

定位柱 · 有内六角形

22060.0708



产品描述

适用于定位、供压或顶举。

材质

螺絲形支撐座
• 得林白塑料 (POM)

本体
• 不锈钢 1.4305

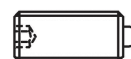
弹簧
• 不锈钢

组装

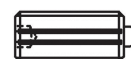
定位柱可藉由沟槽或内六角来固定及移除。
利用专用工具在沟槽上固定 (顶销端)

特性

标准弹簧荷重: 无标示



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。

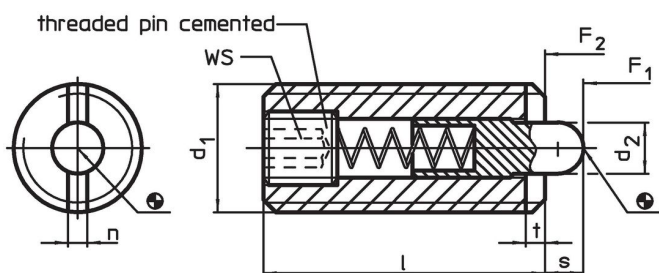
参考

需求的螺纹锁，请参阅附录 - 技术数据 -

更多产品

- 定位柱，有内六角和密封垫
- 托座，用于定位柱

图面

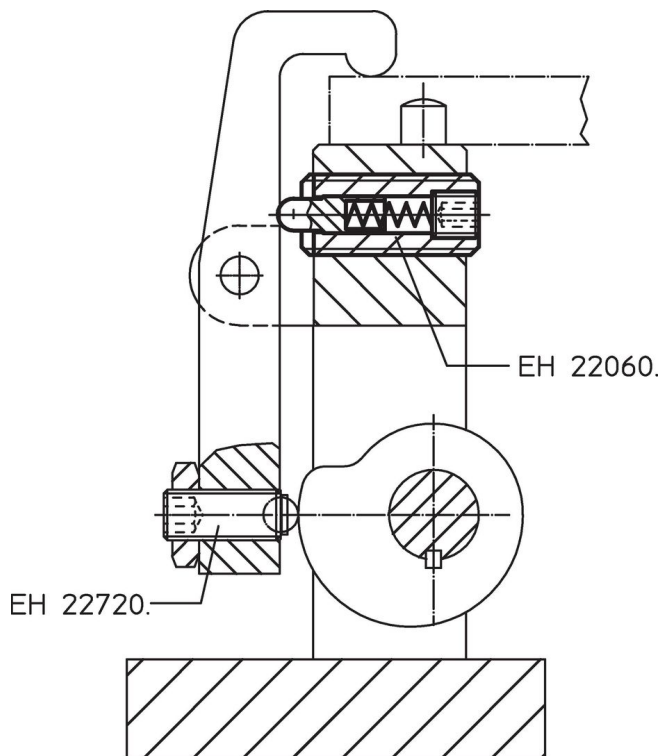


订单信息

| 尺寸 | | WS | 行程 s | 弹簧荷重 ¹⁾ | | 温度 | | 重量 [g] | 品号 | | | |
|---|----------------|------|---------|---------------------|---------------------|------|------|-----------|-----|----|-----|------------|
| d ₁ | d ₂ | | | F ₁ ~ | F ₂ ~ | min | max. | | | | | |
| [mm] | | [mm] | [mm] | [N] | | [°C] | | | | | | |
| stainless steel, pin from thermoplastic, reinforced spring load | | | | | | | | | | | | |
| M8 | 3,5 | 22 | 1,5 | 1,4 | 2,5 | 3 | 26 | 70 | -30 | 50 | 6,6 | 22060.0708 |

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。