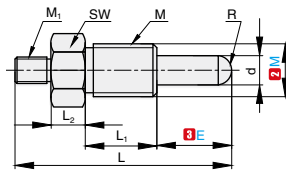


无旋钮型



PKN
无旋钮型

订购编号示例 **1**代号 - **2**M - **3**E - **4**材料代码
PKN - M10 - 5 - M39

1 代号	2 M	3 E	螺距 (细牙)	d	L	L ₁	L ₂	M ₁	SW	R	许用载荷 (N)	
											min.	max.
PKN	M8	4	1	4	30	16	5	3	10	2	3	9
	M8	6			32							12
	M10	5		32	11.5							
	M10	8		35	16							
	M12	6	1.5	6	39	20	6	5	14	3	6.5	14.5
	M12	10			44							20
	M16	7		49	18							
	M16	12		54	25							

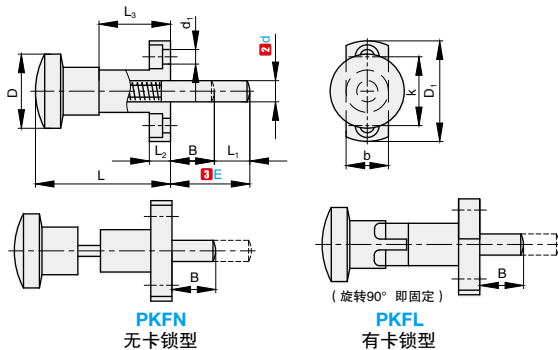
▲ min. 表示弹簧柱塞接触时, 销尚未压缩时的力量。

▲ 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	主体		销		弹簧 材质
			材质	表面处理	材质	表面处理	
PKN	无旋钮型	M38	SUM22	发黑	45#	发黑	0Cr17Ni7Al
		M39	303	-	303	-	

固定座型

产品特点: 提供精准定位, 有卡锁功能可以避免操作产生的误动作和晃动。



PKFN
无卡锁型

PKFL
有卡锁型
(旋转90° 即固定)

订购编号示例 **1**代号 - **2**d - **3**E
PKFL - 8 - 26

1 代号	2 d	3 E	d 公差	L ₁ 行程	B	b	D	d ₁	D ₁	k	L	L ₂	L ₃	许用载荷 (N)	
														min.	max.
PKFL PKFN	8	20	0 -0.015	10	10	16	28	5.5	38	26	51	8	27	8.5	28
		22		10	12										
		26		10	16										
		30		10	20										
	10	22		12	10	16	28	5.5	38	26	51	8	27	9.5	38
		24		12	12										
		28		12	16										
		32		12	20										

▲ 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	主体		把手		销	
		材质	表面处理	材质	表面处理	材质	表面处理
PKFL	有卡锁	钢	染黑	PA	雾黑	钢	硬化、研磨
PKFN	无卡锁	钢	染黑	PA	雾黑	钢	硬化、研磨