

UNIDAD DE MUELLE PARA MUELLE HELICOIDAL

244.15.0. Unidad de muelle para muelle helicoidal

Ejecución:

Unidad de muelle consiste en:

Tornillo Allen DIN EN ISO 4762 (12.9) 2192.12.

Disco de apoyo 244.7.

Tubo distanciador 244.9.

Arandela 244.10.

Pedir por separado muelles helicoidales: 241.14., 241.15., 241.16., 241.17.



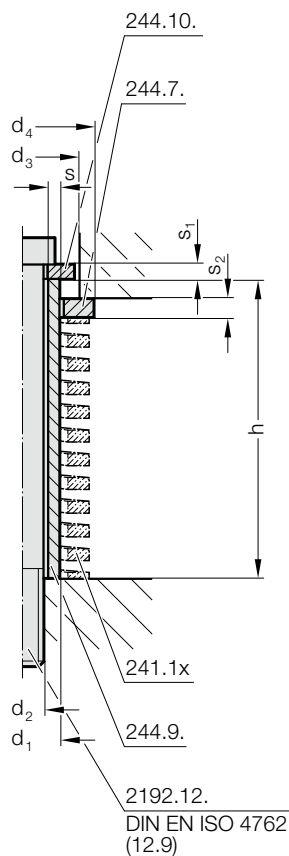
ø de muelle	d ₁ × s	h*	d ₂	d ₃	d ₄	s ₁	s ₂
20	10 × 1,8		M6	18	25	3	4
25	12 × 1,8		M8	18	25	3	4
32	16 × 2,5		M10	30	38	4	5
40	20 × 3,5		M12	30	38	4	5
50	25 × 4,0		M16	39	50	6	6
63	35 × 6,0		M20	52	65	6	8

* h = Longitud del tubo distanciador 244.9.

Ejemplo de código:

Unidad de muelle para muelle helicoidal	=	244.15.
No precargada	=	0.
para ø de muelle = 40 mm	=	040.
Longitud del tubo distanciador h = 48 mm	=	048
Código	=	244.15. 0. 040. 048

244.15.0.



2441.15.1. Unidad de muelle para muelle helicoidal

Ejecución:

Unidad de muelle consiste en:

Tornillo Allen DIN EN ISO 4762 (12.9) 2192.12.

Disco de apoyo 244.7.

Tubo distanciador 244.9.

Arandela 244.10.

Disco roscado 2441.15.

Pedir por separado muelles helicoidales: 241.14., 241.15., 241.16., 241.17.



ø de muelle	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 = Longitud del tubo distanciador 244.9.

Ejemplo de código:

Unidad de muelle para muelle helicoidal	=	2441.15.
Precargada	=	1.
para ø de muelle = 40 mm	=	040.
Longitud del tubo distanciador h = 48 mm	=	048
Código	=	2441.15. 1. 040. 048

2441.15.1.

Ejemplos de montaje

