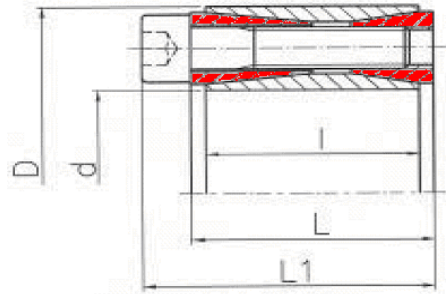
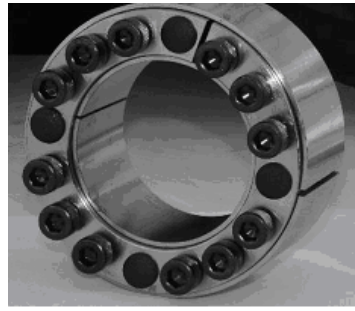


PLAL

高扭力型



訂購範例：PLAL 60×100 尺寸標示 mm

PLAL	長度			螺絲尺寸	TS	T	F	P	質量
	d × D	I	L						
45 ×85	44	50	60	M10×45	85	3140			1.4
50 ×90	44	50	60	M10×45	85	3470			1.5
55 ×95	44	50	60	M10×45	85	3800			1.6
60 ×100	44	50	60	M10×45	85	4130			1.7
65 ×115	56	62	74	M10×55	85	6520			3.1
70 ×120	56	62	74	M12×55	150	7000			3.3
80 ×130	56	62	74	M12×55	150	11900			3.7
90 ×140	56	62	74	M12×55	150	13300			4.0
100 ×160	74	80	94	M14×70	230	20100			7.2
110 ×170	74	80	94	M14×70	230	25400			7.7
120 ×180	74	80	94	M14×70	230	29600			8.3
130 ×190	74	80	94	M14×70	230	34000			8.8
140 ×200	74	80	94	M14×70	230	38800			9.3
150 ×210	74	80	94	M14×70	230	34900			10.0
160 ×230	88	94	110	M16×80	350	61400			14.9
170 ×240	88	94	110	M16×80	350	68900			15.7
180 ×250	88	94	110	M16×80	350	80300			16.4
190 ×260	88	94	110	M16×80	350	89500			17.2
200 ×270	88	94	110	M16×80	350	102000			18.8
220 ×300	110	116	134	M18×100	480	126000			27.7
240 ×320	110	116	134	M18×100	480	157000			29.8
260 ×340	110	116	134	M18×100	480	184000			32.0
280 ×370	130	136	156	M20×120	650	236000			46.0
300 ×390	130	136	156	M20×120	650	249000			49.0

M：公制螺絲

Ts：螺絲旋緊扭距

T(Nm)：在 Ts 下之傳達扭矩

F(KN)：在 Ts 下之軸向推力

P(N/mm²)：作 Ts 下用在輪轂面壓力