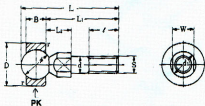
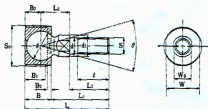


# ABS形



型 號	重量 grf	主 要 寸 法 mm												傾斜 角 °	降伏點 強度 pk kgf	靜負荷容量	
		s JIS 2級	d H9	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub> ±0.3	z	d <sub>1</sub>	W	φ (對)	D h8	B ±0.1	r			徑向 Cs kgf	軸向 Csa kgf
ABS 5	14	M 5x0.8	5	27.5	19	8	8	9	7	11.112 (1/2)	16	6	0.6	50°	210	640	240
ABS 6	20	M 6x1	6	33.5	23.8	8.8	11	10	8	12.7 (1/2)	18	6.75	0.5	50°	330	830	310
ABS 8	40	M 8x1.25	8	41	28.6	11.6	12	12	10	15.875 (3/2)	22	9	0.5	50°	590	1450	600
ABS 10	68	M10x1.25	10	49	34.2	14.2	15	14	11	19.05 (3/4)	26	10.5	0.5	50°	940	2050	850
ABS 10B	70	M10x1.5		21	21												
ABS 12	106	M12x1.25	12	55.1	38.1	15.1	17	19	17	22.225 (7/8)	30	12	0.5	50°	1440	2790	1140
ABS 12B	110	M12x1.75		34	34												
ABS 14	165	M14x1.5	14	70.7	51.3	16.8	22	19	17	25.4 (1)	34	13.5	0.5	40°	2020	3850	1470
ABS 14B	170	M14x2		28	28												
ABS 16	236	M16x1.5	16	76.3	54.5	18	23	22	19	28.575 (1 1/8)	38	15	0.5	40°	2740	4600	1850
ABS 16B	240	M16x2		29	29												

# TBS形



型 號	重量 grf	主 要 寸 法 mm																傾斜 角 °	降伏點 強度 pk kgf	靜負荷容量		
		s JIS 2級	轉徑 d H9	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	L <sub>4</sub>	L <sub>5</sub>	L <sub>6</sub>	L <sub>7</sub>	L <sub>8</sub>	L <sub>9</sub>	L <sub>10</sub>	L <sub>11</sub>	L <sub>12</sub>	L <sub>13</sub>			L <sub>14</sub>	L <sub>15</sub>	L <sub>16</sub>
TBS 6	30	M 6x1	6	34.2	22.7	19	12.2	11	10	M20x1.5	11.5	8	2	7	12.7	17	8	30°	250	1400	900	1220
TBS 8	50	M 8x1.25	8	41.5	27	17	16	12	12	M22x1.5	14.5	11	2	8.5	15.875	19	10	30°	530	2510	1060	1800
TBS 10	80	M10x1.5	10	55.5	38.5	26	15.5	21	14	M25x1.5	17	13.5	2	10	19.05	22	11	30°	740	3340	1470	2550
TBS 12	130	M12x1.75	12	64	44	30	22	24	19	M30x1.5	20	15.5	3	12	22.225	27	17	30°	940	4490	1870	3570