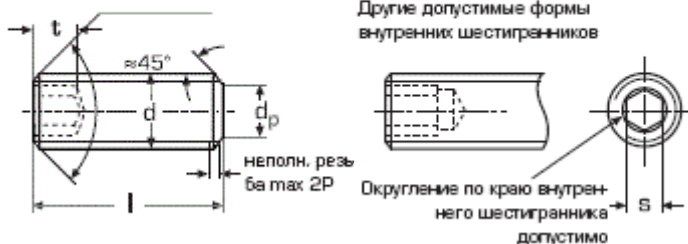


DIN 913 Винт установочный с внутренним шестигранником

DIN 913 с конусоидным плоским кончиком 90° до 120°



DIN 913 Винт установочный с внутренним шестигранником и плоским концом. Конец установочного винта имеет специальную форму, служащую для фиксации изделий относительно друг друга. Размеры винтов от M1,4x2 до M24x60.

Материалы:

- Сталь: 45H
- Сталь с покрытием: гальваническая оцинковка
- Нержавеющая сталь: A1 - A5

Таблица размеров установочных винтов с внутренним шестигранником и плоским концом DIN 913 (ISO 4026)

в мм

d	M1,4	M1,6	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M16	M20	M24
P	0,3	0,35	0,4	0,45	0,5	0,7	0,8	1	1,25	1,5	1,75	2	2,5	3
d _p	0,45	0,8	1	1,5	2	2,5	3,5	4	5,5	7	8,5	12	15	18
s	0,7	0,7	0,9	1,3	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12

t	короткие	0,6	0,7	0,8	1,2	1,2	1,5	2	2	3	4	4,8	6,4	8	10
	длинные	1,4	1,5	1,7	2	2	2,5	3	3,5	5	6	8	10	12	15
1															
2	#	#	#												
2,5	#	#	#	#											
3	+	+	#	#	#										
4	+	+	+	+	#	#									
5	+	+	+	+	+	#	#								
6	+	+	+	+	+	+	#	#							
8		+	+	+	+	+	+	+	#						
10			+	+	+	+	+	+	+	#					
12				+	+	+	+	+	+	+	#				
16					+	+	+	+	+	+	+	#			
20						+	+	+	+	+	+	+	#		
25							+	+	+	+	+	+	+	+	#
30								+	+	+	+	+	+	+	+
35									+	+	+	+	+	+	+
40									+	+	+	+	+	+	+
45										+	+	+	+	+	+
50										+	+	+	+	+	+
55											+	+	+	+	+

60												+	+	+	+
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	---

Обозначения:

d - номинальный диаметр резьбы

P - шаг резьбы

d_p - диаметр плоского конца, макс.

s - размер под ключ

t - глубина шлица винта, мин.

l - длина винта

- короткие винты с обязательным углом фаски 120°

+ - длинные винты с углом фаски 90°