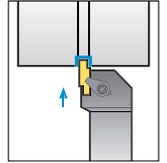
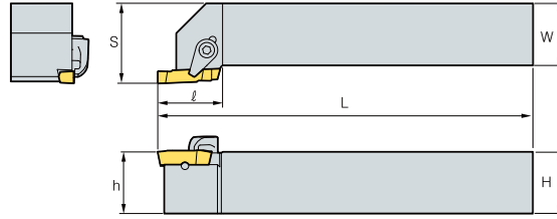


GFT 외경그루빙



GW BF



본도는 우수수(R)를 도시했음

(mm)

형번	재고		H=(h)	W	L	Ø	S	적용인서트	클램프	스크류	핀	렌치
	R	L										
GFT	320R/L	●	20	20	125	23.5	25	GW110~300R/L,BF3	CS5R1	DHA0514	PN0310	HW25L
	325R/L	● ●	25	25	150	23.5	32					
	525R/L	●	25	25	150	25.5	32	GW315~500R/L,BF5	CS6R1	DHA0617	PN0310	HW30L
	825R/L	●	25	25	150	28.5	32	GW600~800R/L,BF8	CS8R1	DHA0820	PN0314	HW40L

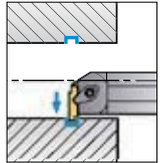
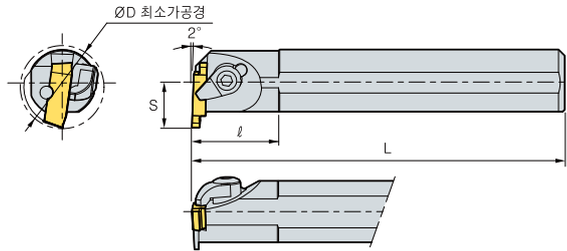
➔ 적용인서트 C52 · 우수수 홀더에는 좌승수 인서트를 사용

● : 재고 관리 형번

GFIP 내경그루빙



BF GW



본도는 우수수(R)를 도시했음

(mm)

형번	재고		ØD	Ød	H	L	Ø	S	적용인서트	클램프	C링	스크류	핀	렌치
	R	L												
GFIP	316R/L	● ●	20	16	15	150	17	11	GW110~300R/L,BF3	CH5R2	CR04	CHX0513	PN0310	HW25L
	320R/L	●	26	20	18	150	22	13						
	325R/L	●	32	25	23	200	22	17						
	340R/L	●	50	40	37	300	32	27						
	525R/L	●	32	25	23	200	22	17	GW315~500R/L,BF5	CH6R2	CR05	CHX0616	PN0310	HW30L
	540R/L	●	50	40	37	300	32	27						
840R/L	●	50	40	37	300	32	27	GW600~800R/L,BF8	CS8R1	-	DHA0820	PN0314	HW40L	

➔ 적용인서트 C52 · 우수수 홀더에는 좌승수 인서트를 사용

● : 재고 관리 형번

적용인서트

구분	형상	형번	초경		치수 (mm)						형상도면	
			A30		b	g	W	l	t	r		
Blank		BF	-3	●				3.1	16.4	5.26	-	
			-5				5.1	22.4	6.26	-		
			-8				8.1	27.4	7.26	-		
오스테니		GW	110R/L	●	●	1.1	2.1	3.1	16	5.0	0.2	
			130R/L	●	●	1.3	2.3	3.1	16	5.0	0.2	
			160R/L	●	●	1.6	2.6	3.1	16	5.0	0.2	
			185R/L	●	●	1.85	2.9	3.1	16	5.0	0.2	
			215R/L	●	●	2.15	3.2	3.1	16	5.0	0.2	
			265R/L	●	●	2.65	3.7	3.1	16	5.0	0.2	
			300R/L	●	●	3.0	4.0	3.1	16	5.0	0.2	
			315R/L	●	●	3.15	4.2	5.1	22	6.0	0.3	
			415R/L		●	4.15	5.2	5.1	22	6.0	0.3	
			500R/L			5.0	6.0	5.1	22	6.0	0.3	
			600R/L			6.0	7.0	8.1	27	7.0	0.3	
			800R/L			8.0	9.0	8.1	27	7.0	0.3	

● : 재고 관리 형번

