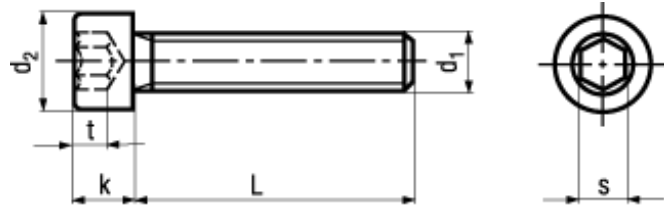


DIN 912	ISO 4762	12.9
----------------	-----------------	-------------



Norme abrogée



BN 7	
Vis à tête cylindrique	
à six pans creux, entièrement filetées	
Acier 12.9	
noir	
<ul style="list-style-type: none"> • ~UNI 5931 • ~CSN 021143 	

M1,4; M18; M22; M27: ne sont pas dans ISO 4762, M2,6: ne sont pas dans DIN 912 et ISO 4762

Article#	d ₁	d ₂	k	s	t min.	L
1006118	(M1,4)	2,6	1,4	1,3	0,6	3
1006126						4
1006134						5
1006142						6
1006150	M1,6	3	1,6	1,5	0,7	3
1006169						4
1006177						5
1006185						6
3055284						8
3646063						10
3646065						12
1006231	M2	3,8	2	1,5	1	3
1006258						4
1006266						5
1006274						6
1006282						8
1006290						10
1006304						12
3055295						16
3055298						20
1751247	M2,5	4,5	2,5	2	1,1	3
1006436						4

M1,4; M18; M22; M27: ne sont pas dans ISO 4762, M2,6: ne sont pas dans DIN 912 et ISO 4762

Article#	d ₁	d ₂	k	s	t min.	L
1006444	M2,5	4,5	2,5	2	1,1	5
1006452						6
1006460						8
1006479						10
1006487						12
1006495						16
1751530						20
1751557						25
3055300						30
1006509	M2,6	5	2,6	2	1,2	4
1006517						5
1006525						6
1006533						8
1006541						10
1006568						12
1006576						16
1006584	M3	5,5	3	2,5	1,3	4
1006592						5
1006606						6
1006614						8
1006622						10
1006630						12
1006649						(14)
1006657						16
1006665						(18)
1006673						20
1006681						(22)
1006703						25
1006711						30
3055301						35
1006800	M4	7	4	3	2	5
1006819						6
1006827						8
1006835						10
1006843						12
1006851						(14)
1006878						16
1006886						(18)
1006894						20
1006908						(22)
1006916						25

M1,4; M18; M22; M27: ne sont pas dans ISO 4762, M2,6: ne sont pas dans DIN 912 et ISO 4762

Article#	d ₁	d ₂	k	s	t min.	L
1542303	M4	7	4	3	2	30
1542311						35
1006940						40
1006959						45
1006967						50
3055306						55
1006975						60
1007130	M5	8,5	5	4	2,5	6
1007149						8
1007157						10
1007165						12
1007173						(14)
1007181						16
1007203						(18)
1007211						20
1007238						(22)
1007246						25
1007254						30
1542338						35
1007270						40
1007289						45
1007297						50
3055449						55
1007300						60
1007319						70
1007505	M6	10	6	5	3	6
1007513						8
1007521						10
1007548						12
1007556						(14)
1007564						16
1007572						(18)
1007580						20
1007599						(22)
1007602						25
1007610						30
1007629						35
1007637						40
1007645						45
1007653						50
1007661						55

M1,4; M18; M22; M27: ne sont pas dans ISO 4762, M2,6: ne sont pas dans DIN 912 et ISO 4762

Article#	d ₁	d ₂	k	s	t min.	L
1007688	M6	10	6	5	3	60
1007696						70
1007718						80
1212559						90
1212885						100
3055451						110
1007920	M8	13	8	6	4	10
1007939						12
1007947						(14)
1007955						16
1007963						(18)
1007971						20
1007998						(22)
1008005						25
1008013						30
1008021						35
1008048						40
1008056						45
1008064						50
1008072						55
1008080						60
1008099						70
1008102						80
1008110						90
1008129						100
3055453						110
1008374	M10	16	10	8	5	10
1008382						12
1008390						(14)
1008404						16
1008412						(18)
1008420						20
1008439						(22)
1008447						25
1008455						30
1008463						35
1008471						40
1008498						45
1008501						50
1008528						55
1008536						60

M1,4; M18; M22; M27: ne sont pas dans ISO 4762, M2,6: ne sont pas dans DIN 912 et ISO 4762

Article#	d ₁	d ₂	k	s	t min.	L
1008544	M10	16	10	8	5	65
1008552						70
1008560						(75)
1008579						80
1008587						90
1008595						100
1212893						110
1212907						120
1008854	M12	18	12	10	6	(14)
1008862						16
1008889						20
1008897						(22)
1008900						25
1008919						30
1008927						35
1008935						40
1008943						45
1008951						50
3273248						55
1008986						60
1009001						70
1009036						80
1009044						90
1009052						100
1212915						110
1212923						120
1009265	(M14)	21	14	12	7	20
1009281						25
1009303						30
1009311						35
1009338						40
1009346						45
1009354						50
1009362						55
3093113						60
1009621	M16	24	16	14	8	20
1009656						25
1009664						30
1009672						35
1009680						40
1009699						45

M1,4; M18; M22; M27: ne sont pas dans ISO 4762, M2,6: ne sont pas dans DIN 912 et ISO 4762

Article#	d ₁	d ₂	k	s	t min.	L
1009702	M16	24	16	14	8	50
1009710						55
1009729						60
1009737						65
1009745						70
1212931						80
1212958						90
1215485						100
1010026	(M18)	27	18	14	9	30
1010034						35
1010042						40
1010050						45
1010069						50
1010077						55
1324586						60
1010263	M20	30	20	17	10	30
1010271						35
1010298						40
1010301						45
1010328						50
1010336						55
1010344						60
1301438						65
1010352						70
3055455						80
1010573	(M22)	33	22	17	11	40
1010603						50
1010638						60
1301446						70
1010743	M24	36	24	19	12	40
1010751						45
1010778						50
1010786						55
1010794						60
1010808						65
1010816						70
1010824						80
3055456						100
1010964	(M27)	40	27	19	13,5	70
1301489						80
1301497						90

M1,4; M18; M22; M27: ne sont pas dans ISO 4762, M2,6: ne sont pas dans DIN 912 et ISO 4762

Article#	d ₁	d ₂	k	s	t min.	L
1011111	M30	45	30	22	15,5	60
1011138						70
1011146						80
1301500						90
1486586						100
1011448	M36	54	36	27	19	80
1011456						90
1011464						100
1011626	M42	63	42	32	24	100
1301527						120