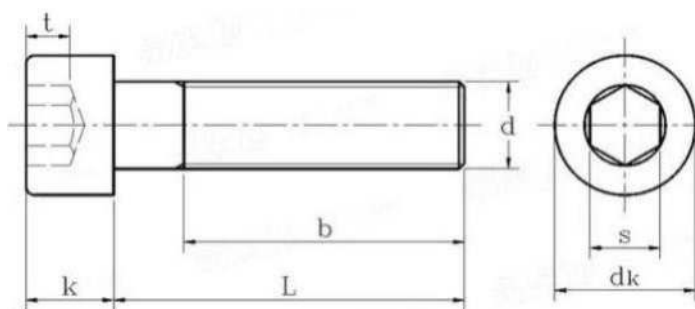


DIN 912 Винт с цилиндрической головкой и внутренним шестигранником под ключ оцинкованная сталь 8.8

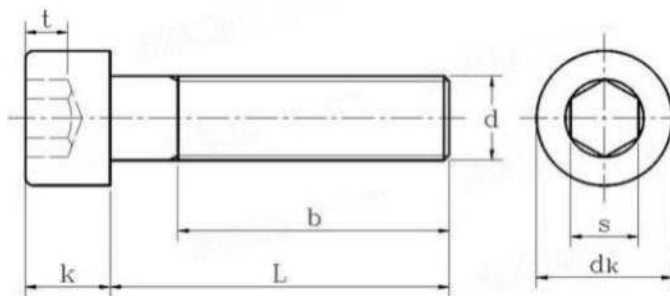
Винт применяется для соединения элементов конструкций в машиностроении, приборостроении и прочих промышленно-производственных и строительных отраслях совместно с гайками, шайбами соответствующих размеров.



Тип головки	цилиндрическая
Шлиц	шестигранник (HEX, Allen)
Материал	оцинкованная сталь 8.8

Технические характеристики

Резьба	M1.6	M2	M2.5	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M20	M24
Шаг резьбы, мм	0.35	0.4	0.45	0.5	0.7	0.8	1	1.25	1.5	1.75	2	2	2.5	3
Диаметр цилиндрической головки (dk), мм	3	3.8	4.5	5.5	7	8.5	10	13	16	18	21	24	30	36
Высота головки (k), мм	1.6	2	2.5	3	4	5	6	8	10	12	14	16	20	24
Размер под ключ (s)	1.5	1.5	2	2.5	3	4	5	6	8	10	12	14	17	19
Длина резьбовой части (b), мм	15	16	17	18	20	22	24	28	32	36	40	44	52	60



Резьба	M1.6	M2	M2.5	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M20	M24	
Длина (l), мм	3			3											
	4	4	4	4											
	5	5	5	5	5										
	6	6	6	6	6	6	6								
	8	8	8	8	8	8	8								
	10	10	10	10	10	10	10	30							
	12	12	12	12	12	12	12		12						
		14	14	14	14	14	14	16	16	16					
	16	16	16	16	16	16	16		14						
				18	18	18	18		18						
		20	20	20	20	20	20	20	20	20					
				22	22	22			22						
			25	25	25	25	25	25	25	25					
				30	30	30	30		30	30					
				35	35	35	35	35	35	35		35			
				40	40	40	40	40	40	40	40	40		40	40
				45	45	45	45	45	45	45	45	45		45	45
				50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
					55	55	55	55	55	55	55	55			55
					60	60	60	60	60	60	60	60			60
					65	65	65	65	65	65	65	65			65
					70	70	70	70	70	70	70	70		70	70
						75	75		75	75	75				
					80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
								85		85					
							90	90	90	90	90	90		90	90
								95							
							100	100	100	100	100	100	100		100
							110		110	110	110	110	110	110	
							120	120	120	120	120	120	120		
							130		130	130	130			130	
							140		140	140	140			140	
							150		150	150	150			150	
									160	160	160				
									170		170				
									180	180					