

旋钮柱塞

自锁型 / 把手型

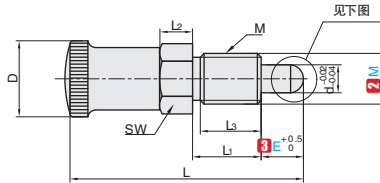


大批量
订购
bulk order

■ 自锁型



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
KPYGDP	平面型	铝合金	黑色阳极氧化处理	SUM22	发黑	45#	50-60HRC	发黑	SUS631J1
KPYGDQ	球面型								
KPYGDZ	锥面型								
KPYBDP	平面型			SUS303	-	SUS440C	46HRC	-	
KPYBDQ	球面型								
KPYBDZ	锥面型								



自锁型



订购编号示例

①代号	-	② M	-	③ E
KPYGDP	-	M8	-	E6

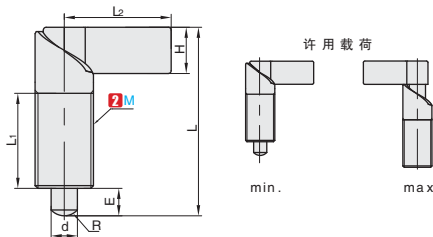
①代号	② M	③ E	螺距 (细牙)	D	D1	d	L	L1	L2	L3	L4	R	SW	许用载荷 (N)	
														min.	max.
KPYGDP KPYGDQ KPYGDZ KPYBDP KPYBDQ KPYBDZ	5	5	0.5	10	8.1	2	41	15	3	14	2.7	1	7	1	6
	6	5	0.75	12	9.2	2.5	42	15	4	13.5	3.2	1.3	8	1	6
	8	4	1	15	11.5	4	46	16	5	14	4	2	10	3	9
	8	6					48								12
	10	5					50								11.5
	10	8					53								16
	12	6	1.5	21	16.2	6	60.5	20	6	17	6	3	14	6.5	14.5
	12	10					64.5								20
	16	7					75.5								18
	16	12					80.5								25

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

■ 把手型



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
KPEM	普通型	45#	发黑	45#	发黑	45#	> 45HRC	发黑	SUS304-SWPB
KPEA			镀镍		镀镍			镀镍	



订购编号示例

①代号	-	② M
KPEM	-	M10

①代号	② M	③ E	螺距 (细牙)	d	E	L	L1	L2	H	R	许用载荷 (N)	
											min.	max.
KPEM	10	1.5	5	5	34	20	24	8	3	5	9.5	6
KPEA	12	1.75	6	6	39	25	30	11	3.5	8	13	6

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

F5
弹簧柱塞

分类
目录



返回
主目录

