

## 定位柱 · 有內六角形

22060.0120



### 產品描述

適用於定位、供壓或頂舉。

### 材質

螺絲形支撐座  
• 切削鋼，硬化，染黑

本體  
• 切削鋼，染黑

彈簧  
• 不銹鋼

### 組裝

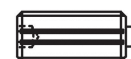
定位柱可藉由溝槽或內六角來固定及移除。  
利用專用工具在溝槽上固定 (頂銷端)

### 特性

重彈簧荷重: 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。

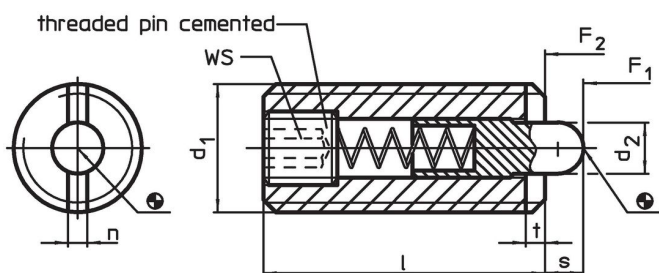
### 參考

螺紋鎖附依需求，請參閱附錄 - 技術數據 -

### 更多產品

- 定位柱, 有內六角和密封墊
- 托座 , 用於定位柱

### 圖面

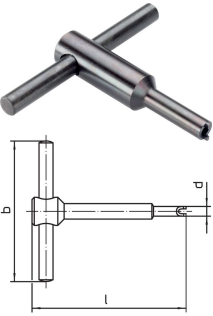


### 訂單資訊

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	尺寸			WS	行程 s	彈簧荷重 <sup>1)</sup>		max. [°C]	[g]	品號
		l	n	t			F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~			
M20	10	40	3,7	3	6	7	88	206	250	67	22060.0120

<sup>1)</sup> 統計平均值

配件

	d <sub>1</sub>	b	尺寸		[g]	品號
			d	l		
用於通過插槽安裝的組裝工具 (銷側)						
	M20	100	17,00	115	162	22060.0920

應用範例



遵守

符合 RoHS

含鉛 - 相容除了例外 6a / 6b / 6c.

含有 >0.1% w/w 的 SVHC 物質

含鉛 - SVHC [REACH] 清單截至 2024 年 6 月 27 日

包含 65 號提案的物質



接觸鉛會導致癌症和生殖危害。接觸鎳會導致癌症。

<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、金或鎳。