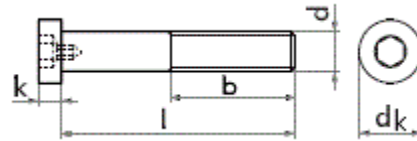


## Винт под внутренний шестигранник DIN 6912



DIN 6912 Винт под внутренний шестигранник. Винт DIN 6912 имеет цилиндрическую головку уменьшенной высоты и внутренний шестигранник под ключ, неполную резьбу от М4 до М36.

Материалы:

- Сталь: 8.8, 10.9
- Сталь с покрытием: гальваническая оцинковка, гальваническое никелирование, цинковое слоистое покрытие.
- Нержавеющая сталь: А2, А4.
- Медный сплав.

Таблица размеров винтов (болтов) под шестигранник DIN 6912 в мм

d	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M20	M22	M24	M30	M36
P	0,7	0,8	1	1,25	1,5	1,75	2	2	2,5	2,5	3	3,5	4
d <sub>k</sub>	7	8,5	10	13	16	18	21	24	30	33	36	45	54
k	2,8	3,5	4	5	6,5	7,5	8,5	10	12	13	14	17,5	21,5
s	3	4	5	6	8	10	12	14	17	17	19	22	27

	$l \leq 125$	14	16	18	22	26	30	34	38	46	50	54	66	78
<b>b</b>	$125 < l \leq 200$	-	-	-	-	32	36	40	44	52	56	60	72	84
	$l > 200$	-	-	-	-	-	-	-	57	65	69	73	85	97

Обозначения:

d - номинальный диаметр резьбы

P - шаг резьбы

$d_k$  - диаметр цилиндрической головки винта (болта)

k - высота головки винта

s - размер внутреннего шестигранника под ключ

b - длина резьбы винта

l - длина винта