

※ 형상은 기술 자료 -84 형상 도면을 참조하십시오.
 ※ 개량 등을 위해 예고없이 사양을 변경할 수 있습니다.

외경	두께
D	T

스파이럴 탭
(표면 1.5~2.5)

스파이럴 탭
(표면 1.5~2.5)

포인트 탭

핸드 탭

초경 탭

롤 탭

특수 나사 탭
간이 측정틀

파이프 탭
(관용 탭)

헬리칼 카터

다이스

센타드릴

센타링틀

AR-D HSS

하이스 - 조정 다이스



품구 : 31

※ 후면 Recess가 없는 경우



규격	재고	상품코드	정도	D (mm)	T (mm)	칩 배출 구멍	후면 Recess	영상
미터 나사								
M1×0.25	△	HD21.0B	II	16	5	3	○	Db
M1.2×0.25	△	HD21.2B	II	16	5	3	○	Db
M1.4×0.3	△	HD21.4C	II	16	5	3	○	Db
M1.6×0.35	△	HD21.6D	II	16	5	3	○	Db
M1.7×0.35	△	HD21.7D	II	16	5	3	○	Db
M2×0.4	△	HD22.0E	II	16	5	3	○	Db

수입업체
(HJ2012N~HJ2012O)

수입업체
(HJ2014Q~HJ2014O)

수입업체
(HJ2014M~HJ2015M)

수입업체
(HJ2016Q~HJ2016O)

수입업체
(HJ2018R~HJ2018O)

수입업체
(HJ2020R~HJ2020O)

수입업체
(HJ2022R~HJ2022O)

수입업체
(HJ2024S~HJ2024O)

수입업체
(HJ2024O~HJ2024O)

수입업체
(HJ2024O~HJ2024O)

수입업체
(HJ2024O~HJ2024O)

수입업체
(HJ2024O~HJ2024O)

수입업체
(HJ2024O~HJ2024O)

AR-D HSS · 하이스 – 조정 다이스

규격	재고	상품코드	정도	D (mm)	T (mm)	칩 배출 구멍	후면 Recess	형상
M2×0.4	△	HE22.0E	II	20	7	3	○	Dc
	△	HG22.0E		25	9		○	
M2×0.25	△	HD22.0B	II	16	5	3	○	Db
M2.3×0.4	△	HD22.3E	II	16	5	3	○	Db
	△	HE22.3E		20	7		○	Dc
M2.5×0.45	△	HD22.5F	II	16	5	3	○	Db
	△	HE22.5F		20	7		○	Dc
	△	HG22.5F		25	9		○	
M2.6×0.45	△	HD22.6F	II	16	5	3	○	Db
	△	HE22.6F		20	7		○	Dc
	△	HG22.6F		25	9		○	
M3×0.5	△	HD23.0G	II	16	5	3		Db
	△	HE23.0G		20	7			Dc
	△	HG23.0G		25	9		○	
M3×0.35	△	HE23.0D	II	20	7	3	○	Dc
M3.5×0.35	△	HE23.5D	II	20	7	3	○	Dc
M4×0.7	△	HE24.0I	II	20	7	3		Dc
	△	HG24.0I		25	9			
	△	HJ24.0I		38	13	4	○	
M4×0.5	△	HE24.0G	II	20	7	3		Dc
M5×0.8	△	HE25.0K	II	20	7	4		Dc
	△	HG25.0K		25	9	3		
	△	HJ25.0K		38	13	4	○	
M5×0.5	△	HE25.0G	II	20	7	4		Dc
M6×1	△	HE26.0M	II	20	7	4		Dc
	△	HG26.0M		25	9			
	△	HJ26.0M		38	13		○	
M6×0.75	△	HE26.0J	II	20	7	4		Dc
M8×1.25	△	HG28.0N	II	25	9	4		Dc
	△	HJ28.0N		38	13			
M8×1	△	HG28.0M	II	25	9	4		Dc
	△	HJ28.0M		38	13			
M8×0.75	△	HG28.0J	II	25	9	4		Dc
M10×1.5	△	HG2010O	II	25	9	5		Dc
	△	HJ2010O		38	13	4		
M10×1.25	△	HG2010N	II	25	9	5		Dc
	△	HJ2010N		38	13	4		
M10×1	△	HG2010M	II	25	9	5		Dc
	△	HJ2010M		38	13	4		
M12×1.75	△	HJ2012P	II	38	13	4		Dc
	△	HM2012P		50	16			
M12×1.5	△	HJ2012O	II	38	13	4		Dc

규격	재고	상품코드	정도	D (mm)	T (mm)	칩 배출 구멍	후면 Recess	형상
M12×1.25	△	HJ2012N	II	38	13	4		Dc
M12×1	△	HJ2012M	II	38	13	4		Dc
M14×2	△	HJ2014Q	II	38	13	5		Dc
	△	HM2014Q		50	16	4		
M14×1.5	△	HJ2014O	II	38	13	5		Dc
	△	HM2014O		50	16	4		
M14×1	△	HJ2014M	II	38	13	5		Dc
M15×1	△	HJ2015M	II	38	13	5		Dc
M16×2	△	HJ2016Q	II	38	13	5		Dc
	△	HM2016Q		50	16	4		
M16×1.5	△	HJ2016O	II	38	13	5		Dc
	△	HM2016O		50	16	4		
M18×2.5	△	HM2018R	II	50	16	5		Dc
M18×1.5	△	HM2018O	II	50	16	5		Dc
M20×2.5	△	HM2020R	II	50	16	5		Dc
M20×1.5	△	HM2020O	II	50	16	5		Dc
M22×2.5	△	HM2022R	II	50	16	6		Dc
M22×1.5	△	HM2022O	II	50	16	6		Dc
M24×3	△	HM2024S	II	50	16	6		Dc
M24×1.5	△	HM2024O	II	50	16	6		Dc
위트산								
규격	재고	상품코드	정도	D (mm)	T (mm)	칩 배출 구멍	후면 Recess	형상
1/4W20	△	HJPW04N	II	38	13	4	○	Dc
5/16W18	△	HJPW05O	II	38	13	4		Dc
3/8W16	△	HJPW06P	II	38	13	4		Dc
	△	HMPW06P		50	16			
1/2W12	△	HJPW08S	II	38	13	4		Dc
	△	HMPW08S		50	16			
5/8W11	△	HJPW10U	II	38	13	5		Dc
	△	HMPW10U		50	16	4		
3/4W10	△	HMPW12V	II	50	16	5		Dc
7/8W9	△	HMPW14W	II	50	16	6		Dc
1"W8	△	HMPW16X	II	50	16	6		Dc