

## 弹簧本体

22100.0012



### 产品描述

弹簧本体可被作为定位使用。

### 材质

本体  
• 钢，镀镍

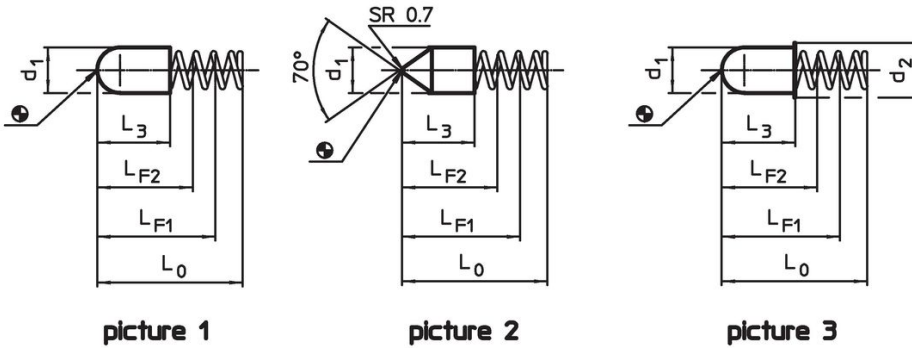
弹簧  
• 不锈钢 1.4310

### 更多信息

### 注意事项

特殊弹簧，欢迎洽询。

### 图面

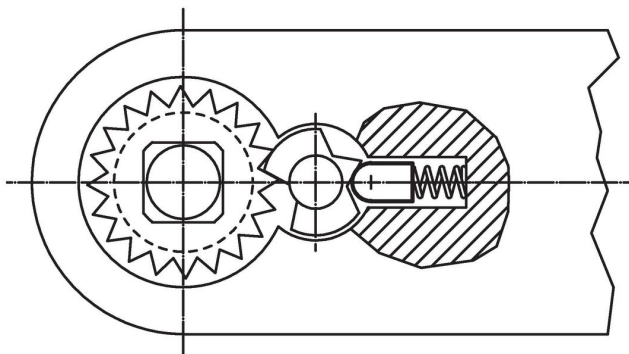


### 订单信息

尺寸		行程			弹簧荷重 <sup>1)</sup>		弹簧比例	温度	重量	品号	
d <sub>1</sub>	L <sub>0</sub>	F <sub>1</sub>	L	F <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	s	F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>	max.	[g]	
±0,05		[mm]		[mm]		[mm]	[N]	[N]	[°C]		
2,2	16	12	10,5	7,8	1,5	2,2	3	0,53	250	0,1	22100.0012

<sup>1)</sup> 统计平均值

### 应用范例



## 遵守

### 符合 RoHS

符合指令 2011/65/EU 和指令 2015/863

### 不含 SVHC 物质

不含超过 0.1% w/w 的 SVHC 物质 - 截至 2024 年 1 月 23 日的 SVHC 清单.

### 不含 65 号提案物质

不包括 65 号提案物质

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### 不含冲突矿物

„本产品不含来自刚果民主共和国或邻近国家的任何被指定为“冲突矿物”的物质，例如钽、锡、金或钨。