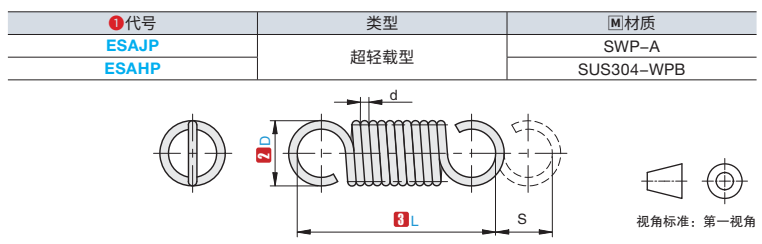


超轻载型

圆形截面圆柱形拉伸弹簧



J2
弹簧



①代号 - ②D - ③L
ESAJP - D2 - L10

①代号	②D	③L	d	动态负载时		(初拉力) (N)	弹簧系数 (N/mm)
				工作行程S (mm)	工作极限载荷 (N)		
ESAJP ESAHP	2	10	0.2	6.70	0.69	0.13	0.083
		15		11.80			0.047
		20		17.20			0.032
		25		22.80			0.025
		30		28.50			0.020
	3	10	0.25	10.40	1.27	0.15	0.110
		15		23.00			0.049
		20		35.90			0.031
		25		47.90			0.024
	4	30	0.35	57.50	2.26	0.25	0.020
		15		14.60			0.140
		20		24.10			0.083
25		32.50		0.062			
30		42.70		0.047			
5	35	0.45	51.20	3.24	0.49	0.039	
	40		60.30			0.033	
	15		8.20			0.330	
	20		15.50			0.180	
	25		21.50			0.130	
	30		29.40			0.093	
	35		35.00			0.078	
	40		43.00			0.064	
6	45	0.55	50.90	6.08	0.64	0.054	
	50		56.00			0.049	
	20		16.20			0.340	
	25		25.20			0.220	
	30		34.70			0.160	
	35		42.70			0.130	
	40		50.40			0.110	
	45		61.60			0.088	
8	50	0.7	69.30	8.53	1.08	0.079	
	55		79.30			0.069	
	60		85.30			0.064	
	25		18.10			0.410	
	30		27.10			0.280	
	35		36.20			0.210	
	40		44.70			0.170	
	45		54.20			0.140	
8	50	0.7	63.30	8.53	1.08	0.120	
	55		69.00			0.110	
	60		80.00			0.093	
	65		89.40			0.083	
	70		95.00			0.078	

①代号	②D	③L	d	动态负载时		(初拉力) (N)	弹簧系数 (N/mm)
				工作行程S (mm)	工作极限载荷 (N)		
ESAJP ESAHP	10	30	0.9	13.40	10.8	2.06	0.650
		35		18.50			0.470
		40		24.00			0.360
		45		29.60			0.290
		50		35.60			0.250
		55		42.30			0.210
	12	60	1.1	46.80	19.6	2.94	0.190
		70		59.30			0.150
		80		68.40			0.130
		90		80.90			0.110
		100		93.60			0.093
		35		17.80			0.940
	12	40	1.1	25.00	19.6	2.94	0.670
		45		31.00			0.540
		50		37.70			0.440
		55		44.70			0.370
		60		51.50			0.320
		70		65.30			0.260
12	80	1.1	77.20	19.6	2.94	0.220	
	90		94.40			0.180	
	100		106.20			0.160	

▲ 初拉力、弹簧系数为参考值。载荷(kgf)=载荷N×0.101972



爱安特自制模组, 火爆开售! 全零件备库, 最快 5 个工作日出货!



400-6699-428



www.ant-fa.com