

수직선반용 (재질: S50C) 수직선반용 (재질: S50C) 호일선반용 헬리컬선반용 특수나사들 (파이프) 헬리컬나사 다이싱 세트나사들

## AD-S ST · 자동 선반용 자동 다이스 - 스틸용

규격	재고	상품코드	정도	D (mm)	T (mm)	칩 배출 구멍	후면 Recess	형상
M1.2×0.25	△	FDQ1.2B	P2	16	5	3	○	Da
M1.4×0.3	△	FBP1.4C	P1	10	3	3	○	Da
	△	FDP1.4C		16	5		○	
	△	FBQ1.4C	P2	10	3		○	
	△	FDQ1.4C		16	5		○	
M1.6×0.35	△	FBP1.6D	P1	10	3	3	○	Da
	△	FDP1.6D		16	5		○	
	△	FBQ1.6D	P2	10	3		○	
	△	FDQ1.6D		16	5		○	
M1.7×0.35	△	FBP1.7D	P1	10	3	3	○	Da
	△	FDP1.7D		16	5		○	
	△	FBQ1.7D	P2	10	3		○	
	△	FDQ1.7D		16	5		○	
M1.8×0.35	△	FBP1.8D	P1	10	3	3	○	Da
	△	FDP1.8D		16	5		○	
	△	FBQ1.8D	P2	10	3		○	
	△	FDQ1.8D		16	5		○	
M2×0.4	△	FBP2.0E	P1	10	3	3	○	Da
	△	FDP2.0E		16	5		○	
	△	FEP2.0E		20	7		○	
	△	FBQ2.0E	P2	10	3		○	
	△	FDQ2.0E		16	5		○	
	△	FEQ2.0E		20	7		○	
M2×0.25	△	FBP2.0B	P1	10	3	3	○	Da
	△	FDP2.0B		16	5		○	
	△	FBQ2.0B	P2	10	3		○	
	△	FDQ2.0B		16	5		○	
M2.2×0.45	△	FBP2.2F	P1	10	3	3	○	Da
	△	FDP2.2F		16	5		○	
	△	FEP2.2F		20	7		○	
	△	FBQ2.2F	P2	10	3		○	
	△	FDQ2.2F		16	5		○	
	△	FEQ2.2F		20	7		○	
M2.3×0.4	△	FBP2.3E	P1	10	3	3	○	Da
	△	FDP2.3E		16	5		○	
	△	FEP2.3E		20	7		○	
	△	FBQ2.3E	P2	10	3		○	
	△	FDQ2.3E		16	5		○	
	△	FEQ2.3E		20	7		○	
M2.5×0.45	△	FBP2.5F	P1	10	3	3	○	Da
	△	FDP2.5F		16	5		○	
	△	FEP2.5F		20	7		○	

# AD-S ST

## 자동 선반용 자동 다이스 - 스틸용

표면 후면※  
SKS 2~2.5 1~1.5  
※ 후면 Recess가 없는 경우

품구 : 36



규격	재고	상품코드	정도	D (mm)	T (mm)	칩 배출 구멍	후면 Recess	형상
미터 나사								
M1×0.25	△	FBP1.0B	P1	10	3	3	○	Da
	△	FDP1.0B		16	5		○	
	△	FBQ1.0B	P2	10	3		○	
	△	FDQ1.0B		16	5		○	
M1.1×0.25	△	FBP1.1B	P1	10	3	3	○	Da
	△	FDP1.1B		16	5		○	
	△	FBQ1.1B	P2	10	3		○	
	△	FDQ1.1B		16	5		○	
M1.2×0.25	△	FBP1.2B	P1	10	3	3	○	Da
	△	FDP1.2B		16	5		○	
	△	FBQ1.2B	P2	10	3		○	

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

외경	두께
<i>D</i>	<i>T</i>

## AD-S ST · 자동 선반용 자동 다이스 - 스틸용

규격	재고	상품코드	정도	<i>D</i> (mm)	<i>T</i> (mm)	칩 배출 구멍	후면 Recess	형상
<b>M2.5×0.45</b>	△	FBQ2.5F	P2	10	3	3	○	Da
	△	FDQ2.5F		16	5		○	
	△	FEQ2.5F		20	7		○	
<b>M2.5×0.35</b>	△	FBP2.5D	P1	10	3	3	○	Da
	△	FDP2.5D		16	5		○	
	△	FBQ2.5D	P2	10	3		○	
	△	FDQ2.5D		16	5		○	
<b>M2.6×0.45</b>	△	FBP2.6F	P1	10	3	3	○	Da
	△	FDP2.6F		16	5		○	
	△	FEP2.6F		20	7		○	
	△	FBQ2.6F	P2	10	3		○	
	△	FDQ2.6F		16	5		○	
	△	FEQ2.6F		20	7		○	
<b>M2.6×0.35</b>	△	FBP2.6D	P1	10	3	3	○	Da
	△	FDP2.6D		16	5		○	
	△	FBQ2.6D	P2	10	3		○	
	△	FDQ2.6D		16	5		○	
<b>M3×0.5</b>	△	FDP3.0G	P1	16	5	3		Da
	△	FEP3.0G		20	7			
	△	FDQ3.0G	P2	16	5			
	△	FEQ3.0G		20	7			
<b>M3×0.35</b>	△	FDP3.0D	P1	16	5	3	○	Da
	△	FEP3.0D		20	7		○	
	△	FDQ3.0D	P2	16	5		○	
	△	FEQ3.0D		20	7		○	
<b>M3.5×0.6</b>	△	FDP3.5H	P1	16	5	3		Da
	△	FEP3.5H		20	7			
	△	FDQ3.5H	P2	16	5			
	△	FEQ3.5H		20	7			
<b>M3.5×0.35</b>	△	FDP3.5D	P1	16	5	3	○	Da
	△	FEP3.5D		20	7			
	△	FDQ3.5D	P2	16	5		○	
	△	FEQ3.5D		20	7			
<b>M4×0.7</b>	△	FDP4.0I	P1	16	5	4		Da
	△	FEP4.0I		20	7	3		
	△	FDQ4.0I	P2	16	5	4		
	△	FEQ4.0I		20	7	3		
<b>M4×0.5</b>	△	FDP4.0G	P1	16	5	4		Da
	△	FEP4.0G		20	7	3		
	△	FDQ4.0G	P2	16	5	4		
	△	FEQ4.0G		20	7	3		
<b>M5×0.8</b>	△	FEP5.0K	P1	20	7	4		Da

규격	재고	상품코드	정도	<i>D</i> (mm)	<i>T</i> (mm)	칩 배출 구멍	후면 Recess	형상
<b>M5×0.8</b>	△	FEQ5.0K	P2	20	7	4		Da
<b>M5×0.5</b>	△	FEP5.0G	P1	20	7	4		Da
	△	FEQ5.0G	P2					
<b>M5.5×0.5</b>	△	FEP5.5G	P1	20	7	4		Da
<b>M6×1</b>	△	FEP6.0M	P1	20	7	4		Da
	△	FEQ6.0M	P2					
<b>M6×0.75</b>	△	FEP6.0J	P1	20	7	4		Da
	△	FEQ6.0J	P2					
<b>M6×0.5</b>	△	FEP6.0G	P1	20	7	4		Da
	△	FEQ6.0G	P2					
<b>M7×1</b>	△	FEP7.0M	P1	20	7	4		Da
	△	FEQ7.0M	P2					
<b>M7×0.75</b>	△	FEP7.0J	P1	20	7	4		Da
	△	FEQ7.0J	P2					
<b>M7×0.5</b>	△	FEP7.0G	P1	20	7	4		Da
	△	FEQ7.0G	P2					
<b>M8×1.25</b>	△	FEP8.0N	P1	20	7	5		Da
	△	FGP8.0N		25	9	4		
	△	FEQ8.0N	P2	20	7	5		
	△	FGQ8.0N		25	9	4		
<b>M8×1</b>	△	FEP8.0M	P1	20	7	5		Da
	△	FEQ8.0M	P2					
<b>M8×0.75</b>	△	FEP8.0J	P1	20	7	5		Da
	△	FEQ8.0J	P2					
<b>M8×0.5</b>	△	FEP8.0G	P1	20	7	5		Da
	△	FEQ8.0G	P2					
<b>M9×1</b>	△	FEP9.0M	P1	20	7	5		Da
	△	FEQ9.0M	P2					
<b>M9×0.75</b>	△	FEP9.0J	P1	20	7	5		Da
	△	FEQ9.0J	P2					
<b>M10×1.5</b>	△	FGP10.0O	P1	25	9	5		Da
	△	FGQ10.0O	P2					
<b>M10×1</b>	△	FGP10.0M	P1	25	9	5		Da
<b>M11×1</b>	△	FGP11.0M	P1	25	9	5		Da
<b>M12×1.75</b>	△	FGP12.0P	P1	25	9	6		Da
<b>M12×1</b>	△	FGP12.0M	P1	25	9	6		Da

스파이럴  
(표면거칠기)

스파이럴  
(표면거칠기)

포인팅  
탭

핸드  
탭

초경  
탭

롤  
탭

특수  
나사  
탭

파이프  
탭

헬리칼  
캐터

다이  
스

센타  
드릴

센타  
링