

## 定位柱 · 有内六角形

EH 22060.



### 产品描述

适用于定位、供压或顶举。

### 材质

#### 螺絲形支撐座

- 切削钢，硬化，染黑
- 得林白塑料 (POM)
- 不锈钢 1.4305, 氮化

#### 本体

- 切削钢，染黑
- 不锈钢 1.4305

#### 弹簧

- 不锈钢

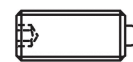
### 组装

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

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。

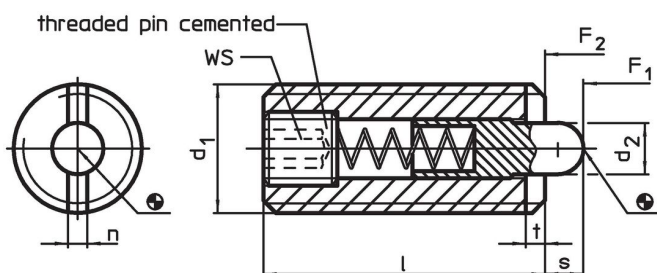
### 参考

需求的螺纹锁，请参阅附录 - 技术数据 -

### 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

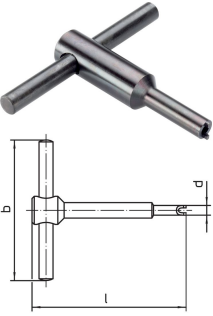
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	尺寸			WS	行程 s	弹簧荷重 <sup>1)</sup>		min	max.	[g]	品号
		l	n	t			F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~				
		[mm]			[mm]	[mm]	[N]		[°C]			
切削钢，标准弹簧荷重												
M 3	1,0	12	0,4	0,5	0,7	1,0	2,5	3	-	250	0,4	22060.0003
M 4	1,5	15	0,6	0,6	1,3	1,5	4,0	16	-	250	0,9	22060.0004
M 5	2,4	18	1,2	0,8	1,5	2,3	6,0	20	-	250	1,7	22060.0005
M 6	2,7	20	1,3	0,9	2,0	2,5	7,0	22	-	250	2,8	22060.0006
M 8	3,5	22	1,5	1,4	2,5	3,0	8,0	38	-	250	5,7	22060.0008
M10	4,0	22	1,5	1,4	3,0	3,0	10,0	38	-	250	9,2	22060.0010
M12	6,0	28	2,7	2,0	4,0	4,0	10,0	54	-	250	16,0	22060.0012
M16	7,5	32	3,2	2,5	5,0	5,0	38,0	100	-	250	35,0	22060.0016
M20	10,0	40	3,7	3,0	6,0	7,0	58,0	140	-	250	67,0	22060.0020
M24	12,0	52	3,7	3,0	8,0	10,0	80,0	180	-	250	129,0	22060.0024

<sup>1)</sup> 统计平均值

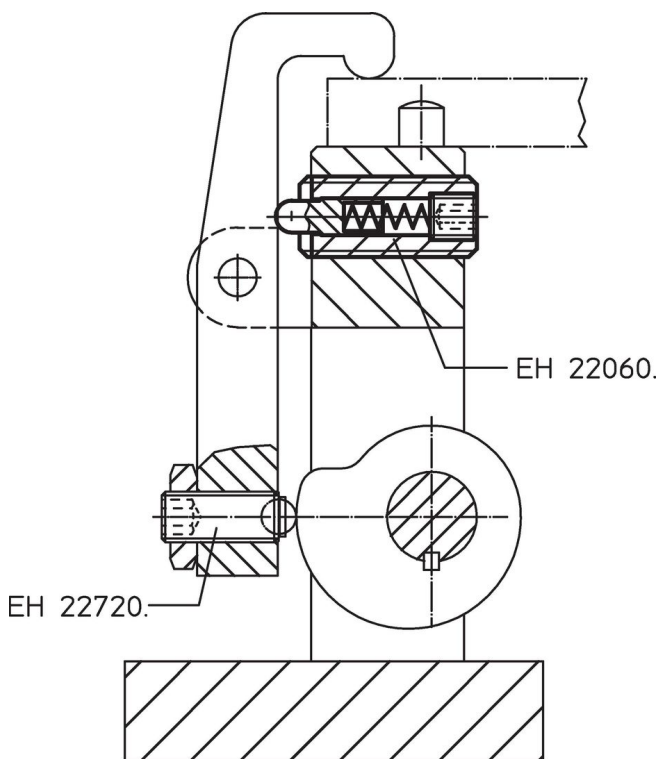
d <sub>1</sub>	尺寸				WS [mm]	行程 s [mm]	弹簧荷重 <sup>1)</sup>		温度		重量 [g]	品号
	d <sub>2</sub>	l [mm]	n	t			F <sub>1</sub> ~ [N]	F <sub>2</sub> ~ [N]	min [°C]	max.		
<b>切削钢，增强 弹簧荷重</b>												
M 5	2,4	18	1,2	0,8	1,5	2,3	15,0	44	-	250	1,6	22060.0105
M 6	2,7	20	1,3	0,9	2,0	2,5	20,0	48	-	250	2,8	22060.0106
M 8	3,5	22	1,5	1,4	2,5	3,0	26,0	70	-	250	5,7	22060.0108
M10	4,0	22	1,5	1,4	3,0	3,0	26,0	70	-	250	9,1	22060.0110
M12	6,0	28	2,7	2,0	4,0	4,0	51,0	122	-	250	16,0	22060.0112
M16	7,5	32	3,2	2,5	5,0	5,0	72,0	164	-	250	26,0	22060.0116
M20	10,0	40	3,7	3,0	6,0	7,0	88,0	206	-	250	67,0	22060.0120
M24	12,0	52	3,7	3,0	8,0	10,0	94,0	250	-	250	129,0	22060.0124
<b>切削钢，梢子得林塑料，标准 弹簧荷重</b>												
M 4	1,5	15	0,6	0,6	1,3	1,5	4,0	16	-30	50	0,9	22060.0204
M 5	2,4	18	1,2	0,8	1,5	2,3	6,0	20	-30	50	1,5	22060.0205
M 6	2,7	20	1,3	0,9	2,0	2,5	7,0	22	-30	50	2,3	22060.0206
M 8	3,5	22	1,5	1,4	2,5	3,0	8,0	38	-30	50	5,0	22060.0208
M10	4,0	22	1,5	1,4	3,0	3,0	10,0	38	-30	50	8,1	22060.0210
M12	6,0	28	2,7	2,0	4,0	4,0	10,0	54	-30	50	14,0	22060.0212
M16	7,5	32	3,2	2,5	5,0	5,0	38,0	100	-30	50	31,0	22060.0216
M20	10,0	40	3,7	3,0	6,0	7,0	58,0	140	-30	50	77,0	22060.0220
M24	12,0	52	3,7	3,0	8,0	10,0	80,0	180	-30	50	143,0	22060.0224
<b>不锈钢，标准 弹簧荷重</b>												
M 3	1,0	12	0,4	0,5	0,7	1,0	2,5	3	-	250	0,9	22060.0403
M 4	1,5	15	0,6	0,6	1,3	1,5	4,0	16	-	250	0,9	22060.0404
M 5	2,4	18	1,2	0,8	1,5	2,3	6,0	20	-	250	1,7	22060.0405
M 6	2,7	20	1,3	0,9	2,0	2,5	6,0	22	-	250	2,8	22060.0406
M 8	3,5	22	1,5	1,4	2,5	3,0	8,0	38	-	250	4,6	22060.0408
M10	4,0	22	1,5	1,4	3,0	3,0	10,0	38	-	250	9,5	22060.0410
M12	6,0	28	2,7	2,0	4,0	4,0	10,0	54	-	250	16,0	22060.0412
M16	7,5	32	3,2	2,5	5,0	5,0	38,0	100	-	250	34,0	22060.0416
M20	10,0	40	3,7	3,0	6,0	7,0	58,0	140	-	250	67,0	22060.0420
M24	12,0	52	3,7	3,0	8,0	10,0	80,0	180	-	250	164,0	22060.0424
<b>不锈钢，增加 弹簧荷重</b>												
M 5	2,4	18	1,2	0,8	1,5	2,3	15,0	44	-	250	2,2	22060.0505
M 6	2,7	20	1,3	0,9	2,0	2,5	20,0	48	-	250	4,1	22060.0506
M 8	3,5	22	1,5	1,4	2,5	3,0	26,0	70	-	250	7,4	22060.0508
M10	4,0	22	1,5	1,4	3,0	3,0	26,0	70	-	250	12,0	22060.0510
M12	6,0	28	2,7	2,0	4,0	4,0	51,0	122	-	250	22,0	22060.0512
M16	7,5	32	3,2	2,5	5,0	5,0	72,0	164	-	250	46,0	22060.0516
M20	10,0	40	3,7	3,0	6,0	7,0	88,0	206	-	250	87,0	22060.0520
M24	12,0	52	3,7	3,0	8,0	10,0	94,0	250	-	250	167,0	22060.0524
<b>不锈钢，梢子得林塑料，标准 弹簧荷重</b>												
M 4	1,5	15	0,6	0,6	1,3	1,5	4,0	16	-30	50	0,9	22060.0604
M 5	2,4	18	1,2	0,8	1,5	2,3	6,0	20	-30	50	1,6	22060.0605
M 6	2,7	20	1,3	0,9	2,0	2,5	7,0	22	-30	50	2,5	22060.0606
M 8	3,5	22	1,5	1,4	2,5	3,0	8,0	38	-30	50	5,1	22060.0608
M10	4,0	22	1,5	1,4	3,0	3,0	10,0	38	-30	50	8,5	22060.0610
M12	6,0	28	2,7	2,0	4,0	4,0	10,0	54	-30	50	14,0	22060.0612
M16	7,5	32	3,2	2,5	5,0	5,0	38,0	100	-30	50	31,0	22060.0616
M20	10,0	40	3,7	3,0	6,0	7,0	58,0	140	-30	50	77,0	22060.0620
M24	12,0	52	3,7	3,0	8,0	10,0	80,0	180	-30	50	143,0	22060.0624
<b>stainless steel, pin from thermoplastic, heavy spring load</b>												
M 5	2,4	18	1,2	0,8	1,5	2,3	15,0	44	-30	50	1,9	22060.0705
M 6	2,7	20	1,3	0,9	2,0	2,5	20,0	48	-30	50	3,6	22060.0706
M 8	3,5	22	1,5	1,4	2,5	3,0	26,0	70	-30	50	6,6	22060.0708
M10	4,0	22	1,5	1,4	3,0	3,0	26,0	70	-30	50	11,0	22060.0710
M12	6,0	28	2,7	2,0	4,0	4,0	51,0	122	-30	50	20,0	22060.0712
M16	7,5	32	3,2	2,5	5,0	5,0	72,0	164	-30	50	43,0	22060.0716
M20	10,0	40	3,7	3,0	6,0	7,0	88,0	206	-30	50	75,0	22060.0720
M24	12,0	52	3,7	3,0	8,0	10,0	94,0	250	-30	50	146,0	22060.0724

<sup>1)</sup> 统计平均值

配件

	d <sub>1</sub>	b	尺寸		[g]	品号
			[mm]			
用于嵌装插销于沟槽的组装工具						
	M 3	50	2,35	55	17	<a href="#">22060.0903</a>
	M 4	50	3,00	55	18	<a href="#">22060.0904</a>
	M 5	50	4,00	60	21	<a href="#">22060.0905</a>
	M 6	60	4,70	60	30	<a href="#">22060.0906</a>
	M 8	60	6,45	70	39	<a href="#">22060.0908</a>
	M10	80	8,00	80	66	<a href="#">22060.0910</a>
	M12	80	9,80	80	72	<a href="#">22060.0912</a>
	M16	100	13,50	105	144	<a href="#">22060.0916</a>
	M20	100	17,00	115	162	<a href="#">22060.0920</a>
	M24	100	19,90	100	258	<a href="#">22070.0838</a>

应用范例



遵守

For detailed compliance information please select the desired article number.