

1:1 문의하기



# DZC

Zero Fit Collet\_제로핏 콜릿



≤2μm

Run-out

C

Coolant System



## 특징

- 6개의 스크류로 더욱 정밀한 가공을 위한 런아웃 세팅 가능
- 장비와 체결 오차 보정 가능 (최대 보정 치수: 20μm)
- 유압적, 밀링척 동시 적용 가능

표준치

<b>DZC</b>	<b>20</b>	<b>10</b>
Zero Fit Collet	Collet Size	Tool Dia.

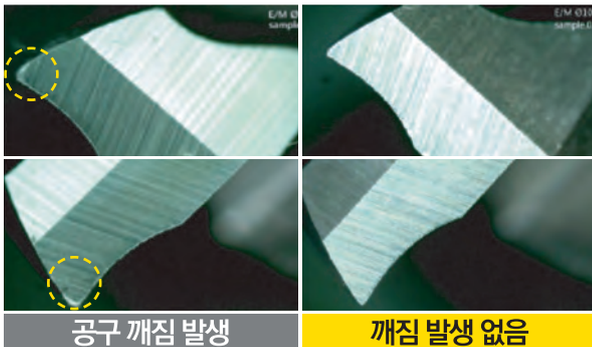
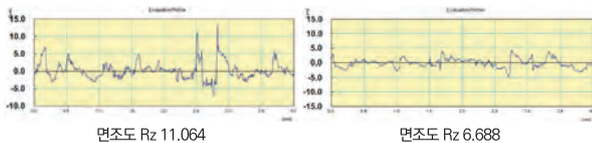
## 제품 특징



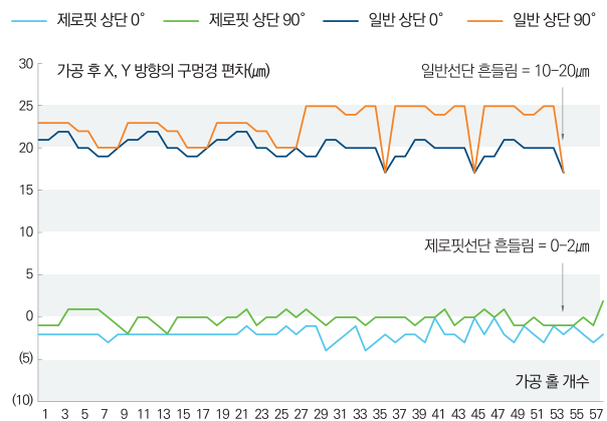
## 비교 테스트

공구 끝단 런아웃 10-20μm

공구 끝단 런아웃 0-2μm



## PCD 리머 홀가공 테스트 결과



### 가공 결과 홀 실측 편차(mm)

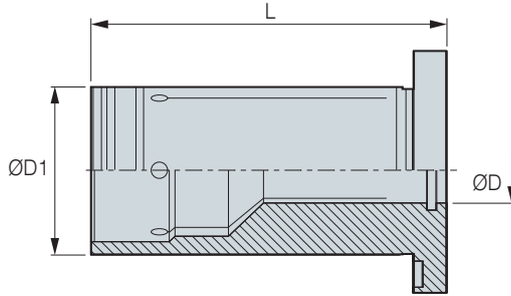
Ø8 기준	제로핏	일반
	+0.003	+0.02

1:1 문의하기



# DZC

Zero Fit Collet\_제로핏 콜릿



● 표시 : 재고관리품

■ 내부 쿨런트 시스템 불가 제품입니다.

● 제품 특징은 54P를 참고하세요.

	형번	ØD	L	ØD1	Stock	
DZC20	DZC20-6	6	57	20	●	
	DZC20-8	8	57	20	●	
	DZC20-10	10	57	20	●	
	DZC20-12	12	57	20	●	
	DZC20-14	14	57	20	●	
	DZC20-16	16	57	20	●	
DZC32	DZC32-6	6	68	32	●	
	DZC32-8	8	68	32	●	
	DZC32-10	10	68	32	●	
	DZC32-12	12	68	32	●	
	DZC32-16	16	68	32	●	
	DZC32-20	20	68	32	●	
	DZC32-25	25	68	32	●	

※ 주의사항

(단위 : mm)

- 작은 힘으로 런아웃 조절 볼트를 클램핑 하여도 런아웃은 조절됩니다.
- 런아웃 조절 스크류를 무리하게 클램핑하면, 내부 부품의 변형이 일어날 수 있습니다.  
(무리한 힘으로 클램핑하지 마시기 바랍니다. Torque : 600cN·m 이하 권장)
- 런아웃 조절 스크류 클램핑에 무리한 힘이 가해진다면, 반드시 모든 스크류(6EA)를 완전히 언클램프하여 다시 조정하시기 바랍니다.

Chuck

Arbor/Modular

Boring tool

Angular head

CBN/PCD

Device&Accessory

Smart factory

Standard