

定位柱·有內六角形 EH 22060.



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
- 得林白塑膠 (POM)
- Stainless Steel 1.4305, nitrided

本體

- 切削鋼，染黑
- 不銹鋼 1.4305

彈簧

- 不銹鋼

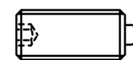
組裝

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)

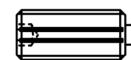
特性

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。

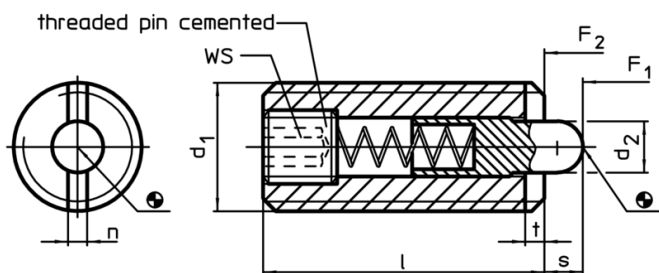
參考

需求的螺紋鎖，請參閱附錄 - 技術數據 -

更多產品

- 定位柱, 有內六角和密封墊

圖面



訂單資訊



d ₁	d ₂	尺寸			WS	行程 s	彈簧荷重 ¹⁾		溫度		重量 [g]	品號
		l	n	t			F ₁	F ₂	min	max.		
		[mm]			[mm]	[mm]	[N]		[°C]			
切削鋼，標準彈簧荷重												
M 3	1,0	12	0,4	0,5	0,7	1,0	2,0	4	-	250	0,40	22060.0003
M 4	1,5	15	0,6	0,6	1,3	1,5	4,5	16	-	250	0,93	22060.0004
M 5	2,4	18	1,2	0,8	1,5	2,3	6,0	19	-	250	1,70	22060.0005
M 6	2,7	20	1,3	0,9	2,0	2,5	6,0	19	-	250	2,80	22060.0006
M 8	3,5	22	1,5	1,4	2,5	3,0	10,0	39	-	250	5,80	22060.0008
M10	4,0	22	1,5	1,4	3,0	3,0	10,0	39	-	250	9,20	22060.0010
M12	6,0	28	2,7	2,0	4,0	4,0	12,0	53	-	250	16,00	22060.0012
M16	7,5	32	3,2	2,5	5,0	5,0	45,0	100	-	250	35,00	22060.0016
M20	10,0	40	3,7	3,0	6,0	7,0	52,0	125	-	250	68,00	22060.0020
M24	12,0	52	3,7	3,0	8,0	10,0	70,0	170	-	250	131,00	22060.0024
切削鋼，增強彈簧荷重												
M 5	2,4	18	1,2	0,8	1,5	2,3	11,0	40	-	250	1,60	22060.0105
M 6	2,7	20	1,3	0,9	2,0	2,5	15,0	43	-	250	2,80	22060.0106
M 8	3,5	22	1,5	1,4	2,5	3,0	20,0	75	-	250	5,80	22060.0108

¹⁾ 統計平均值

d ₁	d ₂	尺寸			WS [mm]	行程 s [mm]	彈簧荷重 ¹⁾		溫度		重量 [g]	品號
		l [mm]	n	t			F ₁ ~ [N]	F ₂ ~ [N]	min [°C]	max.		
M10	4,0	22	1,5	1,4	3,0	3,0	20,0	75	-	250	9,30	22060.0110
M12	6,0	28	2,7	2,0	4,0	4,0	45,0	120	-	250	16,00	22060.0112
M16	7,5	32	3,2	2,5	5,0	5,0	64,0	160	-	250	33,00	22060.0116
M20	10,0	40	3,7	3,0	6,0	7,0	75,0	195	-	250	67,00	22060.0120
M24	12,0	52	3,7	3,0	8,0	10,0	75,0	245	-	250	129,00	22060.0124
切削鋼，梢子得林塑膠，標準彈簧荷重												
M 4	1,5	15	0,6	0,6	1,3	1,5	4,5	16	-30	50	0,86	22060.0204
M 5	2,4	18	1,2	0,8	1,5	2,3	6,0	19	-30	50	1,50	22060.0205
M 6	2,7	20	1,3	0,9	2,0	2,5	6,0	19	-30	50	2,30	22060.0206
M 8	3,5	22	1,5	1,4	2,5	3,0	10,0	39	-30	50	5,10	22060.0208
M10	4,0	22	1,5	1,4	3,0	3,0	10,0	39	-30	50	8,10	22060.0210
M12	6,0	28	2,7	2,0	4,0	4,0	12,0	53	-30	50	14,00	22060.0212
M16	7,5	32	3,2	2,5	5,0	5,0	45,0	100	-30	50	31,00	22060.0216
不銹鋼，標準彈簧荷重												
M 3	1,0	12	0,4	0,5	0,7	1,0	2,0	4	-	250	0,40	22060.0403
M 4	1,5	15	0,6	0,6	1,3	1,5	4,5	16	-	250	1,10	22060.0404
M 5	2,4	18	1,2	0,8	1,5	2,3	6,0	19	-	250	1,70	22060.0405
M 6	2,7	20	1,3	0,9	2,0	2,5	6,0	19	-	250	2,80	22060.0406
M 8	3,5	22	1,5	1,4	2,5	3,0	10,0	39	-	250	5,90	22060.0408
M10	4,0	22	1,5	1,4	3,0	3,0	10,0	39	-	250	9,50	22060.0410
M12	6,0	28	2,7	2,0	4,0	4,0	12,0	53	-	250	17,00	22060.0412
M16	7,5	32	3,2	2,5	5,0	5,0	45,0	100	-	250	35,00	22060.0416
M20	10,0	40	3,7	3,0	6,0	7,0	52,0	125	-	250	68,00	22060.0420
不銹鋼，梢子得林塑膠，標準彈簧荷重												
M 4	1,5	15	0,6	0,6	1,3	1,5	4,5	16	-30	50	0,93	22060.0604
M 5	2,4	18	1,2	0,8	1,5	2,3	6,0	19	-30	50	1,60	22060.0605
M 6	2,7	20	1,3	0,9	2,0	2,5	6,0	19	-30	50	2,50	22060.0606
M 8	3,5	22	1,5	1,4	2,5	3,0	10,0	39	-30	50	5,10	22060.0608
M10	4,0	22	1,5	1,4	3,0	3,0	10,0	39	-30	50	8,50	22060.0610
M12	6,0	28	2,7	2,0	4,0	4,0	12,0	53	-30	50	14,00	22060.0612
M16	7,5	32	3,2	2,5	5,0	5,0	45,0	100	-30	50	32,00	22060.0616

¹⁾ 統計平均值

配件

	尺寸	重量 [g]	品號
	d ₁ [mm]		
用於嵌裝插銷於溝槽的組裝工具			
	M 3	13	22060.0803
	M 4	29	22060.0804
	M 5	61	22060.0805
	M 6	67	22060.0806
	M 8	108	22060.0808
	M10	124	22060.0810
	M12	112	22060.0812
	M16	173	22060.0816
	M20	226	22060.0820
	M24	258	22070.0838

應用範例

