



Abmessungen (mm) Размеры (мм)				
$d_{(G7)}$	$D_{(s7)}$	$L_{(js13)}$	C_{max}	
2	5	2 ±0,070	0,3	
		3 ±0,070		
		4 ±0,090		
		6 ±0,090		
2,5	6	10 ±0,110	0,3	
3	6	3 ±0,070	0,3	
		4 ±0,090		
		5 ±0,090		
		6 ±0,090		
		7 ±0,110		
		8 ±0,110		
8	8	10 ±0,110	0,3	
		6 ±0,090		
4	6	5 ±0,090	0,3	
		8 ±0,110		
		8,5 ±0,110		
		10 ±0,110		
	6,5	7	4 ±0,090	0,3
			3 ±0,070	
	8	8	4 ±0,090	0,3
			5 ±0,090	
			6 ±0,090	
			8 ±0,110	
10 ±0,110				
12 ±0,135				
16 ±0,135				
10 ±0,110				
5	8	4 ±0,090	0,3	
		5 ±0,090		
		8 ±0,110		
		10 ±0,110		
		12 ±0,135		
		15 ±0,135		
	9	9	4 ±0,090	0,3
			5 ±0,090	
			8 ±0,110	
			9 ±0,110	
			10 ±0,110	
			11 ±0,110	
10	10	5 ±0,090	0,3	
		10 ±0,110		
		12 ±0,135		
		14 ±0,135		
		15 ±0,135		
		15 ±0,135		

Abmessungen (mm) Размеры (мм)				
$d_{(G7)}$	$D_{(s7)}$	$L_{(js13)}$	C_{max}	
6	8	5 ±0,090	0,3	
		8 ±0,110		
		9,5 ±0,110		
		10 ±0,110		
		10 ±0,110		
8,5	9	8 ±0,110	0,3	
		4 ±0,090		
10	10	4 ±0,090	0,3	
		5 ±0,090		
		6 ±0,090		
		8 ±0,110		
		10 ±0,110		
		11 ±0,110		
		12 ±0,135		
		14 ±0,135		
		15 ±0,135		
		16 ±0,135		
7	12	4 ±0,090	0,3	
		5 ±0,090		
		6 ±0,090		
		8 ±0,110		
		10 ±0,110		
	10	10	5 ±0,090	0,3
			6 ±0,090	
			8 ±0,110	
			10 ±0,110	
			12 ±0,135	
11	11	6 ±0,090	0,3	
		8 ±0,110		
		10 ±0,110		
		13 ±0,135		
13	13	13 ±0,135	0,3	
		22 ±0,165		
14	14	10 ±0,110	0,3	
		10 ±0,110		
8	11	6 ±0,090	0,3	
		8 ±0,110		
		10 ±0,110		
		15 ±0,135		
		12 ±0,135		
		16 ±0,135		

Abmessungen (mm) Размеры (мм)				
$d_{(G7)}$	$D_{(s7)}$	$L_{(js13)}$	C_{max}	
8	12	8 ±0,110	0,3	
		10 ±0,110		
		12 ±0,135		
		12,5 ±0,135		
		14 ±0,135		
		15 ±0,135		
		16 ±0,135		
		20 ±0,165		
		8 ±0,110		
		10 ±0,110		
14	14	14 ±0,135	0,3	
		15 ±0,135		
		16 ±0,135		
		20 ±0,165		
		6 ±0,090		
15	15	12 ±0,135	0,3	
		10 ±0,110		
16	16	18 ±0,135	0,3	
		25 ±0,165		
		10 ±0,110		
8,15	12	12 ±0,135	0,3	
9	12	6 ±0,090	0,3	
		10 ±0,110		
		14 ±0,135		
		16 ±0,135		
		6 ±0,090		
	14	14	8 ±0,110	0,3
			10 ±0,110	
			12 ±0,135	
			14 ±0,135	
			15 ±0,135	
10	14	16 ±0,135	0,4	
		20 ±0,165		
		25 ±0,165		
		5 ±0,090		
		8 ±0,110		
		10 ±0,110		
10	12	10 ±0,110	0,4	
		10 ±0,110		
		12 ±0,135		
		15 ±0,135		
		15 ±0,135		
	13	13	16 ±0,135	0,4
			18 ±0,135	
			20 ±0,165	
			25 ±0,165	
			5 ±0,090	
14	14	8 ±0,110	0,4	
		10 ±0,110		
		12 ±0,135		
		14 ±0,135		
		15 ±0,135		
		16 ±0,135		
18	18	16 ±0,135	0,4	
		18 ±0,135		