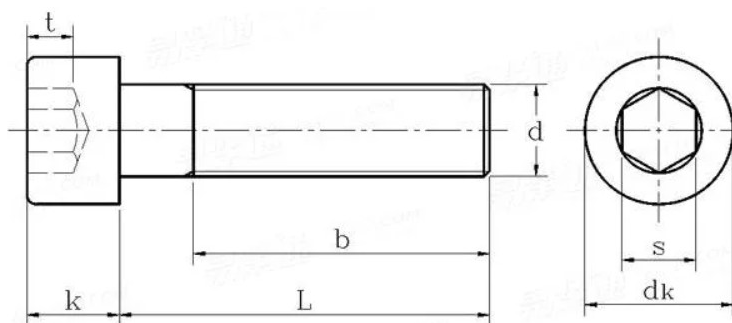


DIN 912 Винт с неполной резьбой и цилиндрической головкой нержавеющая сталь А2

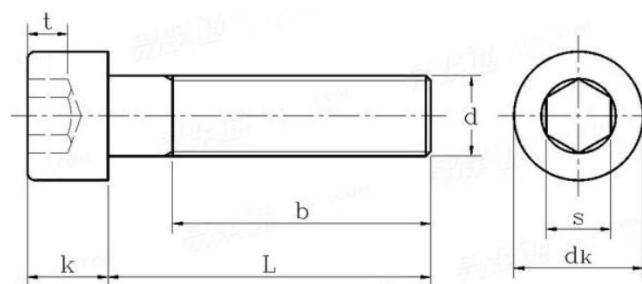
Винт применяется для соединения элементов конструкций в машиностроении, приборостроении и прочих промышленно-производственных и строительных отраслях совместно с гайками, шайбами соответствующих размеров.



Тип резьбы	неполная
Тип головки	цилиндрическая
Шлиц	шестигранник (HEX, Aleen)
Материал	нержавеющая сталь А2
Производитель	Китай / Индия

Технические характеристики

Резьба	M1.6	M2	M2.5	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M20	M24
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
	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
				45	45	45	45	45	45	45	45		45	45
				50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
					55	55	55	55	55	55	55			55
					60	60	60	60	60	60	60			60
					65	65	65	65	65	65	65			65
					70	70	70	70	70	70	70		70	70
						75	75		75	75	75			
					80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
							85		85					
							90	90	90	90	90		90	90
								95						
							100	100	100	100	100	100		100
								110		110	110	110	110	110
								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			