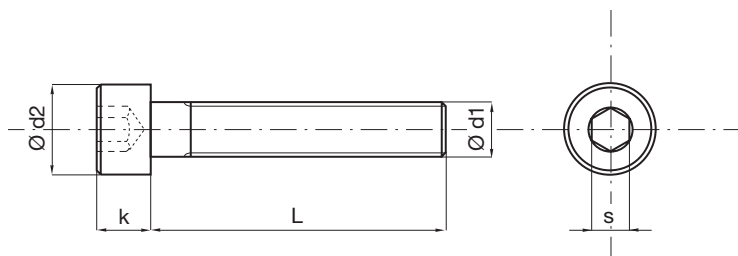


Mat. CI 12.9

s	d2	k	d1	L
1,5	3,8	2	M2x0,4	6
				10
				12
				16
				20
2	4,5	2,5	M2,5x0,45	12
				16
				20
2,5	5,5	3	M3x0,5	6
				8
				10
				12
				16
				20
				25
				30
				35
				40
				3
8				
10				
12				
16				
18				
20				
22				
25				
30				
35				
40				
45				
50				
55				
60				
70				

s	d2	k	d1	L
4	8,5	5	M5x0,8	8
				10
				12
				14
				16
				18
				20
				22
				25
				30
				35
				40
				5
10				
12				
14				
16				
18				
20				
22				
25				
30				

s	d2	k	d1	L
5	10	6	M6x1	35
				40
				45
				50
				55
				60
				65
				70
				75
				80
				85
				90
				95
				100
				110
				120
				130
140				
150				
160				
180				
200				
6	13	8	M8x1,25	10
				12
				14
				16
				18
				20
				22
				25
				30
				35
40				
45				
50				

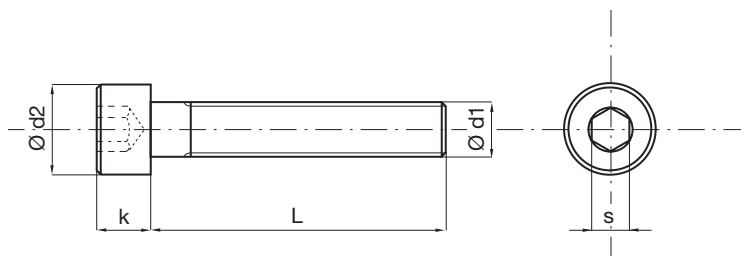


Mat. CI 12.9

s	d2	k	d1	L
6	13	8	M8x1,25	55
				60
				65
				70
				75
				80
				85
				90
				95
				100
				110
				120
				130
				140
				150
				160
170				
180				
190				
200				
220				
240				
8	16	10	M10x1,5	16
				18
				20
				25
				30
				35
				40
				45
				50
				55
60				
65				
70				

s	d2	k	d1	L
8	16	10	M10x1,5	75
				80
				85
				90
				95
				100
				110
				120
				130
				140
				150
				160
				170
				180
				190
				200
210				
220				
230				
240				
250				
260				
10	18	12	M12x1,75	16
				20
				25
				30
				35
				40
				45
				50
				55
				60
65				
70				
75				

s	d2	k	d1	L
10	18	12	M12x1,75	80
				85
				90
				95
				100
				110
				120
				130
				140
				150
				160
				170
				180
				190
				200
				210
220				
230				
240				
250				
260				
280				
300				
12	21	14	M14x2	30
				35
				40
				50
				60
				70
				80
				90
				100
				110
120				
130				



Mat. CI 12.9

s	d2	k	d1	L
12	21	14	M14x2	140
				150
				160
				180
				200
				220
14	24	16	M16x2	25
				30
				35
				40
				45
				50
				55
				60
				65
				70
				75
				80
				85
				90
				95
				100
				110
				120
130				
140				
150				
160				
170				
180				
190				
200				
210				
220				
230				
240				

s	d2	k	d1	L
14	24	16	M16x2	250
				260
				270
				280
				300
				320
				340
				380
				400
14	27	18	M18x2,5	40
				45
				50
				55
				60
				70
				80
				90
				100
				110
120				
130				
140				
150				
17	30	20	M20x2,5	30
				35
				40
				45
				50
				55
				60
				70
				80
				90
100				
110				
120				

s	d2	k	d1	L
17	30	20	M20x2,5	130
				140
				150
				160
				170
				180
				190
				200
				210
				220
				230
				240
				260
				280
300				
320				
340				
360				
380				
400				
19	36	24	M24x3	60
				70
				80
				100
				120
				150
180				
200				
220				
240				
260				
280				
300				

Esempio d'ordine: d1 = M16 L = 40 → S11-M16x40