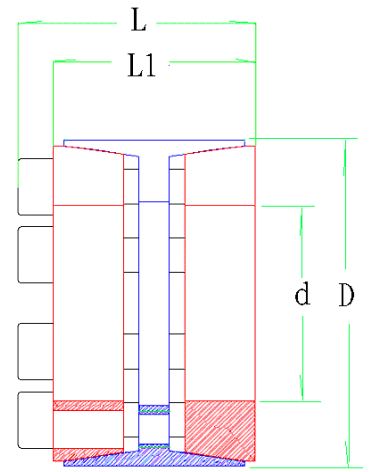
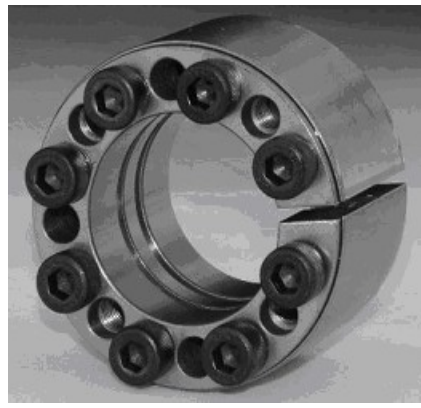


PLAS

易拆高扭力型

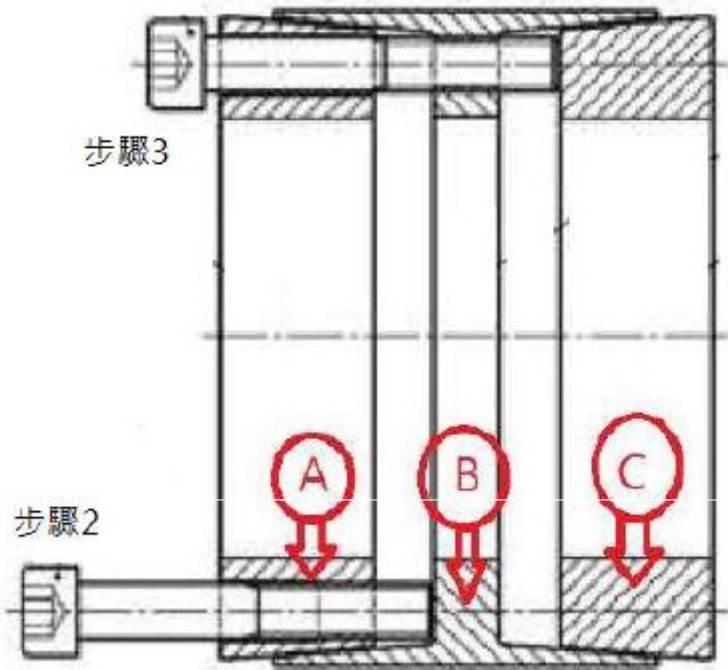


訂購範例：PLAS 35×60 尺寸標示 mm

規格	d mm	D mm	L <sub>1</sub> mm	L mm	M mm	T <sub>s</sub> Nm	T Nm	F kN	P N/mm <sup>2</sup>
25	25	50	45	51	M6	17	900	70	90
30	30	55	45	51	M6	17	1100	70	90
35	35	60	45	51	M6	17	1600	90	110
38	38	65	45	51	M6	17	2400	90	110
40	40	65	45	51	M6	17	2400	120	110
42	42	75	45	51	M8	41	3300	150	140
45	45	75	45	51	M8	41	3300	150	140
48	48	80	64	72	M8	41	4200	160	130
50	50	80	64	72	M8	41	4200	160	130
55	55	85	64	72	M8	41	4800	170	120
60	60	90	64	72	M8	41	6200	200	120
65	65	95	64	72	M8	41	6900	210	130
70	70	110	78	88	M10	85	11500	330	130
75	75	115	78	88	M10	85	12500	330	130
80	80	120	78	88	M10	85	14500	360	130
85	85	125	78	88	M10	85	15500	400	130
90	90	130	78	88	M10	85	18100	400	130
95	95	135	78	88	M10	85	19500	400	130
100	100	145	100	112	M12	150	26500	500	130
110	110	155	100	112	M12	150	31000	600	110
120	120	165	100	112	M12	150	40000	660	120
130	130	180	116	130	M14	230	53000	800	130
140	140	190	116	130	M14	230	64000	900	110
150	150	200	116	130	M14	230	74000	1000	110
160	160	210	116	130	M14	230	84000	1050	110
170	170	225	146	162	M16	350	108000	1300	110
180	180	235	146	162	M16	350	121000	1300	118
190	190	250	146	162	M16	350	133000	1400	114
200	200	260	146	162	M16	350	146000	1400	106
220	220	285	146	162	M16	350	182000	1660	116
240	240	305	146	162	M16	350	230000	1820	122
260	260	325	146	162	M16	350	240000	1920	112
280	280	355	177	197	M20	690	350000	2560	115
300	300	375	177	197	M20	690	440000	2960	126

M：公制螺絲  
T<sub>s</sub>：螺絲旋緊扭矩

T(Nm)：在 T<sub>s</sub> 下之傳達扭矩  
F(KN)：在 T<sub>s</sub> 下之軸向推力  
P(N/mm<sup>2</sup>)：作 T<sub>s</sub> 下用在輪轂面壓力



### 免鍵軸套 PLAS 拆卸 步驟

1. 卸下所有鎖固螺絲
2. 從 A 件有內牙的孔鎖入適合的螺絲, 頂 B 件鬆退 A 件.
3. 取下 A 件後,再從 B 件有內牙的孔鎖入適合的螺絲 頂 C 件鬆 B 件.
4. B 件退開後,C 件也就鬆脫了.
5. 拆卸過程可用軟金屬側敲產生震動更易鬆脫.