

弹簧本体

22100.0052



产品描述

弹簧本体可被作为定位使用。

材质

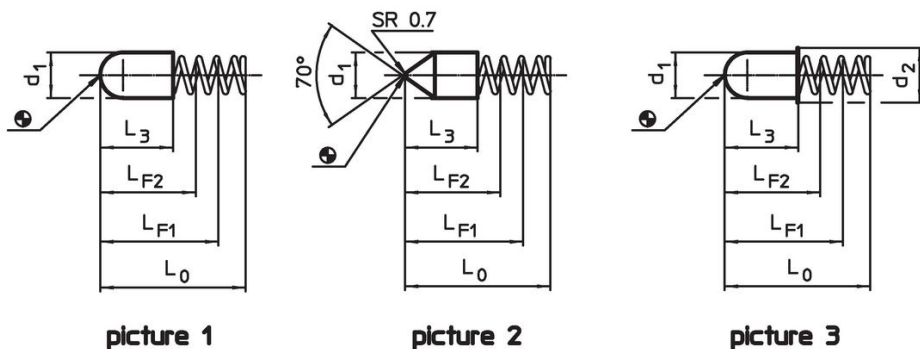
- 本体
- 钢，镀镍
- 弹簧
- 不锈钢 1.4310

更多信息

注意事项

特殊弹簧，欢迎洽询。

图面

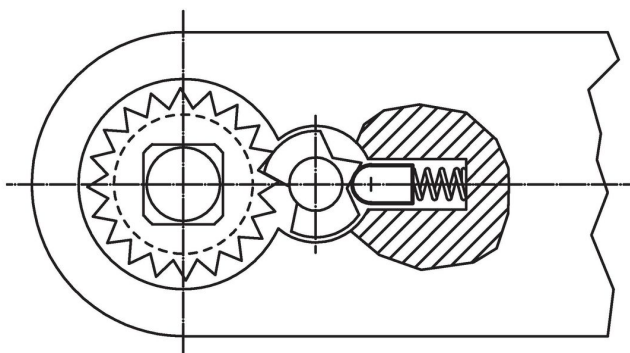


订单信息

| 尺寸 | | | | | 行程 s [mm] | 弹簧荷重 ¹⁾ | | 弹簧比例 [N/mm] | max. [°C] | [g] | 品号 |
|-------------------------|----------------|------------------------|---------------------|----------------|-----------------|----------------------------|----------------------------|----------------|--------------|-----|------------|
| d ₁ ±0,05 | L ₀ | F ₁ [mm] | L F ₂ | L ₃ | | F ₁ ~ [N] | F ₂ ~ [N] | | | | |
| 本体是钢，圆，- 相片 1 | | | | | | | | | | | |
| 5 | 16 | 13 | 10,4 | 8 | 2,6 | 8 | 15 | 2,7 | 250 | 0,6 | 22100.0052 |

¹⁾ 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。