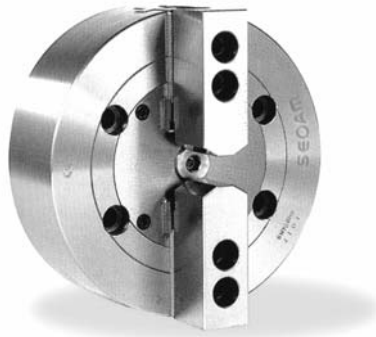


CAST

2-조 고속중실형 파워척

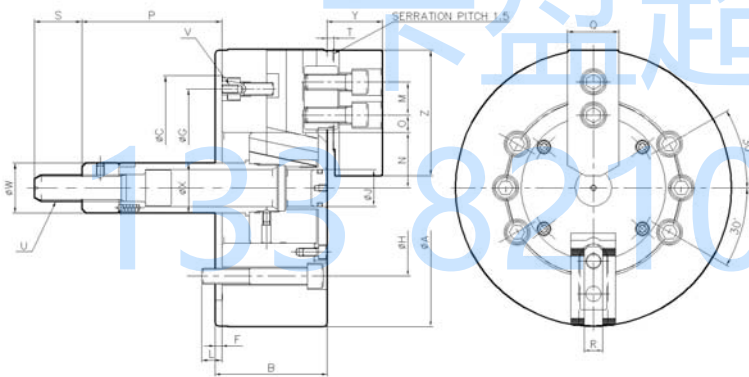
2-JAW CLOSED CENTER POWER CHUCK

2爪高速中実型パワーチャック / 中実两爪动力卡盘2爪

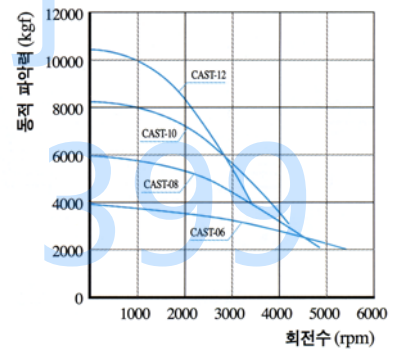


- 이형공작물 파악 · 고성능 · 고정도 · 호환성 확보
- Clamping of Irregular Work · High Performance and High Accuracy · Compatibility
- 異形工作物把握 · 高性能 高精度 · 스피ンド플직裝型
- 夹紧不规则工件 · 性能好, 精度高 · 直接安裝型

Outward Drawing/外型图/外形图/외형도



Dynamic Gripping Force/동적 파악력/동적 파악력선도



※ 척의 오랜 수명을 유지하기 위해 최소 일2회 이상 그리스를 주입하여 주십시오.
 ※ It is recommended to grease chucks at least twice a day in order to maximize longevity.

Specifications/规格/仕様表/사양표

Spec.사양 Model형식	Order NO. 오더번호	Spindle nose NO. 주축규격	Jaw stroke (Diameter) 조 스트로크(직경)mm	Plunger stroke 플런저 스트로크 mm	Gripping Dia(External gripping) 파악경(외경파악)mm		Max. permissible input force/허용 실린더력 KN(kgf)
					Max최대	Min 최소	
CAST-06	1AST06	A2-5	92	20	165	19	126(1279)
CAST-08	1AST08	A2-6	88	21	210	23	186(1885)
CAST-10	1AST10	A2-8	88	25	254	24	216(2187)
CAST-12	1AST12	A2-8	105	30	304	26	276(2793)

Spec.사양 Model형식	Max. static gripping force 최대 정적 파악력 KN(kgf)	Max. permissible speed 최고 사용 회전수 r.p.m.(min ⁻¹)	Weight (With standard soft jaws) 중량 (표준소프트 조포함) kg	GD ² Moment of inertia N·m ² (kgf·m ²)	Matching cylinder 적용실린더	Matching soft jaw 적용소프트 조
CAST-06	41.9(4241)	4300	125	1.67(0.17)	YAS, C, P, T-100	SJ-06T1
CAST-08	53.2(5385)	3600	24	5.20(0.53)	YAS, C, P, T-125	SJ-08T1
CAST-10	76.5(7742)	3100	35.5	11.47(1.17)	YAS, C, P, T-125	SJ-10T1
CAST-12	104.4(10569)	2500	60.5	27.75(2.83)	YAS, C, P, T-150	SJ-12A2

Dimension/尺寸/寸法表/치수표

Item 항목 Model형식	A	B	C	F	G	H	J	K	L	M	Nmax	Nmin	Omax	Omin	Pmax	Pmin	Q	R	S	T	U max	V	W	X	Y	Z
CAST-06	169	74	140	5	116	104.8	23	6-M10	14	20	41	36.7	13	7	101.5	81.5	31	12	36	4	M16X20	3-M6	32	32	36	72
CAST-08	210	85	170	5	150	133.4	28	6-M12	15	25	46.3	41.9	22.5	9	127	106	39	14	36	5	M20X25	3-M6	38	38	43	95
CAST-10	254	89	220	5	190	171.4	34	6-M16	18	30	51.1	46.7	30.7	11.2	158	133	44	16	36	5	M20X25	3-M8	38	44	50	110
CAST-12	304	106	220	6	190	171.4	39	6-M16	18	30	61	55.7	48.7	12.7	163	133	50	18	36	5	M20X25	3-M8	38	50	54	111