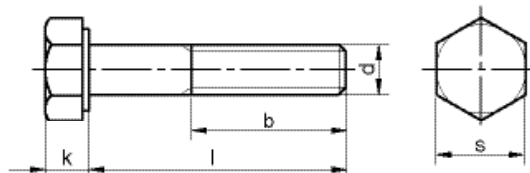


M6S 8.8 Obeg

Sexkantskruv

ISO 4014/4017, ~DIN 931/933, Stål 8.8

Hex head bolts 8.8 plain



	M3	M4	M5	M6	M7	M8	DIN M10	ISO M10
d								
b	12	14	16	18	20	22	26	26
b ³	18	20	22	24	26	28	32	32
b ⁴	31	33	35	37	-	41	45	45
k	2	2,8	3,5	4	4,8	5,3	6,4	6,4
s	5,5	7	8	10	11	13	17	16

LÄNGD CA. PRIS KRONOR PER 100 ST PGR 1101 06.04

5	795:— ¹							
6	426:—	635:—	274:—	575:—				
8	256:—	134:—	146:—	136:—		605:—		
10	278:—	124:—	84:—	90:—	625:—	340:—	740:—	
12	406:—	126:—	72:—	91:—	705:—	340:—	615:—	
14	565:—	262:—	90:—	181:—	745:—	380:—	1080:—	
15		720:—	605:—	605:—	745:—	400:—	1120:—	
16	282:—	128:—	76:—	94:—	610:—	157:—	615:—	605:— ²
18	372:—	328:—	134:—	138:—	730:—	238:—	535:—	
20	570:—	144:—	82:—	98:—	615:—	129:—	386:—	290:—
22		328:—	142:—	152:—	780:—	244:—	535:—	400:—
25	690:—	158:—	94:—	105:—	655:—	173:—	406:—	252:—
28			585:—	595:—		276:—	595:—	
30	770:—	166:—	130:—	256:—	525:—	190:—	432:—	308:—
35	790:—	178:—	310:—	270:—	525:—	228:—	458:—	350:—
40	795:—	310:—	326:—	306:—	540:—	254:—	565:—	350:—
45		388:—	240:—	338:—	545:—	545:—	615:—	456:—
50		420:—	260:—	198:—	760:—	294:—	615:—	370:—
55		1130:—	482:—	250:—	965:—	470:—	695:—	525:—
60		1270:—	565:—	250:—	980:—	328:—	705:—	535:—
65		1750:—	750:—	605:—	1330:—	795:—	810:—	605:—
70		1860:—	750:—	665:—	1310:—	400:—	810:—	615:—
75		2390:—	880:—	740:—	1420:—	935:—	915:—	695:—
80		2580:—	935:—	775:—	1780:—	945:—	900:—	685:—
85		4725:—	1300:—	1650:—	1900:—	1160:—	1230:—	1520:—
90		5150:—	1210:—	1250:—	2020:—	1100:—	1020:—	775:—
95		5650:—	1850:—	1780:—	2150:—	1400:—	1360:—	
100		6150:—	1600:—	1960:—	2500:—	1260:—	1160:—	875:—
105				3350:—				
110			2680:—	3600:—	3300:—	1720:—	2500:—	1760:—
115				3500:—				
120			2970:—	3600:—	3525:—	1980:—	2840:—	2200:—
130			3200:—	3825:—	4025:—	1930:—	3375:—	2800:—
140			3700:—	4275:—	4525:—	2340:—	3950:—	2980:—
145				4650:—				
150				5050:—	5025:—	2820:—	4800:—	3625:—
160				5500:—	6250:—	3975:—	6050:—	4500:—
170				5950:—		4225:—	6100:—	7350:—
180				6100:—		4500:—	6700:—	5025:—
190				6400:—		5250:—	7450:—	
200				6650:—		5650:—	7550:—	5700:—
210						7050:—	11800:—	
220							8950:—	
240							9200:—	
260							14200:—	
280							16200:—	
300							17400:—	

b ≤ 125 mm b³ > 125 - ≤ 200 mm b⁴ > 200 mm-

Dim ovan trappstegslinje är helgängade ISO 4017 (ovan = DIN 933)

Art. nr¹ _931 08 _3 _5 _ _ _

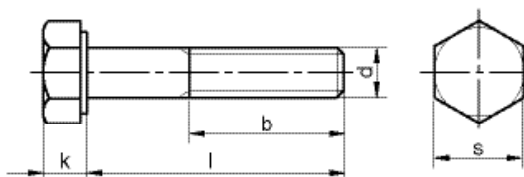
Art. nr² _931 08 110 _16 _ _ _

M6S 8.8 Obeh

Sexkantskruv

ISO 4014/4017, ~DIN 931/933, Stål 8.8

Hex head bolts 8.8 plain



	M11*	DIN M12	ISO M12	DIN M14	ISO M14	M16	M18	M20
d								
b	30	30	30	34	34	38	42	46
b ³	-	36	36	40	40	44	48	52
b ⁴	-	49	49	53	53	57	61	65
k	8	7,5	7,5	8,8	8,8	10	11,5	12,5
s	18	19	18	22	21	24	27	30

LÄNGD CA. PRIS KRONOR PER 100 ST PGR 1101 06.04

12		4225:—						
14		4225:—						
15		2000:—		4750:—				
16		685:—		4750:—		5750:—		
18		685:—		2770:—				
20		620:—	454:— ²	1990:—	3325:—	1360:—		
22		620:—	605:—	2200:—		1960:—		
25		650:—	410:—	2400:—	2100:—	1360:—		2970:—
28		720:—						
30		442:—	420:—	1870:—	1500:—	855:—	5450:—	2300:—
35	2400:— ¹	585:—	450:—	1920:—	1560:—	995:—	5450:—	3050:—
40		605:—	460:—	2090:—	1920:—	875:—	5650:—	2100:—
45	2800:—	660:—	645:—	2290:—	1840:—	1100:—	5850:—	2300:—
50		645:—	585:—	2610:—	1910:—	975:—	5850:—	1840:—
55		785:—	685:—	2750:—	2260:—	1260:—	6300:—	2400:—
60		805:—	605:—	2750:—	2260:—	1100:—	7000:—	1980:—
65	3225:—	960:—	695:—	3025:—	2460:—	1420:—	7000:—	2400:—
70		1190:—	725:—	3025:—	2460:—	1240:—	7250:—	2300:—
75		1260:—	955:—	3375:—	2710:—	1600:—	7450:—	2800:—
80		1260:—	965:—	3500:—	2810:—	1420:—	7450:—	2600:—
85		1440:—		3950:—		2590:—	8100:—	4350:—
90		1440:—	1080:—	3950:—	3150:—	1840:—	8100:—	3125:—
95		1590:—		4450:—		2800:—	8800:—	4775:—
100		1590:—	1200:—	4450:—	3325:—	1700:—	8800:—	3225:—
110		1850:—	1380:—	5150:—	4225:—	2400:—	10100:—	3725:—
120		2080:—	1540:—	5850:—	4375:—	2700:—	10100:—	4025:—
130		4300:—	3200:—	6700:—	5050:—	5150:—	11000:—	8050:—
140		4950:—	3650:—	7400:—	5550:—	5650:—	13500:—	8650:—
150		5650:—	4175:—	8050:—		5750:—	7050:—	9550:—
160		7550:—	5700:—	9050:—		7050:—	15200:—	10600:—
165		8450:—						
170		8450:—	10200:—	9850:—		12600:—	19700:—	19600:—
175		8450:—						
180		8350:—	6400:—	9850:—		8550:—	19700:—	13300:—
190		9050:—		11700:—		14700:—	28000:—	29000:—
200		9750:—	7350:—	11700:—		9850:—	28000:—	12500:—
210		11100:—		16000:—		16900:—	32500:—	32500:—
220		11100:—		15100:—		11300:—	32500:—	21000:—
230		13600:—		16100:—		19100:—	36500:—	36000:—
240		14300:—		16800:—		19100:—	36000:—	15400:—
250		17600:—		22500:—		21500:—	38500:—	39500:—
260		15800:—		18400:—		21500:—	39500:—	39500:—
280		17300:—		20500:—		28500:—	45000:—	45000:—
300		18900:—		23500:—		31500:—	51500:—	51500:—
320						41500:—	54500:—	55000:—
340						45000:—	56500:—	58500:—
350								62500:—
360						49000:—	60500:—	62500:—
380								67000:—
400						57000:—		70000:—
420						72000:—		78000:—
440						75000:—		77500:—
460						75000:—		79500:—
480								79500:—
500						77000:—		80000:—
600								150400:—

b ≤ 125 mm b³ > 125 - ≤ 200 mm b⁴ > 200 mm-

Dim ovan trappstegslinje är helgängade ISO 4017 (ovan = DIN 933)

* Följer ej std

Art. nr¹ _ 9 3 1 0 8 _ 1 1 _ 3 5 _ _ _

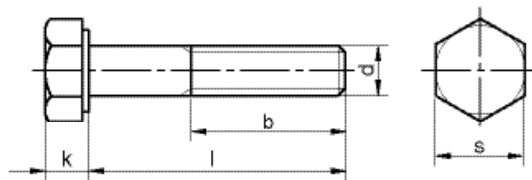
Art. nr² _ 9 3 1 0 8 _ 1 1 2 _ 2 0 _ _ _

M6S 8.8 Obeh

Sexkantskruv

ISO 4014/4017, ~DIN 931/933, Stål 8.8

Hex head bolts 8.8 plain



	DIN	ISO	M24	M27	M30	M33	M36
d	M22	M22					
b	50	50	54	60	66	72	78
b ³	56	56	60	66	72	78	84
b ⁴	69	69	73	79	85	91	97
k	14	14	15	17	18,7	21	22,5
s	32	34	36	41	46	50	55

LÄNGD

CA. PRIS KRONOR PER 100 ST

PGR 1101

06.04

35			5950:—				
40	9850:— ¹		5350:—	26000:—	36500:—		
45	9850:—		5350:—		36500:—		
50	9850:—		4125:—	23000:—	36500:—		47000:—
55	11000:—		7850:—	25500:—	36500:—		48500:—
60	11000:—		5025:—	23000:—	24000:—	36000:—	48500:—
65	12400:—		5350:—	24500:—	34500:—	36500:—	50000:—
70	12600:—		5650:—	24500:—	32500:—	39500:—	50000:—
75	12600:—		5450:—	25500:—	56500:—	40500:—	52500:—
80	13100:—		5550:—	15000:—	25000:—	56000:—	56000:—
85	13700:—		7350:—	26000:—	38500:—		
90	13700:—		5650:—	20500:—	36500:—	49500:—	56500:—
95	14800:—		8000:—	27500:—	34000:—		
100	14800:—		6050:—	20500:—	22500:—	50000:—	35000:—
110	22500:—	22500:— ²	6550:—	23500:—	26500:—	57500:—	40000:—
120	23500:—	23500:—	6650:—	18400:—	28000:—	59500:—	40500:—
130	24500:—	24500:—	8050:—	25500:—	29500:—	61500:—	59500:—
140	27000:—	27000:—	13400:—	20000:—	31000:—	63500:—	46500:—
150	29000:—	29000:—	13400:—	27500:—	32500:—	64500:—	64500:—
160	32500:—	32500:—	16600:—	22000:—	33500:—	71000:—	51000:—
170	40000:—		30500:—	32000:—	53000:—	69000:—	82000:—
180	40000:—	40000:—	20500:—	23500:—	36500:—	75500:—	54000:—
190	49500:—		38500:—	38000:—	56000:—	80500:—	87000:—
200	49500:—	49500:—	17000:—	26500:—	38500:—	80500:—	58000:—
210	50500:—		43500:—	65500:—	59000:—	81500:—	90500:—
220	50500:—		28500:—	50000:—	41500:—	81500:—	83000:—
230	52500:—		48500:—	69000:—	56000:—	82500:—	99500:—
240	52500:—		31500:—	54000:—	44500:—	82500:—	87500:—
250	58500:—		54500:—	73000:—	70500:—	96500:—	104800:—
260	59500:—		34500:—	58000:—	70500:—	96500:—	104800:—
270					68500:—		
280	66500:—		61000:—		70500:—	101000:—	109800:—
300	73500:—		67500:—	71500:—	73500:—	105600:—	122400:—
320			68500:—		79000:—	117600:—	127000:—
340	72500:—		69500:—		90500:—	127200:—	131600:—
350			72500:—		92500:—		
360	74500:—		72500:—		94500:—	134200:—	136400:—
380			77000:—		96500:—	141200:—	140600:—
400	96500:—		83000:—		101200:—	150600:—	142000:—
420			89000:—		105000:—		148000:—
440	104000:—		95500:—		123600:—		153000:—
460	108000:—		101400:—		156000:—		173000:—
480			107800:—		166000:—		190000:—
500			115000:—		179000:—		193000:—

b ≤ 125 mm b³ > 125 - ≤ 200 mm b⁴ > 200 mm-

Dim ovan trappstegslinje är helgängade ISO 4017 (ovan = DIN 933)

Art. nr¹ _ 9 3 1 0 8 _ 2 2 _ 4 0 _ _ _

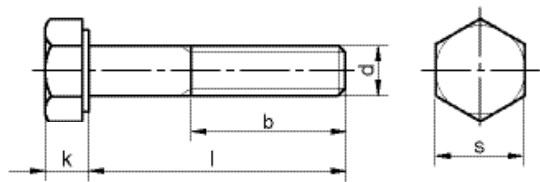
Art. nr² _ 9 3 1 0 8 1 2 2 1 1 0 _ _ _

M6S 8.8 Obeh

Sexkantskruv

ISO 4014/4017, ~DIN 931/933, Stål 8.8

Hex head bolts 8.8 plain



	M39	M42	M45	M48	M52	M56	M60	M64
d	39	42	45	48	52	56	60	64
b	84	90	96	102	-	-	-	-
b ³	90	96	102	108	116	124	132	140
b ⁴	103	109	115	121	129	137	145	153
k	25	26	28	30	33	35	38	40
s	60	65	70	75	80	85	90	95

LÄNGD CA. PRIS KRONOR PER ST PGR 1101 06.04

70		920:—						
80	432:—	950:—						
90	490:—	985:—	1200:—	1270:—				
100	615:—	1040:—	1200:—	1340:—	2740:—			
110	605:—	1080:—	1200:—	1400:—				
120	550:—	1080:—	1200:—	1400:—	2950:—	3125:—		
130	645:—	1120:—	1200:—	1480:—		3375:—		
140	670:—	1140:—	1250:—	1600:—		3625:—	6550:—	
150	635:—	1260:—	1400:—	1800:—		3850:—		
160	725:—	1300:—	1400:—	1800:—	3850:—	4325:—	5300:—	7850:—
170	755:—	1380:—	1440:—	1900:—		4575:—		
180	790:—	1400:—	1480:—	1900:—	4100:—	4825:—	5800:—	6550:—
190	825:—	1440:—	1550:—	1980:—		5050:—		
200	780:—	1520:—	1700:—	1980:—	4325:—	5300:—	6050:—	6550:—
220	925:—	1600:—	1740:—	2400:—		5550:—		
240	995:—	1640:—	1850:—	2400:—	4575:—	5800:—	6650:—	7050:—
250		1640:—						
260	1190:—	1860:—	2400:—	2400:—		6050:—		
280	1130:—	1910:—	2400:—	2800:—	4825:—	6250:—	7250:—	7850:—
300	1370:—	2010:—	2400:—	3225:—		6550:—		
320	1750:—	2400:—	3225:—	3425:—	5300:—	6750:—	7950:—	8650:—
340	1820:—	2400:—	3425:—	3625:—				
360	1900:—	2400:—	3425:—	3625:—	5800:—	6850:—	9150:—	9150:—
380		2400:—						
400	2060:—	2600:—	3425:—	4550:—	6250:—	7050:—	9950:—	9950:—
420		2900:—						
440						7250:—		
460		3425:—						
500		2540:—		7500:—				

b ≤ 125 mm b³ > 125 - ≤ 200 mm b⁴ > 200 mm-

Dim ovan trappstegslinje är helgängade ISO 4017 (ovan = DIN 933)

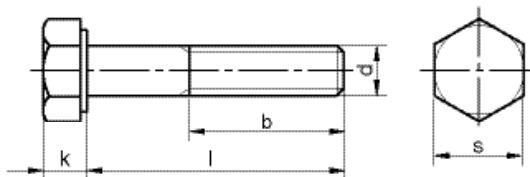
Art. nr _931_08_39_80_---

M6S 8.8 FZB

Sexkantskruv

ISO 4014/4017, ~DIN 931/933, Stål 8.8

Hex head bolts 8.8 zincplated



d	M3	M4	M5	M6	M7	M8
b	12	14	16	18	20	22
b ³	18	20	22	24	26	28
k	2	2,8	3,5	4	4,8	5,3
s	5,5	7	8	10	11	13

LÄNGD CA. PRIS KRONOR PER 100 ST PGR 1102 09.01

5	905:—					
6	1020:—	795:—	665:—	760:—		
8	620:—	194:—	282:—	270:—		1140:—
10	675:—	195:—	167:—	177:—	630:—	595:—
12	720:—	198:—	144:—	153:—	730:—	285:—
14	600:—	435:—	174:—	180:—		398:—
15		1690:—				
16	660:—	420:—	153:—	162:—	835:—	261:—
18	1010:—	600:—	275:—	303:—		555:—
20	665:—	225:—	162:—	162:—	955:—	270:—
22		505:—	339:—	207:—		369:—
25	665:—	484:—	185:—	174:—	1010:—	291:—
28						545:—
30	665:—	555:—	261:—	195:—	1260:—	321:—
35	675:—	640:—	324:—	249:—	1310:—	379:—
40	820:—	705:—	354:—	257:—	1440:—	387:—
45		955:—	499:—	324:—	1600:—	462:—
50		995:—	540:—	342:—	1670:—	499:—
55		2030:—	825:—	458:—	1850:—	560:—
60		2250:—	595:—	458:—	1800:—	560:—
65		4625:—	970:—	605:—		665:—
70		4875:—	995:—	605:—	1890:—	680:—
75		6350:—	3375:—	730:—		785:—
80		6850:—	3250:—	680:—	1980:—	795:—
85		12400:—	3425:—	2540:—		1760:—
90		13500:—	3675:—	955:—		955:—
95		14800:—	4850:—	3375:—		2220:—
100		16500:—	4350:—	1170:—		1110:—
105				8800:—		
110			7050:—	1800:—		1730:—
120			7900:—	1800:—		1980:—
130			8450:—	10100:—		2540:—
140			9700:—	11300:—		2570:—
150				13200:—		3150:—
160				14400:—		9100:—
170				15800:—		8350:—
180				16200:—		8950:—
190				16900:—		
200				17700:—		10900:—

b ≤ 125 mm b³ > 125 - ≤ 200 mm

Dim ovan trappstegslinje är helgängade ISO 4017 (ovan = DIN 933)

Art. nr 931 8 3 5

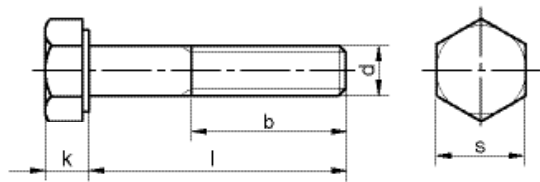
FZB = blankförzinkad enl. ISO 4042

M6S 8.8 FZB

Sexkantskruv

ISO 4014/4017, ~DIN 931/933, Stål 8.8

Hex head bolts 8.8 zincplated



	DIN	ISO	DIN	ISO	DIN	ISO
d	M10	M10	M12	M12	M14	M14
b	26	26	30	30	34	34
b ³	32	32	36	36	40	40
b ⁴	45	45	49	49	53	53
k	6,4	6,4	7,5	7,5	8,8	8,8
s	17	16	19	18	22	21

LÄNGD CA. PRIS KRONOR PER 100 ST PGR 1102 09.01

10	3350:— ¹		5250:—			730:—
12	1170:—	1170:— ²	2950:—			
14	1010:—	850:—	4025:—			
16	970:—	560:—	1510:—	935:—	21000:—	
18	975:—		1530:—		5150:—	
20	640:—	492:—	1020:—	765:—	4125:—	3475:—
22	705:—	595:—	1040:—	935:—		
25	685:—	525:—	1080:—	785:—	2950:—	1890:—
30	710:—	570:—	1080:—	820:—	2310:—	1820:—
35	815:—	605:—	1170:—	880:—	2970:—	1580:—
40	1000:—	705:—	1260:—	970:—	2720:—	1850:—
45	1110:—	765:—	1490:—	1110:—	3525:—	2030:—
50	1110:—	820:—	1510:—	1140:—	3475:—	2310:—
55	1280:—	885:—	1710:—	1420:—	4250:—	2400:—
60	1260:—	935:—	1830:—	1420:—	3825:—	2460:—
65	1470:—	1050:—	1980:—	1530:—	4700:—	2650:—
70	1440:—	1060:—	2070:—	1530:—	3975:—	2950:—
75	1660:—	1190:—	2190:—	1890:—	5250:—	4550:—
80	1620:—	1190:—	2220:—	1690:—	5450:—	4550:—
85	1760:—	1190:—		1690:—	8550:—	
90	1760:—	1330:—	2520:—	1850:—	5300:—	4725:—
95	2820:—		2760:—		9700:—	
100	1950:—	1530:—	2760:—	2030:—	5850:—	5100:—
110	4050:—	1950:—	3150:—	2460:—	7850:—	6800:—
120	2550:—	2100:—	3525:—	2720:—	8250:—	6800:—
130	5250:—	2420:—	6600:—	3375:—	9950:—	10200:—
140	5100:—	2800:—	7400:—	3825:—	10500:—	10200:—
150	7250:—	3225:—	8350:—	4350:—	11700:—	11000:—
160	5450:—	9100:—	10700:—	17700:—	24000:—	16900:—
170	12800:—	15800:—	16900:—	19200:—	27000:—	
180	7050:—	10200:—	11900:—	19900:—	27000:—	24000:—
190	14800:—	13900:—	18400:—		31500:—	
200	7900:—	11700:—	13700:—	22500:—	31500:—	28000:—
210	18000:—		25500:—		32500:—	
220	16500:—		22500:—	21000:—	33500:—	
230			28500:—		46000:—	
240	25500:—		30000:—	27000:—	37000:—	
250			30500:—		50500:—	
260	27000:—		28500:—		41500:—	
280	30000:—		30000:—		55000:—	
300			30000:—		63000:—	

b ≤ 125 mm b³ > 125 - ≤ 200 mm b⁴ > 200 mm-

Dim ovan trappstegslinje är helgängade ISO 4017 (ovan = DIN 933)

FZB = blankförzinkad enl. ISO 4042

Art. nr¹ _ 9 3 1 _ 8 _ 1 0 _ 1 0 _ _ _

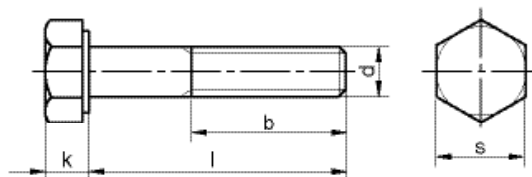
Art. nr² _ 9 3 1 _ 8 _ 1 1 0 _ 1 2 _ _ _

M6S 8.8 FZB

Sexkantskruv

ISO 4014/4017, ~DIN 931/933, Stål 8.8

Hex head bolts 8.8 zincplated



	M16	M18	M20	DIN M22	ISO M22	M24	M27
d							
b	38	42	46	50	50	54	60
b ³	44	48	52	56	56	60	66
b ⁴	57	61	65	69	69	73	79
k	10	11,5	12,5	14	14	15	17
s	24	27	30	32	34	36	41

LÄNGD CA. PRIS KRONOR PER 100 ST PGR 1102 09.01

20	2130:— ¹		9950:—				
22	3975:—						
25	1890:—		6650:—				
30	1710:—	11000:—	6650:—				
35	1850:—	11000:—	7050:—			15000:—	
40	1850:—	11500:—	4725:—	16000:—		15400:—	
45	1980:—	12000:—	9350:—	16800:—		15800:—	
50	2100:—	12100:—	3975:—	16200:—		16000:—	22200:—
55	2420:—	13000:—	4350:—	17000:—		16600:—	23800:—
60	2500:—	13500:—	4350:—	17000:—		16600:—	25000:—
65	2690:—	14600:—	4875:—	17000:—		16600:—	26400:—
70	2720:—	15400:—	4875:—	18900:—		18000:—	28100:—
75	2890:—	15800:—	5250:—	22200:—		21500:—	29900:—
80	3075:—	16200:—	5250:—	23500:—		22800:—	31800:—
85	6450:—	24000:—	10800:—	27500:—		26600:—	34000:—
90	3375:—	17300:—	5900:—	24000:—		23500:—	31500:—
95	7050:—	24000:—	18800:—	26500:—		26000:—	32800:—
100	3825:—	18800:—	6800:—	23000:—		22500:—	34000:—
110	5250:—	21500:—	7550:—	25200:—		24600:—	35800:—
120	6200:—	21500:—	8200:—	25200:—		24600:—	38600:—
130	7100:—	23500:—	11100:—	27000:—		26400:—	40000:—
140	7650:—	24500:—	12200:—	28000:—		27400:—	41800:—
150	8200:—	24500:—	13500:—	29500:—		29000:—	43000:—
160	11200:—	26000:—	17800:—	33000:—	25500:— ²	34500:—	44800:—
170	13500:—	32000:—	24600:—	37600:—		38200:—	46000:—
180	12600:—	29000:—	20400:—	38200:—		38800:—	47000:—
190	16400:—	30200:—	26800:—	44000:—		45000:—	52800:—
200	15300:—	31400:—	25000:—	44600:—		45400:—	54000:—
210	19600:—		29000:—	51000:—		51500:—	
220	16800:—	33200:—	30000:—	51500:—		52000:—	62400:—
230	22800:—		36000:—	54600:—		55400:—	
240	21400:—	37000:—	32600:—	55300:—		56000:—	68800:—
250	24800:—		36000:—			59500:—	
260	24300:—	38500:—	35200:—	58500:—		58500:—	70000:—
280	26200:—	41900:—	38000:—	63000:—		61500:—	80000:—
300	28600:—	44000:—	43000:—	67000:—		68000:—	86000:—
320	38700:—	49200:—	48500:—	71000:—		69500:—	91000:—
340	40400:—	52200:—	51500:—	74500:—		73800:—	93500:—
350			53000:—				
360	41500:—	56000:—	55000:—			75000:—	95000:—
380						78000:—	98000:—
400				80000:—		85000:—	105000:—
420						87000:—	
460						89500:—	
480						92000:—	
500						92500:—	

b ≤ 125 mm b³ > 125 - ≤ 200 mm b⁴ > 200 mm-

Dim ovan trappstegslinje är helgängade ISO 4017 (ovan = DIN 933)

FZB = blankförzinkad enl. ISO 4042

Art. nr¹ _ 9 3 1 _ 8 _ 1 6 _ 2 0 _ ---

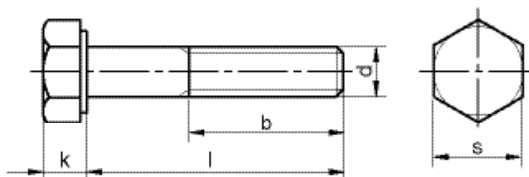
Art. nr² _ 9 3 1 _ 8 _ 1 2 2 _ 1 6 0 _ ---

M6S 8.8 FZB

Sexkantskruv

ISO 4014/4017, ~DIN 931/933, Stål 8.8

Hex head bolts 8.8 zincplated



	M30	M33	M36	M39	M42	M45	M48	M56
d	M30	M33	M36	M39	M42	M45	M48	M56
b	66	72	78	84	90	96	102	—
b ³	72	78	84	90	96	102	108	124
b ⁴	85	91	97	103	109	115	121	137
k	18,7	21	22,5	25	26	28	30	35
s	46	50	55	60	65	70	75	85

LÄNGD CA. PRIS KRONOR PER ST PGR 1102 09.01

40	295:—							
50	295:—							
55	315:—							
60	350:—	515:—	605:—					
65	360:—	555:—						
70	370:—	555:—	640:—		1400:—			
75	370:—	595:—	645:—					
80	378:—	605:—	695:—	987:—	1165:—			
85	385:—							
90	350:—	650:—	700:—	1045:—	1225:—			
95	392:—							
100	358:—	650:—	708:—	1095:—	1290:—	1350:—	1415:—	
110	376:—	670:—	715:—		1355:—			
120	394:—	685:—	745:—	1200:—	1415:—	1490:—	1565:—	
130	425:—	690:—	795:—		1855:—			
140	448:—	695:—	840:—	1325:—	1875:—	1940:—	2800:—	
150	480:—	705:—	925:—	1380:—	2140:—	2190:—	3050:—	
160	519:—	710:—	1025:—	1450:—	2165:—	2220:—	3200:—	
170	589:—	1150:—	1190:—		2255:—		3280:—	
180	598:—	960:—	1205:—	1550:—	2355:—	2410:—	3310:—	3900:—
190	674:—	1150:—	1250:—					
200	680:—	990:—	1370:—	1700:—	2565:—	2630:—	3310:—	
210	700:—	995:—	1500:—					
220	720:—	1235:—	1520:—	1820:—	2565:—			
230		1300:—	1540:—					
240	752:—	1380:—	1595:—	1940:—	2600:—	2670:—		4200:—
260	840:—	1465:—	1850:—	2065:—	2650:—	2725:—	3350:—	
280	890:—	1520:—	1970:—	2180:—	2650:—			4450:—
300	995:—	1620:—	2090:—	2300:—	2675:—	2735:—	3375:—	4900:—
320	1105:—	1700:—	2100:—					
340	1170:—	1820:—	2125:—	2560:—	2975:—			
360	1230:—	1860:—	2490:—					
380	1260:—	1900:—	2500:—					
400	1355:—	1930:—	2500:—					
420	1400:—							
440	1476:—							
500	1660:—							

b ≤ 125 mm b³ > 125 - ≤ 200 mm b⁴ > 200 mm-

Dim ovan trappstegslinje är helgängade ISO 4017 (ovan = DIN 933)

Art. nr 931 8 30 40 ---

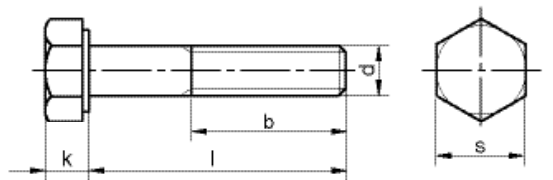
FZB = blankförzinkad enl. ISO 4042

M6S 8.8 FZV

Sexkantskruv

ISO 4014/4017, ~DIN 931/933, Stål 8.8

Hex head bolts 8.8 hot dip galv



	M6	M8	DIN M10	ISO M10	DIN M12	ISO M12	DIN M14	M16	M18
d									
b	18	22	26	26	30	30	34	38	42
b ³	24	28	32	32	36	36	40	44	48
b ⁴	-	-	45	45	49	49	53	57	61
k	4	5,3	6,4	6,4	7,5	7,5	8,8	10	11,5
s	10	13	17	16	19	18	22	24	27

LÄNGD

CA. PRIS KRONOR PER 100 ST

PGR 1103

09.01

10	414:— ¹	2450:—							
12	386:—	424:—	1470:—						
14	1150:—	424:—							
16	610:—	407:—	1230:—	680:— ²	1950:—	2130:—			
18	1400:—	3125:—	1190:—						
20	655:—	407:—	1190:—	540:—	1810:—	850:—	2860:—	14900:—	
22	1400:—	437:—	1260:—						
25	710:—	454:—	1280:—	575:—	1850:—	905:—	2860:—	1880:—	
30	575:—	479:—	1370:—	620:—	1660:—	905:—	2860:—	1880:—	4650:—
35	620:—	535:—	1460:—	670:—	1730:—	975:—	2940:—	1950:—	4650:—
40	705:—	565:—	1680:—	790:—	1880:—	1060:—	3225:—	2050:—	7650:—
45	3025:—	630:—	1760:—	1060:—	2200:—	1230:—	3525:—	2200:—	8050:—
50	890:—	690:—	1910:—	905:—	2260:—	1260:—	4000:—	2260:—	8200:—
55	2660:—	720:—	2060:—	1240:—	2480:—	1410:—	4250:—	2760:—	11800:—
60	3125:—	775:—	2210:—	1030:—	2630:—	1500:—	4150:—	2780:—	9750:—
65	3025:—	890:—	2480:—	1430:—	2880:—	1640:—	4950:—	2940:—	9900:—
70	3375:—	925:—	2510:—	1180:—	2930:—	1700:—	4650:—	3100:—	10300:—
75	3575:—	1060:—	2780:—	1620:—	3275:—	2260:—	5150:—	3350:—	10700:—
80	3750:—	1080:—	2840:—	1320:—	3300:—	1850:—	5400:—	3375:—	10800:—
85					3900:—		6100:—	6250:—	
90	3875:—	1400:—	3225:—	1490:—	3575:—	2050:—	6100:—	3825:—	11800:—
95					3925:—			6800:—	
100	5100:—	1520:—	3650:—	1660:—	4150:—	2300:—	6800:—	4150:—	12900:—
110		2710:—	5300:—	3825:—	4650:—	2590:—	7900:—	6100:—	13800:—
120		3100:—	6050:—	2880:—	5250:—	2860:—	9000:—	7000:—	19600:—
130		3450:—	11500:—	5050:—	7350:—	4325:—	10300:—	7500:—	22000:—
140		18300:—	11700:—	5750:—	8300:—	7150:—	11400:—	8400:—	23500:—
150			14200:—	6600:—	9300:—	5400:—	12400:—	9050:—	26000:—
160			17800:—	5400:—	13100:—	6800:—	13900:—	10800:—	28000:—
170					14600:—		15200:—	13200:—	
180			19600:—	5900:—	14400:—	7650:—	15200:—	13200:—	31500:—
190					15300:—		18100:—	21500:—	
200			22500:—	6600:—	16600:—	8550:—	18100:—	15300:—	33000:—
210					18000:—			18000:—	
220					19000:—	9750:—	23500:—	23000:—	33000:—
230					19500:—			24500:—	
240					19500:—	10300:—	26000:—	24500:—	37500:—
250					20500:—			35000:—	41000:—
260					20500:—	11500:—	29000:—	25500:—	41000:—
280					21500:—		31500:—	28000:—	46500:—
300					22000:—	13500:—	37000:—	41500:—	53500:—
360					25000:—	17000:—		49000:—	
400					26000:—	18600:—		71000:—	

b ≤ 125 mm b³ > 125 - ≤ 200 mm b⁴ > 200 mm-

Dim ovan trappstegslinje är helgängade ISO 4017 (ovan = DIN 933)

FZV = varmförzinkad enl. DIN 267/10

Art. nr¹ _ 9 3 1 3 8 _ _ 6 _ 1 0 _ _ _

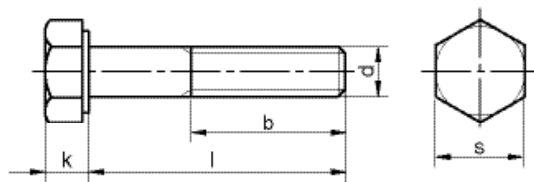
Art. nr² _ 9 3 1 3 8 1 1 0 _ 1 6 _ _ _

M6S 8.8 FZV

Sexkantskruv

ISO 4014/4017, ~DIN 931/933, Stål 8.8

Hex head bolts 8.8 hot dip galv



	M20	DIN M22	ISO M22	M24	M27	M30	M33	M36
d	20	22	22	24	27	30	33	36
b	46	50	50	54	60	66	72	78
b ³	52	56	56	60	66	72	78	84
b ⁴	65	69	69	73	79	85	91	97
k	12,5	14	14	15	17	18,7	21	22,5
s	30	32	34	36	41	46	50	55

LÄNGD CA. PRIS KRONOR PER 100 ST PGR 1103 09.01

25	2130:— ¹							
30	7000:—							
35	10500:—		16400:—					
40	4325:—		16400:—					
45	4325:—	29000:—		31000:—				
50	4500:—	29000:—	4000:— ²	9250:—	41000:—			
55	4675:—	32500:—	15200:—	13500:—				
60	4850:—	32500:—	10300:—	10100:—	41000:—	46000:—	66500:—	52500:—
65	5200:—	24500:—	23000:—	11000:—		46500:—		
70	5400:—	37500:—	17800:—	11400:—	41000:—	48500:—	70000:—	53500:—
75	5600:—	37500:—	18100:—	12300:—		63500:—		71000:—
80	5900:—	37500:—	12600:—	12600:—	30000:—	32000:—	71000:—	54000:—
85				17800:—				
90	7000:—	41000:—	13200:—	12700:—	33000:—	33000:—	49000:—	81000:—
95				19300:—				
100	7500:—	46000:—	14300:—	13200:—	27000:—	34500:—	56000:—	66500:—
110	8200:—	48500:—	23500:—	14700:—	28500:—	37000:—	60000:—	75000:—
120	8900:—	52500:—	25000:—	14900:—	29500:—	38500:—	64000:—	56000:—
130	13600:—	53500:—	35000:—	18300:—	31000:—	41000:—	67500:—	85000:—
140	14700:—	59000:—	37500:—	19800:—	33000:—	43500:—	71500:—	88000:—
150	16100:—	64000:—	30500:—	21500:—	45000:—	63500:—	74000:—	91500:—
160	18000:—	64000:—	45000:—	23500:—	37000:—	46500:—	88000:—	96500:—
170	24500:—			26000:—				
180	23000:—	64000:—	54000:—	28500:—	51500:—	50000:—	105000:—	76000:—
190				38500:—		52500:—		
200	25500:—	66500:—	66500:—	39500:—	56500:—	53500:—	114000:—	95500:—
210	38500:—			64000:—				
220	28000:—	74000:—		41500:—	78500:—	57500:—	124000:—	101500:—
230	35000:—			43500:—				
240	34500:—	75000:—		45000:—	88000:—	85000:—	133000:—	133500:—
250	34500:—			46500:—				
260	37000:—	77500:—		48500:—	91500:—	104000:—	143000:—	191000:—
280	77500:—	81000:—		84000:—	97500:—	117400:—	153000:—	203500:—
300	40000:—	84000:—		52500:—	99950:—	124800:—	162000:—	216000:—
320	81000:—			85500:—				
340	84000:—			88000:—				
350	91500:—			88500:—				
360	46000:—			89000:—				
380	92500:—			95000:—				
400	97500:—			97500:—				
500				119500:—				

b ≤ 125 mm b³ > 125 - ≤ 200 mm b⁴ > 200 mm-

Dim ovan trappstegslinje är helgängade ISO 4017 (ovan = DIN 933)

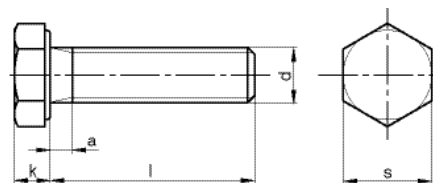
FZV = varmförzinkad enl. DIN 267/10

Art. nr¹ _ 9 3 1 3 8 _ 2 0 _ 2 5 _ _ _

Art. nr² _ 9 3 1 3 8 _ 1 2 2 _ 5 0 _ _ _

M6S 8.8 helgängad Obeh

Sexkantskruv helgängad
ISO 4017, ~DIN 933, Stål 8.8
Hex head screws full thread 8.8 plain



	M3	M4	M5	M6	M7	M8	DIN M10	ISO M10
d								
a max.	1,5	2,1	2,4	3	3	4	4,5	4,5
k	2	2,8	3,5	4	4,8	5,3	6,4	6,4
s	5,5	7	8	10	11	13	17	16

LÄNGD CA. PRIS KRONOR PER 100 ST PGR 1104 09.01

18	620:— ¹							
20	535:—							
22	670:—	535:—						
25	535:—	525:—						
28		595:—		283:—				
30	468:—	525:—	278:—	386:—	1260:—			
35	1720:—	595:—	305:—	438:—	1370:—	695:—		
40	1790:—	735:—	344:—	485:—	1480:—	750:—	870:—	765:— ²
45	2280:—	755:—	397:—	447:—	1660:—	825:—	965:—	1400:—
50	2420:—	870:—	438:—	459:—	1810:—	910:—	1050:—	1480:—
55		1820:—	1090:—	1150:—	1810:—	775:—	1190:—	1680:—
60		3175:—	670:—	1310:—	2230:—	830:—	1360:—	1910:—
65		3550:—	2380:—	1660:—		2130:—	1630:—	2200:—
70		4650:—	2500:—	1660:—		2130:—	1610:—	2230:—
75		4850:—	2810:—	1970:—		2580:—	1930:—	2600:—
80		5150:—	2980:—	1960:—		2580:—	1910:—	2620:—
85		11000:—	3650:—				4125:—	
90		11600:—	3600:—	3525:—		3025:—	4025:—	
95		12500:—	5300:—					
100		13300:—	4525:—	4825:—		3500:—	4850:—	
110				5150:—		4475:—	6600:—	
120				5800:—		4675:—	6850:—	
130							8950:—	
140							9350:—	
150							10300:—	
160							16600:—	

Art. nr¹ _933 08 _3 18 _ _ _

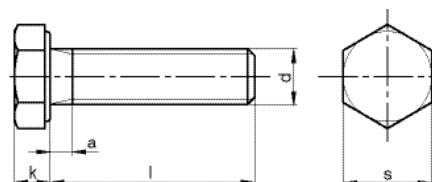
Art. nr² _933 08 110 40 _ _ _

M6S 8.8 helgängad Obeh

Sexkantskruv helgängad

ISO 4017, ~DIN 933, Stål 8.8

Hex head screws full thread 8.8 plain



d	DIN M12	ISO M12	DIN M14	ISO M14	M16	M18	M20	DIN M22	M24
a max.	5,25	5,3	6	6	6	7,5	7,5	7,5	9
k	7,5	7,5	8,8	8,8	10	11,5	12,5	14	15
s	19	18	22	21	24	27	30	32	36

LÄNGD

CA. PRIS KRONOR PER 100 ST

PGR 1104

09.01

45	830:— ¹	1200:— ²							
50	1480:—	2100:—	4125:—	2120:—					
55	1570:—	2270:—	4825:—		4300:—				
60	1690:—	2450:—	4825:—	3900:—	4650:—	10900:—			
65	3675:—	3300:—	5350:—		6000:—	11600:—	6550:—		
70	3675:—	3450:—	5350:—		6200:—	11600:—	6350:—	23500:—	
75	4250:—	3800:—	6700:—		7000:—	13500:—	7450:—	25500:—	12800:—
80	4250:—	3800:—	6700:—		7000:—	13500:—	7300:—	25500:—	12700:—
85	5150:—				10200:—		15300:—		28500:—
90	5150:—		9350:—		10200:—	17500:—	15300:—	30000:—	26500:—
100	5750:—		10900:—		11500:—	17500:—	17500:—	31500:—	29000:—
110	7750:—		14200:—		13500:—	19600:—	19200:—	38000:—	34500:—
120	7850:—		14200:—		14600:—	22000:—	22000:—	38000:—	35000:—
130	9350:—				15200:—	25000:—	28000:—	40500:—	50000:—
140	9800:—				16000:—	25500:—	29000:—	43000:—	51500:—
150	10700:—				18300:—	27000:—	32500:—	47500:—	53000:—
160	19600:—				28500:—	30000:—	35500:—	52000:—	55500:—
170					32000:—	31500:—	60000:—	54000:—	59500:—
180	24500:—				32000:—	34000:—	60000:—	58000:—	62500:—
190					39500:—	37000:—	61000:—	60000:—	67000:—
200					39500:—	37500:—	72000:—	62500:—	76000:—
220					44000:—		72000:—		83000:—
240					49000:—		76000:—		84000:—
260					50500:—		79000:—		85500:—
280					54500:—		83000:—		87000:—
300					63500:—		84500:—		88600:—
320					72000:—				109000:—
340					77500:—				
360					80500:—		99500:—		
380					81000:—				166000:—
400									177000:—

Art. nr¹ _933 08 12 45 _ _ _

Art. nr² _933 08 112 45 _ _ _

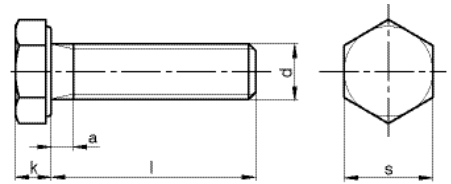


MATTSSONS

0371-890 00

M6S 8.8 helgängad Obeh

Sexkantskruv helgängad
ISO 4017, ~DIN 933, Stål 8.8
Hex head screws full thread 8.8 plain



d	M27	M30	M33	M36	M39	M42	M45	M48
a max.	9	10,5	10,5	12	12	13,5	13,5	15
k	17	18,7	21	22,5	25	26	28	30
s	41	46	50	55	60	65	70	75

LÄNGD

CA. PRIS KRONOR PER ST

PGR 1104

09.01

80	240:—							
85	493:—	570:—						
90	438:—	570:—						
100	464:—	585:—	775:—					
110	493:—	625:—	815:—	990:—	1070:—			
120	535:—	660:—	860:—	1020:—	1180:—			
130	585:—	710:—	895:—	1100:—	1210:—	1840:—	1930:—	2340:—
140	660:—	745:—	935:—	1150:—	1280:—	2090:—	2020:—	2380:—
150	725:—	770:—	980:—	1210:—	1370:—	2130:—	2090:—	2430:—
160	790:—	930:—	1150:—	1790:—	1520:—	2440:—	2200:—	3425:—
170	805:—	965:—	1190:—	1840:—	1740:—	2500:—	2370:—	3450:—
180	850:—	1030:—	1280:—	1930:—	1740:—	2580:—	2500:—	3700:—
190	885:—	1060:—	1330:—	2010:—	1960:—	2680:—	2580:—	3900:—
200	930:—	1150:—	1400:—	2120:—	1960:—	2850:—	2660:—	5400:—

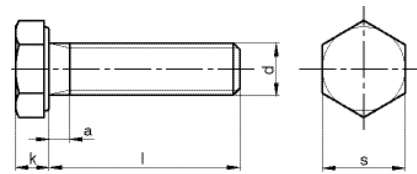
Art. nr _933_08_27_80_---

M6S 8.8 helgängad FZB

Sexkantskruv helgängad

ISO 4017, ~DIN 933, Stål 8.8

Hex head screws full thread 8.8 zincplated



	M3	M4	M5	M6	M7	M8	DIN M10	ISO M10
d	1,5	2,1	2,4	3	3	4	4,5	4,5
a max.	2	2,8	3,5	4	4,8	5,3	6,4	6,4
k	5,5	7	8	10	11	13	17	16

LÄNGD CA. PRIS KRONOR PER 100 ST PGR 1104 09.01

18	555:— ¹							
20	605:—							
22	915:—	484:—						
25	484:—	312:—	158:—					
30	456:—	333:—	274:—	192:—	1010:—			
35	2350:—	545:—	302:—	468:—	1160:—	351:—		
40	2440:—	369:—	339:—	500:—	1220:—	376:—	1080:—	705:— ²
45	3125:—	715:—	394:—	640:—	1290:—	412:—	1190:—	755:—
50	3300:—	800:—	468:—	665:—	1350:—	452:—	1280:—	755:—
55		2460:—	765:—	1320:—	1620:—	1160:—	1430:—	1060:—
60		865:—	925:—	1430:—	1440:—	545:—	1610:—	1060:—
65		4900:—	3250:—	1590:—		1850:—	1850:—	2440:—
70		6350:—	3425:—	1820:—	1960:—	1140:—	1870:—	1160:—
75		6650:—	3825:—	1870:—		2230:—	2160:—	2720:—
80		7050:—	4100:—	2150:—		1420:—	2160:—	1440:—
85		14900:—	4975:—				4175:—	
90		15900:—	4900:—	3250:—		2680:—	4175:—	3725:—
95		8650:—	7200:—					
100		18400:—	6200:—	4375:—		3050:—	4975:—	4500:—
110				6050:—		5450:—	7800:—	8350:—
120				7500:—		5950:—	6800:—	10400:—
130						9400:—	9400:—	10800:—
140							10900:—	10800:—
150							11900:—	
160							15600:—	
180							9950:—	

FZB = blankförsinkad enl. ISO 4042

Art. nr¹ _933_8__3_18_---

Art. nr² _933_8_110_40_---