

1:1 문의하기



DTN

Tapping Holder_탭핑 홀더



Coolant System



Tapping



특징

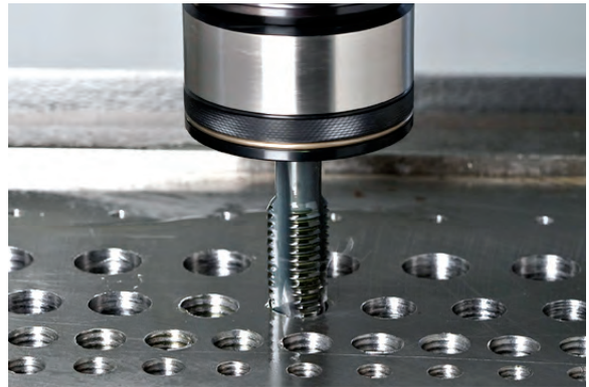
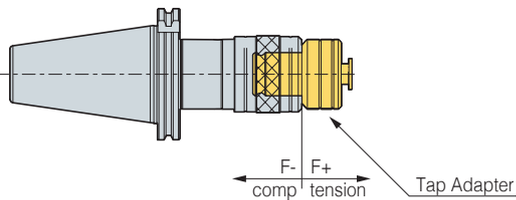
- 전용 어댑터 사용으로 빠르고 편리한 모듈형 공구 교체
- 텐션 기능으로 일반 머시닝센터에서 TAP 수명 증가
- 가공 범위 : M3~M38

호칭범위

BT40	DTN	22	130
Spindle	Tapping Holder	Tapping Range	Length

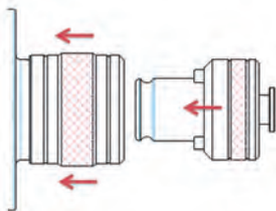
쉬운 TCA(Tap Adapter) 교환

- 고정도, 긴 수명이 가능한 원터치 교환 방식의 어댑터
- 파이벌 탭의 교환이 빠르며 다양한 가공에 용이함
- 축 방향 플로팅 방식으로 인장 수축이 가능함



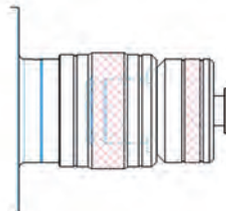
체결 방법

TCA 삽입



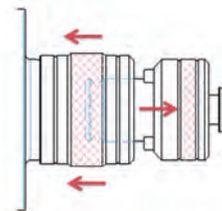
1. 탭홀더의 커버를 아래로 누른 후 TCA를 삽입한다.
2. TCA를 키홈에 맞추어 체결하고 철컥 소리가 날때까지 누른다.

TCA 장착



1. 탭홀더의 커버가 정상 위치로 올라와 있음.

TCA 분리



1. 탭홀더의 커버를 누른 후 TCA를 분리한다.

※ DTN12, DTN22 : 슬라이딩 링을 아래로 당겨서 탈착하세요. ※ DTN38 : 어댑터를 앞으로 당겨서 탈착하세요.

1:1 문의하기



S-DTN

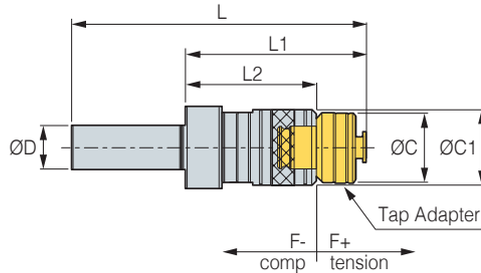
Straight Shank Tapping Holder_탭핑 홀더 스트레이트 타입



Coolant System



Tapping



- 표시 : 재고관리품
- ☑ 내부 쿨런트 시스템 불가 제품입니다.

- 제품 특징은 **128P** 를 참고하세요.
- 적용 어댑터는 **131P** 를 참고하세요.

형번	탭 가공 범위	ØC	ØD	L	ØC1	L1	L2	사용 어댑터	F-	F+	kg	포장 무게 (kg)	Stock	
S32	S32-DTN12-90	M3-M12	32	32	170	39	90	65	TCA1	4	10	1.0	1.1	●
	S32-DTN22-130	M8-M24	50	32	210	56	130	96	TCA2	12.5	12.5	1.8	1.9	●

(단위 : mm)

1:1 문의하기



SK-DTN

Tapping Holder_탭핑 홀더



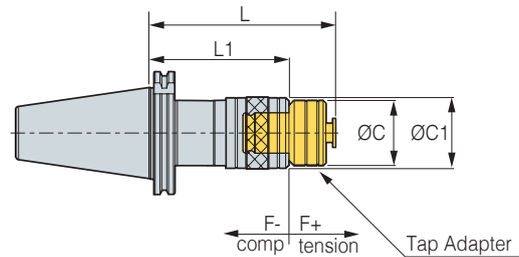
Shank



Coolant System



Tapping



- 표시 : 재고관리품
- ☑ 내부 쿨런트 시스템 불가 제품입니다.

- 제품 특징은 **128P** 를 참고하세요.
- 적용 어댑터는 **131P** 를 참고하세요.

형번	탭 사이즈	ØC	L	ØC1	L1	사용 어댑터	F-	F+	kg	포장 무게 (kg)	Stock	
SK40	SK40-DTN12-90	M3-M12	32	90	39	65	TCA1-M	4	10	1.0	1.2	●
	SK40-DTN22-130	M8-M22	50	130	56	96	TCA2-M	12.5	12.5	1.6	1.8	●
SK50	SK50-DTN12-100	M3-M12	32	100	39	75	TCA1-M	4	10	2.9	3.2	●
	SK50-DTN22-140	M8-M22	50	140	56	106	TCA2-M	12.5	12.5	3.5	3.9	●

(단위 : mm)