

弹簧单元 用于 螺旋压力弹簧

244.15.0. 弹簧单元 用于 螺旋压力弹簧

结构:

弹簧单元由以下部分组成:

内六角螺栓 DIN EN ISO 4762 (12.9) 2192.12.

支承盘 244.7.

定距管 244.9.

垫圈 244.10.

螺旋压力弹簧需单独订购: 241.14., 241.15., 241.16., 241.17.

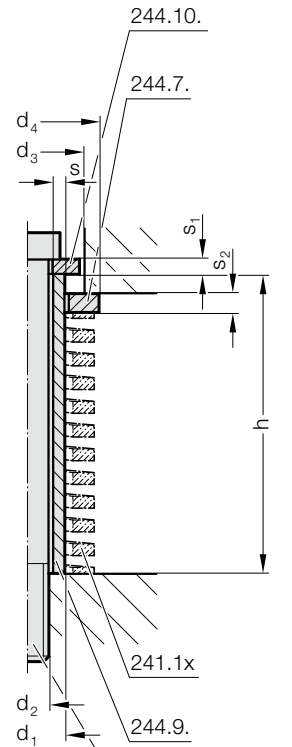
弹簧-Ø	d ₁ × s	h*	d ₂	d ₃	d ₄	s ₁	s ₂
20	10 × 1,8		M6	18	25	3	4
25	12 × 1,8		M8	18	25	3	4
32	16 × 2,5		M10	30	38	4	5
40	20 × 3,5		M12	30	38	4	5
50	25 × 4,0		M16	39	50	6	6
63	35 × 6,0		M20	52	65	6	8

* h = 定距管长度 244.9.

订购示例:

弹簧单元 用于 螺旋压力弹簧	=	244.15.
未加负荷的	=	0.
用于弹簧-ø = 40 mm	=	040.
定距管长度 h = 48 mm	=	048
订购编号	=	244.15. 0. 040. 048

244.15.0.



2192.12.
DIN EN ISO 4762
(12.9)

2441.15.1. 弹簧单元 用于 螺旋压力弹簧

结构:

弹簧单元由以下部分组成:

内六角螺栓 DIN EN ISO 4762 (12.9) 2192.12.

支承盘 244.7.

定距管 244.9.

垫圈 244.10.

螺纹盘 2441.15.

螺旋压力弹簧需单独订购: 241.14., 241.15., 241.16., 241.17.

弹簧-Ø	d ₁ × s	h*	d ₂	d ₃	d ₄	s ₁	s ₂
20	10 × 1,8		M6	11	25	3	4
25	12 × 1,8		M8	14	25	3	4
32	16 × 2,5		M10	18	38	4	5
40	20 × 3,5		M12	22	38	4	5
50	25 × 4,0		M16	27	50	6	6

* h = 定距管长度 244.9.

订购示例:

弹簧单元 用于 螺旋压力弹簧	=	2441.15.
有预加负荷的	=	1.
用于弹簧-ø = 40 mm	=	040.
定距管长度 h = 48 mm	=	048
订购编号	=	2441.15. 1. 040. 048

2441.15.1.

安装示例

