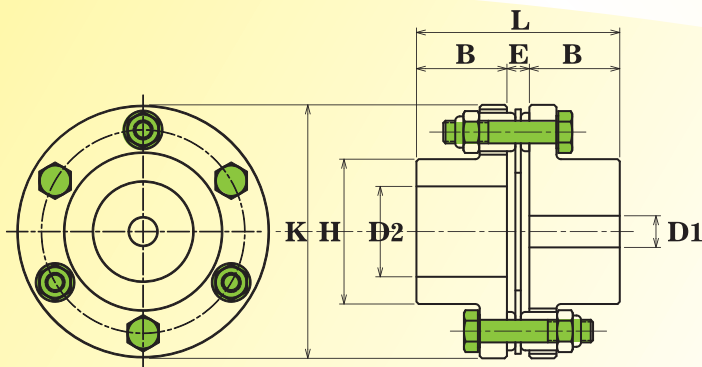


# CM-102-6P- $\phi 12 \times \phi 42$

型號 *type*

孔徑 *inside dia*



## 高剛性鋼片聯軸器

CM 尺寸表 / Dimension

規格/NO	D1XD2/公差 Tolerance(H8)		H	K	B	E	L	M
	min	max						
CM-102-6P	12	42	66	102	33	10	76	M8
CM-128-6P	25	50	78	128	40	11	91	M10
CM-144-6P	30	55	90	144	45	11.6	101.6	M10
CM-168-6P	35	70	105	168	57.2	16.8	131.2	M14
CM-180-6P	30	85	116	180	60	15	136	M16
CM-214-8P	40	80	118	214	76.2	21.6	174	M20
CM-246-8P	50	110	156	246	88.9	23.9	201.7	M24
CM-276-8P	70	120	169	276	101.6	27.2	230.4	M24

單位/Unit : mm

CM 特性表 / Specifications

規格/NO	常用 扭力 (N.m)	軸向 位移 (mm)	偏角 ( $^{\circ}$ )	最高 轉速 (rpm)	扭轉剛性 (kgf-m/rad)	軸向 彈簧 定數 (kgf/mm)	慣性效果 GD2 (kg.m <sup>2</sup> )
CM-102-6P	30	$\pm 1.4$	$\pm 1$	30000	$0.30 \times 10^5$	8.5	0.05
CM-128-6P	50	$\pm 1.6$	$\pm 1$	25000	$0.45 \times 10^5$	11.1	0.10
CM-144-6P	85	$\pm 1.8$	$\pm 1$	22000	$0.65 \times 10^5$	15.6	0.10
CM-168-6P	175	$\pm 2.0$	$\pm 1$	19000	$0.94 \times 10^5$	28	0.14
CM-180-6P	350	$\pm 2.0$	$\pm 1$	17000	$1.61 \times 10^5$	47.7	0.26
CM-214-8P	650	$\pm 2.1$	$\pm 1$	15000	$3.51 \times 10^5$	42.9	0.65
CM-246-8P	900	$\pm 2.1$	$\pm 1$	13000	$6.21 \times 10^5$	58.9	1.24
CM-276-8P	1200	$\pm 2.1$	$\pm 1$	11600	$5.66 \times 10^5$	85.7	1.80