

Характеристики концевых мер длины

Номер набора	Число мер в наборе	Градация мер в наборе, мм	Номинальные значения длины мер, мм	Число мер	Класс точности
1	83	-	1,005	1	0, 1, 2, 3
		0,01	1-1,5	51	
		0,1	1,6-2	5	
		0,5	0,5	1	
		10	2,5-10	16	
2	38	-	20-100	9	0, 1, 2, 3
		0,01	1,005	1	
		0,1	1-1,1	11	
		1	1,2-2	9	
		10	3-10	8	
3	112	-	20-100	9	0, 1, 2, 3
		0,01	1,005	1	
		0,1	1-1,5	51	
		0,5	1,6-2	5	
		10	0,5	1	
4	11	0,001	2,5-25	46	0, 1, 2
		0,001	30-100	8	
5	11	0,001	2-2,01	11	0, 1, 2
6	11	0,001	1,99-2,0	11	0, 1, 2
7	11	0,001	1,0-1,01	11	0, 1, 2
8	8	0,001	0,99-1,0	11	0, 1, 2
		25	125-200	4	
		50	250-300	2	
9	10	100	400-500	2	1, 2
		100	100-1000	10	
10	20	0,01	0,1-0,29	20	1, 2, 3
11	43	0,01	0,3-0,7	41	0, 1, 2, 3
		0,1	0,8-0,9	2	
12	74	-	1,005	1	0, 1, 2, 3
		0,01	0,9-1,5	61	
		0,1	1,6-2	5	
		0,5	0,5	1	
13	11	-	2,5-5	6	0, 1, 2, 3
		10	5	1	
14	38	0,5	10-100	10	0, 1, 2, 3
		10	10,5-25	30	
		0,001	30-100	8	
15	29	0,001	1,005	1	0, 1, 2, 3
		0,01	1-1,1	11	
		0,1	1,2-2	9	
		1	30-100	8	
16	19	0,001	0,991-1,009	19	0, 1, 2
17	19	0,001	1,991-2,009	19	0, 1, 2
20	23	-	0,12; 0,14; 0,17; 0,2; 0,23; 0,26; 0,29; 0,34; 0,4; 0,43; 0,46; 0,57; 0,7; 0,9; 1,0; 1,16; 1,3; 1,44; 1,6; 1,7; 1,9; 2; 3,5		0, 1, 2, 3
21	20	-	5,12; 10,24; 15,36; 21,5; 25; 30,12; 35,24; 40,36; 46,5; 50; 55,12; 60,24; 65,36; 71,5; 75; 80,12; 85,24; 90,36; 96,5; 100		0, 1, 2
22	7	-	21,2; 51,4; 71,5; 101,6; 126,8; 150; 175		1, 2, 3
24	25	-	1,00; 1,00; 1,04; 1,05; 1,06; 1,10; 1,11; 1,12; 1,13; 1,17; 1,18; 1,19; 2,00; 2,00; 21,2; 51,4; 71,5; 101,6; 126,8; 150; 175; 250; 400; 600; 1000		1, 2, 3