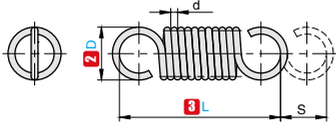
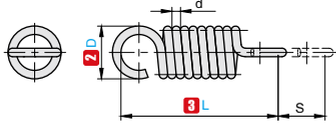


## 轻载型



SCELP  
平行向



SCELV  
垂直向

订购编号示例 **1** 代号 - **2** D - **3** L - **4** 材料代码  
SCELP - 5 - 20 - M01

1 代号	2 D	3 L	d	动态负载时		初拉力 (N)	刚度系数 (N/mm)	
				工作行程 S (mm)	工作极限载荷 (N)			
SCELP	2	10	0.25	5.7	1.86	0.34	0.27	
				10.3			0.15	
				14			0.11	
				18.2			0.08	
				22.1			0.07	
SCELP	3	10	0.3	8.7	2.25	0.29	0.23	
				16.6			0.12	
				25			0.08	
				33.3			0.06	
				40			0.05	
SCELP	4	15	0.4	10	3.24	0.59	0.26	
				16.8			0.16	
				22.5			0.12	
				28.4			0.09	
				33.7			0.08	
SCELP SCELV (括号内尺寸仅限 SCELP)	5	20	0.5	11.7	4.22	0.88	0.07	
				17			0.20	
				21.2			0.16	
				26.1			0.13	
				34			0.10	
	6	20	0.6	8.14	14	8.14	1.27	0.49
					21.2			0.32
					28			0.25
					35			0.20
					41.1			0.17
8	25	0.8	12.75	15.1	12.75	2.35	0.69	
				21.2			0.49	
				26.5			0.39	
				33.1			0.31	
				39.2			0.26	
				46			0.23	
				48.1			0.22	
				53			0.20	
				58.8			0.18	
				66.2			0.16	

1 代号	2 D	3 L	d	动态负载时		初拉力 (N)	刚度系数 (N/mm)						
				工作行程 S (mm)	工作极限载荷 (N)								
SCELP SCELV (括号内尺寸仅限 SCELP)	10	10	1	11.5	15	3.73	0.98						
				15.3			0.74						
				19.8			0.57						
				23.9			0.47						
				28.7			0.39						
				32.8			0.34						
				37			0.30						
				39.6			0.29						
				44.2			0.26						
				47.9			0.24						
				52.2			0.22						
				60.5			0.19						
				71.8			0.16						
				12			12	1.2	1.2	22	31.37	5.39	1.18
										27.8			0.93
35.3	0.74												
42	0.62												
50	0.52												
55.2	0.47												
63	0.41												
69.7	0.37												
77.9	0.33												
82.8	0.31												
14	14	1.5	1.5	15.4	38.24	8.43	1.94						
				21			1.42						
				25.4			1.17						
				30.8			0.97						
				37			0.80						
				43.2			0.69						
				46.2			0.64						
				52.8			0.56						
				58.3			0.51						
				68.1			0.43						
16	16	1.6	1.6	15.8	43.15	9.12	2.16						
				21			1.62						
				25.7			1.32						
				31.5			1.08						
				35.8			0.95						
				40.8			0.83						
				46.3			0.74						
				49.6			0.69						
				60.9			0.56						
				69.4			0.49						
18	18	1.8	1.8	21	52.96	9.81	2.05						
				26			1.66						
				31			1.39						
				36			1.20						
				42			1.03						
				46			0.94						
				54			0.80						
				66			0.65						
				75			0.58						
				20			20	2	2	29.1	78.45	12.75	2.26
41.8	1.57												
53.6	1.23												
67	0.98												
78.8	0.83												
111.6	0.59												
139.5	0.47												
167.5	0.39												

△ 初拉力、刚度系数为参考值。载荷 (kgf) = 载荷 N × 0.101972

代号	类型	1 材料代码	材质
SCELP SCELV	轻载型	M01	SWP-A/B
		M02	SUS304-SWPB