

1:1 문의하기



BT-NPM Set

New Power Milling Chuck Set_뉴 파워 밀링척 세트

MAS 403-BT

Shank

15 μ m

Run-out

130~500 kgf·m

Clamping Force

C

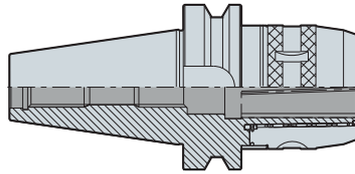
Coolant System



Milling



Drilling



- 표시 : 재고관리품
- HSK, SK / B Set는 주문제작 합니다.
- C 내부 쿨런트 시스템은 옵션 탑재가 가능합니다.

• 제품 특징은 **68P**를 참고하세요.

	타입	바디	콜릿	TC	DJT	스패너	Stock
	이미지						
형번							
A SET	BT40-NPM20-85(A)	BT40-NPM20-85	DC20-6, 8, 10, 12, 16	-	-	57-60	
	BT40-NPM32-110(A)	BT40-NPM32-110	DC32-6, 8, 10, 12, 16, 20, 25	-	-	75-79	●
	BT50-NPM32-110(A)	BT50-NPM32-110	DC32-6, 8, 10, 12, 16, 20, 25	-	-	75-79	●
	BT50-NPM42-110(A)	BT50-NPM42-110	DC42-6, 8, 10, 12, 16, 20, 25	-	-	92-96	●
B SET	BT40-NPM20-85(B)	BT40-NPM20-85	DC20-6, 8, 10, 12, 16	TC20-1,2	DJT20-6	57-60	
	BT40-NPM32-110(B)	BT40-NPM32-110	DC32-6, 8, 10, 12, 16, 20, 25	TC32-1,2,3	DJT32-6	75-79	
	BT50-NPM32-110(B)	BT50-NPM32-110	DC32-6, 8, 10, 12, 16, 20, 25	TC32-1,2,3	DJT32-6	75-79	
	BT50-NPM42-110(B)	BT50-NPM42-110	DC42-6, 8, 10, 12, 16, 20, 25	TC42-1,2,3	DJT42-6	92-96	

(단위 : mm)

1:1 문의하기



NT-NPM Set

New Power Milling Chuck Set_뉴 파워 밀링척 세트

DIN2080 JISB6101

Shank

15 μ m

Run-out

C

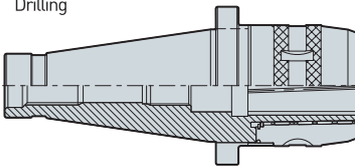
Coolant System



Milling



Drilling



- 표시 : 재고소진 후 수주 전환 예정품
- C 내부 쿨런트 시스템 불가 제품입니다.

• 제품 특징은 **68P**를 참고하세요.

	타입	바디	콜릿	TC 콜릿	DJT	스패너	Stock
	이미지						
형번							
NT40	NT40-NPM32-95(B)	NT40-NPM32-95	DC32-6, 8, 10, 12, 16, 20, 25	TC32-MT1,2,3	DJT32-6	75-79	●
NT50	NT50-NPM32-95(B)	NT50-NPM32-95	DC32-6, 8, 10, 12, 16, 20, 25	TC32-MT1,2,3	DJT32-6	75-79	●
	NT50-NPM42-95(B)	NT50-NPM42-95	DC42-6, 8, 10, 12, 16, 20, 25, 32	TC42-MT1,2,3,4	DJT42-6	92-96	●

(단위 : mm)

1:1 문의하기



NPM Spare Part

뉴 파워 밀링척 관련 부품



별도 구매품(BT/SK)

Spare Part	타입	별도 구매품		
		쿨러트 시스템(BT/SK)	콜릿	스패너
형번 NPM20 NPM25 NPM32 NPM42	이미지			
	CTC20-□□	DCS20, DC20, DCJ20	57-60	
	-	DCS25, DC25	61-65	
	CTC32-□□	DCS32, DC32, DCJ32	75-79	
	CTC42-□□	DC42, DCS42	92-96	

별도 구매품(HSK)

Spare Part	타입	별도 구매품	
		내부 쿨러트 시스템	렌치
형번 HSK50A HSK63A HSK100A	이미지		
	HSK50A	HSK50A-CNS	HSK50-WRENCH(C)
	HSK63A	HSK63A-CNS	HSK63-WRENCH(C)
	HSK100A	HSK100A-CNS	HSK100-WRENCH(C)

내부 급유 시스템

- HSK상크는 적용 불가
- 기본적용이 아닌 경우 사용하고자 하는 CSR의 규격을 추가
 예) CTC20-6 : Nut + Screw + CSR-6 (기본형이 아닌 사용 원하는 Coolant Stop Ring 규격으로 변경)
 ※ 주의사항 : Wrench를 사용하여 Coolant Stop Ring(CSR)의 체결 시 계속 돌리게 되면 Coolant Adjust Screw(CAS)가 Coolant Bush Nut(CBN) 아래로 내려가 CSR이 빠지게 되므로 사용 시 유의 하시길 바랍니다.



형번	너트	스크류	Coolant Stop Ring	내경	홀 구경	적용 스크류(G)
CTC20(M16)-□□	CBN-M16N	CAS-M12	CSR-□□	20	6,8,10,12,16,20	M16
CTC32(M16)-□□	CBN-M16N	CAS-M12	CSR-□□	32	6,8,10,12,16,20,25,32	M16
CTC32(M24)-□□	CBN-M24N	CAS-M12	CSR-□□	32	6,8,10,12,16,20,25,32	M24
CTC32(M24)-□□	CBN-M24N	CAS-M12	CSR-□□	42	6,8,10,12,16,20,25,32,42	M24
CTC42(M24)-□□	CBN-M24N	CAS-M12	CSR-□□	42	42	M24

※ CTC32 타입의 경우 상크별 Adjust Screw 규격이 상이한 관계로 CTC32(M16), CTC32(M24)와 같이 두가지로 구분하여 사용합니다.

※ CSR(Coolant Stop Ring)의 경우 고객님의 상황에 맞는 규격 옵션 선택가능합니다.