



外徑 $\phi 56 \sim \phi 82$ -雙支螺絲

PH-TW-C 尺寸表

單位：mm

規格 NO	D1*D2/公差(H8)		H	K	B	E	F	L	M
	min	max							
PH-TW-35C	6	12	25	35	13	3	8	40	M3
PH-TW-40C	8	14	28	40	17	4	10	52	M4
PH-TW-45C	10	19	32	45	18	4	10	54	M4
PH-TW-56C	12	24	42	56	21	5	12	64	M5
PH-TW-68C	14	25	46	68	24	5.3	15.5	74.1	M6
PH-TW-82C	19	35	62	82	30	8.8	21.5	99.1	M8

PH-TW-C 特性表

材質：鋁合金

規格 NO	常規扭力 (N.m)	極限扭力 (N.m)	偏心 (mm)	偏角 (度)	位移 (mm)	極限轉速 (rpm)	慣性矩 (kg.m <sup>2</sup> )	重量 (g)
PH-TW-35C	4	8	0.20	2	$\pm 0.40$	10000	$3.8 \times 10^{-6}$	53
PH-TW-40C	6	12	0.24	2	$\pm 0.50$	10000	$12.5 \times 10^{-6}$	93
PH-TW-45C	10	20	0.26	2	$\pm 0.60$	10000	$16.5 \times 10^{-6}$	122
PH-TW-56C	25	50	0.28	2	$\pm 0.80$	10000	$48 \times 10^{-6}$	275
PH-TW-68C	45	90	0.34	2	$\pm 0.90$	10000	$126 \times 10^{-6}$	493
PH-TW-82C	95	190	0.52	2	$\pm 1.10$	10000	$565 \times 10^{-6}$	927

特性：高鋼性高扭矩、低慣性無背隙、適合工作母機高精密傳動、具伸縮抗震功能