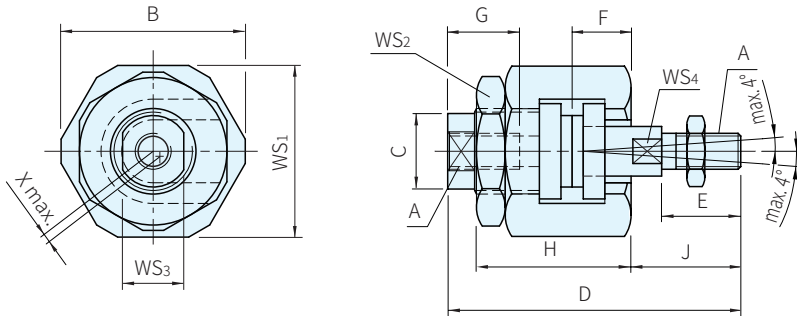




本體		彈簧
材質	處理	材質
鋼	熱處理	SUS



品號	A	B	C	D	E	F	G min.	H	J	WS ₁	WS ₂	WS ₃	WS ₄	徑向補償 X max.	KN max.*	質量 (g)	庫存
25100.0406	M6×1	24.5	9.6	52	14	9.5	13	29	18.5	22	19	8	5	0.6	2.5	75	△
25100.0408	M8×1.25	30	15	63	18	11.5	16	33	23.5	27	24	13	7		4.5	135	△
25100.0410	M10×1.5	44	21	81	22	16	24	43	30.5	41	36	18	12	0.7	6.5	403	△
25100.0412	M12×1.75			85	26				34.5						10	405	△
25100.0416	M16×2	60	32	121	34	26	34	62	45	55	46	27	18	1	18	1090	△
25100.0420	M20×2.5			129	42				53						30	1136	△
25100.0430	M10×1.25	44	21	81	22	16	24	43	30.5	41	36	18	12	0.7	6.5	403	△
25100.0432	M12×1.25			85	26				34.5						10	409	△
25100.0436	M16×1.5	60	32	121	34	26	34	62	45	55	46	27	18	1	18	1094	△
25100.0440	M20×1.5			129	42				53						30	1143	△

Sp 特長

- 可廣泛性的用於氣壓和油壓的機構聯結
- 不產生任何扭力
- 有外在角度和徑向力時，也不致影響聯結器軸向鬆動
- 簡單且可靠的組立或拆解，不需要作調整的工作

訂貨： 交期： 天

25100.0406

Wa 注意

- * 表示最大引張和壓縮荷重
- 1KN = 101.972 kgf

Ex 使用例

