

## 定位柱 · 陶瓷球和槽，不銹鋼A4

22050.1610



### 產品描述

適用於定位、供壓或頂舉。  
不銹鋼 A4 版本保證最高的耐蝕保護。

陶瓷珠的特色：

- 高度耐衝擊
- 耐磨
- 抗磁性
- 電氣絕緣

### 材質

本體

- 不銹鋼A4，不易起化學反應

珠子

- 陶瓷的

彈簧

- 不銹鋼A4，不易起化學反應

### 特性

強化彈簧荷重：以兩條線標示



Standard spring load



Heavy spring load

### 更多資訊

#### 注意事項

特殊的樣式歡迎洽詢。  
定位柱經過特別測試，以得知其彈簧的範圍和作用。

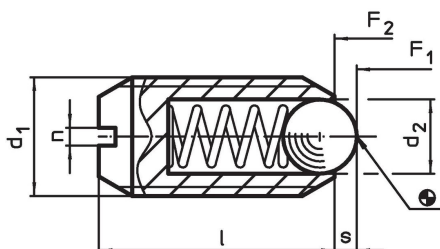
#### 參考

螺紋鎖附依需求，請參閱附錄 - 技術數據 - 分度阻力的計算，請參閱附錄 - 技術數據 -

#### 更多產品

- 定位柱，附可移動陶瓷球和槽，不銹鋼 A4
- Locators, with bore hole, for spring plungers
- Locators, smooth, for spring plungers
- 托座，用於定位柱

### 圖面

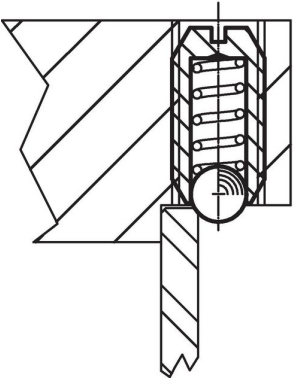


### 訂單資訊

| 尺寸             |                |    |     | 行程<br>s<br>[mm] | 彈簧荷重 <sup>1)</sup>  |                     | max.<br>[°C] | [g] | 品號         |
|----------------|----------------|----|-----|-----------------|---------------------|---------------------|--------------|-----|------------|
| d <sub>1</sub> | d <sub>2</sub> | l  | n   |                 | F <sub>1</sub><br>~ | F <sub>2</sub><br>~ |              |     |            |
| 不銹鋼 A4, 強力彈簧荷重 |                |    |     |                 |                     |                     |              |     |            |
| M10            | 6              | 19 | 1,5 | 2               | 57                  | 104                 | 250          | 6,3 | 22050.1610 |

<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 6 月 27 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，例如鈮、錫、金或鎢。