

# AD-S BR

자동 선반용 자동 다이스 - 황동용



품구 : 36



## AD-S BR · 자동 선반용 자동 다이스 - 황동용

규격	재고	상품코드	정도	D (mm)	T (mm)	칩 배출 구멍	후면 Recess	형상
M2×0.4	△	EEP2.0E	P1	20	7	3	○	Da
	△	EBQ2.0E	P2	10	3		○	
	△	EDQ2.0E		16	5		○	
	△	EEQ2.0E		20	7		○	
M2×0.25	△	EBP2.0B	P1	10	3	3	○	Da
	△	EBQ2.0B	P2				○	
	△	EDP2.0B	P1	16	5		○	
	△	EDQ2.0B	P2				○	
M2.2×0.45	△	EBP2.2F	P1	10	3	3	○	Da
	△	EDP2.2F		16	5			
	△	EEP2.2F		20	7			
	△	EBQ2.2F	P2	10	3			
	△	EDQ2.2F		16	5			
	△	EEQ2.2F		20	7			
M2.3×0.4	△	EBP2.3E	P1	10	3	3	○	Da
	△	EDP2.3E		16	5		○	
	△	EEP2.3E		20	7		○	
	△	EBQ2.3E	P2	10	3		○	
	△	EDQ2.3E		16	5		○	
	△	EEQ2.3E		20	7		○	
M2.5×0.45	△	EBP2.5F	P1	10	3	3	○	Da
	△	EDP2.5F		16	5		○	
	△	EEP2.5F		20	7		○	
	△	EBQ2.5F	P2	10	3		○	
	△	EDQ2.5F		16	5		○	
	△	EEQ2.5F		20	7		○	
M2.5×0.35	△	EBP2.5D	P1	10	3	3	○	Da
	△	EDP2.5D		16	5		○	
	△	EBQ2.5D	P2	10	3		○	
	△	EDQ2.5D		16	5		○	
M2.6×0.45	△	EBP2.6F	P1	10	3	3	○	Da
	△	EDP2.6F		16	5		○	
	△	EEP2.6F		20	7		○	
	△	EBQ2.6F	P2	10	3		○	
	△	EDQ2.6F		16	5		○	
	△	EEQ2.6F		20	7		○	
M2.6×0.35	△	EBP2.6D	P1	10	3	3	○	Da
	△	EDP2.6D		16	5		○	
	△	EBQ2.6D	P2	10	3		○	
	△	EDQ2.6D		16	5		○	
M3×0.5	△	EDP3.0G	P1	16	5	3		Da
	△	EEP3.0G		20	7			

규격	재고	상품코드	정도	D (mm)	T (mm)	칩 배출 구멍	후면 Recess	형상
미터 나사								
M1×0.25	△	EBP1.0B	P1	10	3	3	○	Da
	△	EDP1.0B		16	5		○	
	△	EBQ1.0B	P2	10	3		○	
	△	EDQ1.0B		16	5		○	
M1.1×0.25	△	EBP1.1B	P1	10	3	3	○	Da
	△	EDP1.1B		16	5		○	
	△	EBQ1.1B	P2	10	3		○	
	△	EDQ1.1B		16	5		○	
M1.2×0.25	△	EBP1.2B	P1	10	3	3	○	Da
	△	EDP1.2B		16	5		○	
	△	EBQ1.2B	P2	10	3		○	
	△	EDQ1.2B		16	5		○	
M1.4×0.3	△	EBP1.4C	P1	10	3	3	○	Da
	△	EDP1.4C		16	5		○	
	△	EBQ1.4C	P2	10	3		○	
	△	EDQ1.4C		16	5		○	
M1.6×0.35	△	EBP1.6D	P1	10	3	3	○	Da
	△	EDP1.6D		16	5		○	
	△	EBQ1.6D	P2	10	3		○	
	△	EDQ1.6D		16	5		○	
M1.7×0.35	△	EBP1.7D	P1	10	3	3	○	Da
	△	EDP1.7D		16	5		○	
	△	EBQ1.7D	P2	10	3		○	
	△	EDQ1.7D		16	5		○	
M1.8×0.35	△	EBP1.8D	P1	10	3	3	○	Da
	△	EDP1.8D		16	5		○	
	△	EBQ1.8D	P2	10	3		○	
	△	EDQ1.8D		16	5		○	
M2×0.4	△	EBP2.0E	P1	10	3	3	○	Da
	△	EDP2.0E		16	5		○	

수직선반용 (길이 17~3000)

수직선반용 (길이 17~3000)

공작기계

현미경

수직선반

물류

강아출점들

파이프 (길이 1000)

현미경

다이

세탁기

세탁기

※ 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 BR · 자동 선방용 자동 다이스 - 황동용

규격	재고	상품코드	정도	<i>D</i> (mm)	<i>T</i> (mm)	칩 배출 구멍	후면 Recess	영상
M3×0.5	△	EDQ3.0G	P2	16	5	3		Da
	△	EEQ3.0G		20	7			
M3×0.35	△	EDP3.0D	P1	16	5	3	○	Da
	△	EEP3.0D		20	7			
	△	EDQ3.0D	P2	16	5			
	△	EEQ3.0D		20	7			
M3.5×0.6	△	EDP3.5H	P1	16	5	3		Da
	△	EEP3.5H		20	7			
	△	EDQ3.5H	P2	16	5			
	△	EEQ3.5H		20	7			
M3.5×0.35	△	EDQ3.5D	P2	16	5	3	○	Da
	△	EEQ3.5D		20	7			
M4×0.7	△	EDP4.0I	P1	16	5	4		Da
	△	EEP4.0I		20	7	3		
	△	EDQ4.0I	P2	16	5	4		
	△	EEQ4.0I		20	7	3		
M4×0.5	△	EDP4.0G	P1	16	5	4		Da
	△	EEP4.0G		20	7	3		
	△	EDQ4.0G	P2	16	5	4		
	△	EEQ4.0G		20	7	3		
M5×0.8	△	EEP5.0K	P1	20	7	4		Da
	△	EEQ5.0K	P2					
M5×0.5	△	EEP5.0G	P1	20	7	4		Da
	△	EEQ5.0G	P2					
M6×1	△	EEP6.0M	P1	20	7	4		Da
	△	EEQ6.0M	P2					
M6×0.75	△	EEP6.0J	P1	20	7	4		Da
	△	EEQ6.0J	P2					
M6×0.5	△	EEP6.0G	P1	20	7	4		Da
	△	EEQ6.0G	P2					
M7×1	△	EEP7.0M	P1	20	7	4		Da
	△	EEQ7.0M	P2					
M7×0.75	△	EEP7.0J	P1	20	7	4		Da
	△	EEQ7.0J	P2					
M7×0.5	△	EEP7.0G	P1	20	7	4		Da
	△	EEQ7.0G	P2					
M8×1.25	△	EEP8.0N	P1	20	7	5		Da
	△	EGP8.0N		25	9	4		
	△	EEQ8.0N	P2	20	7	5		
	△	EGQ8.0N		25	9	4		
M8×1	△	EEP8.0M	P1	20	7	5		Da
	△	EEQ8.0M	P2					

규격	재고	상품코드	정도	<i>D</i> (mm)	<i>T</i> (mm)	칩 배출 구멍	후면 Recess	영상
M8×0.75	△	EEP8.0J	P1	20	7	5		Da
	△	EEQ8.0J	P2					
M8×0.5	△	EEP8.0G	P1	20	7	5		Da
	△	EEQ8.0G	P2					
M9×1	△	EEP9.0M	P1	20	7	5		Da
	△	EEQ9.0M	P2					
M9×0.75	△	EEP9.0J	P1	20	7	5		Da
	△	EEQ9.0J	P2					
M9×0.5	△	EEP9.0G	P1	20	7	5		Da
M10×1.5	△	EGP010O	P1	25	9	5		Da
	△	EGQ010O	P2					
M10×1.25	△	EGP010N	P1	25	9	5		Da
M10×1	△	EGP010M	P1	25	9	5		Da
M10×0.75	△	EGP010J	P1	25	9	5		Da
M11×1	△	EGP011M	P1	25	9	5		Da
M11×0.75	△	EGP011J	P1	25	9	5		Da
M11×0.5	△	EGP011G	P1	25	9	5		Da
M12×1.75	△	EGP012P	P1	25	9	6		Da
M12×1.25	△	EGP012N	P1	25	9	6		Da
M12×1	△	EGP012M	P1	25	9	6		Da

스파이럴  
(표인 15000)

스파이럴  
(표인 15000)

포인트  
스파이럴

핸드  
스파이럴

초경  
스파이럴

롤  
스파이럴

특수나사  
스파이럴

파이프  
스파이럴

헬리칼  
스파이럴

다이  
스파이럴

센타  
스파이럴

센타  
스파이럴