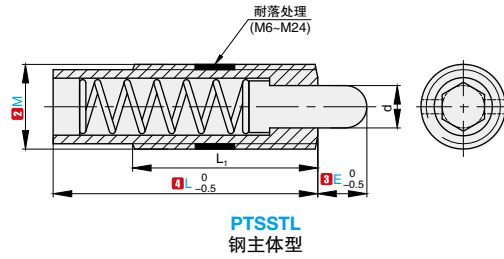


钢主体型

产品特点：牙部耐落防松处理，不易脱落。



PTSSTL
钢主体型

订购编号示例 **1** 代号 - **2** M - **3** S - **4** 许用载荷 - **5** 材料代码
PTSSTL - M4 - 2 - 2H - M13

1 代号	2 M	3 E	4 许用载荷	d	L ₁	L	B	许用载荷 (N)							
								1H		2H		3H		4H	
								min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
PTSSTL	M3	1.5	1H 2H 3H 4H	1.1	10	10	0.9	0.05	0.32	0.49	1	0.78	2.9	2.2	4.5
		3			15	15		0.09	0.32	0.29	1	0.78	2.9	1.8	4.5
	M4	2		1.6	15	15	1.3	0.23	0.65	1	2	2.9	8.8	5.2	13
		4			24	24		0.24	0.65	0.59	2	2	8.8	5.2	13
	M5	3		2	20	20	1.5	0.74	2.95	2	9.8	4.9	19.6	9.1	24.5
		5			27	27		0.72	2.95	2	9.8	2.9	19.6	8.8	24.8
	M6	3		2.5	25	25	2	0.85	3.2	5.9	9.8	7.8	29.4	14.2	39.5
		5			30	30		0.85	3.2	2	9.8	4.9	29.4	14.1	39.4
	M8	3		3.1	25	25	2.5	0.9	3.3	5.9	9.8	14.7	29.4	35.3	41.2
		5			27	27		0.9	3.3	2.9	9.8	7.8	29.4	14.7	41.2
	M10	5	3.8	30	30	3	1.9	4.7	5.9	14.7	8.8	49	15.7	62.8	
		10		30	43		1.7	4.7	2.9	14.7	7.8	49	12.7	62.8	
	M12	5	5.5	30	30	4	1.5	4.7	5.9	14.7	18.6	49	37.2	98.1	
		10		35	43		1.3	5.9	2.9	19.6	7.8	49	14.7	98.1	
	M16	15	8	35	51	5	1.6	5.9	2.9	19.6	4.9	49	14.9	98.1	
		10		35	60		1.7	12.8	5.9	39.2	12.7	78.5	23.5	147.2	
	M16	15	8	35	60	5	1.7	12.8	3.9	39.2	12.7	78.5	21.6	147.2	
		20		35	85		1.7	12.8	4.9	39.2	9.8	78.5	12.7	147.2	
	M20	30	10	35	125	6	2.9	39.2	6.9	78.5	19.6	147.2	19.6	147.2	
		15		45	60		-	-	12.7	78.5	24.5	147.1	12.7	245.3	
M24	15	10	45	60	10	-	-	19.6	98.1	47.1	215.7	24.5	314		

▲ 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。

▲ 1N=0.101972kgf。

代号	类型	5 材料代码	主体			凸销			弹簧材质
			材质	硬度	表面处理	材质	硬度	表面处理	
PTSSTL	钢主体型	M13	S45C	25-35HRC	发黑	S45C	57-63HRC	发黑	SWP-B
		M14				聚缩醛	-	镀镍	
		M15					SUS440C	55HRC	
		M16	SUS304	-	-	聚缩醛	-	-	
		M17				聚缩醛	-	-	