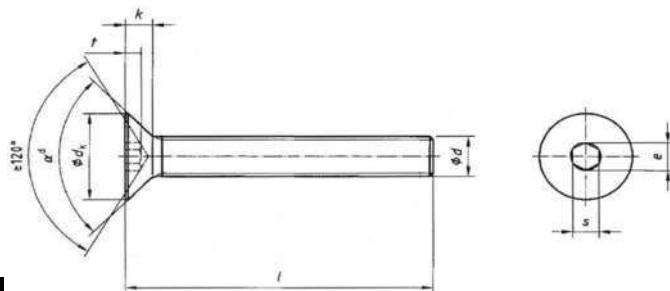




Винт ISO 10642 с потайной головкой и внутренним шестигранником

Винт используется для соединения конструкций с повышенными требованиями надежности и эстетичности, также может использоваться в условиях частых температурных перепадов, в кислой или щелочной среде.



Тип головки	потайная
Материал	нержавеющая сталь А2
Шлиц	шестигранник (HEX, Allen)
Стандарт	ISO 10642
Производитель	Китай / Россия

Технические характеристики

Диаметр резьбы (d1)	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M20
Шаг резьбы (P), мм	0.5	0.7	0.8	1	1.25	1.5	1.75	2	2	2.5
Диаметр головки (d2), мм	6.72	8.96	11.2	13.44	17.92	22.4	26.88	30.8	33.6	40.32
Высота головки (k), мм	1.86	2.48	3.1	3.72	4.96	6.2	7.44	8.4	8.8	10.16
Размер ключа, SW	2	2.5	3	4	5	6	8	10	10	12

Резьба	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M20	
Длина, мм	6	6	6								
	8	8	8	8							
	10	10	10	10	10						
	12	12	12	12	12						
	14	14	14	14	14						
	16	16	16	16	16	16					
	18	18	18	18	18	18					
	20	20	20	20	20	20	20				
				22	22	22					
	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	
	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	35	35	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
			50	50	50	50	50	50	50	50	50
				55	55	55	55	55		55	
			60	60	60	60	60	60	60	60	60
					65	65	65	65		65	
			70	70	70	70	70	70	70	70	70
						75					
			80	80	80	80	80	80	80	80	
			90	90	90	90	90		90	90	
			100	100	100	100	100	100	100	100	
					110		110		110		
					120	120	120		120		
					130	130					
						140			140		
							150				

