

# 弹簧柱塞 钢主体型

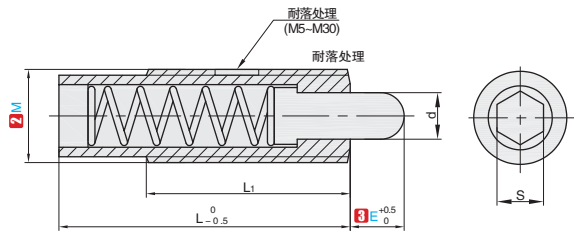


大批量  
订购  
bulk order

球头一字槽型



① 代号	主体				凸销			弹簧 ② 材质	可使用温度		
	③ 材质		④ 硬度		⑤ 表面 处理	⑥ 材质	⑦ 硬度			⑧ 表面 处理	
PGAXA	超轻载型	带▲符号	45#	29~35HRC	发黑	45#	57-63HRC (渗碳淬火)	光泽镀锌	SWP-B	-30~80°C	
PGAXB	轻载型	所有			发黑			发黑			
PGAXF	重载型	所有									
PGMWG	超重载型	带★符号	45#	29~35HRC	镀镍	聚 缩醛	-	-	SWP-B	-30~80°C	
PGAVA	超轻载型	带▲符号			发黑						-
PGAVB	轻载型	带★符号									
PGAVF	重载型	带★符号									
PGMVG	超重载型	带▲符号	镀镍	镀镍	镀镍	聚 缩醛	聚 缩醛	聚 缩醛	SWP-B	-30~80°C	



订购编号示例

① 代号	-	② M	-	③ E
PGAXA	-	M5	-	E5

① 代号	② M (粗牙 螺纹)	③ E	d	L <sub>1</sub>	L		s	超轻载型 (PGAXA、 PGAVA)		轻载型 (PGAXB、 PGAVB)		重载型 (PGAXF、 PGAVF)		超重载型 (PGMWG、 PGMVG)	
					超轻载型、轻 载型、重载型	超重 载型		许用载荷 (N)		许用载荷 (N)		许用载荷 (N)		许用载荷 (N)	
								min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
▲ PGAXA ▲ PGAXB ▲ PGAXF ★ PGMWG ▲ PGAVA ★ PGAVB ★ PGAVF ▲ PGMVG	3	★▲ 1.5	1.1	10(15)	10	15	0.9	0.05	0.32	0.44	1.6	0.9	4.2	2.5	5.1
		★▲ 3	1.1	15(20)	15	20	0.9	0.09	0.32	0.29	1	1.1	4.9	2.5	6.8
	4	★▲ 2	1.6	15(24)	15	24	1.3	0.23	0.65	0.9	4.1	1.9	8.7	6.2	15.3
		★▲ 4	1.6	24	24	24	1.3	0.24	0.65	0.7	2.2	0.29	8.3	4.8	15
	5	▲ 3	2	20(27)	20	27	1.5	0.74	2.95	1.5	9.8	2	22.5	11	30.4
		★ 5	2	27(39)	27	39	1.5	0.72	2.95	1.6	10.4	2.5	23.4	11.6	31.5
	6	★ 3	2.5	25(30)	25	30	2	0.85	3.2	3.4	10.4	12.5	33.8	17.2	46.6
		★▲ 5	2.5	30(36)	30	36	2	0.85	3.2	1.9	9.7	6.2	32.6	16.8	47.4
	8	10	2.5	30	30	-	2	-	-	1.5	10.9	5	32.7	-	-
		★▲ 3	3.1	25(27)	25	27	2.5	0.9	3.3	3.5	9.4	11.7	31.2	28.1	56.9
		★ 5	3.1	27(30)	27	35	2.5	0.9	3.3	2.9	9.6	8.3	31.9	10.5	39.9
	10	10	3.1	30	43	-	2.5	-	-	3.1	11.2	8.4	36.4	-	-
★▲ 5		3.8	30	30	35	3	1.9	4.7	2.8	14.1	11.4	51	11.7	73.7	
★▲ 10		3.8	30	43	53	3	1.7	4.7	2.9	14.6	9.5	60.8	13.7	75.5	
12	15	3.8	30	58	-	3	-	-	3.4	17	7.2	57.3	-	-	
	★▲ 5	5.5	30(35)	30	43	4	1.5	4.7	3.5	17.1	5.6	41	35.3	107.9	
	★▲ 10	5.5	35	43	58	4	1.3	5.9	2.5	21.1	5.2	55.9	12.7	107.9	
16	★▲ 15	5.5	35	51	78	4	1.6	5.9	2.3	19.4	5.1	53.6	16.7	140.2	
	20	5.5	35	78	-	4	-	-	4.1	22.5	8.7	56.1	-	-	
	★▲ 10	8	35	60	60	5	1.7	12.8	12.1	38	26.5	78	29.61	157.9	
	★ 15	8	35	60	70	5	1.7	12.8	9.7	39.7	14.2	79.4	10	142.2	
	▲ 20	8	35	85	90	5	1.7	12.8	8.6	40.1	16.8	80.4	4.3	146.1	
	30	8	35	125	125	5	-	-	17	38	19.8	81.2	5.2	140.7	
	40	8	35	125	-	5	-	-	5.5	41.2	7.6	84.3	-	-	
	50	8	35	155	-	5	-	-	4.4	48.3	7.5	78.8	-	-	
	60	8	35	159	-	5	-	-	4.1	49.6	6.4	78.1	-	-	
	70	8	35	185	-	5	-	-	3.1	55.7	4.3	95	-	-	
80	8	35	185	-	5	-	-	2.5	51.3	3.2	103.5	-	-		

F5  
弹簧柱塞

分类  
目录



返回  
主目录



# 弹簧柱塞

## 钢主体型

① 代号	② M (粗牙 螺纹)	③ E	d	L <sub>1</sub>	L		s	超轻型 (PGAXA、 PGAVA)		轻型 (PGAXB、 PGAVB)		重型 (PGAXF、 PGAVF)		超重型 (PGMWG、 PGMVG)	
					超轻型、 轻型、重 载型	超重载 型		许用载荷 (N)		许用载荷 (N)		许用载荷 (N)		许用载荷 (N)	
								min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
▲ PGAXA ▲ PGAXB ▲ PGAXF ★ PGMWG ▲ PGAVA ★ PGAVB ★ PGAVF ▲ PGMVG	20	15	10	45	60	80	-	-	14.4	79.4	22.5	147.1	14.5	274.6	
		20	10	45	72	-			6	13.9	83.4	23	157.9	-	-
		30	10	45	96	-			6	13.6	88.3	18.6	154	-	-
		40	10	45	120	-			6	13.4	109.8	26.8	195.1	-	-
	24	7	10	45	60	84	-	-	27.8	65.9	40.7	127.9	55.1	375.2	
		★ 15	10	45	60				10	25.5	106.9	46.9			226.5
		20	10	45	75				10	15.3	101	43.1			224.6
		30	10	45	100				10	19.1	100	47.8			231.4
		40	10	45	124				10	17.1	98.1	44.1			225.5
		15	14	45	66				-	14	9.3	104.4			32.4
	30	20	14	45	78	-	-	-	55.2	156.9	72.6	356.5	-	-	
		30	14	45	100				14	28.4	128.3	41.6			290.3
		40	14	45	123				14	14.7	109.2	44.4			303

- ▲ M3·M4 规格未进行耐落处理。
- ▲ 耐落处理是指利用填充在微胶囊中的厌气性粘合剂进行固定。一旦松动后将会失效，因此请使用螺纹用厌气性粘合剂。
- ▲ 在超过 25°C、72 小时的条件下放置时，耐落效果最理想。低温、短时间放置时，耐落效果会有所降低，请注意。
- ▲ 拆装时，请勿使用后方的内六角孔。
- ▲ L1 中带 ( ) 的尺寸为许用载荷超重型尺寸。