


## SHANK : Ø3

품목	모델	직경	길이	상크	전장
 <b>SA</b> 원통형	SA-41M	1.5	6	3	32
	SA-42M	2	11	3	27
	SA-43M	3	14	3	24
	SA-51M	6	12	3	38
	SA-53M	2.5	12	3	26
 <b>SB</b> 끝날 원통형	SB-41M	1.5	6	3	32
	SB-42M	2	11	3	27
	SB-43M	3	14	3	24
	SB-51M	6	5	3	38
 <b>SC</b> 끝날 둥근 원통형	SC-41M	2	11	3	27
	SC-42M	3	12	3	26
	SC-51M	6	12	3	38
	SC-52M	4	12	3	38
	SC-53M	5	12	3	38
 <b>SD</b> 둥근형	SD-41M	2	1.8	3	36.2
	SD-42M	3	2.5	3	35.5
	SD-51M	6	5	3	38
	SD-53M	5	4.7	3	38
 <b>SE</b> 계란형	SE-41M	3	6	3	32
	SE-51M	6	10	3	38

품목	모델	직경	길이	상크	전장
 <b>SF</b> 나무형	SF-41M	3	8	3	30
	SF-42M	3	12	3	26
	SF-51M	6	12	3	38
	SF-53M	5	12	3	38
	 <b>SG</b> 뾰족한 나무형	SG-41M	3	6	3
SG-43M		3	10	3	28
SG-51M		6	12	3	38
SG-53M		5	12	3	38
 <b>SK</b> 카운터싱크형90°		SK-42M	3	3	3
 <b>SL</b> 끝둥근 원뿔형	SL-41M	3	10	3	28
	SL-42M	3	12	3	26
	SL-53M	5	12	3	38
 <b>SM</b> 원뿔형	SM-41M	3	8	3	30
	SM-42M	3	11	3	27
	SM-43M	3	15	3	23
	SM-51M	6	12	3	38
	SM-53M	5	12	3	38

# Tungsten Carbide Burr

 제일연마



 제일연마공업주식회사

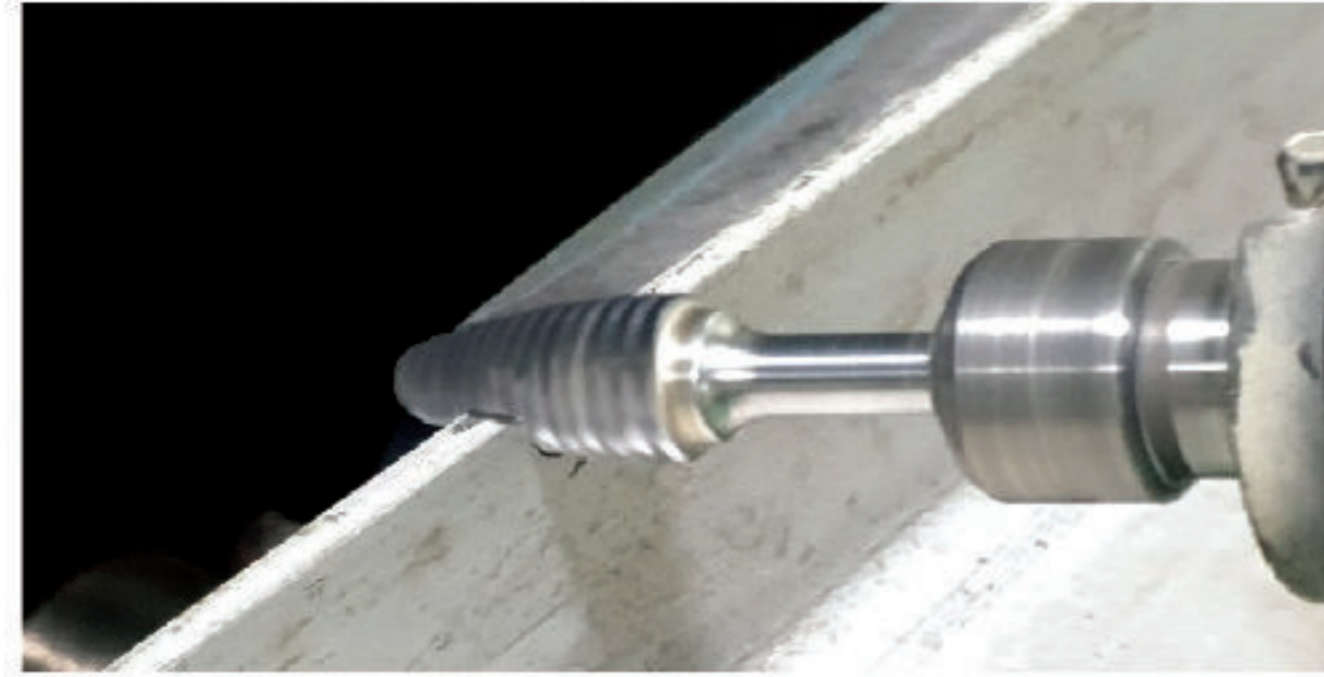
본사/공장 경북 포항시 남구 대송로 101번길 34 (장흥동)

대표번호 054.285.8401 팩스 054.285.8837

이메일 business@grinding.co.kr www.grinding.co.kr



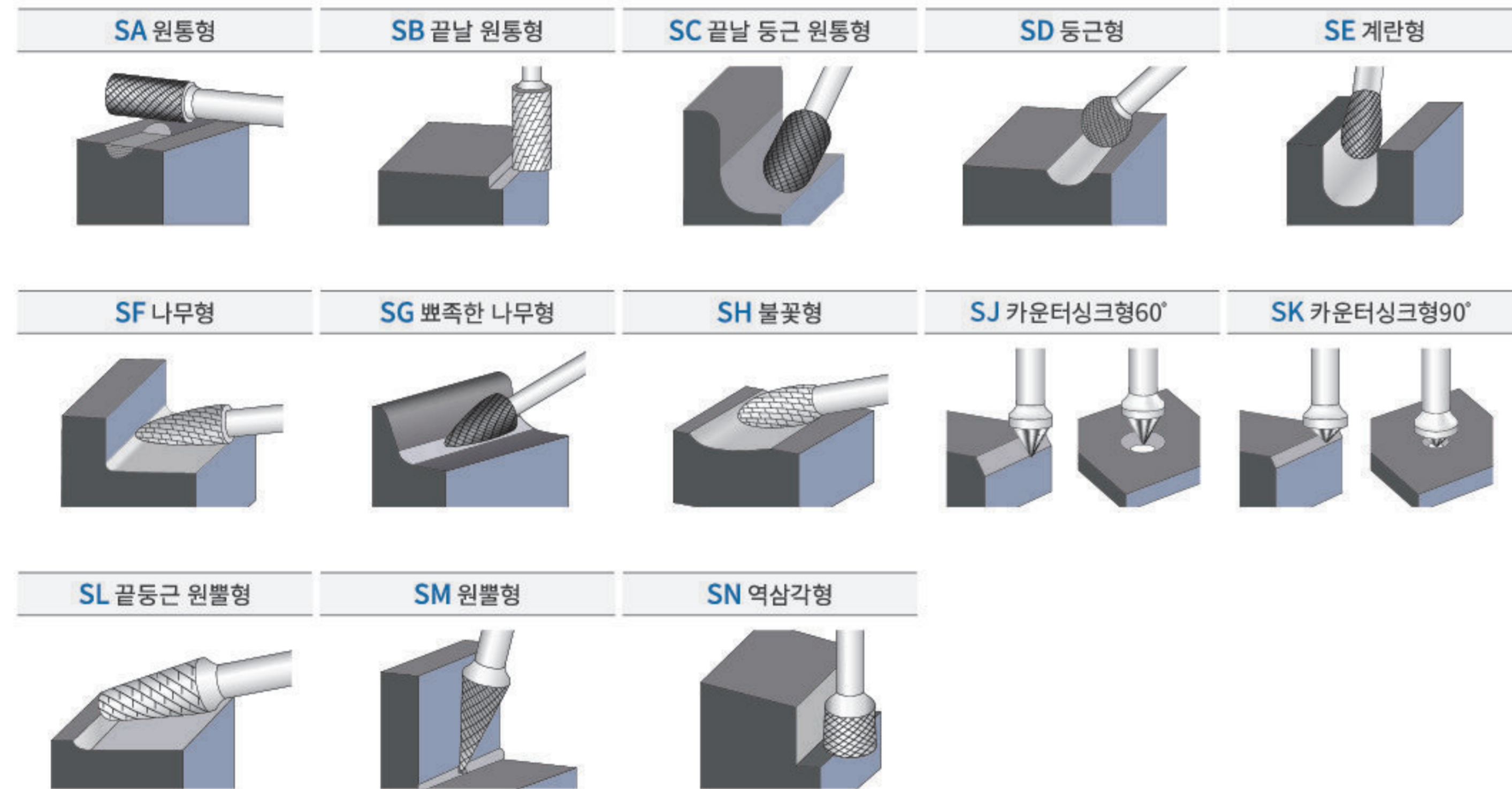
# 초경 로타리바 Tungsten Carbide Burr



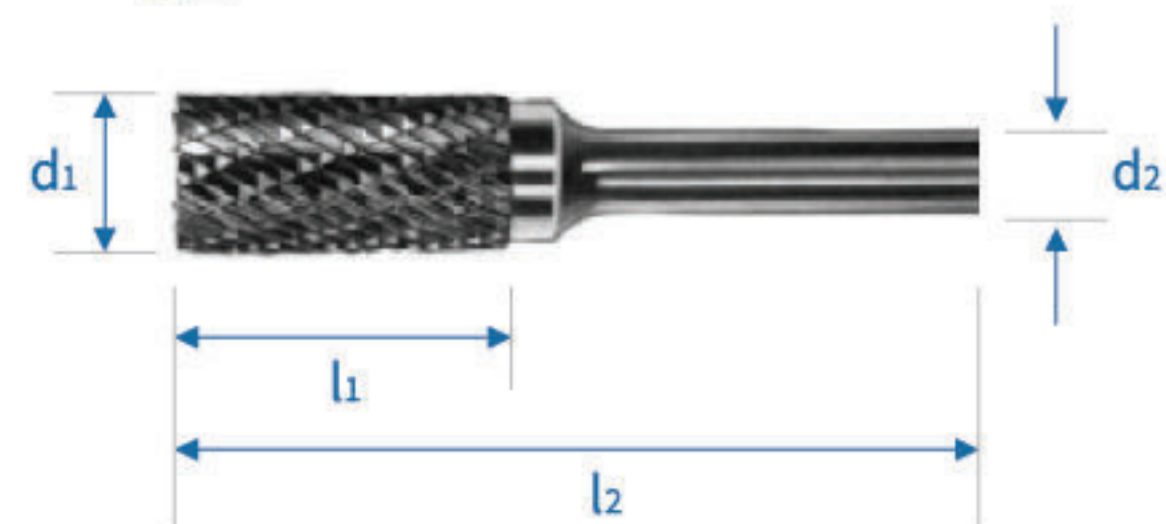
- 다양한 산업현장에서 뛰어난 절삭력과 긴 수명
- 작업 효율성 향상 및 원가 절감을 동시에 실현

## 용도

- 버 제거 작업(디버링)
- 윤곽 작업
- 모따기 / 둥근 테두리 작업
- 용접 준비를 위한 분쇄 작업
- 용접 부위 비드 제거 작업
- 주물소재 청소
- 가공 소재 형상 수정



## 표기법



표기 SA-1M 6 X 16 X 6 - 50

형상	일련번호	직경	길이	샤크	전장
SA 원통형	1M	6 (d1)	16 (l1)	6 (d2)	50 (l2)

## 포장단위

10EA (Plastic Case), 100EA (Out Box)

## SHANK : Ø6

품목	모델	직경	길이	샤크	전장	
<b>SA</b> 원통형	SA-1M	6 × 16 × 6	50			
	SA-2M	8 × 19 × 6	63			
	SA-3M	10 × 20 × 6	63			
	SA-4M	11 × 25 × 6	69			
	SA-5M	13 × 25 × 6	69			
	SA-6M	16 × 25 × 6	69			
	SA-7M	20 × 25 × 6	69			
	SA-9M	25 × 25 × 6	69			
	<b>SB</b> 끝날 원통형	SB-1M	6 × 16 × 6	50		
SB-2M		8 × 19 × 6	63			
SB-3M		10 × 20 × 6	63			
SB-4M		11 × 25 × 6	69			
SB-5M		13 × 25 × 6	69			
SB-6M		16 × 25 × 6	69			
SB-7M		20 × 25 × 6	69			
SB-9M		25 × 25 × 6	69			
<b>SC</b> 끝날 둥근 원통형		SC-1M	6 × 16 × 6	50		
	SC-2M	8 × 19 × 6	63			
	SC-3M	10 × 20 × 6	63			
	SC-4M	11 × 25 × 6	69			
	SC-5M	13 × 25 × 6	69			
	SC-6M	16 × 25 × 6	69			
	SC-7M	20 × 25 × 6	69			
	SC-9M	25 × 25 × 6	69			
	SC-11M	3 × 12 × 6	26			
	<b>SD</b> 둥근형	SD-1M	6 × 5 × 6	50		
		SD-2M	8 × 6.4 × 6	50		
SD-3M		10 × 8 × 6	52			
SD-4M		11 × 9.5 × 6	54			
SD-5M		13 × 11 × 6	55			
SD-6M		16 × 14 × 6	58			
SD-7M		20 × 16 × 6	61			
SD-9M		25 × 23 × 6	68			
<b>SE</b> 계란형		SE-1M	6 × 10 × 6	50		
	SE-3M	10 × 16 × 6	50			
	SE-5M	13 × 22 × 6	66			
	SE-6M	16 × 25 × 6	69			
	SE-7M	20 × 25 × 6	69			
	<b>SF</b> 나무형	SF-1M	6 × 16 × 6	50		
		SF-3M	10 × 19 × 6	63		
SF-4M		11 × 25 × 6	69			
SF-5M		13 × 25 × 6	69			
SF-6M		16 × 25 × 6	69			
SF-7M		20 × 25 × 6	69			

품목	모델	직경	길이	샤크	전장	
<b>SG</b> 뾰족한 나무형	SG-1M	6 × 16 × 6	50			
	SG-2M	8 × 19 × 6	63			
	SG-3M	10 × 20 × 6	63			
	SG-5M	13 × 25 × 6	69			
	SG-6M	16 × 25 × 6	69			
	SG-7M	20 × 25 × 6	69			
	<b>SH</b> 볼꽃형	SH-1M	6 × 16 × 6	50		
SH-2M		8 × 20 × 6	63			
SH-5M		13 × 32 × 6	76			
SH-6M		16 × 36 × 6	80			
SH-7M		19 × 41 × 6	85			
<b>SJ</b> 카운터싱크형60°		SJ-1M	6 × 4 × 6	50		
		SJ-3M	10 × 8 × 6	53		
	SJ-5M	13 × 11 × 6	56			
	SJ-6M	16 × 14 × 6	58.5			
	SJ-7M	19 × 18 × 6	62.5			
<b>SK</b> 카운터싱크형90°	SK-1M	6 × 3 × 6	50			
	SK-3M	10 × 5 × 6	49.7			
	SK-5M	13 × 6.3 × 6	51.3			
	SK-6M	16 × 8 × 6	53			
	SK-7M	19 × 10 × 6	54.5			
<b>SL</b> 끝둥근 원뿔형	SK-9M	25 × 13 × 6	60			
	SL-1M	6 × 16 × 6	50			
	SL-2M	8 × 22 × 6	69			
	SL-3M	10 × 27 × 6	74			
	SL-4M	12.7 × 32 × 6	76			
	SL-5M	16 × 32 × 6	77			
	SL-6M	16 × 33 × 6	78			
<b>SM</b> 원뿔형	SL-7M	20 × 38 × 6	83			
	SM-1M	6 × 13 × 6	50			
	SM-2M	6 × 19 × 6	50			
	SM-3M	6 × 25 × 6	50			
	SM-4M	10 × 16 × 6	63			
	SM-5M	13 × 22 × 6	67			
<b>SN</b> 역삼각형	SM-6M	16 × 25 × 6	70			
	SN-1M	6 × 8 × 6	50			
	SN-2M	9.5 × 9.5 × 6	53			
	SN-4M	12.7 × 12.7 × 6	57			
	SN-6M	16 × 19 × 6	63			
	SN-7M	19 × 16 × 6	60			