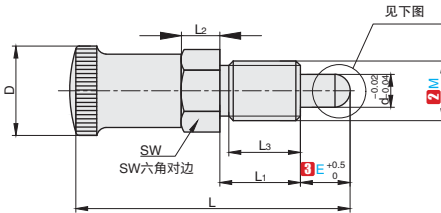
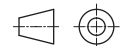
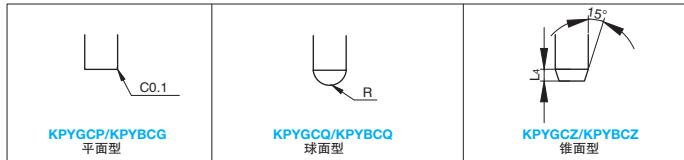




①代号	类型	旋钮		本体		销			弹簧
		M材质	S表面处理	M材质	S表面处理	M材质	H硬度	S表面处理	M材质
KPYGCP	平面型	铝合金	黑色阳极氧化处理	SUM22	发黑	45#	50-60HRC	发黑	SUS631J1
KPYGCQ	球面型								
KPYGCZ	锥面型								
KPYBCP	平面型			SUS303	-	SUS440C	46HRC	-	
KPYBCQ	球面型								
KPYBCZ	锥面型								



复位型



视角标准：第一视角



①代号 - ②M - ③E
KPYGCP - M8 - E6

①代号	②M	③E	螺距(细牙)	D	D ₁	d	L	L ₁	L ₂	L ₃	L ₄	R	SW	许用载荷(N)	
														min.	max.
KPYGCP KPYGCQ KPYGCZ KPYBCP KPYBCQ KPYBCZ	5	5	0.5	10	8.1	2	35	15	3	14	2.7	1	7	1	6
	6	5	0.75	12	9.2	2.5	36	15	4	13.5	3.2	1.3	8	1	6
	8	4	1	15	11.5	4	40	16	5	14	4	2	10	3	9
	8	6					42								12
	10	5	1.5	18	13.8	5	45	17	5	15	5	2.5	12	5	11.5
	10	8					48								16
	12	6	1.5	21	16.2	6	54.5	20	6	17	6	3	14	6.5	14.5
	12	10					58.5								20
	16	7	1.5	26	21.9	8	68	26	8	23	8	4	19	7.2	18
	16	12					73								26

▲ min.表示弹簧柱塞接触时,销尚未压缩时的力量。
▲ max.表示弹簧柱塞的销压缩到终点的力量。