爪型 / 止付螺絲固定式 / 撓性聯軸器

JAW / SET SCREW TYPE / FLEXIBLE COUPLING





材質|Material

鋁合金 Aluminum alloy 緩衝材:PU(紅色硬度95Sh A)

Buffer material: PU

(hardness: red/95 Sh A)

表面處理|Surface Treament

陽極處理 Anodizing standard white

1. 高扭力

特性|Features

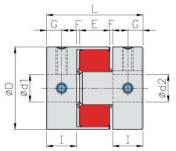
- 2. 高剛性
- 3. 抗震佳
- 4. 適合用於一般傳動機構、慣性較大及 Suitable for general transmission、 切削機構.
- 5. 適用溫度環境-30°C~80°C
- 6. 固定方式: 止付螺絲固定式

型號表示 | Product NO

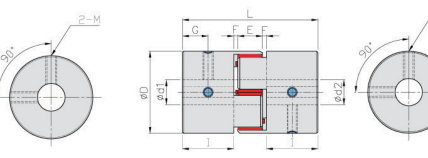
SRJ-20-RD-Ø6xØ6

孔徑/Inside dia 型號/Type

- High torque
- High rigid
- Great shock resistance
- high inertia and cutting mechanism.
- Operating temperatures: -30°C~80°C
- Fixed mode: Set screw type



外徑 Ø20~Ø30



外徑 Ø40~Ø65

尺寸 | Dimension

			単位 / OⅢL.Ⅲ							
Catalog Number 型號	D	1	L	Е	F	G	М		d1xd2 Mass** 重孔徑 (H7) 重量 Max (9)	
10-00-00								IVIIII	IVIQX	(0)
SRJ-20-RD	20	10	30	9	0.5	5	М3	5	9.525	18
SRJ-30-RD	30	11	35	11	0.5	5.5	M4	6	14	50
SRJ-40-RD	40	25	66	14	1.0	12.5	M5	8	19	190
SRJ-40S-RD	40	14	42	14	1.0	7.0	M5	8	19	170
SRJ-55-RD	55	30	78	16	1.0	10.0	M6	12	25	350
SRJ-65-RD	65	35	90	17.5	1.25	17.5	M8	15	35	570
SRJ-80-RD	80	45	114	21	1.5	22.5	M8	15	45	1400

性能 | Specifications

20 h	,	11-14
単Ⅲ	1	Unit:mm

Catalog Number 型號	Rated Torque 一般扭力 (N.m)	Max. Torque 最大扭力 (N.m)	Max Rotational Frequency 最高回轉速 (Rpm/min)	Moment* of Inertia 慣性 (Kg・㎡)	Errors of Eccentricity 容許偏心 (mm)	Errors of Angularity 容許偏角 (°)	Errors of Shaft End-Play 容許軸向位差 (mm)
SRJ-20-RD	5	10	23000	1.0x10 ⁻⁶	0.10	1.0	± 0.4
SRJ-30-RD	12.5	25	19000	5.8x10 ⁻⁶	0.10	1.0	± 0.5
SRJ-40-RD	17	34	14000	4.0x10 ⁻⁵	0.10	1.0	± 0.6
SRJ-40S-RD	17	34	14000	3.9x10 ⁻⁵	0.10	1.0	± 0.6
SRJ-55-RD	60	120	10500	1.6x10 ⁻⁴	0.10	1.0	± 0.7
SRJ-65-RD	160	320	8500	3.8x10 ⁻⁴	0.10	1.0	± 0.75
SRJ-80-RD	400	900	7100	6.3x10 ⁻³	0.10	1.0	± 0.8