ≥ 110	l ≥ 55			l ≥ 130	
	25	25		20	10	10			5	
		l ≥ 160				l ≥ 170				
		10				5				

Preise/Prices...100 Stück/pcs.

Bestellbeispiel/example for ordering: ISO 4017 - A 2 - M 20 x 40

*Preis-/Liefervorbehalt / price/delivery proviso

Neue Schlüsselweiten bei M 10 und M 12 gegenüber DIN 933; bei allen anderen Abmessungen ISO-Artikel = DIN-Artikel.

New key sizes for M 10 and M 12 compared with DIN 933; for all other dimensions ISO article = DIN article.