

IAH Auto-Indexing Chuck

오토 인덱스 척



제품 특징

1회 클램핑으로 다면 가공 가능

주요 기술

회전 중에도 각도 분할 가능

4 x 90°, 8 x 45° 분할가능. 높은 분할 정밀도 보장
체크밸브 내장형으로 정전등 비상시에도 안전성을 확보함

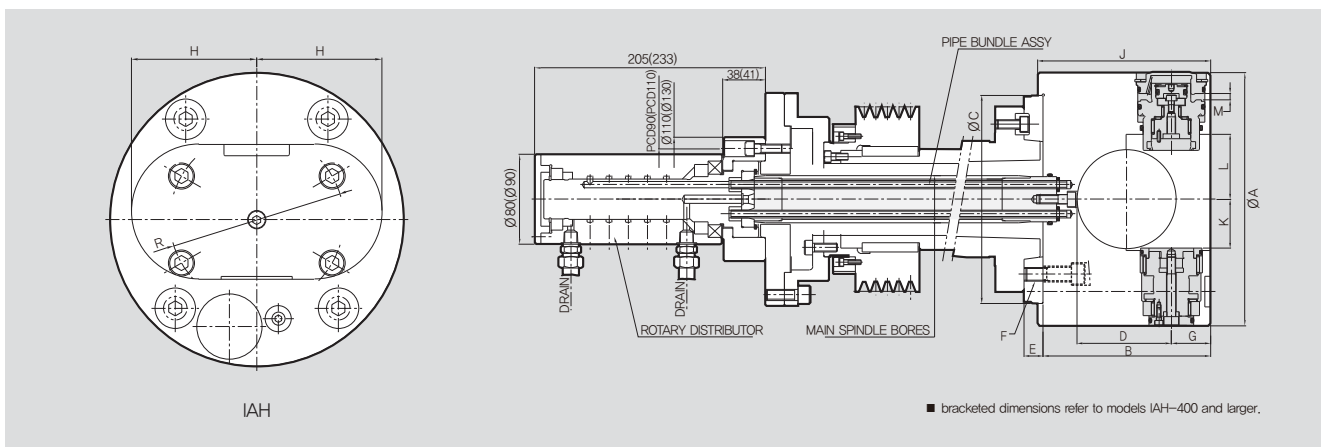
Application / Customer's Benefit

Machine multiple surfaces in a single clamping

Technical features

Accurate, durable indexing system

Index positions 4 x 90° or 8 x 45°, The check valve assures safe operation



제품 치수 / DIMENSIONS

	IAH-225	IAH-250	IAH-275	IAH-315	IAH-350	IAH-400	IAH-500	IAH-670
ΦA	225	250	280	315	350	400	500	670
B	149	185	208	227	235	253	301	465
ΦC(h7)	185	210	210	235	290	290	380	380
D	84	113	125	136	148	160	200	286
E	25	25	25	25	30	30	35	40
F	M12	M12	M16	M16	M20	M20	M20, M24	M24
G	35	40	48	50	50	60	68	90
H	95	106	125	136	145	165	205	275
J	154	190	213	232	240	259	308	470
K	46	46	57	70	84	100	133	176
L	58	55	67	85	102	114	157	214
M	11.5	20	20.5	22	23	30	35	40
ΦR	133.4	133.4	171.4	171.4	235	235	235	330.2

제품 사양 / SPECIFICATIONS

		IAH-225	IAH-250	IAH-280	IAH-315	IAH-350	IAH-400	IAH-500	IAH-670
최대 파악력 [kgf]	Max. Clamping Force	1270	1730	2550	2550	2550	3530	4670	5890
스핀들 보어 [mm]	Main Spindle Bore	OVER 45	OVER 45	OVER 45	OVER 45	OVER 55	OVER 55	OVER 55	OVER 55
최대 회전속도 [r.p.m.]	Max. Speed	2800	2400	2000	1800	1800	1200	900	600
무게 [kg]	Weight	29	44	56	75	100	145	230	540
관성모멘트 [kgf · m ²]	GD2	0.9	1.7	2.8	5.0	8.0	15.0	25.4	32.5
최대 워크 사이즈 ØS [mm]	Max. Workpiece Size	60	65	80	100	135	170	220	300
최대 워크 사이즈 T [mm]	Max. Workpiece Size	100	160	220	230	240	260	310	400

