

퀵 레퍼런스 가이드

KOREAN



연마용 원형 솔 디스크

by **Dedeco**[®]

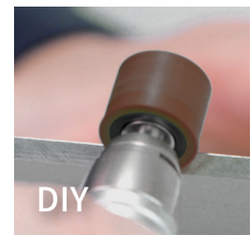
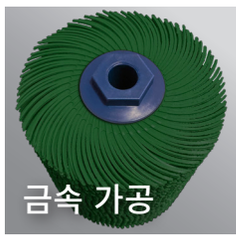
금속·플라스틱·목재·세라믹

에

와이어·나일론·부직포·플랩 휠·사포·고무

보다

안전하고·깨끗하고·더 빠르고·더 나은



세계 최다 품목 보유 · 무한의 활용 가능성





1937년 창립부터 최고의 제품을 제공하고 있습니다

과거 3M®의 부문 중 하나였던 Dedeco®는 1937년 이래 특수 연마재의 선도 생산자였습니다. 지난 세월 동안 당사는 치기공 & 귀금속 업계를 위한 고전 방식 고무화 연마재를 생산하는 과정에서 배운 노하우를 줄곧 발전시키어 오늘날 최신형 스마트폰에 까지 활용되는 다이아몬드 연마재에 이르기까지 다양한 품목을 다루고 있습니다. 전제 제품은 www.dedeco.com를 참조해주시요.

발전 과정에서도 우리는 초심을 잃지 않았습니다. 여전히 탁월한 고객 서비스를 제공하는 것이야말로 지상과제라 여기며, 전세계에 계신 다양한 업계 고객분들의 다양화 되고 있는 요구를 충족시켜드릴 수 있는 고품격 제품들을 제공하도록 전력을 다하고 있습니다. 이런 측면은 Dedeco®를 차별화시켜주는 당사의 목표였으며, 이는 앞으로도 변하지 않을 것입니다.

SUNBURST®와 함께 더욱 다양한 제품을 선보일 수 있게 되어 매우 영광입니다.



Dedeco®의 열처리플라스틱 연마재 제품군을 위한 상표로, 특히 금속, 플라스틱, 목재, 세라믹, 아크릴 및 복합 재료의 데버링, 마무리, 세척 및 연마를 주로 하는 3M®의 Scotch-Brite® Radial Bristle Discs 제품군과 경쟁하기 위하여 제작되었습니다.

3M®이 개척했고 - Dedeco®의 손에서 완성되었습니다.

당사는 해당 제품군과 동급인 제품을 제공하며, 이미 업계에서 활용되고 있는 해당 제품군의 컬러 코드를 동일하게 적용하여 보다 용이한 교체를 가능케하고 고객의 요청을 적극적으로 반영하고 있습니다. 당사 보유 특허인 듀얼 및 나이프 엣지 디자인을 포함하여 수십가지의 모양, 사이즈, 그리고 입도를 제공하고 있습니다.

입도

산화 알루미늄
탄화 규소
부석
다이아몬드
플라스틱

모양

디스크
브러쉬
포인트/핀
밴드
SR 커터

사이즈

2mm
↑
↓
12"

고객 맞춤형으로 제공됩니다.

꾸준한 성능과 안정된 내구성이 중요한 MOTO-TOOL® 및 Dremel-타입 휴대용 회전 도구, 벤치 및 받침대 그라인더, 그리고 CNC 및 자동화 제조기계와 상호호환됩니다.

소개 영상

snbr.st/hi

무한한 활용가능성



산업 - 입도 36에서 2000까지에 이르기까지 데버링, 세척, 마감할 수 있습니다. 헤비 블렌딩부터 거울 수준의 연마까지, 전 제조 및 관리 공정에서 SUNBURST®를 이용하실 수 있습니다.



귀금속 - 모든 귀금속, 반귀금속 및 비귀금속의 마감 처리, 고광택 연마 등에 이상적인 정도 범주를 갖추고 있습니다. 부식 디스크는 돌에 스크래치를 내지 않습니다. 화합물, 루즈 혹은 페이스트가 필요 없습니다.



의료 및 치기공 - 당사의 특수 탄화규소 제품군은 제조용 의료 기기에서 오염을 피하기 위해 사용되는 인기 좋은 선택지입니다. 다이아몬드, 탄화규소, 그리고 산화 알루미늄 입도 제품은 멸균 및 오토클레이브가 가능하여 치기공 제품군에 적합합니다.



목재 가공 - 사포, 플랩 휠 및 기타 연마 타입, 연마 휠과 브러쉬보다 우수한 성능을 보여줍니다. 목각 및 목공을 위한 세부 영역 정리 및 텍스처링에 적합합니다.



자동화 제조 - 터빈 엔진 데버링에서 밀링 후 에어포일 연마에 이르기까지 항공 분야나 전력 생산 업계에서 사용하면 수작업을 줄이거나 아예 없앨 수도 있으며, 단위 비용을 낮추고 높은 수준의 품질 일관성을 달성할 수 있습니다.

업계

- 3D 프린팅 후처리
- 항공
- 자동화 제조
- 자동차 애프터마켓
- 미용
- 주물 / 단조
- 동전 연마
- 건설 장비
- 커스텀 제조
- 치기공
- DIY
- 전자
- 에너지
- 엔진 리빌드
- 설비 정비
- 총기 제조
- 하드웨어
- 취미
- 귀금속
- 칼 / 칼날
- 자물쇠
- 기계 공장
- 제조
- 해양
- 의료기기
- 금속 제조
- 틀 제조
- MRO
- 약기
- 배관 처리
- 연구 개발
- 로봇
- 조선 / 수리
- 도구 & 염색
- 용접
- 목공

활용 분야

- 세척 및 제거:
 - 밀 스케일 / 부식
 - 용접 변색
 - 고온처리 흔적
 - 코팅
 - 파이어스케일
 - 산화
 - 녹
 - 연삭 흔적
 - 밀폐제
- 산업 마감 및 데버링
- 페인트 준비
- 연마
- 텍스처링
- 목재 사포질, 디퍼징 및 데니빙

반가워, 원형 디스크, 잘 가, 와이어 브러쉬

SUNBURST® 원형 솔 디스크 및 브러쉬는 와이어, 나일론 및 부직포 연마재의 훌륭한 대안입니다. 다칠 위험 없이 더 나아진 성능을 경험하십시오.

- **더욱 안전합니다** - 고속 바늘 모양의 플라잉 와이어로 인한 위험이 제거됩니다.
- **더욱 부드럽습니다** - 표면을 긁거나 패이게 하지 않습니다.
- **더욱 좋습니다** - 와이어 브러쉬보다 빠르고 효율적으로 작동합니다. 가벼운 압력으로 일관되고 고품질의 마감을 쉽게 얻을 수 있습니다. 로딩이 쉽습니다.
- **소독 가능합니다** - 위생 문제가 가장 중요한 의료 및 치기공에 필수적인 요소입니다.
- **쿨 러닝** - 개방형 구조 최소한의 열을 발생시켜 잠재적인 손상이나 작업 표면의 변형을 줄입니다.
- **방진** - 튼튼하고 먼지가 발생하지 않아 부직포 연마재의 좋은 대안이 됩니다.

- **긴 수명** - 균일하게 된 솔을 통해 마모 수명을 늘리고 일관적인 마감을 제공합니다.
- **작동 속도** - 낮은 속도를 통해 더욱 부드러운 터치, 나은 유연성 및 세심한 결과를 낼 수 있습니다. 빠른 속도를 이용하면 사물을 더욱 빠르게 제거할 수 있습니다. 솔의 끝을 이용하여 디스크 수명을 최대화하십시오.
- **적응성** - 유연하게 만들어진 솔이 윤곽이건 균열이건 평평한 표면이건 가리지 않고 처리합니다.
- **모듈 구조** - 슬롯이나 그루브 같은 좁은 면적에는 디스크 한 장을 사용하고, 넓은 면적에는 여러 장을 겹쳐 사용할 수 있어 장비와 기계에 맞춰 사용할 수 있습니다 (다음 페이지 차트 참조).



연마재 충전



기존 상품과의 비교

	적응성	내구성	일관성	안전성	성능	총평
와이어	최소한의 적응성; 강한 압력 필요	내구성은 높지만 형태가 우그러짐	일관적이지 못함 - 부분에 따라 마감처리 다름	위생	안정적이지 못함	보통
나일론	중간 적응성	저 내구성	일관적이지 못함 - 성능의 급격한 저하	고속의 바늘상 와이어를 사출함 (더럽고 위험)	깔끔한 처리와 짧은 수명	중음
부직포	고 적응성	저 내구성	일관적인 마감	섬유 잔유물이 먼지 처리기를 막히게 할 수 있음 (처리가 힘들)	깔끔한 처리, 그러나 저점 성능과 짧은 수명	상
SUNBURST	고 적응성; 최소한의 압력 필요; 오퍼레이터 선호	고 내구성 - 제품 수명 내내 일관적인 성능	일관적인 마감 - 일관적으로 처리된 솔이 안정적인 마감을 보장	안전하고, 깨끗하며 사용하기 편리함	깔끔하고 안정적인 처리, 긴 수명	최상

맨드릴/어댑터 가이드

원하는 두께를 만드려면 각각의 디스크를 조합하십시오.

SUNBURST® 디스크		맨드릴/어댑터		
디스크Ø	아버Ø	아이템	상크Ø	디스크 최대
9/16" / 14.3mm 5/8" / 15.8mm	1/16" 1.6mm	1347	3mm	5
		5425	3/32"	6
		0261	1/8"	4
		1364	1/4"	12
3/4" / 19.1mm 7/8" / 22.2mm	1/8" 3.18mm	1347	3mm	4
		5425	3/32"	5
		0261	1/8"	3
		1364	1/4"	10
1" / 25.4mm	1/8" 3.18mm	1360	3/32"	3
		1363	1/8"	6
		1348	6mm	4
		1365	1/4"	10
2" / 50.8mm	3/8" 9.5mm	1349	6mm	16
		1366	1/4"	
3" / 76.2mm	3/8" 9.5mm	1349	6mm	TC 15 TA 12
		1366	1/4"	TC 15 TA 12
4" / 101.6mm	3/8" 9.5mm	1349	6mm	15
		1366	1/4"	
2" / 50.8mm 3" / 76.2mm 4" / 101.6mm	3/8" 9.5mm	1361	왼쪽 스피들 어댑터	12
		1362	오른쪽 스피들 어댑터	



조립 비디오

snbr.st/stack


솔 디스크 가이드

TC 및 TA는 반드시 솔의 반경으로 회전해야 합니다



TC - TA 및 **TS**보다 우수한 순응성을 위한 곡선형 더 얇은 솔.

TA - TC보다 공격적으로 활용 될 수 있지만 순응성은 떨어지는 각지고 두꺼운 강모.

TS - 적극적인 양방향 세척 및 데버링을 위한 직선형 강모.

컬러 코드 & 적용

울트라 콜스 36 그릿 (산화알루미늄)	엑스트라 콜스 50 그릿 (산화알루미늄)	콜스 80 그릿 (산화알루미늄)	
미디움 120 그릿 (산화알루미늄)	스탠다드 220 그릿 (산화알루미늄)	파인 400 그릿 (산화알루미늄)	
파인 600 그릿 (부석)	엑스트라 파인 6 마이크론 (산화알루미늄)	울트라 파인 1 마이크론 (산화알루미늄)	
콜스 90 그릿 (탄화규소)	미디움 240 그릿 (탄화규소)	파인 400 그릿 (다이아몬드)	
파인 400 그릿 (탄화규소)	엑스트라 파인 1000 그릿 (탄화규소)	울트라 파인 1 마이크론 (다이아몬드)	

	제거	다듬기	마감	표면처리					
산화알루미늄	36	50	80	120	220	400	6μ	1μ	금속, 목재, 플라스틱
부석							600		귀금속 - 보석에 흠집이 생기지 않음
다이아몬드							400	1μ	금속 & 치기공 파츠
탄화규소	90	240	400			1000		금속 - 의료, 항공, 식품	

6μ ≈ 3,500 그릿 | 1μ ≈ 14,000 그릿

사용자 도구 가이드						
모델	수동 그라인더 / 툴					자동 기계
	로터리*	다이	벤치	앵글	버니싱	커스텀/로봇/CNC
핀	X					X
포인트	X					X
밴드	X					X
1" 미만 디스크	X					X
2", 3", 4" 디스크		X	X	X		X
4" x 4" 브러시					X	
6", 7-5/8", 8" 디스크		X	X	X		X
10", 12" 디스크						X
E-Z Loc® 브러시				X		X
E-Z Loc® TA 디스크		X	X			X

* MOTO-TOOL®, Dremel®- 타입 로터리 도구, 펜슬 그라인더, 마이크로모터, 플렉스 샤프트, e파일

RPM×1000		모델	ASST A/O	36 A/O	50 A/O	80 A/O	120 A/O	220 A/O	400 A/O	600 PUMICE
Rec.*	Max.									
10-20	35	2mm 핀	1370	—	—	1371	1372	1373	1374	—
10-20	35	3mm 핀	1380	—	—	1381	1382	1383	1384	—
12-25	35	포인트 모양 12	1400	—	—	1401/1402	1403/1404	1405/1406	1407/1408	—
12-25	35	포인트 모양 14	1400	—	—	1413/1414	1415/1416	1417/1418	1419/1420	—
12-25	35	포인트 모양 15	1400	—	—	1425/1426	1427/1428	1429/1430	1431/1432	—
6-12	20	1/2" 스냅 온 디스크	1350	—	—	1351	1352	1353	1354	1355
6-18	35	1/2" × 1/2" 밴드	1840	1341	1342	1343	1344	1345	1346	—
10-20	35	9/16" TC 디스크	3740	—	—	3741/3742	27614 - 3743/3744	27615 - 3745/3746	27616 - 3747/3748	27617 - 3749/3750
10-20	35	5/8" TC 디스크스크	1220	—	—	1221/1222	1223/1224	1225/1226	1227/1228	1229/1230
10-20	35	5/8" TC 나이프 엣지	1751	—	—	1752/1753	1754/1755	1756/1757	1758/1759	1760/1761
10-20	35	3/4" TC 디스크	3840	—	—	25755 - 3841/3842	33716 - 3843/3844	25757 - 3845/3846	25758 - 3847/3848	25759 - 3849/3850
10-20	35	7/8" TC 디스크	1240	—	—	1241/1242	1243/1244	1245/1246	1247/1248	1249/1250
10-20	35	7/8" TC 4-플라이	1260	—	—	1261	1262	1263	1264	1265
10-20	35	7/8" TC 듀얼 디스크	1920	—	—	1921/1922	1923/1924	1925/1926	1927/1928	1929/1930
10-20	35	7/8" TC 나이프 엣지	1940	—	—	1941/1942	1943/1944	1945/1946	1947/1948	1949/1950
10-20	35	1" TC 디스크	1741	27610 - 1271/1272	27611 - 1273/1274	27612 - 1275/1276	27613 - 1277/1278	1279/1280	1281/1282	—
10-20	35	1" TC 4-플라이	1780	1781	1782	1783	1784	1785	1786	—
10-20	35	1" TS 디스크	2210	2211/2212	2213/2214	2215/2216	2217/2218	2219/2220	2221/2222	—
10-20	35	1" TS 6-플라이	2853	2836	2837	2838	2839	2840	2841	—
8-15	30	1" E-Z 로크 브러시	1914	1860	18698/07530 - 1863	18706/07531 - 1864	18710/07532 - 1865	1791	1792	—
8-15	30	2" TC 디스크	—	2241	2242	30118 - 1291	30120 - 1292	30121 - 1293	30122 - 1294	30123 - —
8-15	30	2" TC 3-플라이	2350	2243	2244	1301	1302	1303	1304	—
8-15	30	2" TC 6-플라이	2360	2245	2246	1311	1312	1313	1314	—
8-15	30	2" TC 6-플라이 1/4"	—	2249	2250	1807	1808	1809	1813	—
8-15	25	2" E-Z 로크 브러시	1915	1861	18730/07524 - 1866	18732/07525 - 1867	18733/07528 - 1868	1793	1794	—
4-12	20	3" TC 디스크	—	2251	2252	30126 - 1321	30127 - 1322	30128 - 1323	30129 - 1324	30130 - —
4-12	20	3" TC 3-플라이	2370	2253	2254	1331	1332	1333	1334	—
4-12	20	3" TC 6-플라이	2380	2255	2256	1341	1342	1343	1344	—
4-12	20	3" TC6블라이1/4"	—	2259	2260	1829	1830	1831	1832	—
4-12	20	3" E-Z로크블라시	1916	1862	18734/07526 - 1869	18736/07527 - 1870	18737/07529 - 1871	1795	1796	—
4-12	25	3" TA디스크	—	1858	24279 - 1872	24280 - 1873	24281 - 1874	—	—	—
4-12	25	3" TA E-Z로크블라시	—	1859	24276/07542 - 1875	24277/07543 - 1876	24278/07544 - 1877	—	—	—
4-12	25	3" TS디스크	—	2425	2426	2427	2428	—	—	—
4-12	25	3" TC6블라이	—	2421	2422	2423	2424	—	—	—
4-12	12	4" TC디스크	—	2261	2262	2263	2264	2265	2266	—
4-12	12	4" × 1/2" TC	—	2271	2272	2273	2274	2275	2276	—
4-12	12	4" TA디스크	—	2455	2456	2457	2458	—	—	—
4-12	12	4" × 1/2" TA디스크	—	2451	2452	2453	2454	—	—	—
4-12	12	4" TS디스크	—	2435	2436	2437	2438	—	—	—
4-12	12	4" × 1/2" TS디스크	—	2431	2432	2433	2434	—	—	—
2-3	3.5	4" × 4" TC블라시	—	2391	2392	2393	2394	2395	2396	—
1.5-6	12	4-1/2" E-Z로크블라시	—	33054 - 1849	24241 - 1850	24242 - 1851	24243 - 1852	—	—	—
1.5-4	6	6" TC디스크	—	2283	2284	33055 - 1884	33056 - 1885	33057 - 1886	33058 - 1887	—
1.5-4	6	6" × 1/2" TC	—	2281	2282	33215 - 1878	33212 - 1879	33213 - 1880	33214 - 1881	—
1.5-4	6	6" TA디스크	—	27621 - 1893	27622 - 1894	27623 - 1895	—	—	—	—
1.5-4	6	6" × 1/2" TA	—	27603 - 1890	27605 - 1891	27606 - 1892	—	—	—	—
1.5-4	6	6" TS디스크	—	2445	2446	2447	2448	—	—	—
1.5-4	6	6" × 1/2" TS디스크	—	2441	2442	2443	2444	—	—	—
1-3.2	6	7-5/8" TC디스크	—	—	—	33178 - 1900	33179 - 1901	33180 - 1902	33181 - 1903	—
1-3.2	6	7-5/8" × 1" TC	—	—	—	33129 - 1896	33130 - 1897	33084 - 1898	33085 - 1899	—
1-3.2	6	8" TS디스크	—	1919	33175 - 1907	33176 - 1908	33177 - 1909	1912	1913	—
1-3.2	6	8" × 1" TS	—	1918	33081 - 1904	33082 - 1905	33083 - 1906	1910	1911	—
1-1.8	1.5	10" TS디스크	—	1396	1397	1398	1399	—	—	—
1-1.8	1.5	10" × 1" TS디스크	—	1392	1393	1394	1395	—	—	—
1-1.8	1.5	12" TS디스크	—	1976	1977	1978	1979	—	—	—
1-1.8	1.5	12" × 2" TS디스크	—	1972	1973	1974	1975	—	—	—

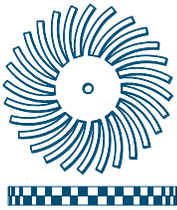
— SUNBURST® 고유의 모양, 크기, 연마재 및 조립품 —

연마재

탄화규소 | 다이아몬드

특허출원모델

TC 듀얼 디스크 TC 나이프-엣지

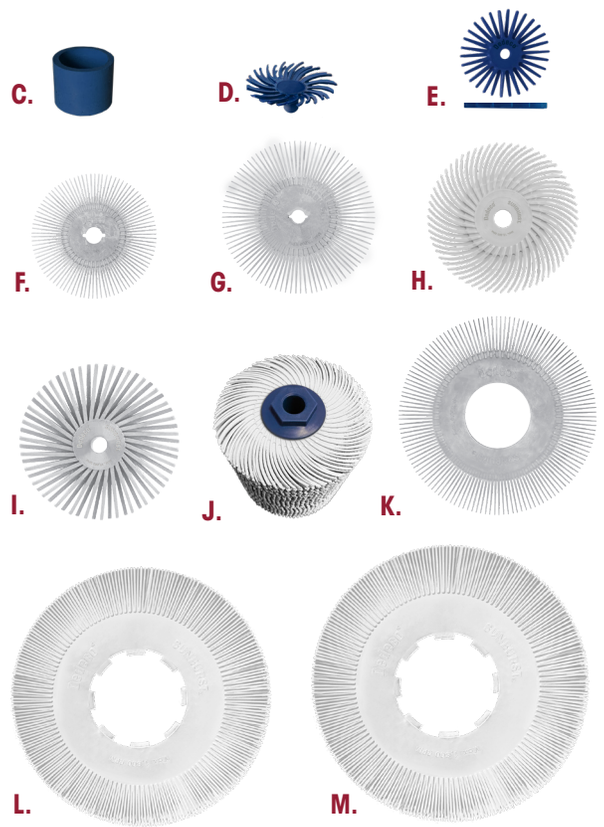
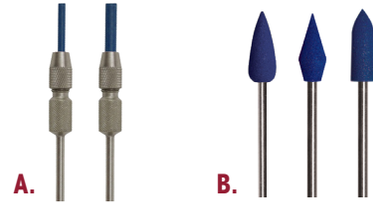


이중 두께, 엣갈린 슬

슬롯, 스레드 및 기타 좁은 채널 청소를 위해 얇고 안정적

기존의 고무 바퀴 보다 냉각 성능, 방진, 내구성 면에서 훨씬 나은 대안.

- A. 2mm 핀
3mm 핀
- B. 포인트 - 모양 12, 14, 15
- C. 1/2" x 1/2" 밴드
- D. 1/2" 스냅 온 디스크
- E. 1" TS 디스크
- F. 3" TS 디스크
- G. 4" TS 디스크
- H. 4" TC 디스크
- I. 4" TA 디스크
- J. 4" x 4" TC 브러시
- K. 6" TS 디스크
- L. 10" TS 디스크
- M. 12" TS 디스크



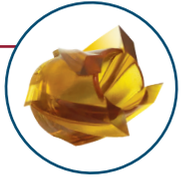
빠른 교체 | 사전 조립 | 장착 완료



생산성을 증대시키세요!

탐부

SR (실런트 제거) 커터



빠르고 효과적인 하부 표면 손상 없는 항공기 실런트 제거를 위합니다.

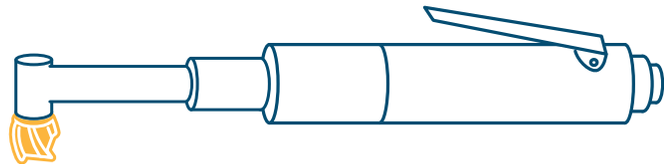
품목	설명	수량
1838	3/8" (9.53mm) 손이 닿기 힘든 곳과 좁은 모서리에 사용하기에 적합	50
1839	3/4" (19.1mm) 표준 패스너 및 리벳 위에 직접 끼울 수 있는 내부 캐비티	50

최대 RPM 1,000



지저분한 화학 용제나, 느리고 비효율적인 수작업 제거 대신 활용할 수 있도록 설계되었습니다. SR 커터의 날카로운 수지 결합 블레이드는 날개 패널과 연료 탱크의 이음새에 적용된 폴리설파이드 및 폴리티오에테르 재료의 일반적으로 두꺼운 코팅을 기판 손상 없이 신속하게 제거합니다.

SR 커터에는 직각 드릴에 직접 연결되는 1/4"-28 맨드릴이 있습니다.



직각 드릴과 함께 사용

사례 연구

고객 설명: 항공기 정비, 변경, 보존 및 테크니컬 솔루션에 특화되어있는 기업 고객입니다. 이 고객님께서 내부 테스트를 시행중이셨을 때의 목표는 가격을 절감하면서 품질 향상을 제고하는 것이었습니다.

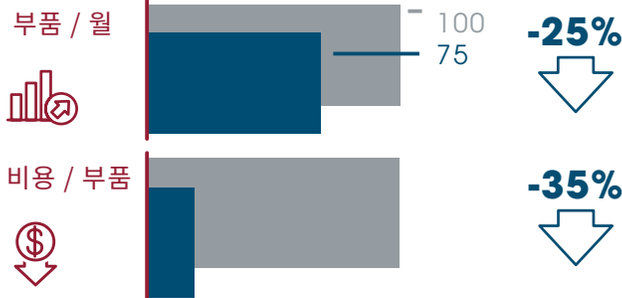


건드리기 힘든 부위나 좁은 구석에서 사용하기에 이상적입니다.

3M SCOTCH-BRITE®:
3/8" (9.35MM)
SR 커터



DEDECO SUNBURST®:
3/8" (9.35MM)
SR 커터 **1839**

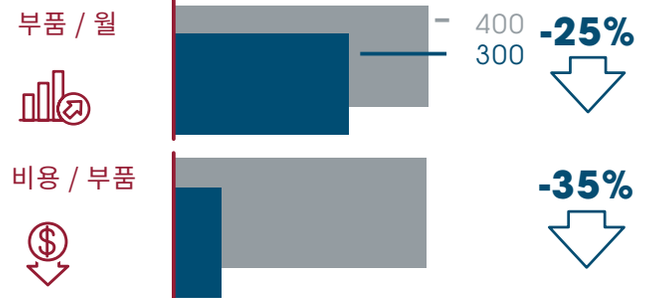


내부 캐비티가 표준 조임쇠와 리벳 위에 직접 맞출 수 있도록 설계되었습니다.

3M SCOTCH-BRITE®:
3/4" (9.35MM)
SR 커터



DEDECO SUNBURST®:
3/4" (19.05MM)
SR 커터 **1838**



인기 구성

품목 1283

3D 프린팅 후처리 키트 25pc

3D 프린팅된 금속, 폴리머 & 플라스틱의
자정도 처리를 위한 종합 연마 키트:
카바이드 버, 다이아몬드 디스크 및
포인트, SUNBURST®
디스크 및 포인트와 함께 산화
알루미늄 및
탄화규소 마감 휠이 들어있습니다.



품목 1208

디럭스 정밀도 구성 133pc

본 올인원 세트에는: 7/8" 듀얼 &
나이프-엣지 디스크, 1/2" 밴드,
1/2" 스냅온 5/8" & 7/8" 디스크,
2mm & 3mm 표면처리 핀 및 전
그릿 텍스처에 3/32"를 더한 포인
트, 밴드, 스냅온, 2mm & 3mm
맨드릴이 들어있습니다.



모든 유형의 작업대에 적합합니다!

품목 1209

인기 구성 디스크, 핀 & 포인트 116pc

인기 구성 세트에는: 1/2" 스냅
온, 5/8" & 7/8" 디스크, 2mm &
3mm 표면처리 핀 및 전 그릿 텍
스처에 3/32"를 더한 포인트, 스
냅온, 2mm & 3mm 맨드릴이 들
어있습니다.



품목 1210

디스크 구성 5/8", 7/8" & 1" 83pc

본 인기 구성에는:
부석 및 산화알루미늄 그릿 텍
스처 5/8", 7/8" & 1" 디스크 각
4개 와 3/32" & 1/8" 맨드릴이
들어있습니다.



체험 세트



간편하고 저렴한 TRY SUNBURST® 체험세트를 통해 당신에게 맞는 산화알루미늄 & 부석 입도 모델을 선택해보세요.



품목	설명	수량
1701	1/2" TC스냅온 체험 세트 그릿 텍스처 7종 모두 각 1개 및 3/32" 맨드릴	8



1840	1/2" x 1/2" 밴드 체험 세트 그릿 텍스처 8종 모두 각 1개 및 3/32" 맨드릴	9
------	--	---



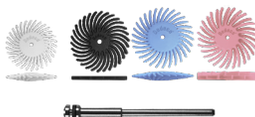
1703	5/8" TC 나이프-엣지 체험 세트 그릿 텍스처 7종 모두 각 1개 및 3/32" 맨드릴	8
------	--	---



1704	7/8" TC 듀얼 디스크 체험 세트 그릿 텍스처 7종 모두 각 1개 및 3/32" 맨드릴	8
------	--	---



1705	7/8" TC 나이프-엣지 체험 세트 그릿 텍스처 7종 모두 각 1개 및 3/32" 맨드릴	8
------	--	---



1706	산화규소 체험 세트 그릿 텍스처 4종 모두 각 1개 및 3/32" 맨드릴	17
------	--	----

포인트 구성

3/32" (2.35mm) 자루 | OAL 1 3/4"



품목 1400

산화알루미늄 포인트 구성 18pc

그릿 텍스처 6종 모두 각 3개
12번, 14번 및 15번형 그릿 텍스처



품목 2320

탄화규소 포인트 구성 12pc

그릿 텍스처 4종 모두 각 3개
12번, 14번 및 15번형 그릿 텍스처



품목 1055

다이아몬드 포인트 구성 6pc

그릿 텍스처 2종 모두 각 3개 12번, 14번 및 15번형 그릿 텍스처

개별 포인트

3/32" (2.35mm) 자루 | OAL 1¼"

입도	사이즈	12 번형 		14 번형 		15 번형 	
		12/박스	72/박스	12/박스	72/박스	12/박스	72/박스
산화알루미늄	80	1401	1402	1413	1414	1425	1426
	120	1403	1404	1415	1416	1427	1428
	220	1405	1406	1417	1418	1429	1430
	400	1407	1408	1419	1420	1431	1432
	6μ	1409	1410	1421	1422	1433	1434
	1μ	1411	1412	1423	1424	1435	1436
탄화규소	90	2321	2322	2329	2330	2337	2338
	240	2323	2324	2331	2332	2339	2340
	400	2325	2326	2333	2334	2341	2342
	1000	2327	2328	2335	2336	2343	2344
		1/유닛		1/유닛		1/유닛	
다이아몬드	400	1056		1058		1060	
	1μ	1057		1059		1061	

2mm (OAL 20mm) & 3mm (OAL 24mm) 핀

품목	설명	수량
1370	2mm 핀 구성 그릿 텍스처 6종 모두 각 8개, 3/32" 맨드릴 추가	49

1371	콜스 80 그릿	100
1372	미디움 120 그릿	100
1373	스탠다드 220 그릿	100
1374	파인 400 그릿	100
1375	엑스트라 파인 6 마이크론	100
1376	울트라 파인 1 마이크론	100

1380	3mm 핀 구성 그릿 텍스처 6종 모두 각 8개, 3/32" 맨드릴 추가	49
------	--	----

1381	콜스 80 그릿	100
1382	미디움 120 그릿	100
1383	스탠다드 220 그릿	100
1384	파인 400 그릿	100
1385	엑스트라 파인 6 마이크론	100
1386	울트라 파인 1 마이크론	100

1367	2mm 다이아몬드 핀 구성 그릿 텍스처 2종 모두 각 2개, 3/32" 맨드릴 추가	5
------	--	---

1368	파인 400 그릿	6
1369	울트라 파인 1 마이크론	6

1377	3mm 다이아몬드 핀 구성 그릿 텍스처 2종 모두 각 2개, 3/32" 맨드릴 추가	5
------	--	---

1378	파인 400 그릿	6
1379	울트라 파인 1 마이크론	6



트루잉 블록
5400



1" x 1/2" x 1/2"

핀 연마에 이거 만한 것이 없습니다. 구조를 빠르게 열고 모양을 복원해줍니다.

1/2" TC 스냅온

품목	설명	수량
1200	1/2" TC 다이아몬드 스냅온 구성 그릿 텍스처 2종 모두 각 5개, RA 맨드릴 추가	11
1201	파인 400 그릿	15
1202	울트라 파인 1 마이크로	15



RA 맨드릴 5430

1350	1/2" TC 스냅온 구성 그릿 텍스처 7종 모두 각 6개, 3/32" 맨드릴 추가	43
------	--	----



3/32" 맨드릴 5431



1/16" 맨드릴

1351	콜스 80 그릿	30
1352	미디움 120 그릿	30
1353	스탠다드 220 그릿	30
1354	파인 400 그릿	30
1355	파인 600 그릿 (부석)	30
1356	엑스트라 파인 6 마이크로	30
1357	울트라 파인 1 마이크로	30

1/2" x 1/2" 밴드

모서리 표면 처리 | ID 처리

품목	설명	수량
1840	1/2" x 1/2" 밴드 구성 그릿 텍스처 8종 모두 각 1개, 3/32" 맨드릴 추가	9



1841	울트라 콜스 36 그릿	12
1842	엑스트라 콜스 50 그릿	12
1843	콜스 80 그릿	12
1844	미디움 120 그릿	12
1845	스탠다드 220 그릿	12
1846	파인 400 그릿	12
1847	엑스트라 파인 6 마이크로	12
1848	울트라 파인 1 마이크로	12



3/32" 맨드릴 1835



1/8" 맨드릴

아버 밴드의 내구성 좋은 대용품

9/16" TC원형 디스크

1/16" (1.6mm) 아버

품목	설명	수량
3740	9/16" TC 구성 그릿 텍스처 7종 모두 각 12개, 3/32" & 1/8" 맨드릴 추가	86
3741	거침 80 그릿	12
3742		48
3743	중간 120 그릿	12
3744		48
3745	일반 220 그릿	12
3746		48
3747	고움 400 그릿	12
3748		48
3749	고움 600 그릿 (부석)	12
3750		48
3751	더욱 고움 6 마이크로	12
3752		48
3753	매우 고움 1 마이크로	12
3754		48



5/8" TC 원형 디스크

1/16" (1.6mm) 아버

품목	설명	수량
1220	5/8" TC 구성 그릿 텍스처 7종 모두 각 12개, 3/32" & 1/8" 맨드릴 추가	86
1221	콜스 80 그릿	12
1222		48
1223	미디움 120 그릿	12
1224		48
1225	스탠다드 220 그릿	12
1226		48
1227	파인 400 그릿	12
1228		48
1229	파인 600 그릿 (부석)	12
1230		48
1231	엑스트라 파인 6 마이크로	12
1232		48
1233	울트라 파인 1 마이크로	12
1234		48



특허 등록 디자인

5/8" TC 나이프-엣지

1/16" (1.6mm) 아버

품목	설명	수량
1751	5/8" TC 나이프 구성 8그릿 텍스처 7종 모두 각 8개, 3/32" 맨드릴 추가	57
1752	클스 80 그릿	12
1753		48
1754	미디움 120 그릿	12
1755		48
1756	스탠다드 220 그릿	12
1757		48
1758	파인 400 그릿	12
1759		48
1760	파인 600 그릿 (부석)	12
1761		48
1762	엑스트라 파인 6 마이크론	12
1763		48
1764	울트라 파인 1 마이크론	12
1765		48



3/4" TC 원형 디스크

1/16" (1.6mm) 아버

품목	설명	수량
3840	3/4" TC 구성 그릿 텍스처 7종 모두 각 12개, 3/32" & 1/8" 맨드릴 추가	86
3841	거칩 80 그릿	12
3842		48
3843	중간 120 그릿	12
3844		48
3845	일반 220 그릿	12
3846		48
3847	고움 400 그릿	12
3848		48
3849	고움 600 그릿 (부석)	12
3850		48
3851	더욱 고움 6 마이크론	12
3852		48
3853	매우 고움 1 마이크론	12
3854		48



7/8" TC 원형 디스크

1/16" (1.6mm) 아버



품목	설명	수량
1240	7/8" TC 구성 그릿 텍스처 7종 모두 각 12개, 3/32" & 1/8" 맨드릴 추가	86
1241	콜스 80 그릿	12
1242		48
1243	미디움 120 그릿	12
1244		48
1245	스탠다드 220 그릿	12
1246		48
1247	파인 400 그릿	12
1248		48
1249	파인 600 그릿 (부석)	12
1250		48
1251	엑스트라 파인 6 마이크론	12
1252		48
1253	울트라 파인 1 마이크론	12
1254		48



7/8" TC 4-플라이 이 마운티드

3/32" (2.35mm) 자루



품목	설명	수량
1260	7/8" TC 4-플라이 구성 그릿 텍스처 7종 모두 각 1개	7
1261	콜스 80 그릿	6
1262	미디움 120 그릿	6
1263	스탠다드 220 그릿	6
1264	파인 400 그릿	6
1265	파인 600 그릿 (부석)	6
1266	엑스트라 파인 6 마이크론	6
1267	울트라 파인 1 마이크론	6

특허 등록 디자인

특허 등록 디자인

— 7/8" TC 듀얼 디스크 —

1/16" (1.6mm) 아버

보조 디스크 2체 결합



품목	설명	수량
1920	7/8" TC 듀얼 디스크 구성 그릿 텍스처 7종 모두 각 6개, 3/32" & 1/8" 맨드렐 추가	43



1921	클스 80 그릿	12
1922		48



1923	미디움 120 그릿	12
1924		48



1925	스탠다드 220 그릿	12
1926		48



1927	파인 400 그릿	12
1928		48



1929	파인 600 그릿 (부석)	12
1930		48



1931	엑스트라 파인 6 마이크론	12
1932		48

1933	울트라 파인 1 마이크론	12
1934		48

— 7/8" TC 나이프-엣지 —

1/16" (1.6mm) 아버



품목	설명	수량
1940	7/8" TC 나이프-엣지 구성 그릿 텍스처 7종 모두 각 6개, 3/32" & 1/8" 맨드 렐 추가	43



1941	클스 80 그릿	12
1942		48



1943	미디움 120 그릿	12
1944		48



1945	스탠다드 220 그릿	12
1946		48



1947	파인 400 그릿	12
1948		48



1949	파인 600 그릿 (부석)	12
1950		48



1951	엑스트라 파인 6 마이크론	12
1952		48

1953	울트라 파인 1 마이크론	12
1954		48

1" TC 원형 디스크

1/8" (3.18mm) 아버



품목	설명	수량
1741	1" TC 구성 그릿 텍스처 8종 모두 각 8개, 1/8" 맨드릴 2 개 추가	66



1271	울트라 콜스 36 그릿	12
------	------------------------	----



1272		48
------	--	----



1273	엑스트라 콜스 50 그릿	12
------	-------------------------	----



1274		48
------	--	----



1275	콜스 80 그릿	12
------	--------------------	----



1276		48
------	--	----



1277	미디움 120 그릿	12
------	----------------------	----



1278		48
------	--	----

1279	스탠다드 220 그릿	12
------	-----------------------	----

1280		48
------	--	----

1281	파인 400 그릿	12
------	---------------------	----

1282		48
------	--	----

1742	엑스트라 파인 6 마이크론	12
------	--------------------------	----

1743		48
------	--	----

1744	울트라 파인 1 마이크론	12
------	-------------------------	----

1745		48
------	--	----

1" TC 4-플라이 마운티드

1/8" (3.18mm) 상크



품목	설명	수량
1780	1" TC 4-플라이 구성 그릿 텍스처 8종 모두 각 1개	8

1781	매우 거침 36 그릿	5
------	-----------------------	---

1782	더욱 거침 50 그릿	5
------	-----------------------	---

1783	거침 80 그릿	5
------	--------------------	---

1784	중간 120 그릿	5
------	---------------------	---

1785	일반 220 그릿	5
------	---------------------	---

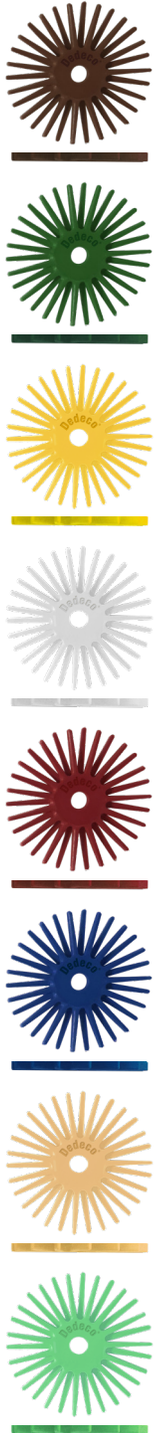
1786	고움 400 그릿	5
------	---------------------	---

1787	더욱 고움 6 마이크론	5
------	------------------------	---

1788	매우 고움 1 마이크론	5
------	------------------------	---

1" TS 원형 디스크

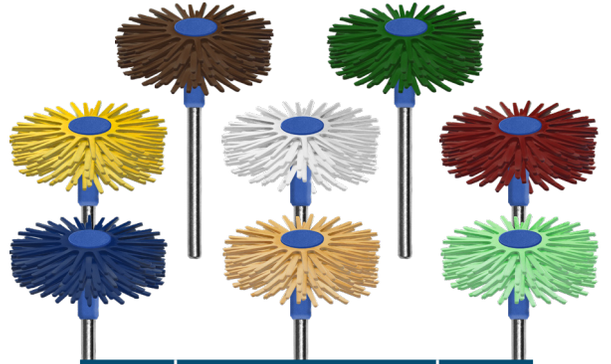
1/8" (3.18mm) 아버



품목	설명	수량
2210	1" TS 구성 그릿 텍스처 8종 모두 각 8개, 1/8" 맨드릴 2 개 추가	66
2211	울트라 콜스	12
2212	36 그릿	48
2213	엑스트라 콜스	12
2214	50 그릿	48
2215	콜스	12
2216	80 그릿	48
2217	미디움	12
2218	120 그릿	48
2219	스탠다드	12
2220	220 그릿	48
2221	파인	12
2222	400 그릿	48
2223	엑스트라 파인	12
2224	6 마이크론	48
2225	울트라 파인	12
2226	1 마이크론	48

1" TS 6-플라이 마운트드

1/8" (3.18mm) 상크



품목	설명	수량
2853	1" TS 6-플라이 구성 그릿 텍스처 8종 모두 각 1개	8
2836	매우 거침	5
	36 그릿	
2837	더욱 거침	5
	50 그릿	
2838	거침	5
	80 그릿	
2839	중간	5
	120 그릿	
2840	일반	5
	220 그릿	
2841	고움	5
	400 그릿	
2842	더욱 고움	5
	6 마이크론	
2843	매우 고움	5
	1 마이크론	

오래 가고, 먼지가 생기지 않는 3M Scotch-Brite® 대체품

E-Z^{Loc}® 1", 2" & 3" 브러쉬



야적 착색 제거

두꺼운 코팅 제거에 있어 종전의 와이어 브러쉬, 나일론 브러쉬 및 표면 처리 디스크보다 안전하도록 설계되었습니다. 본체에 상처입히지않고 가볍게 눌러서 마감할 수 있습니다



퀵 릴리즈 스탠다드 TR을 통해 빠르고 손쉬운 브러쉬 교체가 가능합니다.



품목	설명	DIA	수량
1860	울트라 콜스 36 그릿	1"	10
1861		2"	10
1862		3"	10



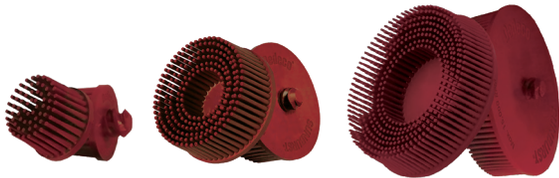
품목	설명	DIA	수량
1863	익스트라 콜스 50 그릿	1"	10
1866		2"	10
1869		3"	10



품목	설명	DIA	수량
1864	콜스 80 그릿	1"	10
1867		2"	10
1870		3"	10



품목	설명	DIA	수량
1865	미디움 120 그릿	1"	10
1868		2"	10
1871		3"	10



품목	설명	DIA	수량
1791	스탠다드 220 그릿	1"	10
1793		2"	10
1795		3"	10



품목	설명	DIA	수량
1792	파인 400 그릿	1"	10
1794		2"	10
1796		3"	10

E-Z Loc® 브러쉬 슬 트림: 1" 5/8"; 2" & 3" 5/8" 테이퍼

3M® Roloc® 슬 디스크와 비교해보십시오

E-Z Loc®
브러쉬 구성

품목 1914
1" 구성

 그릿 텍스처 백업 패드 6종에 1" E-Z Loc® 브러쉬,
1/4" & 6mm 맨드렐 추가

품목 1915
2" 구성

 그릿 텍스처 백업 패드 6종에 2" E-Z Loc® 브러쉬,
1/4" & 6mm 맨드렐 추가

품목 1916
3" 구성

 그릿 텍스처 백업 패드 6종에 3" E-Z Loc® 브러쉬,
1/4" & 6mm 맨드렐 추가

3" TA **E-Z Loc**® 디스크

E-Z Loc® 약세사리 4017과 함께 사용하십시오



품목	설명	수량
1859	울트라 콜스 36 그릿	10



품목	설명	수량
1875	엑스트라 콜스 50 그릿	10



품목	설명	수량
1876	콜스 80 그릿	10

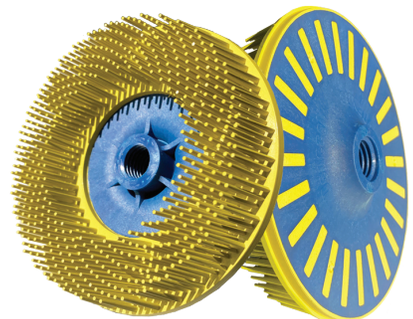
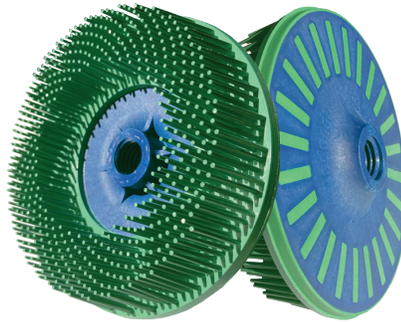


품목	설명	수량
1877	미디움 120 그릿	10



E-Z Loc® 4-1/2" 브러쉬

페인트, 얼룩, 접착제, 용접흔, 녹, 강산화제 혹은 넓은 면적의 표면 오염을 큰 힘 들이지 않고 제거하는 데에 제격입니다. 5/8" - 11 스레드.



품목	설명	수량
1849	울트라 콜스 36 그릿	5
1850	엑스트라 콜스 50 그릿	5
1851	콜스 80 그릿	5
1852	미디움 120 그릿	5

E-Z Loc® - 악세사리

최대 효율을 위한 빠른 스크류 on/off. 도구 불필요
E-Z Loc® 브러시는 3M® Roloc® 및 Norton® Speed Lok® TR 추가 부품과 호환가능합니다



1" 백업 패드 세트

4017



2" 백업 패드 세트

4018



3" 백업 패드 세트

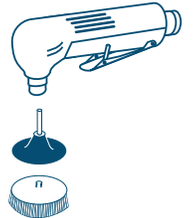
4019

세트에는 1/4" & 6mm 맨드릴이 포함되어 있습니다

E-Z LOC® BRUSHES 브러쉬 & TA 디스크 범용 가이드라인

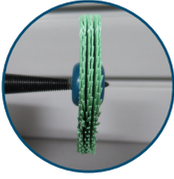
	36 (A/O)	50 (A/O)	80 (A/O)	120 (A/O)	220 (A/O)	400 (A/O)		
금속	철				SUNBURST 전용			
	강철							
	알루미늄							
	비철계							
작업	세척 & 표면 오염물질 제거							
	공성	고강도	표준	저강도				
	접착제 • 코팅 • 부식 • 접착제 • 산화 • 페인트 • 녹 • 실런트 • 얼룩 바니시 • 용접 탄 자국 • 용접 변색							
	밀 스케일 제거			더 깨끗한 표면은 후속 코팅이 더 깔끔히 처리될 수 있게 합니다.				
	고강도		저강도					
	알루미늄 • 강철 • 비철							
일반적 활용법	용접 - 깔끔하게 정리된 표면 - 용접 화상, 스플래터 및 변색 제거		자동차 수리/복원 - 표면 컨디셔닝, 긁힘 및 결함 혼합 - 가스켓 제거 - 타이어 접착제 제거		귀하는 E-Z Loc을 어떻게 활용하십니까? service@dedeco.com 로 이미지, 비디오, 링크를 보내주세요			

빠른 변경



직각 그라인더, CNC 및 로봇 응용 분야에 사용



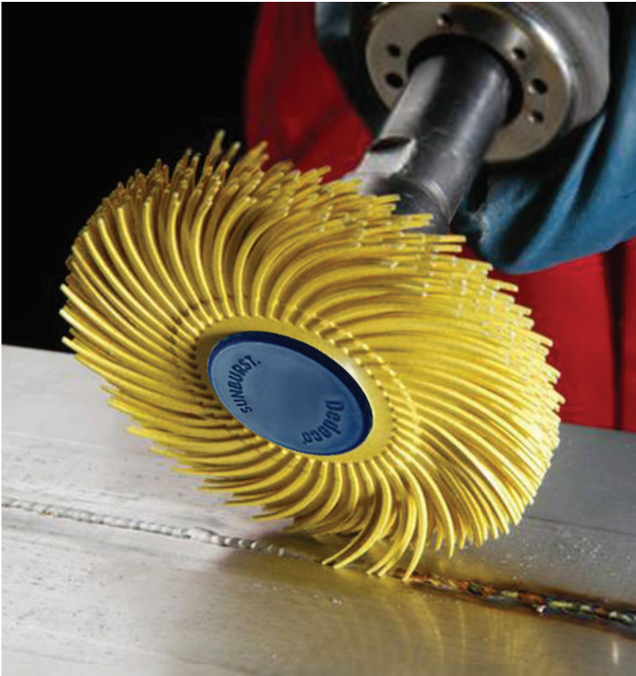


2" TC 6-플라이 디스크 크 마운티드

1/4" 두께 | 1/유닛



6mm 자루	설명	1/4" 자루
2247	울트라 콜스 36 그릿	2249
2248	엑스트라 콜스 50 그릿	2250
1801	콜스 80 그릿	1807
1802	미디움 120 그릿	1808
1803	스탠다드 220 그릿	1809
1804	파인 400 그릿	1813
1805	엑스트라 파인 6 마이크론	1811
1806	울트라 파인 1 마이크론	1812



2" TC 원형 디스크



품목	설명	아버	수량
2360	2" TC 6-플라이 구성 그릿 텍스처 8종 모두 각 1개	1/4"	8

2245	울트라 콜스 36 그릿	1/4"	1
2246	엑스트라 콜스 50 그릿	1/4"	1
1311	콜스 80 그릿	1/4"	1
1312	미디움 120 그릿	1/4"	1
1313	스탠다드 220 그릿	1/4"	1
1314	파인 400 그릿	1/4"	1
1315	엑스트라 파인 6 마이크론	1/4"	1
1316	울트라 파인 1 마이크론	1/4"	1

2350	2" TC 3-플라이 구성 그릿 텍스처 8종 모두 각 1개	1/4"	8
------	--	------	---

2243	울트라 콜스 36 그릿	1/4"	1
2244	엑스트라 콜스 50 그릿	1/4"	1
1301	콜스 80 그릿	1/4"	1
1302	미디움 120 그릿	1/4"	1
1303	스탠다드 220 그릿	1/4"	1
1304	파인 400 그릿	1/4"	1
1305	엑스트라 파인 6 마이크론	1/4"	1
1306	울트라 파인 1 마이크론	1/4"	1

개별 디스크 / 자체 조립

2241	울트라 콜스 36 그릿	3/8"	12
2242	엑스트라 콜스 50 그릿	3/8"	12
1291	콜스 80 그릿	3/8"	12
1292	미디움 120 그릿	3/8"	12
1293	스탠다드 220 그릿	3/8"	12
1294	파인 400 그릿	3/8"	12
1295	엑스트라 파인 6 마이크론	3/8"	12
1296	울트라 파인 1 마이크론	3/8"	12



3" TC 6-플라이 디스크 마운티드

두께 1/4" | 1/유닛



6mm 자루	설명	1/4" 자루
2257	울트라 콜스 36 그릿	2259
2258	엑스트라 콜스 50 그릿	2260
1821	콜스 80 그릿	1829
1822	미디움 120 그릿	1830
1823	스탠다드 220 그릿	1831
1824	파인 400 그릿	1832
1827	엑스트라 파인 6 마이크론	1833
1828	울트라 파인 1 마이크론	1834

1/4" & 3/8" 아버 용 악세사리

품목	설명	자루	PIN	수량
0264	원형 디스크 스펀들 어댑터	1/4"	1/4"	1
0265		6mm	6mm	1
1366		1/4"	3/8"	1
1349		6mm	3/8"	1

품목	설명	아버	수량
1361	원형 디스크 스펀들 어댑터 (좌)	3/8"	1
1362	원형 디스크 스펀들 어댑터 (우)	3/8"	1

2", 3" & 4" 원형 디스크 및 3/8" 아버와 활용하기 위해 특수 설계됨

3" TC 원형 디스크



품목	설명	아버	수량
2380	3" TC 6-플라이 구성 그릿 텍스처 8종 모두 각 1개	1/4"	8

2255	울트라 콜스 36 그릿	1/4"	1
2256	엑스트라 콜스 50 그릿	1/4"	1
1341	콜스 80 그릿	1/4"	1
1342	미디움 120 그릿	1/4"	1
1343	스탠다드 220 그릿	1/4"	1
1344	파인 400 그릿	1/4"	1
1345	엑스트라 파인 6 마이크론	1/4"	1
1346	울트라 파인 1 마이크론	1/4"	1

품목	설명	아버	수량
2370	3" TC 3-플라이 구성 그릿 텍스처 8종 모두 각 1개	1/4"	8

2253	울트라 콜스 36 그릿	1/4"	1
2254	엑스트라 콜스 50 그릿	1/4"	1
1331	콜스 80 그릿	1/4"	1
1332	미디움 120 그릿	1/4"	1
1333	스탠다드 220 그릿	1/4"	1
1334	파인 400 그릿	1/4"	1
1335	엑스트라 파인 6 마이크론	1/4"	1
1336	울트라 파인 1 마이크론	1/4"	1

개별 디스크 / 자체 조립

2251	울트라 콜스 36 그릿	3/8"	12
2252	엑스트라 콜스 50 그릿	3/8"	12
1321	콜스 80 그릿	3/8"	12
1322	미디움 120 그릿	3/8"	12
1323	스탠다드 220 그릿	3/8"	12
1324	파인 400 그릿	3/8"	12
1325	엑스트라 파인 6 마이크론	3/8"	12
1326	울트라 파인 1 마이크론	3/8"	12

3" TS 6-플라이 마운티드

1/4" (6.35mm) 아버



품목	설명	수량
2421	울트라 콜스 36 그릿	1



품목	설명	수량
2422	엑스트라 콜스 50 그릿	1



품목	설명	수량
2423	콜스 80 그릿	1



품목	설명	수량
2424	미디움 120 그릿	1

3" TS 원형 디스크

3/8" (9.5mm) 아버



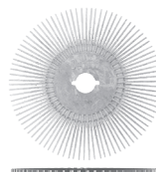
품목	설명	수량
2425	울트라 콜스 36 그릿	12
2461		50



품목	설명	수량
2426	엑스트라 콜스 50 그릿	12
2462		50



품목	설명	수량
2427	콜스 80 그릿	12
2462		50



품목	설명	수량
2428	미디움 120 그릿	12
2464		50



3" TA 원형 디스크

3/8" (9.5mm) 아버



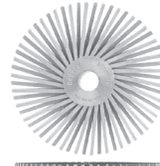
품목	설명	수량
1858	울트라 콜스 36 그릿	10



품목	설명	수량
1872	엑스트라 콜스 50 그릿	10



품목	설명	수량
1873	콜스 80 그릿	10



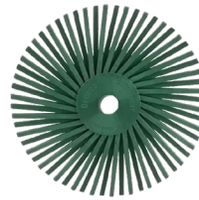
품목	설명	수량
1874	미디움 120 그릿	10

4" TA 원형 디스크

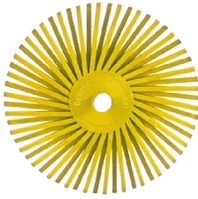
3/8" (9.5mm) 아버



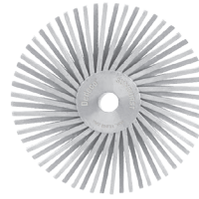
품목	설명	수량
2455	울트라 콜스 36 그릿	12



품목	설명	수량
2456	엑스트라 콜스 50 그릿	12



품목	설명	수량
2457	콜스 80 그릿	12



품목	설명	수량
2458	미디움 120 그릿	12

4" x 1/2" TA 원형 디스크

1/4" (6.35mm) 아버



품목	설명	수량
2451	울트라 콜스 36 그릿	1



품목	설명	수량
2452	엑스트라 콜스 50 그릿	1



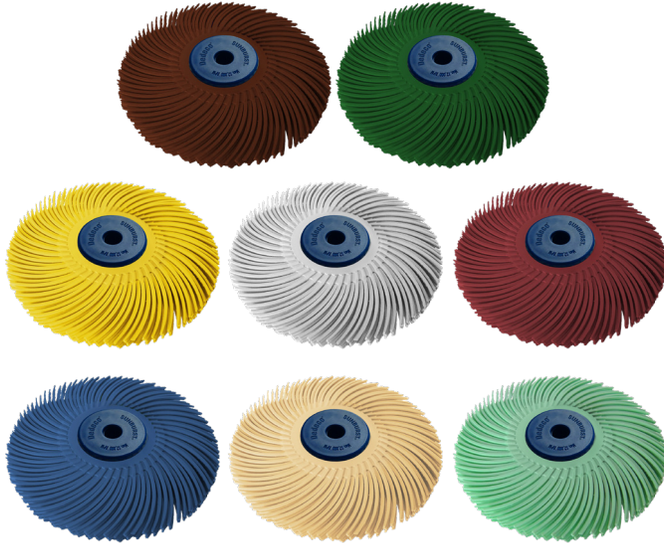
품목	설명	수량
2453	콜스 80 그릿	1



품목	설명	수량
2454	미디움 120 그릿	1

4" x 1/2" TC 원형 디스크

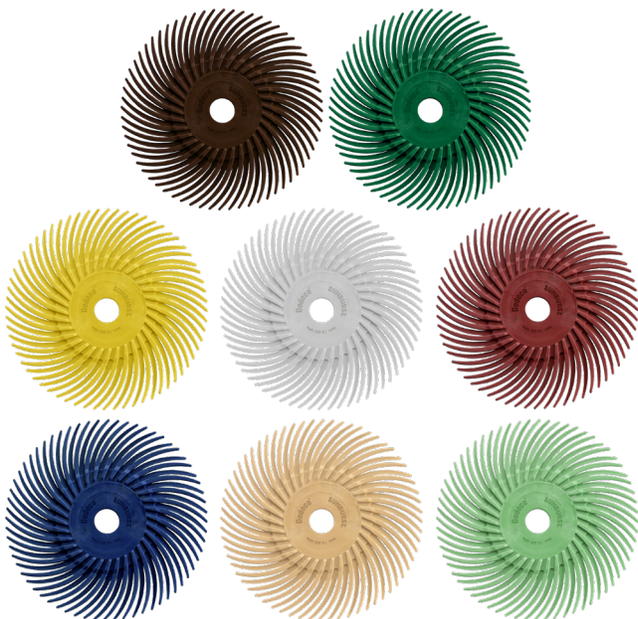
1/4" (6.35mm) 아버



품목	설명	수량
2271	울트라 콜스 36 그릿	1
2272	엑스트라 콜스 50 그릿	1
2273	콜스 80 그릿	1
2274	미디움 120 그릿	1
2275	스탠다드 220 그릿	1
2276	파인 400 그릿	1
2277	엑스트라 파인 6 마이크론	1
2278	울트라 파인 1 마이크론	1

4" TC 원형 디스크

3/8" (9.5mm) 아버

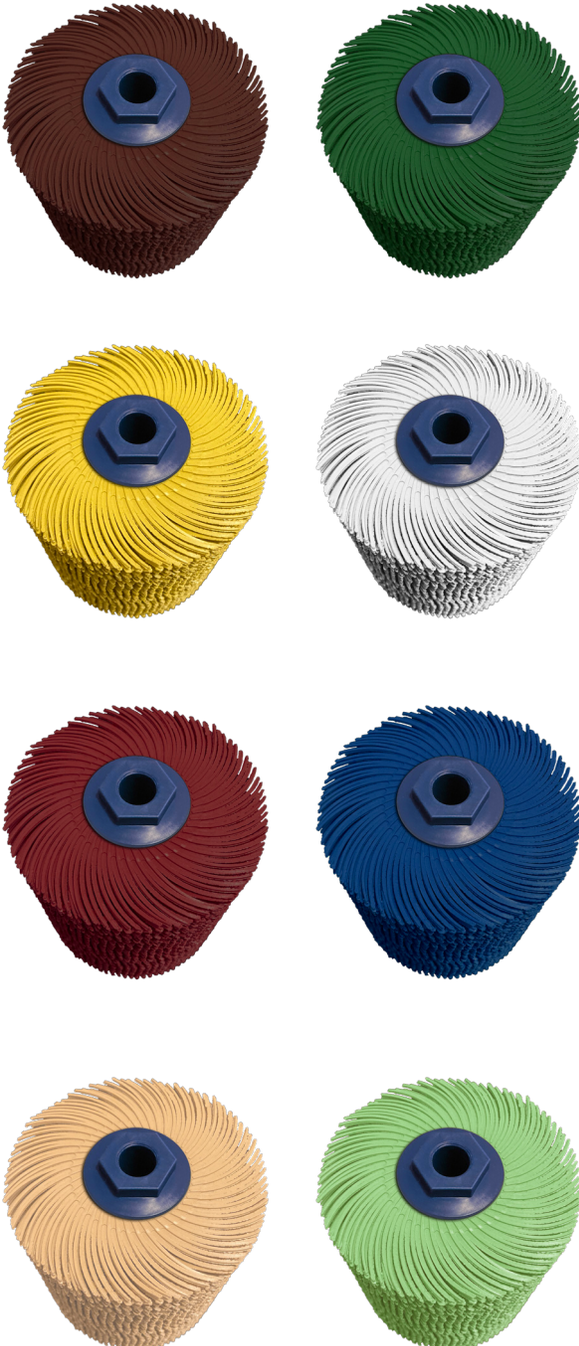


품목	설명	수량
2261	울트라 콜스 36 그릿	12
2262	엑스트라 콜스 50 그릿	12
2263	콜스 80 그릿	12
2264	미디움 120 그릿	12
2265	스탠다드 220 그릿	12
2266	파인 400 그릿	12
2267	엑스트라 파인 6 마이크론	12
2268	울트라 파인 1 마이크론	12



4" x 4" TC 브러시

5/8" - 11 스레드 / M-14 스레드 / 단위당 1개



5/8" - 11	설명	M-14
2391	울트라 콜스 36 그릿	2381
2392	엑스트라 콜스 50 그릿	2382
2393	콜스 80 그릿	2383
2394	미디움 120 그릿	2384
2395	스탠다드 220 그릿	2385
2396	파인 400 그릿	2386
2397	엑스트라 파인 6 마이크론	2387
2398	울트라 파인 1 마이크론	2388

4" x 1/2" TS 원형 디스크

1/4" (6.35mm) 아버



품목	설명	수량
2431	울트라 콜스 36 그릿	1



품목	설명	수량
2432	엑스트라 콜스 50 그릿	1



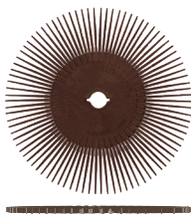
품목	설명	수량
2433	콜스 80 그릿	1



품목	설명	수량
2434	미디움 120 그릿	1

4" TS 원형 디스크

3/8" (9.5mm) 아버



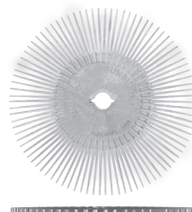
품목	설명	수량
2435	울트라 콜스 36 그릿	12
2471		50



품목	설명	수량
2436	엑스트라 콜스 50 그릿	12
2472		50



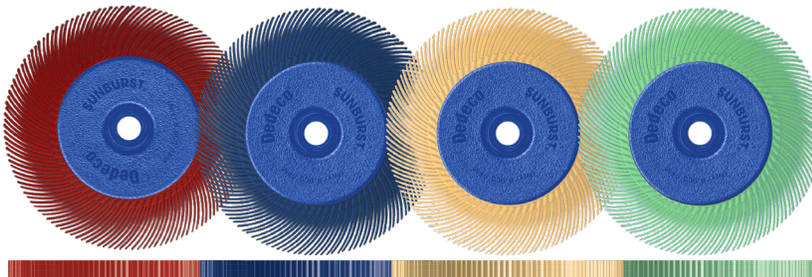
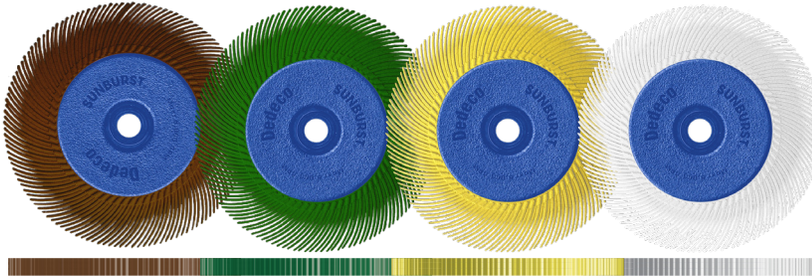
품목	설명	수량
2437	콜스 80 그릿	12
2473		50



품목	설명	수량
2438	미디움 120 그릿	12
2474		50

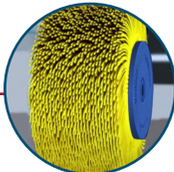
6" x 1/2" TC 원형 디스크

조정가능 아버 1/2", 5/8", 3/4", 7/8" & 1"



품목	설명	수량
2281	울트라 콜스 36 그릿	1
2282	엑스트라 콜스 50 그릿	1
1878	콜스 80 그릿	1
1879	미디움 120 그릿	1
1880	스탠다드 220 그릿	1
1881	파인 400 그릿	1
1882	엑스트라 파인 6 마이크론	1
1883	울트라 파인 1 마이크론	1

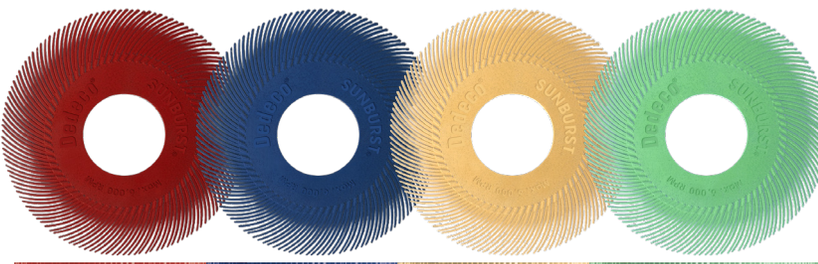
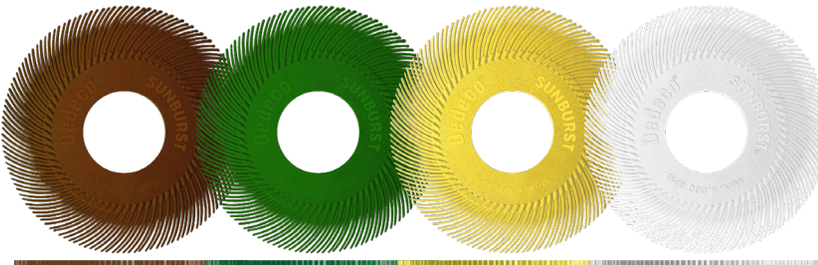
자동 제조



4" 스택

6" TC 원형 디스크

2" (50.8mm) 아버



품목	설명	수량
2283	울트라 콜스 36 그릿	40
2284	엑스트라 콜스 50 그릿	40
1884	콜스 80 그릿	40
1885	미디움 120 그릿	40
1886	스탠다드 220 그릿	40
1887	파인 400 그릿	40
1888	엑스트라 파인 6 마이크론	40
1889	울트라 파인 1 마이크론	40

플랜지 및 어댑터1991과 함께 사용하십시오

6" x 1/2" TS 원형 디스크

조정가능 아버 1/2", 5/8", 3/4", 7/8" & 1"



품목	설명	수량
2441	울트라 콜스 36 그릿	1



품목	설명	수량
2442	엑스트라 콜스 50 그릿	1



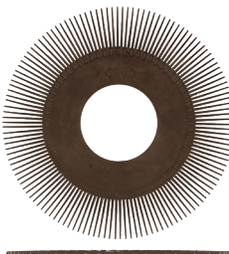
품목	설명	수량
2443	콜스 80 그릿	1



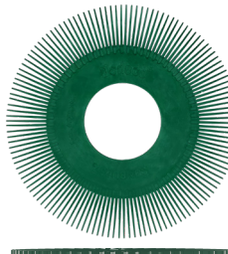
품목	설명	수량
2444	미디움 120 그릿	1

6" TS 원형 디스크

2" (50.8mm) 아버



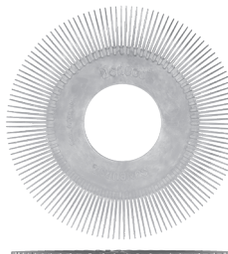
품목	설명	수량
2445	울트라 콜스 36 그릿	40



품목	설명	수량
2446	엑스트라 콜스 50 그릿	40



품목	설명	수량
2447	콜스 80 그릿	40



품목	설명	수량
2448	미디움 120 그릿	40

6" x 1/2" TA 원형 디스크

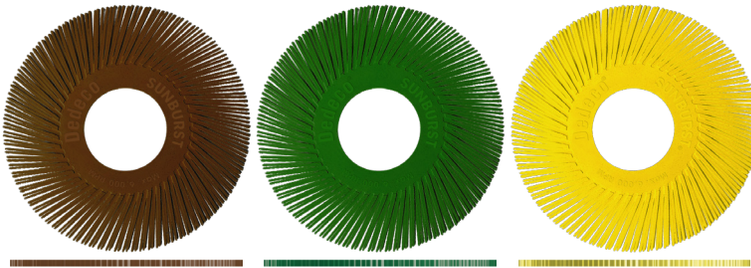
조정가능 아버 1/2", 5/8", 3/4", 7/8" & 1"



품목	설명	수량
1890	울트라 콜스 36 그릿	1
1891	엑스트라 콜스 50 그릿	1
1892	콜스 80 그릿	1

6" TA 원형 디스크

2" (50.8mm) 아버



품목	설명	수량
1893	울트라 콜스 36 그릿	40
1894	엑스트라 콜스 50 그릿	40
1895	콜스 80 그릿	40

플랜지 & 망원경 어댑터 1991과 함께 사용하십시오

6", 7⁵/₈" & 8" 를 위한 악세사리



품목	설명	수량
1991	6" 플랜지 & 망원경 어댑터	1
1992	7 5/8" 및 8" 플랜지 & 망원경 어댑터	1
1837	1" 아버용 디스크용 테이퍼 스피들 허브	1

**6" - 8" 휠 벤치 모터
데버링**

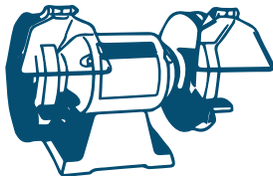
알루미늄 압출; 금속
튜브; 전단 패널 의료
기기, 빌더 하드웨어;
피스톤 링; 스톱 파트

변환가능 솔

꺾이거나 세세하게
생긴 파트를 쉽게
데버링 가능

균형잡힘

디스크들은 균형이
잡힌 채 유지되어
드레싱이 필요 없음



벤치 그라인더

7⁵/₈" x 1" TC 원형 디스크

조정가능 아버 1/2", 5/8", 3/4", 7/8" & 1"



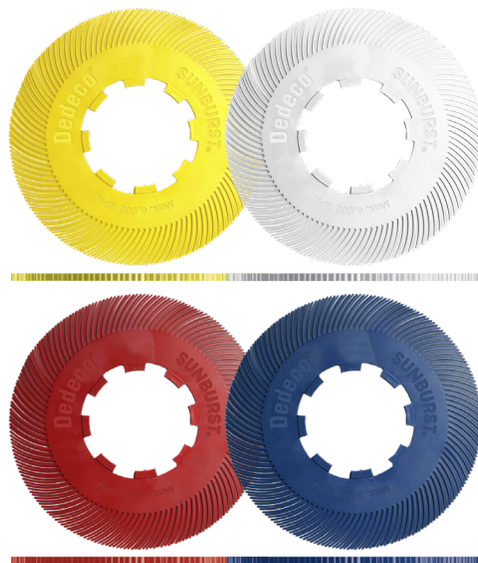
품목	설명	수량
1896	콜스 80 그릿	1
1897	미디움 120 그릿	1
1898	스탠다드 220 그릿	1
1899	파인 400 그릿	1

채널 클리닝



7⁵/₈" TC 원형 디스크

3.5" 아버



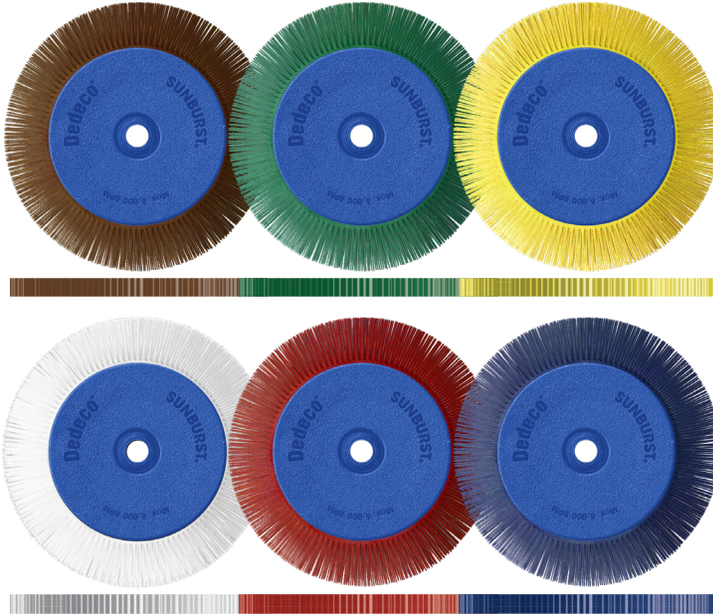
품목	설명	수량
1900	콜스 80 그릿	70
1901	미디움 120 그릿	70
1902	스탠다드 220 그릿	70
1903	파인 400 그릿	70

플랜지 및 어댑터1992와 함께 사용하십시오

추천 RPM으로 작동시 8" 으로 확대됨

8" x 1" TS 원형 디스크

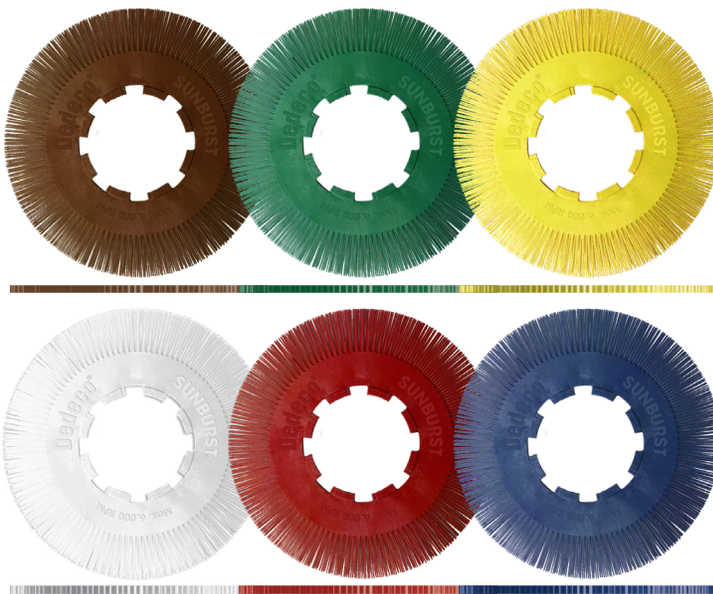
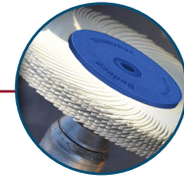
조정가능 아버 2", 5/8", 3/4", 7/8" & 1"



품목	설명	수량
1918	울트라 콜스 36 그릿	1
1904	엑스트라 콜스 50 그릿	1
1905	콜스 80 그릿	1
1906	미디움 120 그릿	1
1910	스탠다드 220 그릿	1
1911	파인 400 그릿	1

8" TS 원형 디스크

3.5" 아버

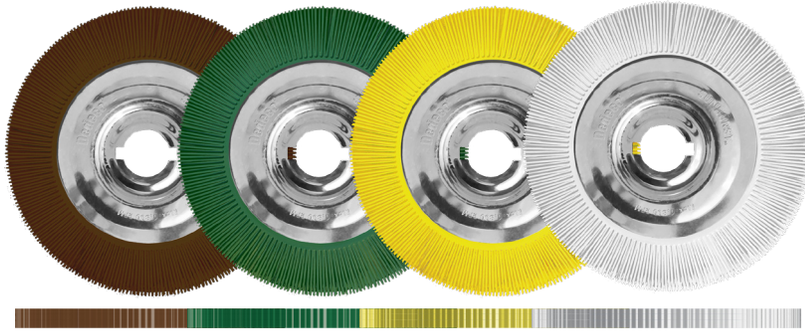


품목	설명	수량
1919	울트라 콜스 36 그릿	70
1907	엑스트라 콜스 50 그릿	70
1908	콜스 80 그릿	70
1909	미디움 120 그릿	70
1912	스탠다드 220 그릿	70
1913	파인 400 그릿	70

플랜지 및 어댑터1992와 함께 사용하십시오

10" x 1" TS 원형 디스크

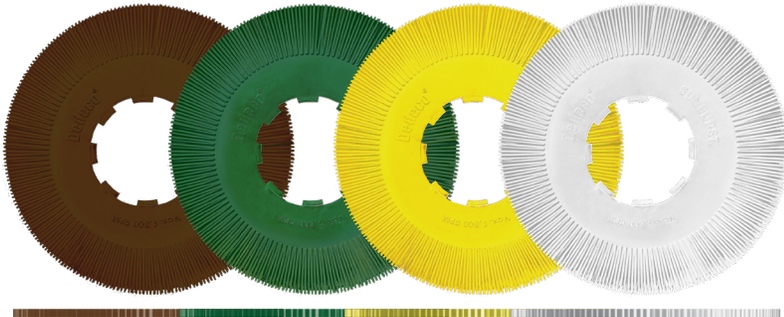
2" 아버



품목	설명	수량
1392	울트라 콜스 36 그릿	1
1393	엑스트라 콜스 50 그릿	1
1394	콜스 80 그릿	1
1395	미디움 120 그릿	1

10" TS 원형 디스크

4.625" 아버



품목	설명	수량
1396	울트라 콜스 36 그릿	70
1397	엑스트라 콜스 50 그릿	70
1398	콜스 80 그릿	70
1399	미디움 120 그릿	70

10" & 12" 를 위한 악세사리



품목	설명	수량
1995	10" 플랜지 & 어댑터 세트	1
1996	12" 플랜지 & 어댑터 세트	1

12" x 2" TS 원형 디스크

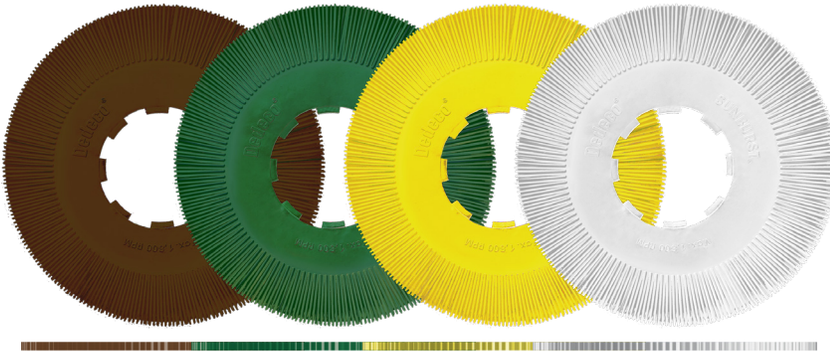
2" 아버



품목	설명	수량
1972	울트라 콜스 36 그릿	1
1973	엑스트라 콜스 50 그릿	1
1974	콜스 80 그릿	1
1975	미디움 120 그릿	1

12" TS 원형 디스크

4.625" 아버



품목	설명	수량
1976	울트라 콜스 36 그릿	70
1977	엑스트라 콜스 50 그릿	70
1978	콜스 80 그릿	70
1979	미디움 120 그릿	70



24"-49" 산업 브러쉬 센터

산업 기계

산업용 브러쉬와 호환
가능한 샌딩 및 금속 데버링
기계



로봇 디버링, 마감 및 표면 처리

품질, 일관성 및 결과물

탄화규소 디스크

시장의 요구사항에 맞춰, 이제 SUNBURST® 에 수많은 정밀 의료, 치과, 보석 및 항공우주 응용 분야가 선호하는 탄화규소 입도 모델이 포함되었습니다. 살균 및 고압멸균이 가능한 제품입니다.

품목 1797

올인원 탄화규소 구성

78pc

T본 종합 세트에는: 5/8" & 7/8" 나이프-엣지 디스크, 7/8" 원형 디스크, 7/8" 듀얼 디스크 각각 4개 및 모든 모양과 그릿 텍스처 12포인트, 3/32" 맨드릴 2개 추가가 포함되어 있습니다.



7/8" TC 4-플라이 이 마운티드

3/32" (2.35mm) 자루



품목	설명	수량
1770	7/8" TC 4-플라이 구성 그릿 텍스처 4종 모두 각 1개	4
1771	콜스 90 그릿	6
1772	미디움 240 그릿	6
1773	파인 400 그릿	6
1774	엑스트라 파인 1000 그릿	6



특허 등록 디자인

5/8" TC 나이프-엣지

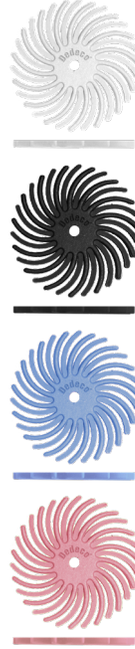
1/16" (1.6mm) 아버



품목	설명	수량
7141	클스	12
7142	90 그릿	48
7191	미디움	12
7192	240 그릿	48
7241	파인	12
7242	400 그릿	48
7291	엑스트라 파인	12
7292	1000 그릿	48

7/8" TC 원형 디스크

1/16" (1.6mm) 아버



품목	설명	수량
7143	클스	12
7144	90 그릿	48
7193	미디움	12
7194	240 그릿	48
7243	파인	12
7244	400 그릿	48
7293	엑스트라 파인	12
7294	1000 그릿	48

특허 등록 디자인

7/8" TC 나이프-엣지

1/16" (1.6mm) 아버



품목	설명	수량
7147	클스	12
7148	90 그릿	48
7197	미디움	12
7198	240 그릿	48
7247	파인	12
7248	400 그릿	48
7297	엑스트라 파인	12
7298	1000 그릿	48

특허 등록 디자인

7/8" TC 듀얼 디스크

1/16" (1.6mm) 아버



품목	설명	수량
7145	클스	12
7146	90 그릿	48
7195	미디움	12
7196	240 그릿	48
7245	파인	12
7246	400 그릿	48
7295	엑스트라 파인	12
7296	1000 그릿	48

탄화규소 포인트

3/32" (2.35mm) 자루 | OAL 1 3/4"



품목 2320

탄화규소 포인트 구성 12pc

그릿 텍스처 4종 모두 각 3개,
12번형 14번형 및 15번형 해당

사이즈	 12 번형		 14 번형		 15 번형	
	12/박스	72/박스	12/박스	72/박스	12/박스	72/박스
90	2321	2322	2329	2330	2337	2338
240	2323	2324	2331	2332	2339	2340
400	2325	2326	2333	2334	2341	2342
1000	2327	2328	2335	2336	2343	2344

맞춤 생산

1937년 창사한 이래로, Dedeco®의 방침에 따라 당사의 표준 제품군으로는 만족하실 수 없는 고객을 위하여 맞춤형 연마재를 제공해드렸습니다.

이러한 우리의 방침이 다재다능한 SUNBURST® 기술군에도 적용됨을 알려드릴 수 있게 되어 매우 기쁩니다.

저희가 어떻게 도와드릴 수 있을지 문의해주시시오.



다이아몬드 포인트 & 핀

SUNBURST® 다이아몬드필링 포인트 & 핀은 가장 높은 내구성과 훌륭한 결과물 모두를 챙길 수 있는 인기 상품입니다. 거의 모든 재질에 이용할 수 있습니다. 모든 속도에서 탁월한 결과를 냅니다. 최소한의 압력만 있어도 됩니다.

품목 1055	포인트 3/32" (2.35MM) 자루 OAL 13/4"						포인트 1/16"	
다이아몬드 포인트 구성 6pc 그릿 텍스처 2종 모두 각 3개, 12번형 14번형 및 15번형 해당	1/유닛						3/박스	
	12번형	14번형	15번형	12번형	14번형	15번형	138번형	
	파인			울트라 파인			파인	울트라 파인
	1056	1058	1060	1057	1059	1061	1192	1195

치기공 복합물을 위한 다이아몬드 1/2" 스냅은



SUNBURST® 2단계 다이아몬드필링 표면처리 시스템을 활용하시면 지저분한 페이스트 없이도 천연 다이아몬드 페이스트 같아 보이는 고풍택 복원을 빠르고 쉽게 만들 수 있습니다. 치기공 복합물용으로 설계되었습니다. 귀금속 및 준 귀금속에도 적합합니다. 살균 및 고압멸균 가능.

품목 1200

복합물 조정 키트

11pc

그릿 텍스처 2종 모두 각 5개, RA 맨드릴 추가

5092-IM

추천 RPM 15,000-20,000

1/2" TC 스냅은	
15/박스	
사전표면처리 - 스크래치 제거, 그리고 복합물 및 유리 아이오노머 광택 복원용 다이아몬드필링 디스크. 표면 광택 처리를 할 수 있습니다.	고풍택 - 복합물 및 유리 아이오노머의 페이스트형 고풍택 연마를 위한 다이아몬드필링 디스크. 금을 연마하는 데에도 적합합니다.
파인 400 그릿	울트라 파인 1 마이크로
1201	1202
5090	5091

3M® Sof-Lex®와 비교해 보십시오.

파인 = 400 그릿 울트라 파인 = 1μ (≈ 14,000 그릿)

맨드릴

품목	설명	자루	수량	품목	설명	자루	PIN	수량
5431		3/32"	3	5425		3/32"	1/16"	12
5430	스냅온 맨드릴	RA	3	1360		3/32"	1/8"	1
5432		1/16"	3	1347		3mm	1/16"	6
7081	2mm 핀 맨드릴	3/32"	1	0261	디스크 맨드릴	1/8"	1/16"	6
7083	3mm 핀 맨드릴	3/32"	1	1363		1/8"	1/8"	1
1835	아버 밴드 맨드릴	3/32"	1	1348		6mm	1/8"	6
1836		1/8"	1	1364	1/4"	1/16"	1	
1358	EZ-Loc 백업 패드 맨드릴	1/4"	1	1365	1/4"	1/8"	1	
1359		6mm	1					

환산표		
인치	MM	
1/16	0.0625	1.6
3/32	0.0938	2.4
1/8	0.125	3.2
1/4	0.25	6.4
3/8	0.375	9.4
1/2	0.5	12.7
9/16	0.5625	14.3
5/8	0.625	15.8
3/4	0.75	19.1
7/8	0.875	22.2
15/16	0.9375	23.8
1	1	25.4
2	2	50.8
3	3	76.2
4	4	101.6
6	6	152.4
7 5/8	7.63	193.7
8	8	203.2
10	10	254
12	12	304.8

강력한

내구성 높은



휴대성 좋은

경량

무 브러쉬(브러쉬리스) | 35K RPM

3/32" (2.35mm) & 1/8" (3.18mm) 핸드 피스

기술자, 공예가 그리고 제조자들의 선택

사용하기 편합니다

이하를 위한 특별설계

SUNBURST® & Dedeco®

모든 표준 회전 도구 약세사리와 호환

안전 사용을 위한 디지털 RPM 디스플레이

진동 최소화 • 속삭임 수준의 정숙성

컨트롤 박스

스위치:	전/후 양방향	양방향
배터리:	Li - 이온	충전가능
작동 시간:	~ 10 시간	장기지속
충전 시간:	5 시간	빠름
크기:	5.4" x 2.7" x 1.1"	작음
무게:	8.7 온스	경량

핸드 피스

디자인:	날렵함	인체공학적
모터:	무 브러쉬	모던함
속도:	0-35,000 RPM	빠름
크기:	.75" x 5.1"	연필 그립
무게:	4.4 온스	경량

품목	설명
1000	3/32" 핸드피스와 셋
1001	3/32" 핸드피스
1002	1/8" 핸드피스와 셋
1003	1/8" 핸드피스

세트에는 컨트롤 박스, 핸드피스, 벨트 클립 및 충전기가 포함됩니다.



흥미로운 사실:
MOTO-TOOL 는 원래 DREMEL®의 등록상표였 습니다

최대 1"의 모든 모델과 사용 가능

주의: 파워 툴을 사용할 때엔 언제나 안전 고글을 착용하시오



Dedeco International, Inc.

11617 State Route 97, Long Eddy, New York 12760-0244

전화: (845) 887-4840 • 팩스: (845) 887-5281 • service@dedeco.com • www.dedeco.com



YouTube
동영상과 준비된 재생 목록을 통해 더
알아보고 영감을 받아보세요.
snbr.st/yt

저희에게 귀하의 **SUNBURST** 영상을 보내주십시오

NORTON 및 SPEED LOK는 SAINT-GOBAIN ABRASIVES의 등록상표입니다.
DREMEL은 ROBERT BOSCH TOOL CORPORATION의 등록상표입니다.
3M, SCOTCH-BRITE, ROLOC 및 SOF-LEX는 3M의 등록상표입니다.
DEDECO, SUNBURST, E-Z LOC 및 MOTO-TOOL은 DEDECO INTERNATIONAL, INC.의 등록상표입니다.
© 2024 DEDECO INTERNATIONAL, INC.



S.T.E.A.M. 프로그램과 무역학교의 자랑스러운 후원자

주의!

최대 작동 속도를 초과하면 제품이 파손되어 부상을 입을 수 있습니다.
항상 올바른 안구, 안전, 귀, 손 및 신체 보호구를 착용하십시오.