



D		a				l		C	L											
		Пред. откл.		Для ручки под крепление винтом**		Для насаживаемой ручки			Пред. откл. по $\pm \frac{IT16}{2}$	10,0 $\pm$ 0,45	12,5 $\pm$ 0,55	16,0 $\pm$ 0,55	20,0 $\pm$ 0,65	25,0 $\pm$ 0,65	32,0 $\pm$ 0,80	40,0 $\pm$ 0,80	50,0 $\pm$ 0,80	63,0 $\pm$ 0,95	80,0 $\pm$ 0,95	
Но-мин.	Обычное исполнение по h11	Точное исполнение по h9	Но-мин.	Пред. откл. по h13	Но-мин.	Пред. откл. по h11	Но-мин.													
3	-0,060	-0,025	2,5	-0,140	2	-0,060	4; 6	$\pm 0,375$	0,2—0,6	+	+	+	+	+	+					
4	-0,075	-0,030	3,5	-0,180	3	-0,075	4; 6;	$\pm 0,450$	0,4—	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
6			5,0		4		8; 10;		1,0			+	+	+	+	+	+	+	+	+
8	-0,090	-0,036	7,0	-0,220	6	-0,090	12	$\pm 0,550$	0,6—				+	+	+	+	+	+	+	+
10			9,0		7								1,2				+	+	+	+

Примечание. Для концов валов диаметром  $D_{\text{номин}}$ , равным 6 мм, допускается значение размера  $a$ , равное  $4,5_{-0,16}$  мм, и предельное отклонение размера диаметра  $D_{-0,04; -0,12}$ .

\* Не распространяется на резисторы, содержащие дополнительные устройства: элементы уплотнения и стопорения валов, подшипники скольжения.

\*\* Крепление рекомендуемое.