МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ОТВЕРСТИЯ ПОД КОНЦЫ УСТАНОВОЧНЫХ ВИНТОВ

ТИПЫ И РАЗМЕРЫ

Издание официальное





ОТВЕРСТИЯ ПОД КОНЦЫ УСТАНОВОЧНЫХ ВИНТОВ

Типы и размеры

ΓΟCT 12415—80

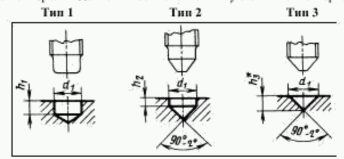
Holes for check-screws. Types and dimensions

MKC 21.060.10

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 28 апреля 1980 г. № 1944 дата введения установлена

01.01.81

- Настоящий стандарт устанавливает типы, размеры и предельные отклонения отверстий под концы установочных винтов.
 - 2. Типы и размеры отверстий должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Размер для справок.

MM				
Номинальный диаметр резьбы винта d	d_1 (пред. откл. по ${ m H}14$)	h_1 (пред. отка. по $\pm \frac{IT14}{2}$)	h_2 (пред. откл. по $\pm \frac{\Gamma\Gamma 14}{2}$)	h ₃
1,0	0,5			.0,2
1,2	0,6			0,3
1,6	0,8	0,6		0,4
2,0	1,0	0,8		0,5
2,5	1,5	1,0		0,7
3,0	.2,0	1,2		. 1,0
4.0	2,5	1,6		1,2
5,0	3,5			. 1,7
6,0	4,0	2,0	4,0	2,0 .
8.0	5,5	. 2,5		. 2,7
10,0	. 7,0	3,0	1,2	3,5
12,0	-8,5	4,0	1,6	. 4,2.
16,0	12,0		2,0	6,0
20,0	15,0	6,0	2,5	. 7,5
24,0	18,0			9.0

Примечания:

- Предельные отклонения размера d₁ не распространяются на отверстия типа 3.
- Допускается до 1 января 1986 г. вместо d_i=4,0; 5,5; 7,0; 8,5 мм применять соответственно d_i=4,5; 6,0;
 7,5; 9,0 мм.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

Издание с Изменением № 1; утвержденным в декабре 1982 г. (ИУС 4-83).

