



滚子直径1-6mm

公称尺寸	mm		质量 (参考) g
	$D_w$	$L_w$	
<b>1</b>	5.8	0.03	
	6.8	0.04	
	7.8	0.05	
	9.8	0.06	
<b>1.5</b>	5.8	0.08	
	6.8	0.09	
	7.8	0.1	
	9.8	0.13	
	11.8	0.16	
	13.8	0.18	
<b>2</b>	6.8	0.16	
	7.8	0.19	
	9.8	0.23	
	11.8	0.28	
	13.8	0.33	
	15.8	0.38	
	17.8	0.42	
	19.8	0.47	
<b>2.5</b>	7.8	0.29	
	9.8	0.36	
	11.8	0.44	
	13.8	0.51	
	15.8	0.59	
	17.8	0.66	
	19.8	0.73	
	21.8	0.81	
	23.8	0.88	
	<b>3</b>	9.8	0.52
11.8		0.63	
13.8		0.74	
15.8		0.84	
17.8		0.95	
19.8		1.06	
21.8		1.16	
23.8		1.27	
25.8		1.38	
27.8		1.48	
29.8		1.59	

公称尺寸	mm		质量 (参考) g
	$D_w$	$L_w$	
<b>3.5</b>	11.8	0.86	
	13.8	1	
	15.8	1.15	
	17.8	1.29	
	19.8	1.44	
	21.8	1.58	
	23.8	1.73	
	25.8	1.88	
	27.8	2.1	
	29.8	2.2	
	31.8	2.3	
	34.8	2.5	
<b>4</b>	11.8	1.12	
	13.8	1.31	
	15.8	1.5	
	17.8	1.69	
	19.8	1.88	
	21.8	2.1	
	23.8	2.3	
	25.8	2.5	
	27.8	2.6	
	29.8	2.8	
	31.8	3	
	34.8	3.3	
37.8	3.6		
39.8	3.8		
<b>4.5</b>	17.8	2.1	
	19.8	2.4	
	21.8	2.6	
	23.8	2.9	
	25.8	3.1	
	29.8	3.6	
	31.8	3.8	
	34.8	4.2	

公称尺寸	mm		质量 (参考) g
	$D_w$	$L_w$	
<b>5</b>	15.8	2.3	
	17.8	2.6	
	19.8	2.9	
	21.8	3.2	
	23.8	3.5	
	25.8	3.8	
	27.8	4.1	
	29.8	4.4	
	31.8	4.7	
	34.8	5.2	
	37.8	5.6	
	39.8	5.9	
49.8	7.4		
<b>6</b>	17.8	3.9	
	19.8	4.3	
	21.8	4.8	
	23.8	5.2	
	25.8	5.5	
	27.8	6	
	29.8	6.4	
	34.8	7.5	
	39.8	8.6	
	49.8	10.8	
	59.8	13	

备注 滚针滚子的称呼用公称尺寸标示。  
我们也制作尺寸表所示尺寸之外的滚针滚子。如有需要，请向**IKO**咨询。