

## 彈簧本體 EH 22100.



### 產品描述

彈簧本體可被作為定位使用。

### 材質

- 本體
- 鋼，鍍鎳
- 不鏽鋼 A2

### 彈簧

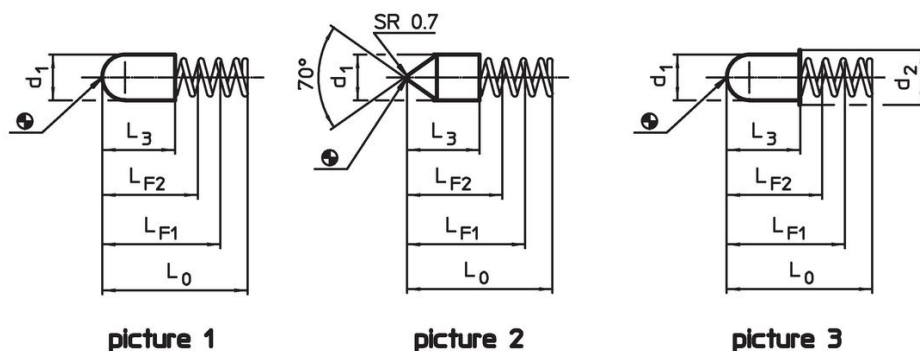
- 不銹鋼 1.4310

### 更多資訊

### 注意事項

特殊彈簧，歡迎洽詢。

### 圖面



picture 1

picture 2

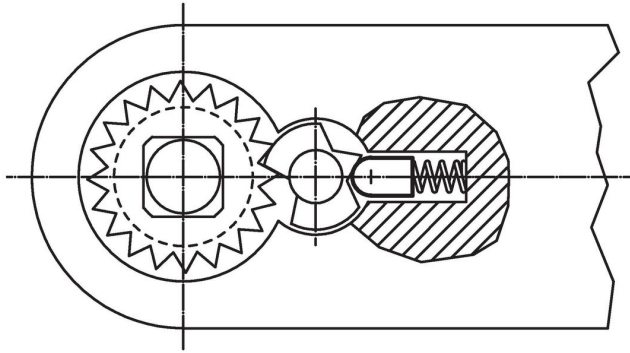
picture 3

### 訂單資訊

d <sub>1</sub> ±0,05	L <sub>0</sub>	d <sub>2</sub>	尺寸			行程 s [mm]	彈簧荷重 <sup>1)</sup>		彈簧比例 [N/mm]	max. [°C]	[g]	品號
			F <sub>1</sub> [mm]	L [mm]	F <sub>2</sub> [mm]		F <sub>1</sub> ~ [N]	F <sub>2</sub> ~ [N]				
本體是鋼，圓 - 相片 1												
2,2	16	-	12,0	10,5	7,8	1,5	2,2	3,0	0,53	250	0,1	22100.0012
2,6	8	-	6,5	5,2	3,8	1,3	1,1	2,0	0,70	250	0,1	22100.0016
3,0	12	-	9,0	8,7	6,0	0,3	6,2	6,8	2,00	250	0,2	22100.0022
3,0	16	-	13,0	10,7	8,5	2,3	4,8	8,4	1,60	250	0,3	22100.0024
3,4	12	-	9,0	7,8	6,0	1,2	5,0	7,0	1,69	250	0,2	22100.0034
3,4	15	-	12,0	8,2	7,3	3,8	5,9	13,3	1,95	250	0,2	22100.0036
4,0	14	-	12,0	9,0	8,0	3,0	5,0	12,3	2,45	250	0,4	22100.0042
5,0	16	-	13,0	10,4	8,0	2,6	8,0	15,0	2,70	250	0,6	22100.0052
本體是不銹鋼，圓 - 相片 1												
3,0	16	-	13,0	10,6	8,0	2,4	4,8	8,6	1,60	250	0,2	22100.0124
3,6	18	-	15,0	11,5	9,0	1,5	6,7	14,5	2,24	250	0,4	22100.0137
4,0	16	-	13,0	11,4	7,5	1,6	8,0	12,3	2,70	250	0,4	22100.0144
本體是鋼，尖端 - 相片 2												
2,2	16	-	12,0	10,5	7,8	1,5	2,2	3,0	0,53	250	0,2	22100.0212
3,0	11	-	9,0	6,7	5,0	2,3	1,6	3,4	0,78	250	0,1	22100.0222
3,0	16	-	13,0	10,7	8,5	2,3	4,8	8,4	1,60	250	0,2	22100.0224
本體是不銹鋼，圓，有軸環 - 相片 3												
3,0	13	4,1	10,0	8,9	7,0	1,1	5,3	7,2	1,75	250	0,2	22100.0373

<sup>1)</sup> 統計平均值

## 應用範例



## 遵守

### 符合 RoHS

符合指令 2011/65/EU 和指令 2015/863

### 不含 SVHC 物質

不含超過 0.1% w/w 的 SVHC 物質 - 截至 2024 年 1 月 23 日的 SVHC 清單。

### 不含 65 號提案物質

不包括 65 號提案物質

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

### 不含衝突礦物

本產品不含來自剛果民主共和國或鄰近國家的任何被指定為“衝突礦物”的物質，例如鈿、錫、金或鎢。