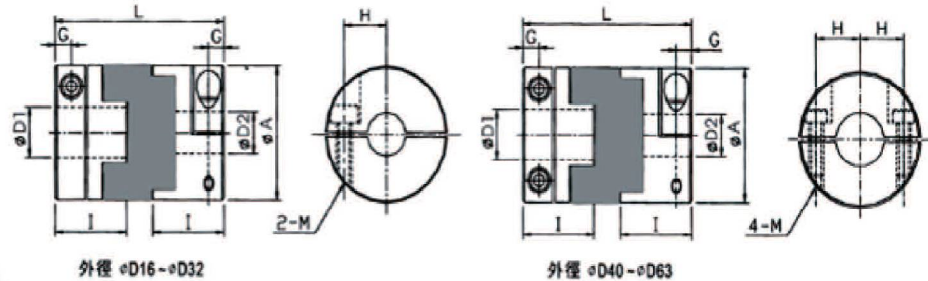




WJ-OL-C 夾緊式十字滑動型 /Clamping Oldham Coupling



WJ-OL- -C- -

外徑 Diameter D1 D2

尺寸表 / Dimension

單位 /unit:mm

規格 NO.	A	I	L	G	H	M	D1 - D2		重量 Weight (g)
							min	max	
WJ-OL-16C	16	13	29	3	5	M2.5	5	6.35	12
WJ-OL-20C	20	14	33	3	6.5	M2.5	6	8	19
WJ-OL-25C	25	17	39	3.8	9	M3	6	10	36
WJ-OL-32C	32	19	45	4.5	11	M4	8	12	69
WJ-OL-40C	40	23	50	6	13	M5	10	16	130
WJ-OL-50C	50	27	58	7.5	16	M6	16	20	230
WJ-OL-63C	63	33	71	9	21	M8	18	25	450

特性表 /Specification

規格 No.	常用扭力 Rated Torque (N.m)	最大扭力 Max. Torque (N.m)	最高轉數 Max. Rotational (rpm)	慣性矩 Moment of Inertia (Kg.m ²)	剛性 靜扭力值 Staic Torsional Stiffness (N.m/rad)	容許偏心 Allowable Eccentricity Error (mm)	容許角度偏差 Allowable Angular Error (°)
WJ-OL-16C	0.7	1.4	9500	5.8 x 10 ⁻⁷	31	1	3
WJ-OL-20C	1.2	2.4	7600	1.5 x 10 ⁻⁶	60	1.5	3
WJ-OL-25C	2	4	6100	4.4 x 10 ⁻⁶	140	2	3
WJ-OL-32C	4.5	9	4800	1.4 x 10 ⁻⁵	280	2.5	3
WJ-OL-40C	9	18	3800	4.1 x 10 ⁻⁵	540	3	3
WJ-OL-50C	18	36	3100	1.2 x 10 ⁻⁵	820	3.5	3
WJ-OL-63C	36	72	2400	3.7 x 10 ⁻⁴	1900	4	3

◆ 特性 / Fratures

- 高剛性 / High Rigidity
- 絕緣性佳 / Electrical Insulation
- 組合容易 / Easy Assembly
- 耐油性 / Oil Resistance
- 容許偏心、偏角大 / High Allowable Error of Eccentricity and Angularity Misa lignmengt
- 緩衝材：工程塑膠 / Buffer Material : Engineering Plastic
- 固定方式：夾緊式 / Fix Type : Clamping
- 使用溫度範圍 -30°C ~ 100°C / Working range,-30°C ~100°C Temperature

聯軸器