

3E

内张后拉式动力卡盘

中实型**|3**爪

・适用于内径夹持。

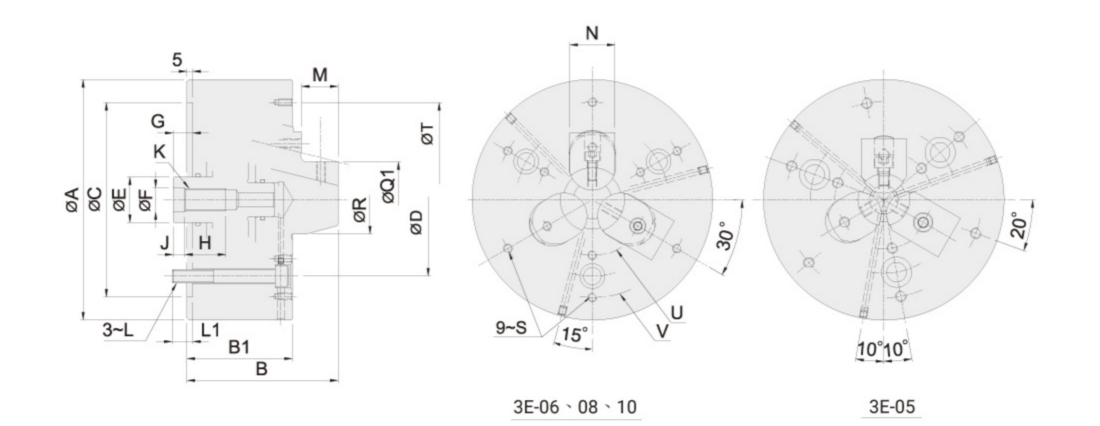
- ·可同时将工件做径向夹持与轴向后拉,使工件不上浮并紧贴座金基准面。
- ・高精度安定性,适合最后制程加工。
- ◆ 气密检知(选配)。

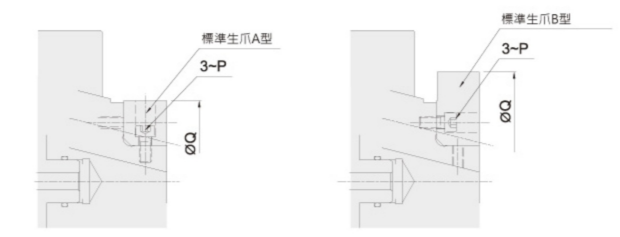


規格

型号	楔心行程 (mm)	爪行程 (直径) (mm)	最大夹持直径 (mm)	最小夹持直径 (mm)	容许最大入力 kN (kgf)	最大夹持力 kN (kgf)	最高回转数 min ⁻¹ (r.p.m.)	l kg∙m²	重量 (kg)	适用回转缸	最大使用压力 MPa(kgf/cm ²)
3E-05	6	3	83	29	13.0(1325)	42.0(4280)	7000	0.018	7.5	RK-100	1.8(18.5)
3E-06	10	5	110	44	18.0(1835)	58.0(5910)	6000	0.042	13.6	RK-100	2.5(25.6)
3E-08	10	5	150	50	25.0(2530)	80.0(8150)	5000	0.14	26.5	RK-125	2.2(22.5)
3E-10	10	5	190	60	35.0(3570)	100.0(10200)	3600	0.31	39.5	RK-150	2.8(28.5)

尺寸





保留规格修改的权利

型号	A	В	B1	С(Н6)	D	E	F(H8)	G max.	G min.	н	J	K	L	u	м	N	Р	Type A Q max.	Type A Q min.	Type B Q max.	Type B Q min.	Q1max.	Q1min.	R	S	т	U (p.c.d)	V(p.c.d)
3E-05	135	98	72	110	82.6	25	18	18	12	25	8	M16	M10	15	20	25	M6	68	50	83	67	50	29	25	M6X12	110	55	110
3E-06	165	112	80	140	104.8	35	18	22	12	30	8	M16	M10	16	23	31	M6	90	70	110	89	70	44	40	M6X12	130	76	134
3E-08	210	135	90	170	133.4	40	21	22	12	36	10	M20	M12	18	30	35	M8	110	90	150	108	90	50	49	M6X12	170	100	170
3E-10	254	152	102	220	171.4	50	25	25	15	48	10	M24	M16	23	35	40	M10	127	110	190	125	110	60	59	M8X16	210	120	210

WWW.AUTOGRIP-MACHINERY.COM

AUTOGRRIP