

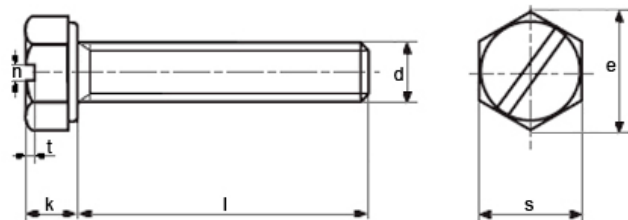
DIN 933 SZ. Болт с шестигранной головкой, полной резьбой и прямым шлицем

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 7798-70. Болт с шестигранной головкой и неполной резьбой, класс точности В
- ГОСТ 7805-70. Болт с шестигранной головкой и полной резьбой, класс точности А
- ISO 4014. Болт с шестигранной головкой и неполной резьбой, классы точности А и В





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 933 SZ

Таблица 1

d	M3	M4	M5	M6	M8	M10
k	2	2,8	3,5	4	5,3	6,4
s	5,5	7	8	10	13	17
t	0,8	1,1	1,4	1,6	2,1	2,1
n	0,8	1	1,2	1,6	2	2

Таблица 2

l / d	M3	M4	M5	M6	M8	M10
5	+	+	+	+		
6	+	+	+			
8	+	+	+	+		
10	+	+	+	+	+	
12	+	+	+	+	+	+
14	+	+	+	+	+	+
16	+	+	+	+	+	+
18		+	+	+	+	+
20	+	+	+	+	+	+
22		+	+	+	+	+
25	+	+	+	+	+	+
30	+	+	+	+	+	+
35		+	+	+	+	+
40	+	+	+	+	+	+



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

45			+	+	+	+
50	+	+	+	+	+	+
55			+	+	+	+
60		+	+	+	+	+
65				+	+	+
70			+	+	+	+
75				+	+	+
80				+	+	+

Обозначения

d – номинальный диаметр резьбы

k – высота головки

e – диаметр описанной окружности, не менее

S – размер «под ключ»

l – длина болта

n – ширина шлица

t – глубина шлица