

## 定位柱 · 有球形和内六角

22030.0244



### 产品描述

适用于定位、供压或顶举。

### 材质

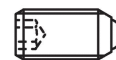
本体  
• 不锈钢 1.4305

珠子  
• 不锈钢，硬化

弹簧  
• 不锈钢

### 特性

强化弹簧荷重: 以两条线标示



Standard spring load



Heavy spring load

### 更多信息

### 注意事项

特殊的样式欢迎洽询。  
定位柱经过特别测试，以得知其弹簧的范围和作用。

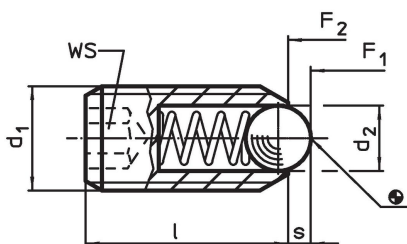
### 参考

需求的螺纹锁，请参阅附录 - 技术数据 - 索引阻力的计算，细节请参考本章节的起始。

### 更多产品

- Locators, with bore hole, for spring plungers
- Locators, smooth, for spring plungers
- 托座 ，用于定位柱

### 图面



### 订单信息

| d <sub>1</sub> | 尺寸             |    | WS   | 行程<br>s | 弹簧荷重 <sup>1)</sup>  |                     | max.<br>[°C] | [g] | 品号         |
|----------------|----------------|----|------|---------|---------------------|---------------------|--------------|-----|------------|
|                | d <sub>2</sub> | l  |      |         | F <sub>1</sub><br>~ | F <sub>2</sub><br>~ |              |     |            |
|                | [mm]           |    | [mm] | [mm]    | [N]                 |                     |              |     |            |
| 不锈钢，增加 弹簧荷重    |                |    |      |         |                     |                     |              |     |            |
| M4             | 2,5            | 12 | 2    | 0,8     | 12                  | 18                  | 250          | 0,6 | 22030.0244 |

<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。