



Размеры, мм

Таблица 1

d	d_1 Пред. откл. по f 9	D min	D_1	$H_{-0,12}$	$r_{-0,3}$	t_0	Шлиц типа H по ГОСТ 10753-86		Глубина вхождения калибра в шлиц	
							Номер	m	max	min
MR4-6e	4	9,3	10,6	1,9	0,5	7	2	3,79	1,81	1,31
MR5-6e	5	11,0	12,3	2,1	0,7	8		4,09	2,11	1,61
MR6-6e	6	13,0	14,7	2,5		10	3	5,81	2,56	2,06
MR8-6e	8	17,0	18,4	3,0	0,9	12		6,21	2,96	2,46

мм

L		d							
		MR4		MR5		MR6		MR8	
Номинал.	Пред. откл.	Применя- емость	$t_{-0,35}$	Применя- емость	$t_{-0,4}$	Применя- емость	$t_{-0,5}$	Применя- емость	$t_{-0,62}$
10			3		-		-		-
11			4		3		-		-
12			5		4		-		-
13			6		5		3		-
14			7		6		4		-
15			8		7		5		-
16	$\pm 0,2$		9		8		6		4
17			10		9		7		5
18			11		10		8		6
19			12		11		9		7
20			13		12		10		8
21			14		13		11		9
22			15		14		12		10
23			-		15		13		11
24			-		-		14		12
25			-		-		15		13
26			-		-		-		14
27			-		-		-		15
28	$\pm 0,3$		-		-		-		16
29			-		-		-		17
30			-		-		-		18
31			-		-		-		19
32			-		-		-		20

2. Материал: титановый сплав BT16.

3. Покрытие: АН,Окс 2-3.