

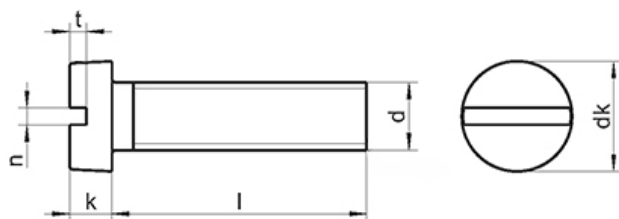
DIN 84. Винт с цилиндрической головкой и прямым шлицем

Материал: нержавеющая сталь A2, A4

Применение: Используются для соединения и крепления деталей и конструкций в мебельной промышленности, строительстве и ремонте, станкостроении, приборостроении и машиностроении.

Аналоги стандарта:

- ГОСТ 1491-80. Винт с цилиндрической головкой, класс точности А и В;
- ISO 1207. Винт с низкой цилиндрической головкой со шлицем, класс точности А.





Москва
+7 (499) 673-00-94

г. Москва, Ленинградское шоссе, дом 21

Санкт-Петербург
+7 (812) 655-08-31

г. Санкт-Петербург, ул. Звенигородская, дом 11

Размеры болтов DIN 84

Таблица 1

Размер резьбы		M1	M1,2	M1,4	M1,6	M2	M2,5	M3	M3,5	M4	M5	M6	M8	M10
P		0,25	0,25	0,3	0,35	0,4	0,45	0,5	0,6	0,7	0,8	1	1,25	1,5
a	max	0,5	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1	1,2	1,4	1,6	2	2,5	3
a	max	25	25	25	25	25	25	25	38	38	38	38	38	38
dk	max = номин.	2	2,3	2,6	3	3,8	4,5	5,5	6	7	8,5	10	13	16
	min	1,86	2,16	2,46	2,86	3,62	4,32	5,32	5,82	6,78	8,28	9,78	12,73	15,73
da	max	1,4	1,6	1,8	2	2,6	3,1	3,6	4,1	4,7	5,7	6,8	9,2	11,2
k	max = номин.	0,7	0,8	0,9	1	1,2	1,6	2	2,4	2,6	3,3	3,9	5	6
	min	0,56	0,66	0,76	0,86	1,16	1,46	1,86	2,26	2,46	3,12	3,6	4,7	5,7
n	номин.	0,25	0,3	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8	1	1,2	1,2	1,6	2	2,5
	min	0,31	0,36	0,36	0,46	0,56	0,66	0,86	1,06	1,26	1,26	1,66	2,06	2,56
	max	0,45	0,5	0,5	0,6	0,7	0,8	1	1,2	1,51	1,51	1,91	2,31	2,81
r	min	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,25	0,4	0,4
t	min	0,25	0,3	0,4	0,45	0,6	0,7	0,85	1	1,1	1,3	1,6	2	2,4
W	min	0,16	0,21	0,21	0,26	0,36	0,56	0,76	0,96	1,06	1,52	1,6	2,2	2,7
X	max	0,6	0,6	0,75	0,9	1	1,1	1,25	1,5	1,75	2	2,5	3,2	3,8



Москва

+7 (499) 673-00-94

г. Москва, Ленинградское шоссе, дом 21

Санкт-Петербург

+7 (812) 655-08-31

г. Санкт-Петербург, ул. Звенигородская, дом 11

Обозначения

d – номинальный диаметр резьбы

dk – диаметр головки

P – шаг резьбы

n – ширина шлица

S – размер ключа

t – глубина шлица

b – длина резьбы

k – высота головки

l – длина винта