

UNITÀ DI MOLLA PER MOLLA AD ELICA

244.15.0. Unità di molla per molla ad elica

Esecuzione:

Unità di molla costituita come:

Vite con testa ad esagono incassato DIN EN ISO 4762 (12.9) 2192.12.

Rondella di appoggio 244.7.

Tubolare 244.9.

Disco 244.10.

Molla ad elica da ordinare a parte: 241.14., 241.15., 241.16., 241.17.

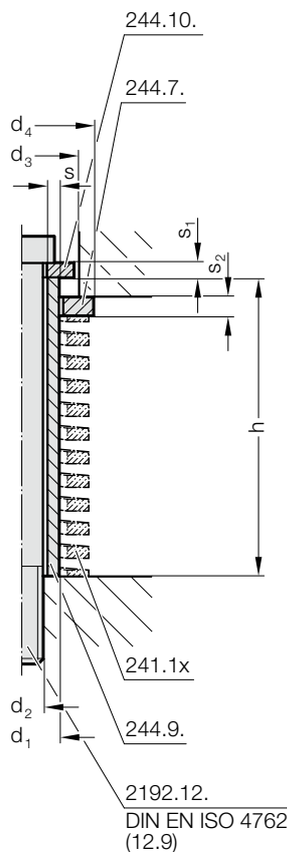
Molla- \varnothing	$d_1 \times s$	h^*	d_2	d_3	d_4	s_1	s_2
20	10 x 1,8		M6	18	25	3	4
25	12 x 1,8		M8	18	25	3	4
32	16 x 2,5		M10	30	38	4	5
40	20 x 3,5		M12	30	38	4	5
50	25 x 4,0		M16	39	50	6	6
63	35 x 6,0		M20	52	65	6	8

* h = Lunghezza tubo distanziatore 244.9.

Esempio di ordinazione:

Unità di molla per molla ad elica	=	244.15.
non caricato	=	0.
per molla- \varnothing = 40 mm	=	040.
Distanziatore tubolare lunghezza h = 48 mm	=	048
N. d'ordine	=	244.15. 0. 040. 048

244.15.0.



2441.15.1. Unità di molla per molla ad elica

Esecuzione:

Unità di molla costituita come:

Vite con testa ad esagono incassato DIN EN ISO 4762 (12.9) 2192.12.

Rondella di appoggio 244.7.

Tubolare 244.9.

Disco 244.10.

Disco filettato 2441.15.

Molla ad elica da ordinare a parte: 241.14., 241.15., 241.16., 241.17.

Molla- \varnothing	$d_1 \times s$	h^*	d_2	d_3	d_4	s_1	s_2
20	10 x 1,8		M6	11	25	3	4
25	12 x 1,8		M8	14	25	3	4
32	16 x 2,5		M10	18	38	4	5
40	20 x 3,5		M12	22	38	4	5
50	25 x 4,0		M16	27	50	6	6

* h = Lunghezza tubo distanziatore 244.9.

Esempio di ordinazione:

Unità di molla per molla ad elica	=	2441.15.
esecuzione precaricata	=	1.
per molla- \varnothing = 40 mm	=	040.
Distanziatore tubolare lunghezza h = 48 mm	=	048
N. d'ordine	=	2441.15. 1. 040. 048

2441.15.1.

Esempi di

montaggio

