

2-Jaw / 4-Jaw 초고속 중공척

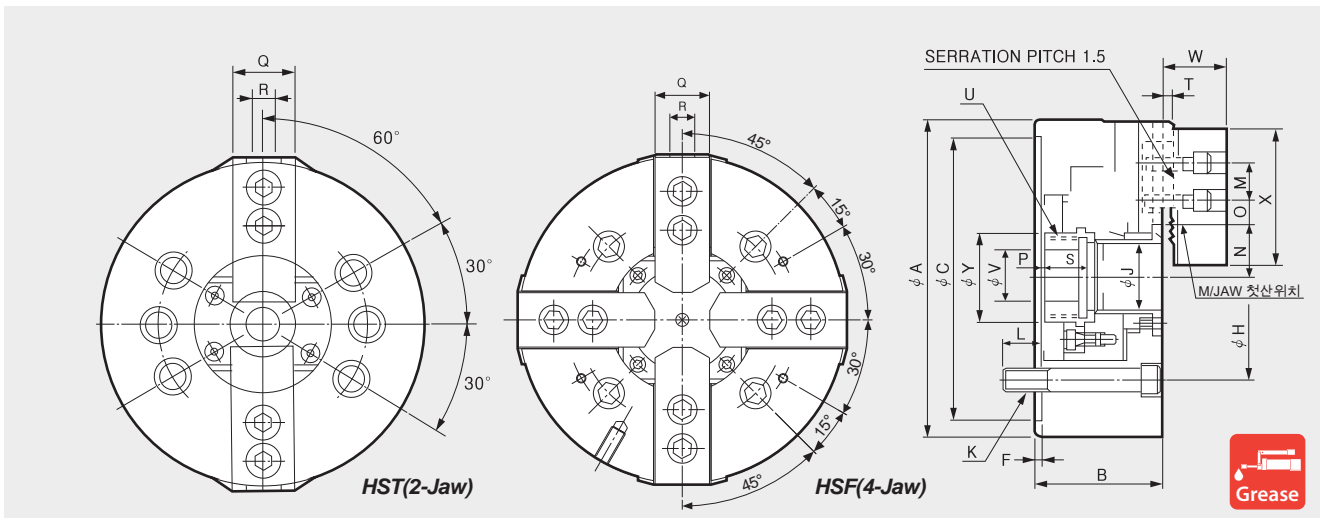
HST / HSF

2-Jaw / 4-Jaw Ultrahigh-Speed Open-Center Chuck



HYDRAULIC CHUCK

- 2-jaw, 4-jaw high-speed wedge-style open-center power chuck
- 2-조, 4-조 웨지형 타입의 강력한 파악력 중공유압척



최의 오랜 수명을 유지하기 위해 최소 일 1회 이상 그리스를 주입하여 주십시오.

Dimensions / 치수표

	A	B	C(H6)	F	H	J	K	L	M	Nmax.	Nmin.	Omax.	Omin.	Pmin.	Pmax.	Q	R	S	T	Umax.	V	W	X	Y
HST-06	169	81	140	5	104.8	46	6-M10x95	-	20	32	29.25	22.75	9.25	-1	11	31	12	19	2	M55x2.0	20	32.5	72	60
HST-08	210	91	170	5	133.4	52	6-M12x105	-	25	38.7	35	29.75	14.75	-1.5	14.5	35	14	20.5	2	M60x2.0	30	39	95	66
HST-10	254	100	220	5	171.4	77	6-M16x120	-	30	51	46.6	33.75	14.25	-10.5	8.5	40	16	25	2	M85x2.0	45	43	110	94
HST-12	304	110	220	6	171.4	91	6-M16x130	-	30	61.3	56	45.75	15.75	-15	8	49	21	28	2	M100x2.0	50	50.5	111	108
HSF-08	210	91	170	5	133.4	52	4-M10x105	-	25	38.7	35	29.75	14.75	-1.5	14.5	35	14	20.5	2	M60x2.0	30	39	95	66
HSF-10	254	100	220	5	171.4	77	4-M12x120	-	30	51	46.6	33.75	14.25	-10.5	8.5	40	16	25	2	M85x2.0	45	43	110	94
HSF-12	304	110	220	6	171.4	91	4-M16x130	-	30	61.3	56	45.75	15.75	-15	8	49	21	28	2	M100x2.0	50	50.5	111	108

※ Blank and machined draw-nuts are available.
 ※ "U" is Max. Draw nut size.

※ Draw-nut는 규격품과 미가공품이 있음.
 ※ "U"는 Draw nut 최대 나사 가공 치수임.

Specifications / 사양

	Thru Hole Diameter. 관통경 (mm)	Grip Dia. 파악경 (mm) Max. Min.	Jaw STROKE Diameter. 직경 (mm)	PLUNGER STROKE (mm)	Permissible Input Force 허용최대입력 KN(kgf)	Max. Static Gripping Force 최대정적파악력 KN(kgf)	Max. rp.m 허용최고 회전속도 min-1(r.p.m.)	weight 중량 kgf	GD ² N · m ² (kgf · m ²)	Operating Cylinder 작용실린더	Max. Hydraulic Pressure 최대설정유압력 MPa(kgf/cm ²)	KITAGAWA [®] Model
HST-06	46	169 15	5.5	12	14.5 (1479)	38 (3875)	6000	11.5	2.21 (0.225)	SH-13046 (SYH-1246)	1.85 (18.9)	BT-206
HST-08	52	210 13	7.4	16	23.2 (2366)	57.3 (5843)	5000	21.3	6.47 (0.66)	SH-15052 (SYH-1552)	1.80 (18.4)	BT-208
HST-10	77	254 31	8.8	19	28.5 (2906)	74 (7546)	4200	33.5	12.06(1.23)	SH-18077 (SYH-1877)	1.80 (18.4)	BT-210
HST-12	91	304 34	10.6	23	36.7 (3742)	96(9789)	3300	52	27.46(2.8)	SYH-2091	1.81 (18.5)	BT-212
HSF-08	52	210 13	7.4	16	23.2(2366)	57.3(5843)	5000	22.5	6.67(0.68)	SH-15052 (SYH-1552)	1.80(18.4)	-
HSF-10	77	254 31	8.8	19	28.5(2906)	74(7546)	4200	34.5	12.08(1.24)	SH-18077 (SYH-1877)	1.80(18.4)	-
HSF-12	91	304 34	10.6	23	36.7(3742)	96(9789)	3300	52	27.47(2.8)	SYH-2091	1.80(28.5)	-

※ Maximum turning speed is based upon actual measurement.
 ※ Specifications are subject to change without notice.
 ※ Samcully Machinery Co., Ltd. is no longer an OEM manufacturer for Kitagawa[®]Iron Works Co., Ltd.

※ 허용최고 회전속도는 실측치에 준함.
 ※ 사양은 예고없이 변경될 수 있음.
 ※ 삼천리기계는 현재 기타가와에 OEM 생산을 하지 않습니다.