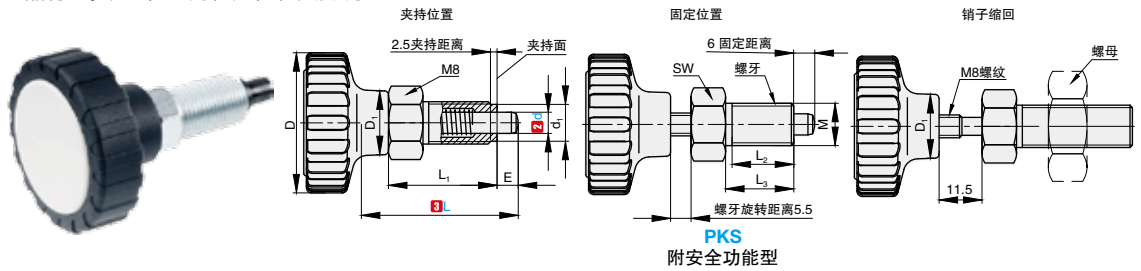


附安全功能型

产品特点：旋钮柱塞用在定位和夹持调整。



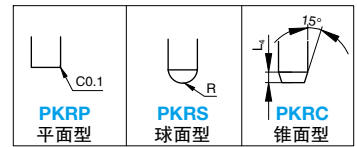
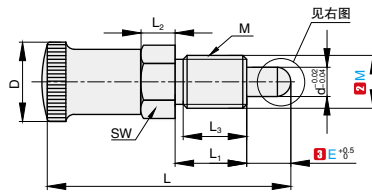
订购编号示例 1代号 - 2d - 3L
PKS - 6 - 60

1代号	2d	3L	M	螺距	D	d ₁	D ₁	E	L ₁	L ₂ 最小	L ₃	SW	许用载荷 (N)	
													min.	max.
PKS	6	60	M16	1.5	42	11	19	9	34	23	26	19	14	26
	8	60			42		19							
	6	66			53		24							
	8	66			53		24							

- ▲ 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。
- ▲ 附安全功能的旋钮柱塞。
- ▲ 可以与调整环（详见“旋钮柱塞附件 -- 调整环”产品页）配合使用。

代号	类型	主体		把手		销		盖子	
		材质	处理	材质	颜色	材质	处理	材质	颜色
PKS	附安全功能型	钢	镀锌、钝化	PA	雾黑	钢	硬化、染黑	塑料	灰

复位型



订购编号示例 1代号 - 2M - 3E - 4材料代码
PKRP - M8 - 6 - M35

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.
PKRP PKRS PKRC	M5	5	0.5	10	8.1	2	35	15	3	14	2.7	1	7	1	6
	M6	5	0.75	12	9.2	2.5	36	15	4	13.5	3.2	1.3	8	1	6
	M8	4	1	15	11.5	4	40	16	5	14	4	2	10	3	9
	M8	6					42								12
	M10	5					45								11.5
	M10	8					48								12
	M12	6	1.5	21	16.2	6	54.5	20	6	17	6	3	14	6.5	14.5
	M12	10					58.5								16
	M16	7					63								18
	M16	12					73								25

- ▲ 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。

代号	类型	4材料代码	旋钮		主体		销		弹簧 材质	
			材质	表面处理	材质	表面处理	材质	硬度		表面处理
PKRP	平面型	M32	铝	黑色阳极氧化处理	SUM22	发黑	45#	50~60HRC	发黑	0Cr17Ni7Al
PKRS	球面型				303	-	9Cr18	45HRC	-	
PKRC	锥面型									