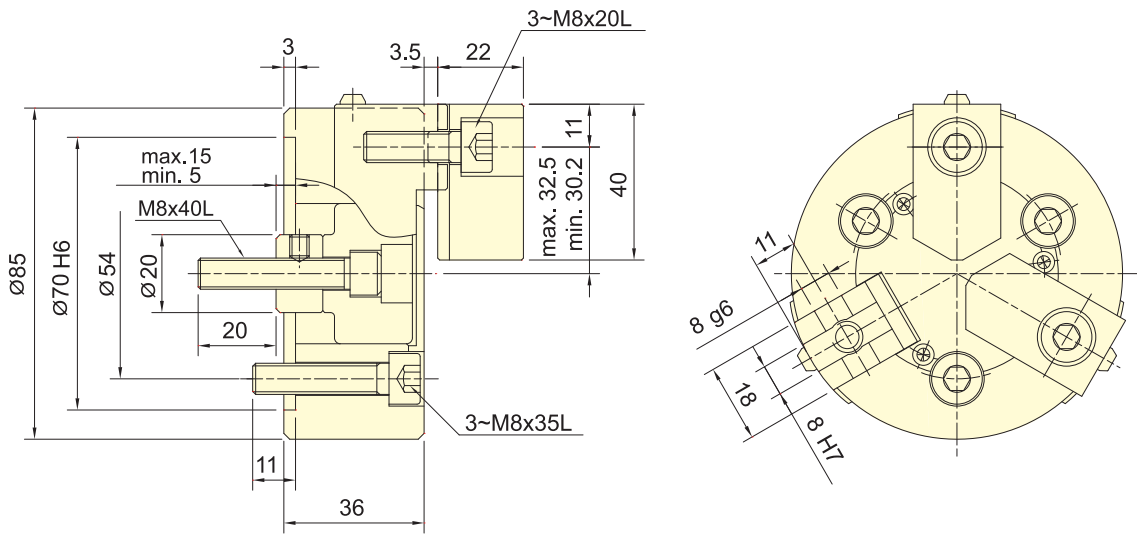


- 楔形三爪小型中實夾頭。
- 摺動面均經硬化及精密研磨，並直接潤滑。
- 適合使用於桌上型車床。
- WEDGE-HOOK type 3-jaw mini power chuck.
- Matching surfaces of all parts hardened, ground and lubricated directly.
- Suitable for bench lathe.

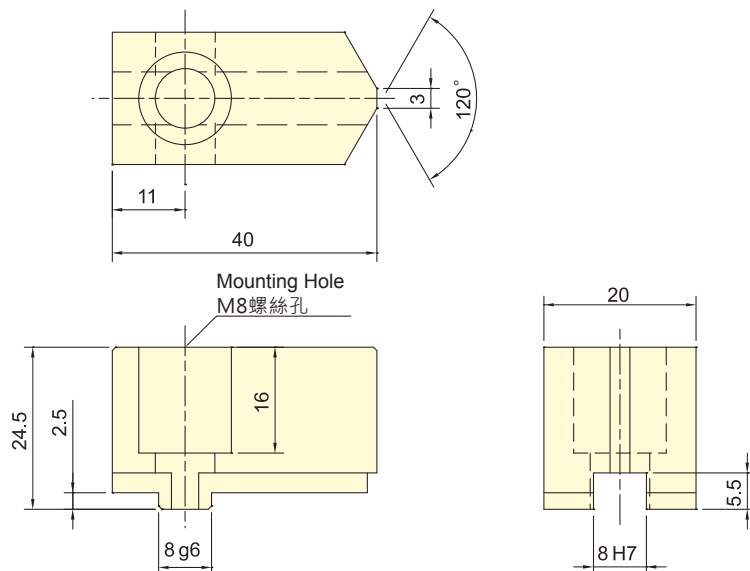


保留規格修改的權利  
Subject to technical changes

### 技術規格 SPECIFICATIONS

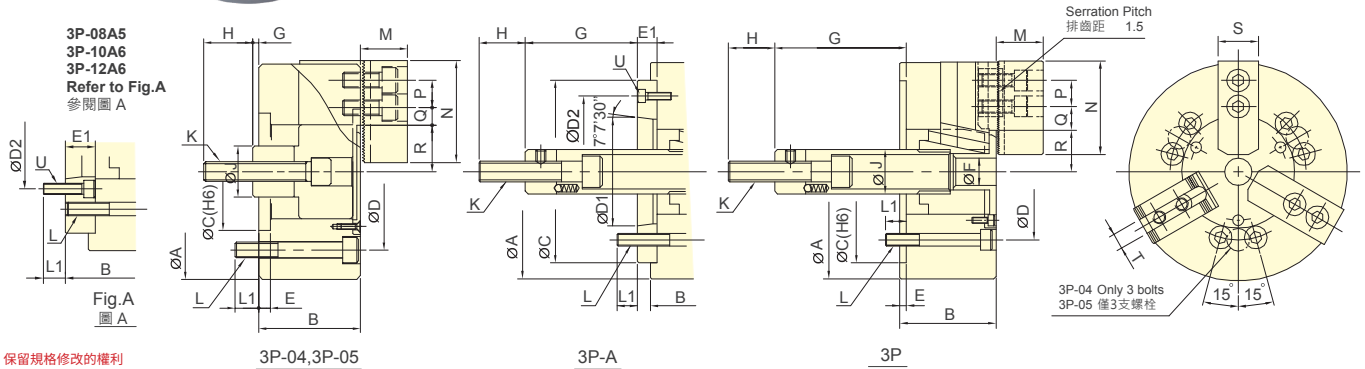
型號 Model	楔心行程 Plunger stroke mm	爪行程 (直徑) Jaw stroke (Dia.) mm	夾持直徑 Chuck Dia.		容許最大入力 Max. D.B. pull kN (kgf)	最大夾持力 Max. Clamping force kN (kgf)	最高迴轉數 Max. speed min <sup>-1</sup> (r.p.m.)	I Moment of inertia kg · m <sup>2</sup>	重量 Weight kg	適用迴轉缸 Matching cyl. RK-75	最大使用壓力
			最大 Max. mm	最小 Min. mm							MPa (kgf/cm <sup>2</sup> )
<b>3P-03</b>	10	4.6	85	3	4.5(460)	11.3(1150)	7000	0.004	1.8	RK-75	1.2(12.4)

搭配之標準生爪 Standard Soft Jaw For 3P-03 Power Chuck  
SJ-K03





- 楔形三爪中實夾頭。
- 摺動面均經硬化及精密研磨，並直接潤滑。
- 高剛性結構及高夾持精度。
- WEDGE-HOOK type 3-jaw power chuck.
- Matching surfaces of all parts hardened, ground and lubricated directly.
- High rigidity and high clamping accuracy.



保留規格修改的權利  
Subject to technical changes

### 技術規格 SPECIFICATIONS

型號 Model	楔心行程 Plunger stroke mm	爪行程 (直徑) Jaw stroke (Dia.) mm	夾持直徑 Chuck Dia.		容許最大入力 Max. D.B. pull kN (kgf)	最大夾持力 Max. Clamping force kN (kgf)	最高迴轉數 Max. speed min <sup>-1</sup> (r.p.m.)	I Moment of inertia kg · m <sup>2</sup>	重量 Weight kg	適用迴轉缸 Matching cyl.	最大使用 壓力 Max. pressure MPa (kgf/cm <sup>2</sup> )	
			最大 Max.	最小 Min.								
3P-04	15	6.9	110	5	8.1(830)	22.5(2300)	6000	0.01	4.1	-	RK-75(N) RA-130 2.2(22) 0.6(6)	
3P-05	15	6.9	135	14	8.1(830)	25(2550)	5500	0.02	6.2	-	RK-75(N) RA-130 2.2(22) 0.6(6)	
3P-06	A5	20	9.2	165	16	17.9(1830)	52.4(5350)	5250	0.05	13	14	RK-100(N) RA-170 2.6(26) 0.6(6)
3P-08	A5	21	9.7	210	21	25(2550)	74.5(7600)	4750	0.14	24	28	RK-125(N) RA-220 2.3(23) 0.5(5)
3P-08	A6	21	9.7	210	21	25(2550)	74.5(7600)	4750	0.14	24	27	RK-125(N) RA-220 2.3(23) 0.5(5)
3P-10	A6	25	8.8	254	24	28.9(2950)	107.8(11000)	4000	0.3	35	42	RK-125(N) RA-220 2.6(26) 0.6(6)
3P-10	A8	25	8.8	254	24	28.9(2950)	107.8(11000)	4000	0.3	35	40	RK-125(N) RA-220 2.6(26) 0.6(6)
3P-12	A6	30	10.5	304	24	41(4180)	155.8(15900)	3360	0.73	59	65	RK-150(N) RA-270 2.6(26) 0.8(8)
3P-12	A8	30	10.5	304	24	41(4180)	155.8(15900)	3360	0.73	59	63	RK-150(N) RA-270 2.6(26) 0.8(8)

### 外型尺寸 DIMENSIONS

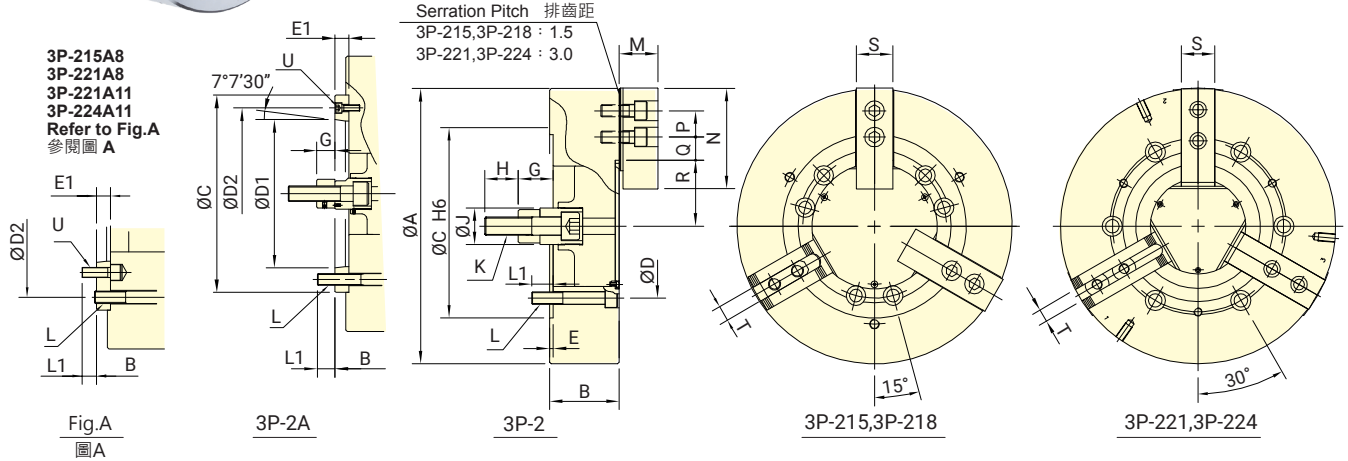
Model	A	B	C	D	D1	D2	E	E1	F	G max.	G min.	H	J			
3P-04	110	52	-	60	80	-	-	6	-	18	-	25	26			
3P-05	135	55	-	80	100	-	-	7	-	9	-6	35	28			
3P-06	A5	165	84	140	104.8	82.56	116	5	15	21	102.6	87.6	82.6	67.6	35	34
3P-08	A5	210	103	170	133.4	82.56	104.8	5	23	25	127	104	106	83	36	38
3P-08	A6	210	97	170	133.4	106.38	150	5	17	25	127	110	106	89	36	38
3P-10	A6	254	109	220	171.4	106.38	133.4	5	25	34	158	133	133	108	36	45
3P-10	A8	254	102	220	171.4	139.72	190	5	18	34	158	140	133	115	36	45
3P-12	A6	304	125	220	171.4	106.38	133.4	6	25	34	163	138	133	108	36	50
3P-12	A8	304	118	220	171.4	139.72	190	6	18	34	163	145	133	115	36	50

Model	K	L	L1	M	N	P	Q max.	Q min.	R max.	R min.	S	T	U		
3P-04	M10x1.5	3~M8	12	-	24	52	14	11.2	6.7	23.6	20.15	23	10	-	
3P-05	M12x1.75	3~M8	14	-	31	62	14	15.7	5.2	30.4	26.95	25	10	-	
3P-06	A5	M16x2	6~M10	14	14	37	73	20	18.25	9.25	38.25	33.65	31	12	3~M6
3P-08	A5	M20x2.5	6~M12	20	17	38	95	25	25.25	11.75	46.3	41.45	35	14	6~M10
3P-08	A6	M20x2.5	6~M12	20	18	38	95	25	25.25	11.75	46.3	41.45	35	14	3~M6
3P-10	A6	M20x2.5	6~M16	18	18	43	110	30	35.25	12.75	51.1	46.7	40	16	6~M12
3P-10	A8	M20x2.5	6~M16	18	25	43	110	30	35.25	12.75	51.1	46.7	40	16	3~M8
3P-12	A6	M20x2.5	6~M16	18	18	51	130	30	48.75	12.75	61	55.75	50	18 or 21	6~M12
3P-12	A8	M20x2.5	6~M16	18	25	51	130	30	48.75	12.75	61	55.75	50	18 or 21	3~M8

紅色數據為 3P-A 型之尺寸 (The dimensions and the specifications of 3P-A type are in red data.)



- 楔形三爪中實夾頭。
- 摺動面均經硬化及精密研磨，並直接潤滑。
- 高剛性結構及高夾持精度。
- WEDGE-HOOK type 3-jaw power chuck.
- Matching surfaces of all parts hardened, ground and lubricated directly.
- High rigidity and high clamping accuracy.



保留規格修改的權利  
Subject to technical changes

### 技術規格 SPECIFICATIONS

型號 Model	楔心行程 Plunger stroke	爪行程 (直徑) Jaw stroke (Dia.)	夾持直徑 Chuck Dia.		容許最大入力 Max. D.B. pull	最大夾持力 Max. Clamping force	最高迴轉數 Max. speed	I Moment of inertia	重量 Weight	適用迴轉缸 Matching cyl.	最大使用壓力 Max. pressure
			最大 Max.	最小 Min.							
3P-215 A8	35	16	381	50	82(8360)	249(25390)	3000	1.8	109.9	RH-200 or RK-200(N)	2.8(28)
3P-215 A11	35	16	381	50	82(8360)	249(25390)	3000	1.8	109.9	RH-200 or RK-200(N)	2.8(28)
3P-218 A11	35	16	450	60	82(8360)	249(25400)	2800	2.32	124	RH-200 or RK-200(N)	2.8(28)
3P-221 A8	35	16	530	59	82(8360)	272.6(27800)	1900	4.9	177	RH-200 or RK-200(N)	2.8(28)
3P-221 A11	35	16	530	59	82(8360)	272.6(27800)	1900	4.9	177	RH-200 or RK-200(N)	2.8(28)
3P-224 A11	35	16	610	152	82(8360)	272.6(27800)	1750	7	230	RH-200 or RK-200(N)	2.8(28)
3P-224 A15	35	16	610	152	82(8360)	272.6(27800)	1750	7	230	RH-200 or RK-200(N)	2.8(28)

### 外型尺寸 DIMENSIONS

Model	A	B	C	D	D1	D2	E	E1	G max.	G min.	H	J	K			
3P-215 A8	381	114	141	300	235	139.72	171.4	6	33	104	71	69	36	55	60	M30x3.5
3P-215 A11	381	114	130	300	235	196.87	260	6	22	104	82	69	47	55	60	M30x3.5
3P-218 A11	450	114	130	300	235	196.87	260	6	22	92	70	57	35	55	60	M30x3.5
3P-221 A8	530	125	152	380	330.2	139.72	171.4	6	33	97	64	62	29	55	60	M30x3.5
3P-221 A11	530	125	146	380	330.2	196.87	235	6	27	97	70	62	35	55	60	M30x3.5
3P-224 A11	610	125	146	380	330.2	196.87	235	6	27	97	70	62	35	55	60	M30x3.5
3P-224 A15	610	125	146	380	330.2	285.78	330.2	6	27	97	70	62	35	55	60	M30x3.5

Model	L	L1	M	N	P	Q max.	Q min.	R max.	R min.	S	T	U	
3P-215 A8	6~M20	30	24	63.3	165	43	51.25	18.25	77.5	69.5	62	25.5	6~M16
3P-215 A11	6~M20	30	33	63.3	165	43	51.25	18.25	77.5	69.5	62	25.5	3~M10
3P-218 A11	6~M20	35	33	63.3	165	43	52.75	18.25	108	100	62	25.5	3~M10
3P-221 A8	6~M24	31	24	71	180	60	96.5	24.5	86	78	65	25	6~M16
3P-221 A11	6~M24	31	28	71	180	60	96.5	24.5	86	78	65	25	6~M20
3P-224 A11	6~M24	31	28	71	180	60	96.5	24.5	125	117	65	25	6~M20
3P-224 A15	6~M24	31	34	71	180	60	96.5	24.5	125	117	65	25	3~M12

紅色數據為 3P-A 型之寸法 (The dimensions and the specifications of 3P-A type are in red data.)