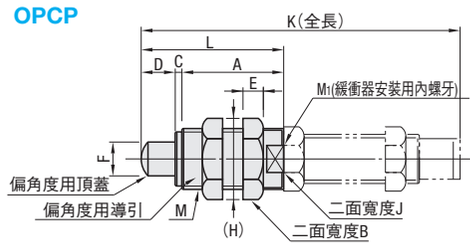


偏角度吸收器/緩衝器用阻擋螺帽

—調整・固定型用—

CAD資料夾名稱：37_Springs



偏角度吸收器與緩衝器以同No.的規格配合使用為佳。

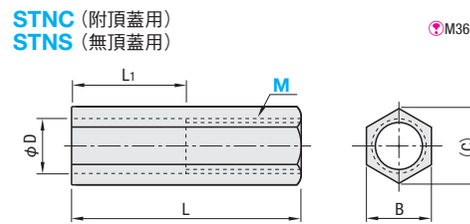
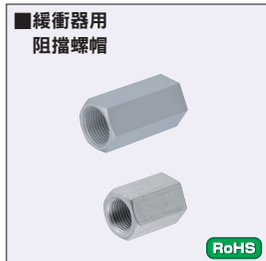
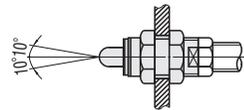
No.	材質		S表面處理
	本體	頂蓋	
0805・1005・1008 1210・1410・1612	SUM	工程塑膠 (POM)	鍍無電解鍍
2016・2530 2725・3035・3650	SUM	SCM415	鍍無電解鍍

型式 Type	No.	M1	L	A	C	D	E	F	M	參考(H)	B	J	參考K		NTS標準單價 1~4 pcs	NTS折扣單價 5 pcs
													MAS	MAKS		
OPCP	0805	M8x0.75	28	21	2	5	4	6	M12x1.0	16.2	14	10	66.5	44.5		
	1005	M10x1.0	38	28			8	6	8	M16x1.5	20.0	19	13	75.7	65	
	1008	M10x1.0	38	28	3	10	5	10	M18x1.5	24.3	21	14	97.8	82		
	1210	M12x1.0	48	35			7	11	M22x1.5	27.7	24	19	103	102		
	1410	M14x1.5	51	38			12	12	M22x1.5	27.7	24	19	129	102		
	1612	M16x1.5	60	45	10	15	16	10	M22x1.5	37	32	24	146	129		
	2016	M20x1.5	68	49			18	16	M36x1.5	53.1	46	32	212	198		
	2530	M25x1.5	107.5	67.5			25	18	M40x1.5	57.7	50	36	255	239		
	2725	M22x1.5	97	62			35	20	M45x1.5	63.5	55	41	322	—		
	3035	M30x1.5	127	82												
3650	M36x1.5	167	107													

■使用方法 使用偏角度吸收器(調整・固定型)時,請注意以下的情形。

- 無法使用於附頂蓋的緩衝器(MAC、MAKC)。請使用於無頂蓋型的MAS、MAKS。
- 在緩衝器上安裝偏角度吸收器時,要將緩衝器栓入偏角度用頂蓋上,並以緩衝器用標準螺帽來固定。

最大使用偏角	±10°
更換參考標準(cycle)	1,000,000

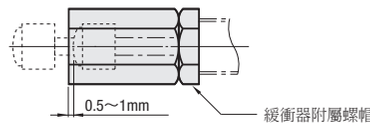


M36的STNC和STNS為相同商品

M	M材質	S表面處理	H硬度
06~14		鍍無電解鍍	—
16~30	S45C	鍍無電解鍍	40~47HRC
36		三價鉻酸鹽	—

■使用方法 使用阻擋螺帽(調整・固定型)時,請注意以下的情形。

- 阻擋螺帽的安裝方法
使用無頂蓋時,請由緩衝器本體(油壓部)朝活塞桿的方向突出0.1mm~1mm。
使用有頂蓋時,請由緩衝器本體(油壓部)朝活塞桿方向突出頂蓋前端長度0.5mm~1mm。
- 安裝好阻擋螺帽後,請用緩衝器用標準螺帽來固定。
- EMACN上不能使用STNC, STNS。



型式 Type	M	L	D	L1	(C)	B	M	STNC (附頂蓋)		STNS (無頂蓋)	
								NTS標準單價 1~4 pcs	NTS折扣單價 5 pcs	NTS標準單價 1~4 pcs	NTS折扣單價 5 pcs
STNC (附頂蓋)	06	10	6	6	5	9.2	8				
	08	15	8	6	—	12.7	11				
	10	16	10	5	—	15	13				
	12	16	12	3	—	16.2	14				
	14	20	12	4	—	19.6	17				
	16	30	15	16	2	21.9	19				
STNS (無頂蓋)	20	47	30	23	6	27.7	24				
	25	32	20	25	6	—	37				
	27	55	35	27	6	—	32				
	30	58	38	30	7	41.6	36				
	36	45	45	38	18	53.1	46				

Order 訂購範例: OPCP1008, STNC12

Delivery 出貨日: WEB, WOS

Price 價格: NTS, WEB, WOS

緩衝器

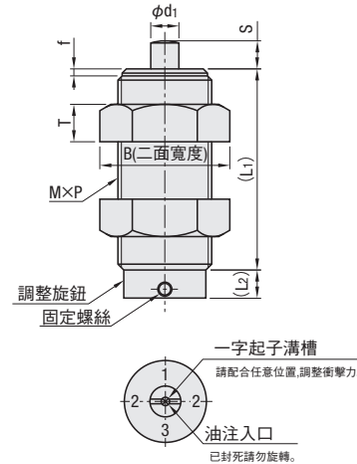
—精巧式調整型・精巧式固定型—

CAD資料夾名稱：37_Springs

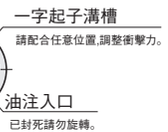
■特長：和一般的緩衝器相比,此類型更為精巧。可於空間不足時使用。



MAMS



- 使用環境溫度-5~70°C
- 衝擊速度範圍0.3~1m/s
- 最大使用循環60cycle/min
- 轉動一字起子溝槽,就可以簡單地調整衝擊力。

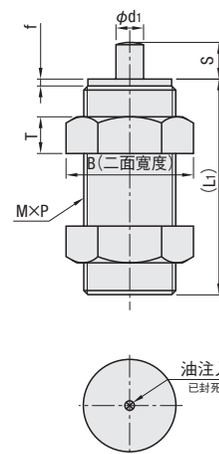


材質 SUM
S表面處理 鍍無電解鍍

型式 Type	No.	螺桿徑 M×P	行程 S	最大吸收能量(E')		最大等效質量 (me') (kg)	活塞桿 復位力 (N)	最大 阻力值 (N)	(L1)	(L2)	d1	f	B (二面寬度)	T	NTS標準 單價	NTS折扣 單價
				每1次 (J)	每1分鐘 (J)										1~4 pcs	5~10 pcs
MAMS	1406	M14x1.5	6	3.5	100	80	15	2,000	41	8	4	2	19.6(17)	6		
	1606	M16x1.5		4.8	130	120	20	2,700								
	2006	M20x1.5		7.8	200	60	16.7	3,920	43	6	8	1.5	37(32)	10		
	2506	M25x1.5		11.7	300	90	19.6	5,880								
	2706	M27x1.5		15.6	350	120	22.6	7,840								



MAMKS



- 使用環境溫度-5~70°C
- 衝擊速度範圍0.3~1m/s
- 最大使用循環60cycle/min

材質 SUM
S表面處理 鍍無電解鍍

型式 Type	No.	螺桿徑 M×P	行程 S	最大吸收能量(E')		最大等效質量 (me') (kg)	活塞桿 復位力 (N)	最大 阻力值 (N)	(L1)	d1	f	B (二面寬度)	T	NTS標準 單價	NTS折扣 單價
				每1次 (J)	每1分鐘 (J)									1~4 pcs	5~10 pcs
MAMKS	1406	M14x1.5	6	4.5	100	80	15	2,000	40	4	2	19.6(17)	6		
	1606	M16x1.5		5.5	130	120	20	2,700							
	2008	M20x1.5		8.8	200	70	14.7	3,430	47	8	1.5	37(32)	10		
	2508	M25x1.5		13.7	300	110	21.6	5,390							
	2708	M27x1.5		19.6	350	150	23.5	7,350							

Order 訂購範例: MAMS2006, MAMKS2508

Delivery 出貨日: WEB, WOS

Price 價格: NTS, WEB, WOS