

Título producto

Muelle de tracción M02LE9466

Imagen del producto**Precio producto****12,14 €****Descripción corta**

- Muelle / resorte de tracción fabricado según norma **S/DIN 2089** o **EN 13906-2: 2001**
- Ofrecemos muelles/resortes bajo medidas estándar o según fabricación a medida.
- Muelles diseñados y fabricados en Europa.
- Diámetro del alambre (d) desde 0,20 hasta 12 mm.
- Diámetro exterior (De) hasta 80 mm.
- Longitud libre (Lo) hasta 500 mm.
- Revisar las medidas y materiales de fabricación en los detalles del producto.

Características del producto

LONGITUD LIBRE: 37.7

DIAMETRO EXTERIOR: 5.5

DIAMETRO DEL HILO: 0.5

ESPIRAS UTILES: 60

CONSTANTE "K": 0.085

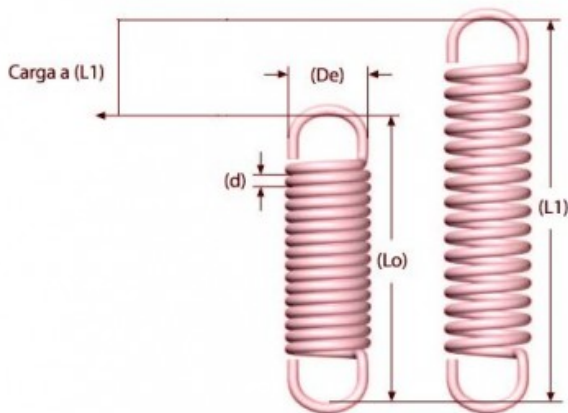
Material: EN 10270-1 SH

PROTECCION SUPERFICIAL: SIN PROTECCION

PRECARGA: 1

LONGITUD DE CARGA L1: 140

CARGA A L1: 9.7

**Descripción del producto**

A parte de los muelles /resortes de compresión, los **muelles de tracción** son de los muelles más comunes del mercado. La mayoría de los muelles de compresión están arrollados en frío y fabricados según norma **S/DIN 2089**. El diseño se puede ajustar para cumplir con una amplia gama de muelles de tracción.

En Springmakers ofrecemos muelles estándar y muelles a medida según las especificaciones de nuestros clientes.

Los materiales con los que se fabrican los muelles de compresión van desde el acero normal o cuerda de piano, acero inoxidable, aleaciones de titanio, aleaciones de níquel y aleaciones de cobre.

Para fabricaciones a medida por favor contactar con nuestro departamento de asistencia técnica.