

## 定位柱·陶瓷球和槽，不銹鋼A4

EH 22050.



### 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

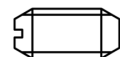
彈簧

- 不銹鋼A4，不易起化學反應

### 特性

標準彈簧荷重: 無標示

強化彈簧荷重: 以兩條線標示



Standard spring load



Heavy spring load

### 更多資訊

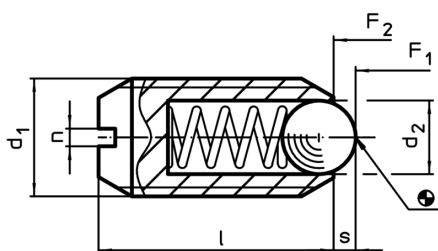
#### 注意事項

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

需求的螺紋鎖，請參閱附錄 - 技術數據 - 索引阻力的計算，細節請參考本章節的起始。


### 圖面



### 訂單資訊

d <sub>1</sub>	尺寸			行程 s	彈簧荷重 <sup>1)</sup>		max. [°C]	[g]	品號
	d <sub>2</sub>	l	n		F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~			
[mm]									
不銹鋼，標準彈簧荷重									
M 4	2,5	9	0,6	0,8	8,5	14	250	0,4	22050.1404
M 5	3,0	12	0,8	0,9	8,0	14	250	0,9	22050.1405
M 6	3,5	14	1,0	1,0	11,0	18	250	1,6	22050.1406
M 8	4,5	16	1,2	1,5	18,0	31	250	3,5	22050.1408
M10	6,0	19	1,5	2,0	24,0	45	250	6,2	22050.1410
M12	8,0	22	2,0	2,5	26,0	49	250	9,8	22050.1412
M16	10,0	24	2,0	3,5	41,0	86	250	19,8	22050.1416
不銹鋼 A4, 強力彈簧荷重									
M 4	2,5	9	0,6	0,8	12,0	18	250	0,5	22050.1604
M 5	3,0	12	0,8	0,9	15,0	22	250	1,1	22050.1605
M 6	3,5	14	1,0	1,0	19,0	28	250	1,8	22050.1606

<sup>1)</sup> 統計平均值

d <sub>1</sub>	尺寸			行程 s [mm]	彈簧荷重 <sup>1)</sup>		max. [°C]	 [g]	品號
	d <sub>2</sub>	l	n		F <sub>1</sub> ~ [N]	F <sub>2</sub> ~ [N]			
M 8	4,5	16	1,2	1,5	36,0	62	250	3,4	<a href="#">22050.1608</a>
M10	6,0	19	1,5	2,0	57,0	104	250	6,1	<a href="#">22050.1610</a>
M12	8,0	22	2,0	2,5	61,0	110	250	9,8	<a href="#">22050.1612</a>
M16	10,0	24	2,0	3,5	68,0	142	250	19,8	<a href="#">22050.1616</a>

<sup>1)</sup> 統計平均值

### 應用範例

