

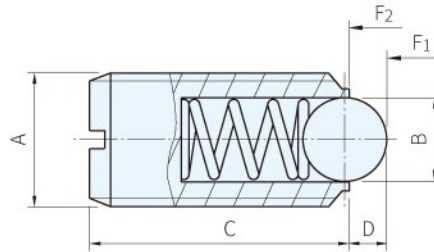


MBP



SMBP

本體		彈簧	珠子
材質	處理	材質	材質
鋼	染黑	SWP	SUJ2
SUS303	-	SUS	SUS



品號	備註	A	B	C	D	荷重(N)		庫存
						F1	F2	
MBP-04	鋼	M 4×0.7	2.5	9	0.8	4	10	•
MBP-05		M 5×0.8	3.0	12	0.9	6	11	•
MBP-06		M 6×1.0	3.5	14	1.0	9	13	•
MBP-08		M 8×1.25	5.0	16	1.5	15	30	•
MBP-10		M10×1.5	6.0	19	2.0	20	35	•
MBP-12		M12×1.75	8.0	22	2.5	30	55	•
MBP-16		M16×2.0	10.0	24	3.5	65	125	•
SMBP-04	不銹鋼	M 4×0.7	2.5	9	0.8	4	9	•
SMBP-05		M 5×0.8	3.0	12	0.9	5	10	•
SMBP-06		M 6×1.0	3.5	14	1.0	8	12	•
SMBP-08		M 8×1.25	5.0	16	1.5	14	27	•
SMBP-10		M10×1.5	6.0	19	2.0	18	32	•
SMBP-12		M12×1.75	8.0	22	2.5	27	50	•
SMBP-16		M16×2.0	10.0	24	3.5	59	113	•

**Wa. 注意**

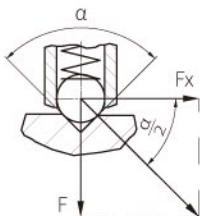
- 使用溫度max.250°C
- 1N=0.101972kgf

訂貨：  交期：  天

MBP-04

**Te. 技術資料**

- 定位珠阻力計算



$$F_x = \frac{F}{\tan \frac{\alpha}{2}}$$

- 計算方法：
- = 60° 時， $F_x = 1.732 \times F$
  - = 90° 時， $F_x = F$
  - = 120° 時， $F_x = 0.577 \times F$