



CHUCK

2爪大孔径中空强力卡盘 BBT200 系列

最适合夹持不规则工件 在BB200系列中新增2爪类型



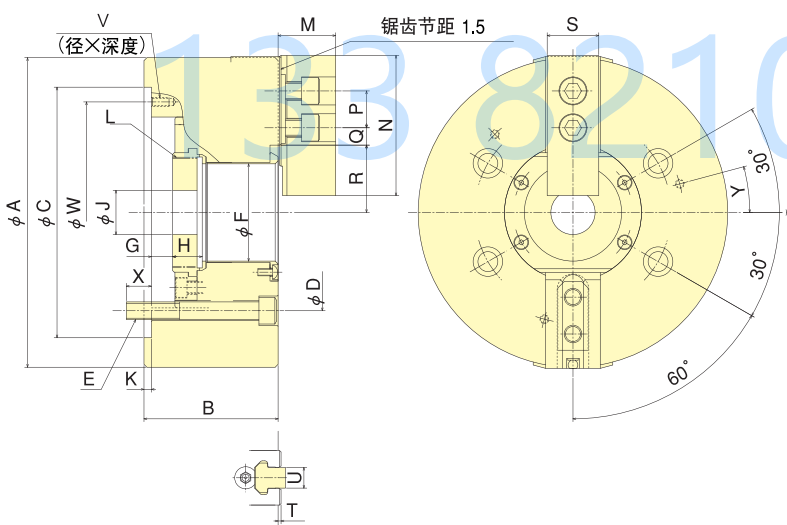
●最大级别的孔径

6 Inch/英寸 $\phi 53$ · 8 Inch/英寸 $\phi 66$
10 Inch/英寸 $\phi 81$ · 12 Inch/英寸 $\phi 106$

*CE对应产品

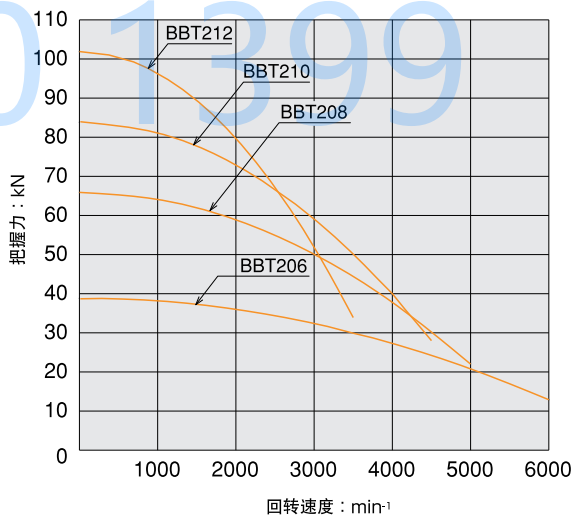
卡盘超市

■外形图



把握力性能曲线

※曲线表示的是在使用标准软爪的情况下。



■外形尺寸 ※拉杆螺母螺纹未加工。

外形尺寸 型号	A	B	C (H6)	D	E	F	G		H	J	K	L 最大	M	N	P	Q		R		S	T	U	V	W	X	Y
							最大	最小								最大	最小									
BBT206	170	81	140	104.8	4-M10	53	11	-1	17.5	20	5	M60x2	33.2	72	20	21.25	10.75	36	33.25	31	2	12	M6x10	116	16	0°
BBT208	210	91	170	133.4	4-M12	66	14.5	-1.5	20	30	5	M75x2	39	95	25	24	12	45.7	42	35	2	14	M6x12	150	17	15°
BBT210	254	100	220	171.4	4-M16	81	8.5	-10.5	25	45	5	M90x2	43.2	110	30	32.50	14.5	54	49.6	40	2	16	M8x15	190	22	15°
BBT212	315	108	300	235	4-M20	106	8	-15	28	50	6	M115x2	51.7	111	30	45.75	15.75	67.8	62.5	50	2.5	21	M10x16	260	29	15°

■技术规格

技术规格 型号	贯通孔径 mm	把握范围 mm 最大 最小	爪行程(直径) mm	活塞行程 mm	容许最大入力 kN(kgf)	最大静止把握力 kN(kgf)	容许最高回转速度 min ⁻¹ (r.p.m)	重量 (含有标准软爪) kg	转动惯量 kg·m ²	配置油缸	最大压力 MPa(kgf/cm ²)	配置软爪
BBT206	53	170 19	5.5	12	13.3(1356)	38.9(3967)	6000	11.4	0.048	SS1453K	1.33(13.6)	SB06A1T
BBT208	66	210 23	7.4	16	21.3(2172)	65.9(6720)	5000	21.5	0.137	SS1666K	1.64(16.7)	SB08A1T
BBT210	81	254 41	8.8	19	32.5(3314)	83.9(8555)	4500	30.8	0.292	SS1881K	2.14(21.8)	SB10A1T
BBT212	106	315 47	10.6	23	39.3(4007)	101.9(10391)	3500	50.2	0.706	SS2110K	2.05(20.9)	SB12N1T

※由3爪更换为2爪后，只需更换法兰盘便可安装卡盘。