

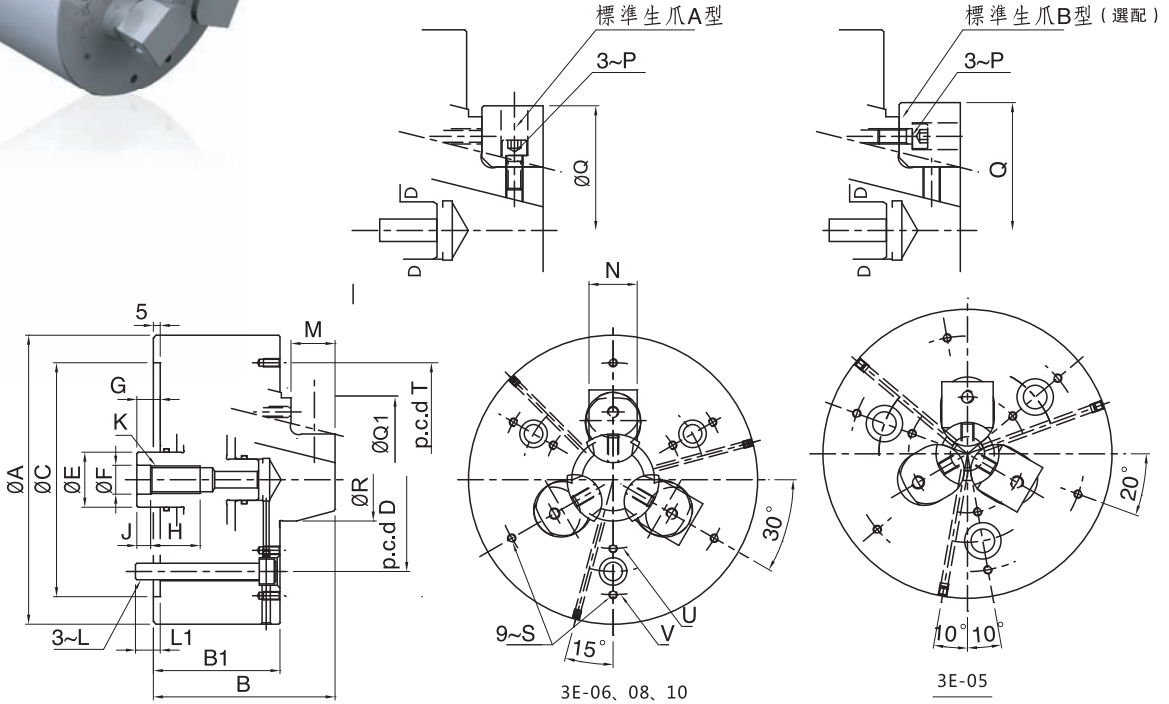
> 3E SERIES

三爪中實型內張後拉式動力夾頭

EXPANSIBLE PULL LOCK POWER CHUCK



- ◎ 內張後拉式動力夾頭
- ◎ 適用於內徑夾持。
- ◎ 可同時將工件做徑向夾持與軸向後拉，使工件不上浮并緊貼座金基準面。
- ◎ 高精度安定性，適合最後制程加工。
- ◎ 氣密檢知(選配)。
- ◎ Expandible Pull Lock Power Chuck
- ◎ Suitable for internal gripping
- ◎ Radial clamp and axial pull down at the same time, keep the workpiece attaching close to the base surface of the chuck.
- ◎ Almost no workpiece uplifting displacement.
- ◎ With high precision and stability that chuck suitable for end process..
- ◎ Air-tight pressure detect function is optional.



3E-06, 08, 10

3E-05

型號 Model	楔行程 Plunger stroke (mm)	爪行程(直徑) Jaw stroke (Dia.) (mm)	最大夾持直徑 Chuck Dia. Max (mm)	最小夾持直徑 Chuck Dia. Min (mm)	容許油壓缸推力 Max.D.B.pull KN(kgf)	最大夾持力 Max clamping force (kgf)	最高回轉速 max r.p.m	慣性矩 kg·m ²	重量 (kg) Weight	適用回轉缸 Matching cyl.	最大使用壓力 Max.pressure Mpa (kgf/cm ²)
3E-05	6	3	83	29	13.0(1325)	42.0(4280)	7000	0.018	7.2	S-100R	1.8(18.5)
3E-06	10	5	110	44	18.0(1835)	58.0(5910)	6000	0.042	13.6	S-100R	2.5(25.6)
3E-08	10	5	150	50	25.0(2530)	80.0(8150)	5000	0.14	26.5	S-125R	2.2(22.5)

型號 Model	A	B	B1	C(H6)	D	E	F(H8)	G max	G min	H	J	K	L	L1
3E-05	135	98	72	110	82.6	25	18	18	12	25	8	M16	M10	15
3E-06	165	112	80	140	104.8	35	18	22	12	30	8	M16	M10	16
3E-08	210	132	90	170	133.4	40	21	22	12	36	10	M20	M12	18

型號 Model	M	N	P	Type A (Q max)	Type A (Q min)	Type B(Q max)	Type B(Q min)	Q1(Q max)	Q1(Q min)	R	S	T	U	V
3E-05	20	25	M6	68	50	83	67	50	29	25	M6X12	110	55	110
3E-06	23	31	M6	90	70	110	89	70	44	40	M6X12	130	76	134
3E-08	30	35	M6	110	90	150	108	90	50	49	M6X12	170	100	170

* 保留技術更改的權利，恕不另行通知 Subject to technology changes without prior information

* 非標需求可訂做 Non-standard requirements can be made