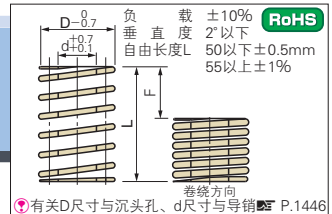


矩形螺旋弹簧

-X-SWB-



●有关D尺寸与沉头孔、d尺寸与导销 P.1446

コイルスプリング

螺旋弹簧

D	d	L	弹簧常数		F=L×16%		F=L×18%		Catalog No.	
			N/mm(kgf/mm)	Fmm	Fmm	Fmm	Type	D-L		
8	4	10	162.0(16.5)	1.6	1.8				X-SWB 8	10-15
			108.0(11.0)	2.4	2.7					
			80.8(8.2)	3.2	3.6					
			64.6(6.6)	4.0	4.5					
			53.8(5.5)	4.8	5.4					
			46.1(4.7)	5.6	6.3					
			40.4(4.1)	6.4	7.2					
			35.9(3.7)	7.2	8.1					
			32.3(3.3)	8.0	9.0					
			29.4(3.0)	8.8	9.9					
			26.9(2.7)	9.6	10.8					
			24.8(2.5)	10.4	11.7					
			23.1(2.4)	11.2	12.6					
			21.5(2.2)	12.0	13.5					
			20.2(2.1)	12.8	14.4					

D	d	L	弹簧常数		F=L×16%		F=L×18%		Catalog No.	
			N/mm(kgf/mm)	Fmm	Fmm	Fmm	Type	D-L		
16	8	20	245.0(25.0)	3.2	3.6				X-SWB16	20-25
			196.0(20.0)	4.0	4.5					
			163.0(16.7)	4.8	5.4					
			140.0(14.3)	5.6	6.3					
			123.0(12.5)	6.4	7.2					
			109.0(11.1)	7.2	8.1					
			98.0(10.0)	8.0	9.0					
			89.1(9.1)	8.8	9.9					
			81.7(8.3)	9.6	10.8					
			75.4(7.7)	10.4	11.7					
			70.0(7.1)	11.2	12.6					
			65.3(6.7)	12.0	13.5					
			61.3(6.3)	12.8	14.4					
			54.4(5.6)	14.4	16.2					
			49.0(5.0)	16.0	18.0					

D	d	L	弹簧常数		F=L×16%		F=L×18%		Catalog No.	
			N/mm(kgf/mm)	Fmm	Fmm	Fmm	Type	D-L		
25	12.5	25	481.0(49.0)	4.0	4.5				X-SWB25	25-30
			400.0(40.8)	4.8	5.4					
			343.0(35.0)	5.6	6.3					
			300.0(30.6)	6.4	7.2					
			267.0(27.2)	7.2	8.1					
			240.0(24.5)	8.0	9.0					
			218.0(22.3)	8.8	9.9					
			200.0(20.4)	9.6	10.8					
			185.0(18.8)	10.4	11.7					
			172.0(17.5)	11.2	12.6					
			160.0(16.3)	12.0	13.5					
			150.0(15.3)	12.8	14.4					
			133.0(13.6)	14.4	16.2					
			120.0(12.2)	16.0	18.0					
			96.1(9.8)	20.0	22.5					

D	d	L	弹簧常数		F=L×16%		F=L×18%		Catalog No.	
			N/mm(kgf/mm)	Fmm	Fmm	Fmm	Type	D-L		
40	20	40	784.0(79.9)	6.4	7.2				X-SWB40	40-45
			697.0(71.1)	7.2	8.1					
			627.0(64.0)	8.0	9.0					
			570.0(58.1)	8.8	9.9					
			523.0(53.3)	9.6	10.8					
			482.0(49.2)	10.4	11.7					
			448.0(45.7)	11.2	12.6					
			418.0(42.6)	12.0	13.5					
			392.0(40.0)	12.8	14.4					
			348.0(35.5)	14.4	16.2					
			314.0(32.0)	16.0	18.0					
			251.0(25.6)	20.0	22.5					
			209.0(21.3)	24.0	27.0					
			179.0(18.3)	28.0	31.5					
			157.0(16.0)	32.0	36.0					

● 负载的计算方法: 负载=弹簧常数×压缩量
(国际单位)
N=N/mm×Fmm
kgf=kgf/mm×Fmm
(kgf=N×0.101972)

● 产品概要 P.1397
● 矩形螺旋弹簧的使用方法与注意事项 P.1446

Order 订货范例 Catalog No. X-SWB 20-80

Delivery 交货期 库存品
● 隔日上海·广州发货 P.41
(17:00前订购的库存品可当日发货。)
● 数量≥100时, 请另询交货期。

Price 询价联系方式: WOS: <https://www.misumi-ec.com/cn/> P.57
TEL: 021-6710-8701 / FAX: 021-6710-8984 P.1663