

# 快速参考指南

CHINESE



研磨型径向刷毛砂轮

生产商

Dedeco®

## 更安全·更清洁·更快速·更优秀

同类产品

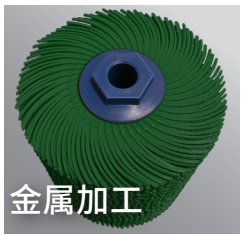
丝轮·尼龙砂轮·不织布砂轮·页轮·砂纸·橡胶砂轮

适用于

金属·塑料·木材·陶瓷



珠宝首饰



金属加工



3D 打印

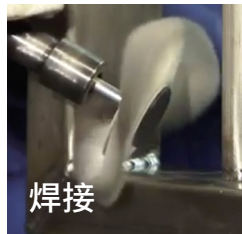


航空航天



DIY

全球种类最齐全 · 应用场景不受限



焊接



汽车



牙科



工具和模具



机器人



Dedeco<sup>®</sup>，前身为 3M<sup>®</sup> h 的一个部门，自 1937 年以来就一直是专业磨具领域的领先生产商。自公司成立以来，我们就在不断精研制造技术。目前，我们的产品涵盖范围已从最初主要用于牙科和珠宝行业的经典橡胶磨具，扩展到了如今用于生产最新款智能手机的钻石磨头。请访问 [www.dedeco.com](http://www.dedeco.com) 了解我们的完整产品线。

这样的进步并没有让我们改变自己的价值观。我们仍将提供卓越的客户服务放在首位，并仅会为客户提供优质产品，以满足位于世界各地、致力于不同行业的客户们不断变化的需求——这是我们一直在坚守，同时会继续坚持下去的准则，也是让 Dedeco<sup>®</sup> 在行业中脱颖而出的标志性特征。

我们将满怀自豪地扩大当前产线，其中将纳入 SUNBURST<sup>®</sup> 系列产品。

## 什么是 SUNBURST<sup>®</sup>



这是 Dedeco<sup>®</sup> 热塑性粘结磨料系列产品的商标。本系列产品专为与 3M<sup>®</sup> Scotch-Brite<sup>®</sup> 径向鬃毛砂碟直接竞争而打造，可用于金属、塑料、木材、陶瓷、丙烯酸树脂和复合材料的毛刺去除、细磨、清洁和抛光工作。

3M<sup>®</sup> 首创 -  完善.

简单来说，我们提供了可与之比肩的产品质量，采用 3M 完善的颜色代码以推动客户方面的产品替换，同时还会积极响应客户的需求。我们还提供了更多的砂轮颗粒选项以及几十种独特的磨具形状与尺寸，还有专利性的双面设计和刀口设计。

### 砂轮颗粒

氧化铝  
碳化硅  
浮石  
金刚石  
塑料

### 形状

圆盘  
刷轮  
磨头/磨针  
磨带  
SR 刀具

### 尺寸

2mm  
↓  
12"

可单独购买或以实用套装的形式购买

可与 MOTO-TOOL<sup>®</sup> 和琢美 (Dremel) 型手持旋转工具、台式和座式磨床以及 CNC 和自动制造机器搭配使用——在这些应用环境中，一致性和耐用性是非常重要的因素。



介绍短片



[snbr.st/hi](http://snbr.st/hi)

## 应用场景不受限



**工业** - 毛刺去除、清洁、精磨和抛光，砂轮颗粒尺寸从 36 到 2000 不等。在制造和维护作业中，无论是重磨削去除工作，还是混合与镜面抛光工作，您都可在 SUNBURST® 产品系列中找到合适的选项。



**珠宝首饰** - 产品的精度越高，就越适合用于对各类贵金属、半贵金属和非贵金属进行精磨、细磨与高亮度抛光。浮石盘不会划伤珠宝。使用时也不需要化合物、研磨剂或研磨膏。



**医疗和牙科** - 我们独有的碳化硅系列产品是避免医疗仪器在制造过程中受到污染的首选。金刚石、碳化硅和氧化铝砂轮颗粒适合用于牙科材料。可进行消毒和灭菌。



**木工** - 是优于砂纸、页轮和其他类型砂轮、刷轮、磨料轮的选项。尤其适合木雕师和木工用于清洁细节部位与纹理。



**自动制造** - 从涡轮发动机部件的毛刺去除，到铣削后的翼面抛光，在航空航天和发电行业的机器人精磨系统中使用 SUNBURST® 可实现减少甚至消除人工劳动与降低单位成本的目标，还可实现更高的一致性水平。

### 行业

- 3D 打印后处理
  - 航空航天
  - 自动制造
  - 汽车售后
  - 美容
  - 铸造/锻造
  - 硬币抛光
  - 建筑设备
  - 定制制造
  - 牙科
  - DIY
  - 电子
  - 能源
  - 发动机重建
  - 设施维护
  - 枪械制造/改造
  - 五金
  - 業余爱好者
- 珠宝首饰
  - 刀剑
  - 锁匠
  - 机械商店
  - 制作
  - 海洋器械
  - 医疗仪器
  - 金属制造
  - 模具制造
  - MRO
  - 乐器
  - 水管装置
  - 研发
  - 机器人
  - 造船/修理
  - 工具和模具
  - 焊接
  - 木工

### 应用方式

- 清洁及清除:
  - 磨垢/腐蚀
  - 焊接变色
  - 灼烧痕迹
  - 涂层
  - 耐火氧化皮
  - 氧化层
  - 锈迹
  - 磨削痕迹
  - 封口
- 工业精磨与毛刺去除
  - 上漆准备
  - 抛光
  - 纹理
  - 木材 - 打磨、毛刺去除与砂光

# 迎接径向砂轮 与丝轮说再见

SUNBURST® 径向刷毛砂轮与刷轮是丝轮、尼龙砂轮与不知布砂轮的理想替代品。在我们的产品中，您将体验到更优异的性能，同时不用担心对研磨对象造成损伤。

- 更安全** - 消除了高速针状旋转丝轮的危险性。
- 更柔和** - 不会刮伤或凿伤底层表面。
- 更优秀** - 比丝轮刷速度更快，也更高效。助您轻松实现均一高品质的精磨效果。非固定式装载。
- 可消毒** - 这是对于健康极为关注的行业（比如：医疗和牙科）的最基本要求。
- 可散热** - 开放式结构，能够在作业过程中尽可能少地产生热量，避免对工作表面的潜在损伤。
- 无尘** - 是不织布磨料的无尘耐用替代品。

- 持久耐用** - 均匀混合的刷毛可保证更长的使用寿命，以及一致均匀的研磨后表面
- 作业速度** - 低速作业能让您拥有更柔和的手感，可实现更大的灵活性并实现更精细的结果。较高的速度则会带来更加激进的材料去除效果。使用时轻压刷毛尖端可最大限度延长砂轮的使用寿命。
- 适形性** - 灵活的刷毛能顺应轮廓、裂缝和角落的走向，同时在平坦表面上也能发挥同样作用。
- 模块化** - 对于狭小区域（如：插槽或凹槽）可使用单片砂轮。对于更大的表面则可按需叠加，具体可根据机械和设备的状况确定（请查看下一页的图表）。



全方位填充磨料



对标传统选项						
	适形性	耐用性	一致性	安全清洁	性能	总体评价
丝轮	适形性最低，需要较大压力	持久耐用，但会很快变形	不一致 - 表面光洁度会因零件而异和有所区别	可能会喷出高速针状钢丝（不洁净，同时有危险性）	不可靠 - 材料去除效果不均一	尚可
尼龙砂轮	适度适形性	寿命较短	不一致 - 性能会迅速劣化	使用后的纤维碎屑可能会堵住除尘装置（难以清洁）	表面光洁度和切口较好。寿命较短。	良好
不织布	适形性优秀	寿命较短	表面光洁度一致	使用后的纤维碎屑可能会堵住除尘装置（难以清洁）	表面光洁度好，切削性能差，寿命较短。	优秀
SUNBURST	适形性优秀，所需压力最低。 操作人员首选	持久耐用 - 在整个产品使用周期中都能确保性能统一	一致的表面光洁度 - 均匀混合的刷毛可确保优秀的表面光洁度	安全、清洁、易用	表面光洁度优秀，均匀的材料去除效果，寿命较长。	最佳

## 芯轴/接头指南

叠放砂轮以调整厚度

SUNBURST® 砂盘		心轴/适配器			
盘直径	心轴直径	产品	杆直径	最大盘数量	
9/16英寸 / 14.3毫米 5/8英寸 / 15.8毫米	1/16英寸 1.6毫米	1347	3毫米	5	
		5425	3/32英寸	6	
		0261	1/8英寸	4	
		1364	1/4英寸	12	
		1347	3毫米	4	
		5425	3/32英寸	5	
		0261	1/8英寸	3	
		1364	1/4英寸	10	
1英寸 / 25.4毫米	1/8英寸 3.18毫米	1360	3毫米	3	
		1363	3/32英寸	6	
		1348	1/8英寸	4	
		1365	1/4英寸	10	
2英寸 / 50.8毫米	3/8英寸 9.5毫米	1349	6毫米	16	
		1366	1/4英寸		
3英寸 / 76.2毫米		1349	6毫米	TC 15 TA 12	
		1366	1/4英寸		
4英寸 / 101.6毫米		1349	6毫米	15	
		1366	1/4英寸		
2英寸 / 50.8毫米 3英寸 / 76.2毫米 4英寸 / 101.6毫米	3/8英寸 9.5毫米	1361	左主轴适配器	12	
		1362	右主轴适配器		



组装视频指导



snbr.st/stack



## 刷毛砂轮指南

TC 与 TA 应当随刷毛径向旋转

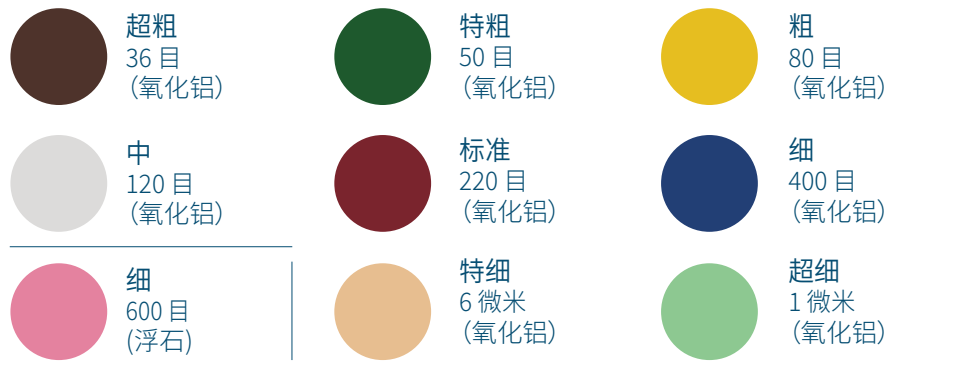


TC - 较细的弯曲刷毛, 具有比 TA 和 TS 更好的适形性。

TA - 有一定角度的较粗刷毛, 具有更强的研磨能力, 但适形性比 TC 差。

TS - 笔直刷毛, 适合用于较强力的双向清洁和毛刺去除作业。

## 颜色代码和适用场景



	粗磨		细磨		精磨		抛光				
氧化铝	36	50	80 120 220 400			6μ	1μ	金属、木材、塑料			
浮石	400			600			珠宝首饰 - 不会划伤珠宝表面。				
金刚石	400			1μ			金属及牙科复合材料				
碳化硅	90	240	400	1000			金属 - 医疗、航空、食品				

6μ ≈ 3,500 目 | 1μ ≈ 14,000 目

### 操作员工具指南

型号	手动研磨机/刀具					自动机器
	旋转式*	压模式	工作台	角磨机	抛光	定制/机器人/数控
针式磨具	X					X
点磨具	X					X
环状磨具	X					X
<1 英寸砂盘	X					X
2、3、4 英寸砂盘		X	X	X		X
4X4 英寸刷					X	
6、7-5/8、8 英寸砂盘		X	X	X		X
10、12 英寸砂盘						X
E-Z Loc® 刷				X		X
E-Z Loc® TA 砂盘		X	X			X

\* MOTO-TOOL®、Dremel®型旋转刀具、铅笔研磨机、微型电机、挠性轴、eFile

通用适用场景指南

RPMx1000		型号	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	2毫米芯轴	1370	—	—	1371	1372	1373	1374	—
10-20	35	3毫米芯轴	1380	—	—	1381	1382	1383	1384	—
12-25	35	点磨具12	1400	—	—	1401/1402	1403/1404	1405/1406	1407/1408	—
12-25	35	点磨具14	1400	—	—	1413/1414	1415/1416	1417/1418	1419/1420	—
12-25	35	点磨具15	1400	—	—	1425/1426	1427/1428	1429/1430	1431/1432	—
6-12	20	1/2英寸卡扣式砂盘	1350	—	—	1351	1352	1353	1354	1355
6-18	35	1/2英寸×1/2英寸磨带	1840	1341	1342	1343	1344	1345	1346	—
10-20	35	9/16英寸TC 砂盘	3740	—	—	3741/3742	27614-3743/3744	27615-3745/3746	27616-3747/3748	27617-3749/3750
10-20	35	5/8英寸TC 砂盘	1220	—	—	1221/1222	1223/1224	1225/1226	1227/1228	1229/1230
10-20	35	5/8英寸TC 刀口	1751	—	—	1752/1753	1754/1755	1756/1757	1758/1759	1760/1761
10-20	35	3/4英寸TC 砂盘	3840	—	—	25755-3841/3842	33716-3843/3844	25757-3845/3846	25758-3847/3848	25759-3849/3850
10-20	35	7/8英寸TC 砂盘	1240	—	—	1241/1242	1243/1244	1245/1246	1247/1248	1249/1250
10-20	35	7/8英寸TC 4层叠装	1260	—	—	1261	1262	1263	1264	1265
10-20	35	7/8英寸TC 双轮	1920	—	—	1921/1922	1923/1924	1925/1926	1927/1928	1929/1930
10-20	35	7/8英寸TC 刀口	1940	—	—	1941/1942	1943/1944	1945/1946	1947/1948	1949/1950
10-20	35	1英寸TC 砂盘	1741	27610-1271/1272	27611-1273/1274	27612-1275/1276	27613-1277/1278	1279/1280	1281/1282	—
10-20	35	1英寸TC 4层叠装	1780	1781	1782	1783	1784	1785	1786	—
10-20	35	1英寸TS 沙盘	2210	2211/2212	2213/2214	2215/2216	2217/2218	2219/2220	2221/2222	—
10-20	35	1英寸TS 6层叠装	2853	2836	2837	2838	2839	2840	2841	—
8-15	30	1英寸E-Z Loc 刷	1914	1860	18698/07530-1863	18706/07531-1864	18710/07532-1865	1791	1792	—
8-15	30	2英寸TC 砂盘	—	2241	2242	30118-1291	30120-1292	30121-1293	30122-1294	30123-—
8-15	30	2英寸TC 3层叠装	2350	2243	2244	1301	1302	1303	1304	—
8-15	30	2英寸TC 6层叠装	2360	2245	2246	1311	1312	1313	1314	—
8-15	30	2英寸TC 6层叠装1/4英寸	—	2249	2250	1807	1808	1809	1813	—
8-15	25	2英寸E-Z Loc 刷	1915	1861	18730/07524-1866	18732/07525-1867	18733/07528-1868	1793	1794	—
4-12	20	3英寸TC 砂盘	—	2251	2252	30126-1321	30127-1322	30128-1323	30129-1324	30130-—
4-12	20	3英寸TC 3层叠装	2370	2253	2254	1331	1332	1333	1334	—
4-12	20	3英寸TC 6层叠装	2380	2255	2256	1341	1342	1343	1344	—
4-12	20	3英寸TC 6层叠装1/4英寸	—	2259	2260	1829	1830	1831	1832	—
4-12	20	3英寸E-Z Loc 刷	1916	1862	18734/07526-1869	18736/07527-1870	18737/07529-1871	1795	1796	—
4-12	25	3英寸TA 砂盘	—	1858	24279-1872	24280-1873	24281-1874	—	—	—
4-12	25	3英寸TA E-Z Loc 刷	—	1859	24276/07542-1875	24277/07543-1876	24278/07544-1877	—	—	—
4-12	25	3英寸TS 砂盘	—	2425	2426	2427	2428	—	—	—
4-12	25	3英寸TS 6层叠装	—	2421	2422	2423	2424	—	—	—
4-12	12	4英寸TC 盘	—	2261	2262	2263	2264	2265	2266	—
4-12	12	4英寸×1/2英寸TC砂盘	—	2271	2272	2273	2274	2275	2276	—
4-12	12	4英寸TA 砂盘	—	2455	2456	2457	2458	—	—	—
4-12	12	4英寸×1/2英寸TA 砂盘	—	2451	2452	2453	2454	—	—	—
4-12	12	4英寸TS 砂盘	—	2435	2436	2437	2438	—	—	—
4-12	12	4英寸×1/2英寸TS 砂盘	—	2431	2432	2433	2434	—	—	—
2-3	3.5	4英寸×4英寸TC 刷	—	2391	2392	2393	2394	2395	2396	—
1.5-6	12	4-1/2英寸E-Z Loc 刷	—	33054-1849	24241-1850	24242-1851	24243-1852	—	—	—
1.5-4	6	6英寸TC 砂盘	—	2283	2284	33055-1884	33056-1885	33057-1886	33058-1887	—
1.5-4	6	6英寸×1/2英寸TC砂盘	—	2281	2282	33215-1878	33212-1879	33213-1880	33214-1881	—
1.5-4	6	6英寸TA 砂盘	—	27621-1893	27622-1894	27623-1895	—	—	—	—
1.5-4	6	6英寸×1/2英寸TA砂盘	—	27603-1890	27605-1891	27606-1892	—	—	—	—
1.5-4	6	6英寸TS 砂盘	—	2445	2446	2447	2448	—	—	—
1.5-4	6	6英寸×1/2英寸TS 砂盘	—	2441	2442	2443	2444	—	—	—
1-3.2	6	7-5/8英寸TC 砂盘	—	—	—	33178-1900	33179-1901	33180-1902	33181-1903	—
1-3.2	6	7-5/8英寸×1英寸TC砂盘	—	—	—	33129-1896	33130-1897	33084-1898	33085-1899	—
1-3.2	6	8英寸TS 砂盘	—	1919	33175-1907	33176-1908	33177-1909	1912	1913	—
1-3.2	6	8英寸×1英寸TS砂盘	—	1918	33081-1904	33082-1905	33083-1906	1910	1911	—
1-1.8	1.5	10英寸TS 砂盘	—	1396	1397	1398	1399	—	—	—
1-1.8	1.5	10英寸×1英寸TS砂盘	—	1392	1393	1394	1395	—	—	—
1-1.8	1.5	12英寸 TS 砂盘	—	1976	1977	1978	1979	—	—	—
1-1.8	1.5	12英寸×2英寸TS 砂盘	—	1972	1973	1974	1975	—	—	—

**Dedeco®**

**3M® Scotch-Brite®**

## 零件号对照表

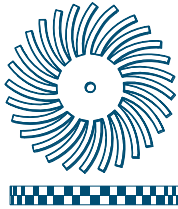
—仅限特殊订单

## SUNBURST® 特有的形状、尺寸、磨料和组件

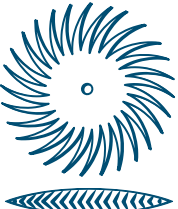
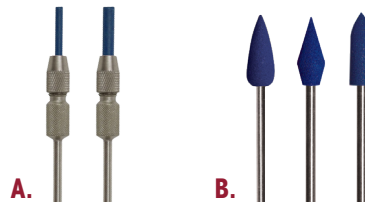
磨料  
碳化硅 | 金刚石

## 专利型号

TC 双轮



TC 刀口

双倍厚度，  
交错刷毛轻薄，对于槽、螺  
纹和其他狭小通道  
形状具有稳定清洁  
作用散热优良，无尘无粉，  
是传统橡胶砂轮的持久性替代品。A. 2毫米针式磨具  
3毫米针式磨具B. 点磨具 - 形状  
12, 14, 15C. 1/2X1/2英寸环  
状磨具D. 1/2英寸卡扣式  
砂盘

E. 1英寸TS砂盘



F. 3英寸TS砂盘



G. 4英寸TS砂盘



H. 4英寸TC砂盘



I. 4英寸TA砂盘



J. 4X4英寸TC刷



K. 6英寸TS砂盘



L. 10英寸TS砂盘



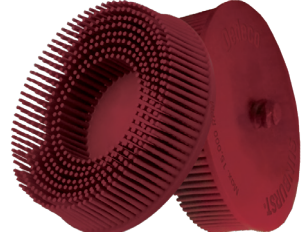
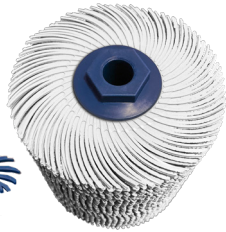
M. 12英寸TS砂盘



## 快速更换 | 预先组装 | 装配



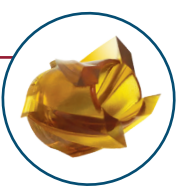
提高生产效率！



## SR (密封剂清除) 刀头

可快速、有效地去除飞机接缝处密封剂且不会损坏底层表面。

俯视



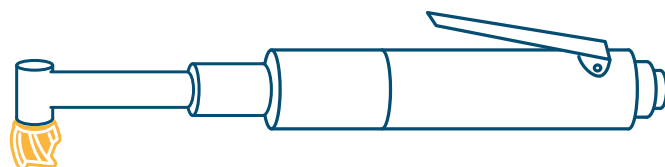
项目	描述	数量
1838	3/8" (9.53mm) 适合用于难以触及的区域和狭窄角落	50
1839	3/4" (19.1mm) 有内部空腔, 可直接安装在标准紧固件和铆钉上	50

最大 RPM 1,000



本品专为清除脏乱化学溶剂和取代缓慢低效手动刮除作业而设计。SR 刀头锋利的树脂粘合刀片可用于快速去除涂布于翼板和油箱接缝处的较厚聚硫/聚硫醚材料涂层, 同时不会损伤基层。

SR 刀头采用 1/4"-28 芯轴, 可直接旋入直角钻中。



搭配直角钻使用

## 案例研究

客户描述: 提供专业的飞机维修、改装、转换和技术解决方案。在客户进行内部测试时, 其目标是寻找在成本上更具优势, 同时在质量上能替代的产品。



适合用于难以触及的区域和狭窄角落

3M SCOTCH-BRITE®:  
3/8" (9.35MM)  
SR 刀头



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

零件/月  
Parts / Month



成本/零件  
Cost / Part



具有内部空腔, 可直接安装在标准紧固件和铆钉上

3M SCOTCH-BRITE®:  
3/4" (9.35MM)  
SR 刀头



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

零件/月  
Parts / Month



成本/零件  
Cost / Part



SR 刀头

## 热门套组

**型号 1208**

### 豪华精密 套组 133 件



件这一全功能套组中包含：  
7/8" 双刀口砂轮、1/2" 磨带、  
1/2" 卡扣、5/8" 和 7/8" 砂轮，  
2mm/3mm 抛光磨针与磨头  
(所有砂轮颗粒材质)、  
3/32" 卡扣磨带、  
2mm/3mm 芯轴

**型号 1209**

### 常用砂轮、磨针与磨头 116 件



件这一常用套组中包括：  
1/2" 卡扣、5/8" 与 7/8" 砂  
轮，2mm/3mm  
抛光磨针与磨头  
(所有砂轮颗粒材质)、  
3/32" 卡扣、  
2mm/3mm 芯轴

适合各类工作台！

**型号 1283**

### 3D 打印后处理套组 25 件

件用于 3D 打印金属、聚合物和塑料零件精  
密调整的综合性磨料套组、包含：  
硬质合金钻头、金刚石砂轮和磨头、氧化  
铝和碳化硅抛光轮以及 SUNBURST®  
砂轮和磨头

**型号 1210**

### 砂轮套组 5/8"、7/8" 及 1" 83 件

这一热门套组中包含：  
5/8"、7/8" 和 1"  
浮石砂轮与全氧化铝砂轮颗粒材  
质砂轮  
(各 4 件)，  
及 3/32" 与 1/8" 芯轴



## 试用套组



简单价优的方式助您试用 SUNBURST® 并选择自己所需的氧化铝和浮石砂轮颗粒型号。



项目	描述	数量
1701	<b>1/2" TC 卡扣式试用套组</b> 所有 7 种颗粒材质砂轮各 1 件及 3/32" 芯轴	8
1840	<b>1/2" x 1/2" 磨带试用套组</b> 所有 8 种颗粒材质砂轮各 1 件及 3/32" 芯轴	9
1703	<b>5/8" TC 刀口试用套组</b> 所有 7 种颗粒材质砂轮各 1 件及 3/32" 芯轴	8
1704	<b>7/8" TC 双轮试用套组</b> 所有 7 种颗粒材质砂轮各 1 件及 3/32" 芯轴	8
1705	<b>7/8" TC 刀口试用套组</b> 所有 7 种颗粒材质砂轮各 1 件及 3/32" 芯轴	8
1706	<b>碳化硅试用套组</b> 4 种形式的所有 4 种颗粒材质砂轮各 1 件及 3/32" 芯轴	17

## 磨头套组

3/32" (2.35mm) 砂轮柄 | OAL 1-3/4"



型号 1400

**氧化铝磨头套组**  
18 件

12、13 以及 14 号形状 6 种砂轮  
颗粒及颗粒材质各 3 件



型号 2320

**碳化硅磨头套组**  
12 件

12、13 以及 14 号形状 4 种砂  
轮颗粒及颗粒材质各 3 件



型号 1055

**金刚石磨头套组**  
6 件

12、13 以及 14 号形状 2 种砂  
轮颗粒及颗粒材质各 3 件

## 独立磨头

3/32" (2.35mm) 砂轮柄 | OAL 1-3/4"

		12号形状		14号形状		15号形状	
砂轮颗粒	尺寸	12/盒	72/盒	12/盒	72/盒	12/盒	72/盒
氧化铝	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
碳化硅	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/单位		1/单位		1/单位	
金刚石	400	1056		1058		1060	
	1μ	1057		1059		1061	

## 2mm (OAL 20mm) &amp; 3mm (OAL 24mm) 磨针

项目	描述	数量
1370	<b>2mm 磨针套组</b> 所有 6 种颗粒材质砂轮各 8 件及 3/32" 芯轴	49

1371	<b>粗 80 目</b>	100
1372	<b>中 120 目</b>	100
1373	<b>标准 220 目</b>	100
1374	<b>细 400 目</b>	100
1375	<b>特细 6 微米</b>	100
1376	<b>超细 1 微米</b>	100



项目	描述	数量
1367	<b>2mm 金刚石磨针套组</b> 2 种颗粒材质砂轮各 2 件及 3/32" 芯轴	5

1368	<b>细 400 目</b>	6
1369	<b>超细 1 微米</b>	6

项目	描述	数量
1377	<b>3mm 金刚石磨针套组</b> 2 种颗粒材质砂轮各 2 件及 3/32" 芯轴	5

1378	<b>细 400 目</b>	6
1379	<b>超细 1 微米</b>	6

项目	描述	数量
1380	<b>3mm 磨针套组</b> 所有 6 种颗粒材质砂轮各 8 件及 3/32" 芯轴	49



1381	<b>粗 80 目</b>	100
1382	<b>中 120 目</b>	100
1383	<b>标准 220 目</b>	100
1384	<b>细 400 目</b>	100
1385	<b>特细 6 微米</b>	100
1386	<b>超细 1 微米</b>	100



## 1/2" TC 卡扣

## 1/2" x 1/2" 磨带

细磨边缘 | 抛光标识

项目	描述	数量
1200	<b>1/2" TC 金刚石卡扣套组</b> 2种颗粒材质砂轮各5件及RA芯轴	11



1201	细 400 目	15
1202	超细 1 微米	15



1350	<b>1/2" TC 卡扣套组</b> 所有7种颗粒材质砂轮各6件及3/32"芯轴	43
------	----------------------------------------------	----



1351	粗 80 目	30
1352	中 120 目	30
1353	标准 220 目	30
1354	细 400 目	30
1355	细 600 目 (浮石)	30
1356	特细 6 微米	30
1357	超细 1 微米	30



项目	描述	数量
1840	<b>1/2" x 1/2" 磨带套组</b> 所有8种颗粒材质砂轮各1件及3/32"芯轴	9

1841	超粗 36 目	12
1842	特粗 50 目	12
1843	粗 80 目	12

1844	中 120 目	12
1845	标准 220 目	12
1846	细 400 目	12

1847	特细 6 微米	12
1848	超细 1 微米	12



转轴磨带的持久替代品

## 9/16" TC 径向砂轮

1/16" (1.6mm) 转轴

产品编号	说明	数量
3740	<b>9/16" TC 套组</b> 所有 7 种颗粒材质砂轮各 12 件及 3/32" 与 1/8" 芯轴	86



3741	粗纹 80号砂	12
3742		48
3743	中等 120号砂	12
3744		48
3745	标准 220号砂	12
3746		48
3747	精细 400号砂	12
3748		48
3749	精细 600号砂 (磨光)	12
3750		48
3751	超精细 6微米	12
3752		48
3753	极精细 1微米	12
3754		48



## 5/8" TC 径向砂轮

1/16" (1.6mm) 转轴

项目	描述	数量
1220	<b>5/8" TC 套组</b> 所有 7 种颗粒材质砂轮各 12 件及 3/32" 与 1/8" 芯轴	86



1221	粗 80 目	12
1222		48
1223	中 120 目	12
1224		48
1225	标准 220 目	12
1226		48
1227	细 400 目	12
1228		48
1229	细 600 目 (浮石)	12
1230		48
1231	特细 6 微米	12
1232		48
1233	超细 1 微米	12
1234		48

## 专利设计

## 5/8" TC 刀口

1/16" (1.6mm) 转轴

## 3/4" TC 径向砂轮

1/16" (1.6mm) 转轴

项目	描述	数量
1751	<b>5/8" TC 刀具套组</b> 所有 7 种颗粒材质 砂轮各 8 件及 3/32" 芯芯轴	57



1752 粗 80 目

1753 中 120 目

1754 标准 220 目

1755 细 400 目

1756 细 600 目 (浮石)

1757 特细 6 微米

1758 超细 1 微米



产品编号	说明	数量
3840	<b>3/4" TC 套组</b> 所有 7 种颗粒材质砂轮 各 12 件及 3/32" 与 1/8" 芯轴	86

3841	粗纹 80号砂	12
3842	中等 120号砂	48

3843	粗纹 80号砂	12
3844	中等 120号砂	48

3845	粗纹 80号砂	12
3846	中等 120号砂	48

3847	粗纹 80号砂	12
3848	中等 120号砂	48

3849	粗纹 80号砂	12
3850	中等 120号砂	48

3851	粗纹 80号砂	12
3852	中等 120号砂	48

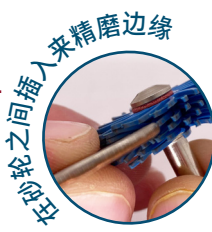
3853	粗纹 80号砂	12
3854	中等 120号砂	48

## — 7/8" TC 径向砂轮 —

1/16" (1.6mm) 转轴



项目	描述	数量
1240	<b>7/8" TC 套组</b> 所有 7 种颗粒材质砂轮各 12 件及 3/32" 与 1/8" 芯轴	86
1241	<b>粗 80 目</b>	12
1242		48
1243	<b>中 120 目</b>	12
1244		48
1245	<b>标准 220 目</b>	12
1246		48
1247	<b>细 400 目</b>	12
1248		48
1249	<b>细 600 目 (浮石)</b>	12
1250		48
1251	<b>特细 6 微米</b>	12
1252		48
1253	<b>超细 1 微米</b>	12
1254		48



## — 7/8" TC 4 层叠装 —

3/32" (2.35mm) 砂轮柄s



项目	描述	数量
1260	<b>7/8" TC 4 层 套组</b> 所有 7 种砂轮颗粒材质各 1 件	7

1261	<b>粗 80 目</b>	6
1262	<b>中 120 目</b>	6
1263	<b>标准 220 目</b>	6
1264	<b>细 400 目</b>	6
1265	<b>细 600 目 (浮石)</b>	6
1266	<b>特细 6 微米</b>	6
1267	<b>超细 1 微米</b>	6

专利设计

专利设计

## 7/8" TC 双轮

1/16" (1.6mm) 转轴



项目	描述	数量
1920	<b>7/8" TC 双轮套组</b> 所有 7 种 颗粒材质砂轮各 6 件 及 3/32" 芯轴	43
1921	<b>粗</b> 80 目	12
1922		48
1923	<b>中</b> 120 目	12
1924		48
1925	<b>标准</b> 220 目	12
1926		48
1927	<b>细</b> 400 目	12
1928		48
1929	<b>细</b> 600 目 (浮石)	12
1930		48
1931	<b>特细</b> 6 微米	12
1932		48
1933	<b>超细</b> 1 微米	12
1934		48



项目	描述	数量
1940	<b>7/8" TC 刀口套组</b> 所有 7 种 颗粒材质砂轮各 6 件及 3/32" 芯轴	43
1941	<b>粗</b> 80 目	12
1942		48
1943	<b>中</b> 120 目	12
1944		48
1945	<b>标准</b> 220 目	12
1946		48
1947	<b>细</b> 400 目	12
1948		48
1949	<b>细</b> 600 目 (浮石)	12
1950		48
1951	<b>特细</b> 6 微米	12
1952		48
1953	<b>超细</b> 1 微米	12
1954		48

## 1" TC 径向砂轮

1/8" (3.18mm) 转轴



项目	描述	数量
1741	<b>1" TC 套组</b> 所有 8 种颗粒材质砂轮 各 8 件 与 2 支 1/8"	66
1271	<b>超粗</b> 36 目	12
1272		48
1273	<b>特粗</b> 50 目	12
1274		48
1275	<b>粗</b> 80 目	12
1276		48
1277	<b>中</b> 120 目	12
1278		48
1279	<b>标准</b> 220 目	12
1280		48
1281	<b>细</b> 400 目	12
1282		48
1742	<b>特细</b> 6 微米	12
1743		48
1744	<b>超细</b> 1 微米	12
1745		48

## 1" TC 4层叠装

1/8" (3.18mm) 砂轮柄s



产品编号	说明	数量
1780	<b>1" TC 4 层 套组</b> 所有 8 种砂轮颗粒材质 各 1 件	8
1781	<b>极粗</b> 36号砂	5
1782	<b>超粗</b> 50号砂	5
1783	<b>粗纹</b> 80号砂	5
1784	<b>中等</b> 120号砂	5
1785	<b>标准</b> 220号砂	5
1786	<b>精细</b> 400号砂	5
1787	<b>超精细</b> 6微米	5
1788	<b>极精细</b> 1微米	5

## 1" TS 径向砂轮

1/8" (3.18mm) 转轴



项目	描述	数量
2210	<b>1" TS 套组</b> 所有 8 种颗粒材质砂轮 各 8 件 与 2 支 1/8"	66

2211	<b>超粗</b> 36 目	12
2212		48
2213	<b>特粗</b> 50 目	12
2214		48
2215	<b>粗</b> 80 目	12
2216		48
2217	<b>中</b> 120 目	12
2218		48
2219	<b>标准</b> 220 目	12
2220		48
2221	<b>细</b> 400 目	12
2222		48
2223	<b>特细</b> 6 微米	12
2224		48
2225	<b>超细</b> 1 微米	12
2226		48

## 1" TS 6层叠装

1/8" (3.18mm) 砂轮柄s



产品编号	说明	数量
2853	<b>1" TS 6 层 套组</b> 所有 8 种砂轮颗粒材质 各 1 件	8

2836	<b>极粗</b> 36号砂	5
2837	<b>超粗</b> 50号砂	5
2838	<b>粗纹</b> 80号砂	5
2839	<b>中等</b> 120号砂	5
2840	<b>标准</b> 220号砂	5
2841	<b>精细</b> 400号砂	5
2842	<b>超精细</b> 6微米	5
2843	<b>极精细</b> 1微米	5

3M Scotch Brite®的耐用无尘替代品

## E-Z Loc®

1"、2" 以及 3" 刷轮



清除焊接变色

专为以比传统钢丝刷轮、尼龙刷轮和表面处理刷轮更安全的方式清除较厚涂层而设计。轻压即可实现均一的表面光洁度，不会损伤工件表面。



附带可快速释放的标准 TR 连接件，可帮助您迅速轻松地更换刷轮。



项目	描述	直径	数量
1860	超粗 36 目	1"	10
1861		2"	10
1862		3"	10



项目	描述	直径	数量
1863	特粗 50 目	1"	10
1866		2"	10
1869		3"	10



项目	描述	直径	数量
1864	粗 80 目	1"	10
1867		2"	10
1870		3"	10



项目	描述	直径	数量
1865	中 120 目	1"	10
1868		2"	10
1871		3"	10



项目	描述	直径	数量
1791	标准 220 目	1"	10
1793		2"	10
1795		3"	10



项目	描述	直径	数量
1792	细 400 目	1"	10
1794		2"	10
1796		3"	10

E-Z Loc® 刷轮刷毛形整:1" 5/8";2" 与 3" 5/8" 锥形

对标 3M® Roloc® 鬃毛砂碟

粗磨

细磨

精磨

抛光

SUNBURST®

E-Z Loc® 刷轮套组



型号 1914

**1" 套组**

所有 6 种颗粒材质的 1" E-Z Loc® 刷轮 (带橡胶支撑垫)  
及 1/4" 与 6mm 芯轴



型号 1915

**2" 套组**

所有 6 种颗粒材质的 2" E-Z Loc® 刷轮 (带橡胶支撑垫)  
及 1/4" 与 6mm 芯轴



型号 1916

**3" 套组**

所有 6 种颗粒材质的 3" E-Z Loc® 刷轮 (带橡胶支撑垫)  
及 1/4" 与 6mm 芯轴

## E-Z Loc® 3" TA 砂轮

可搭配 E-Z Loc® 配件 4017 使用



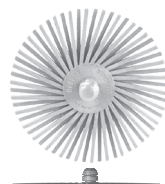
项目	描述	数量
1859	超粗 36 目	10



项目	描述	数量
1875	特粗 50 目	10



项目	描述	数量
1876	粗 80 目	10



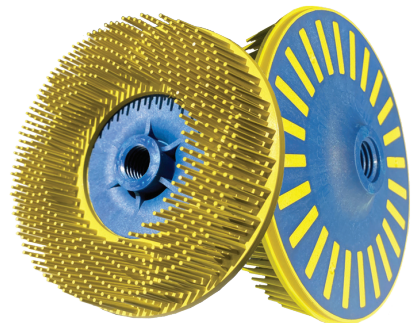
项目	描述	数量
1877	中 120 目	10



## E-Z Loc® 4-1/2" 刷轮

每盒5个

大面积快速去除油漆、污渍、粘合剂、焊接烧伤、铁锈、重金属氧化物和表面污染物的首选, 所需施加的压力最小。提供 5/8" - 11 螺纹。



项目	描述	数量
1849	超粗 36 目	5
1850	特粗 50 目	5
1851	粗 80 目	5
1852	中 120 目	5

粗磨

细磨

精磨

抛光



## E-Z Loc® 套组

无需工具帮助,快速旋入/旋出,效率一流。

E-Z Loc® 刷轮兼容 3M® Roloc® 和 Norton® Speed Lok® TR 连接件。



1" 支撑垫套组

4017



2" 支撑垫套组

4018

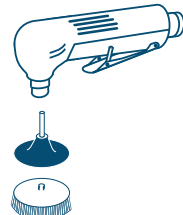


3" 支撑垫套组

4019

包含 1/4" 与 6mm 芯轴

### 快速更换

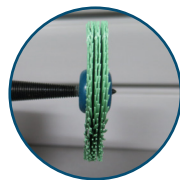


可搭配直角打磨工具,  
适用于 CNC 和机器人领域



### E-Z LOC® 刷轮与 TA 砂轮通用指南

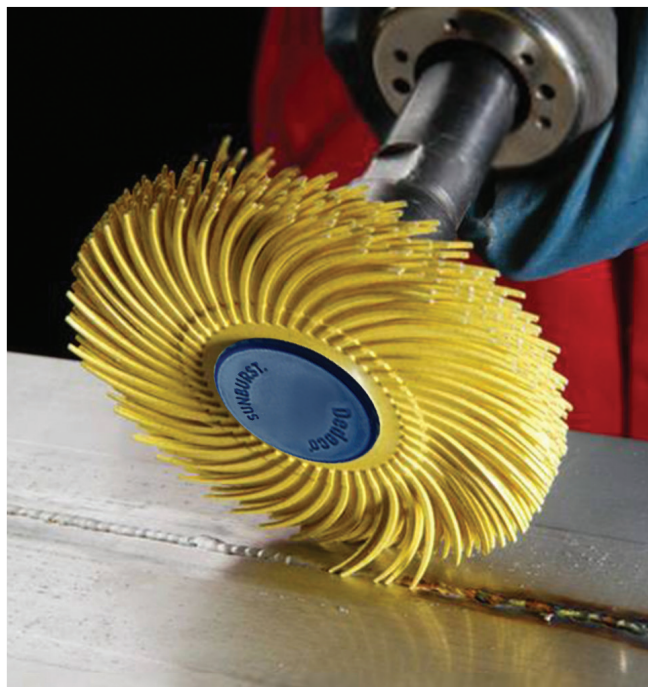
	36 (A/O)	50 (A/O)	80 (A/O)	120 (A/O)	220 (A/O)	400 (A/O)	
金属	铁						SUNBURST 独家提供
		钢					
			铝				有色金属
目的	清洁和表面污物去除						
	强力	重载	标准		轻载		
	黏合剂 · 涂料 · 腐蚀痕迹 · 胶水 · 氧化痕迹 · 油漆 · 锈迹 · 密封剂 · 污渍清漆 · 焊接烧伤 · 焊接变色						
	磨粉机除垢						
	重载			轻载	清洁表面有助于提高后续涂层的附着力		
	铝材 · 钢铁 · 有色金属						
常用场景	焊接		汽车修理/修复		您会如何使用 E-Z Loc?		
	- 表面清洁与准备 - 消除焊接烧伤、飞溅物与变色情况		- 表面处理、消除划痕和缺陷 - 垫片拆除 - 轮胎粘合剂去除		欢迎随时告诉我们。 您可向以下邮箱发送图像、视频或链接： <a href="mailto:service@dedeco.com">service@dedeco.com</a>		

**2" TC 6 层  
砂轮叠装**

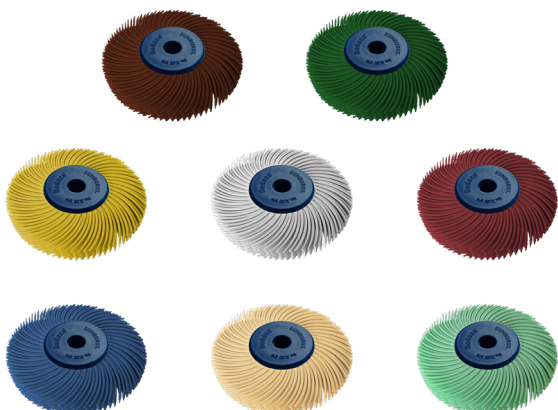
1/4" 厚度 | 1/单位



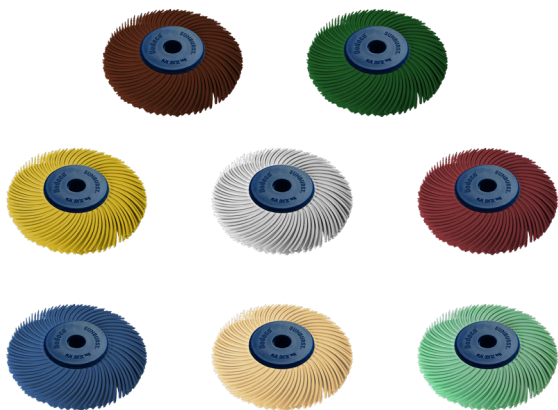
6mm 砂轮柄	描述	1/4" 砂轮柄
2247	超粗 36 目	2249
2248	特粗 50 目	2250
1801	粗 80 目	1807
1802	中 120 目	1808
1803	标准 220 目	1809
1804	细 400 目	1813
1805	特细 6 微米	1811
1806	超细 1 微米	1812



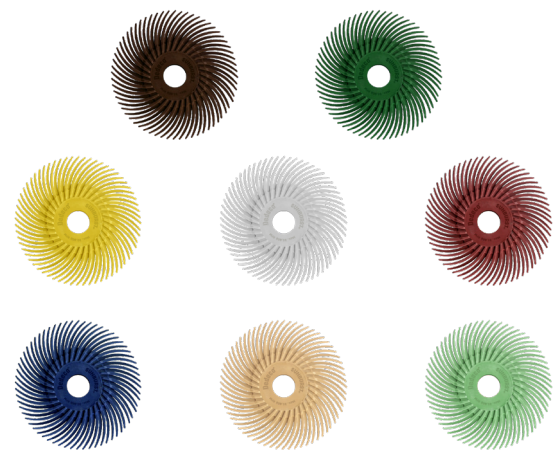
## 2" TC 径向砂轮



项目	描述	转轴	数量
2360	<b>2" TC 6 层 套组</b> 所有 8 种砂轮颗粒材质各 1	1/4"	8
2245	超粗 36 目	1/4"	1
2246	特粗 50 目	1/4"	1
1311	<b>粗 80 目</b>	1/4"	1
1312	中 120 目	1/4"	1
1313	标准 220 目	1/4"	1
1314	细 400 目	1/4"	1
1315	特细 6 微米	1/4"	1
1316	超细 1 微米	1/4"	1



2350	<b>2" TC 3 层 套组</b> 所有 8 种砂轮颗粒材质各 1	1/4"	8
2243	超粗 36 目	1/4"	1
2244	特粗 50 目	1/4"	1
1301	<b>粗 80 目</b>	1/4"	1
1302	中 120 目	1/4"	1
1303	标准 220 目	1/4"	1
1304	细 400 目	1/4"	1
1305	特细 6 微米	1/4"	1
1306	超细 1 微米	1/4"	1



单个砂轮 / 自行组装			
2241	超粗 36 目	3/8"	12
2242	特粗 50 目	3/8"	12
1291	<b>粗 80 目</b>	3/8"	12
1292	中 120 目	3/8"	12
1293	标准 220 目	3/8"	12
1294	细 400 目	3/8"	12
1295	特细 6 微米	3/8"	12
1296	超细 1 微米	3/8"	12



## 3" TC 6 层 砂轮叠装

1/4" 厚度 | 1/单位



6mm 砂轮柄	描述	1/4" 砂轮柄
2257	超粗 36 目	2259
2258	特粗 50 目	2260
1821	粗 80 目	1829
1822	中 120 目	1830
1823	标准 220 目	1831
1824	细 400 目	1832
1827	特细 6 微米	1833
1828	超细 1 微米	1834

## 1/4" 与 3/8" 转轴配件



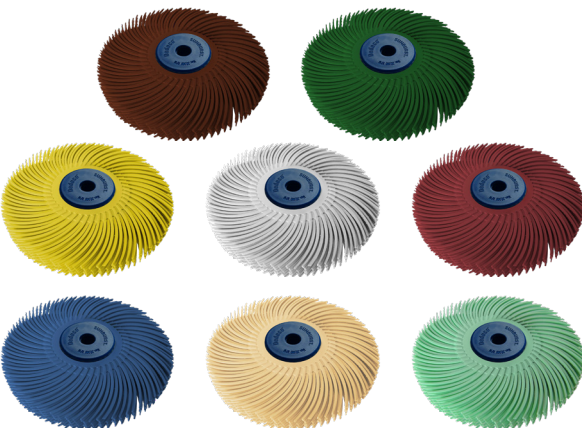
项目	描述	砂轮柄	磨针	数量
0264		1/4"	1/4"	1
0265	砂轮柄	6mm	6mm	1
1366		1/4"	3/8"	1
1349		6mm	3/8"	1



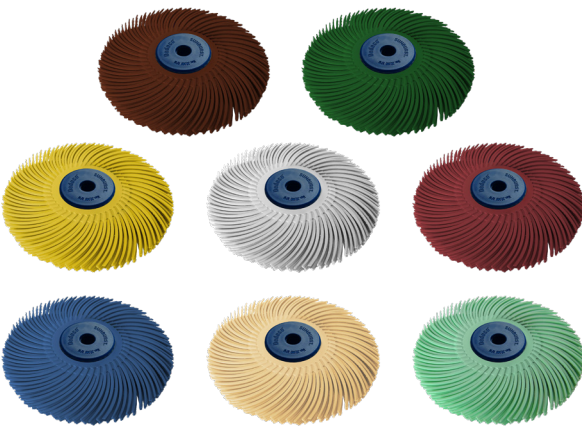
项目	描述	转轴	数量
1361	径向砂轮主轴接头 (左)	3/8"	1
1362	径向砂轮主轴接头 (右)	3/8"	1

专为搭配 3/8" 转轴使用  
2"、3" 以及 4" 径向砂轮而设计

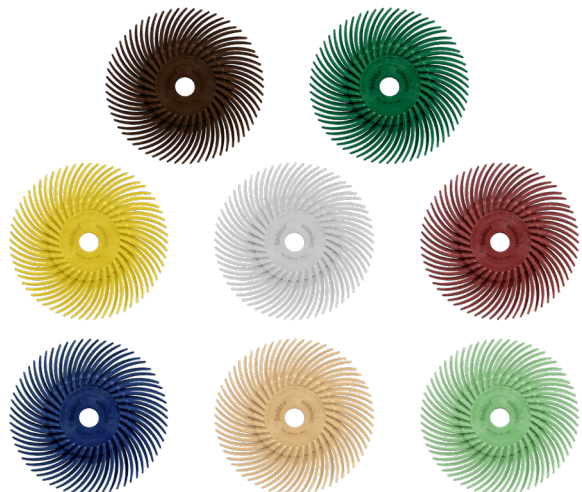
## 3" TC 径向砂轮



项目	描述	转轴	数量
2380	<b>3" TC 6 层 套组</b> 所有 8 种砂轮颗粒材质各 1	1/4"	8



项目	描述	转轴	数量
2370	<b>3" TC 3 层 套组</b> 所有 8 种砂轮颗粒材质各 1	1/4"	8



项目	描述	转轴	数量
2253	超粗 36 目	1/4"	1
2254	特粗 50 目	1/4"	1
1331	<b>粗 80 目</b>	1/4"	1
1332	中 120 目	1/4"	1
1333	标准 220 目	1/4"	1
1334	细 400 目	1/4"	1
1335	特细 6 微米	1/4"	1
1336	超细 1 微米	1/4"	1

### 单个砂轮 / 自行组装

项目	描述	转轴	数量
2251	超粗 36 目	3/8"	12
2252	特粗 50 目	3/8"	12
1321	<b>粗 80 目</b>	3/8"	12
1322	中 120 目	3/8"	12
1323	标准 220 目	3/8"	12
1324	细 400 目	3/8"	12
1325	特细 6 微米	3/8"	12
1326	超细 1 微米	3/8"	12

## 3" TS 6 层 径向砂轮

1/4 英寸 (6.35 毫米) 转轴



项目	描述	数量
2421	超粗 36 目	1



项目	描述	数量
2422	特粗 50 目	1



项目	描述	数量
2423	粗 80 目	1



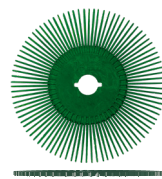
项目	描述	数量
2424	中 120 目	1

## 3" TS 径向砂轮

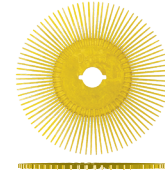
3/8" (9.5 毫米) 转轴



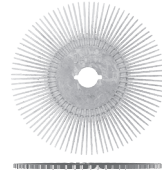
项目	描述	数量
2425	超粗 36 目	12
2461		50



项目	描述	数量
2426	特粗 50 目	12
2462		50



项目	描述	数量
2427	粗 80 目	12
2462		50



项目	描述	数量
2428	中 120 目	12
2464		50

## 3" TA 径向砂轮

3/8" (9.5 毫米) 转轴



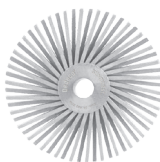
项目	描述	数量
1858	超粗 36 目	10



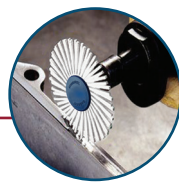
项目	描述	数量
1872	特粗 50 目	10



项目	描述	数量
1873	粗 80 目	10

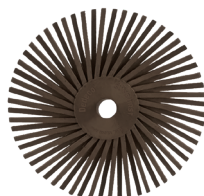


项目	描述	数量
1874	中 120 目	10

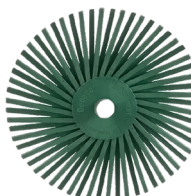


## 4" TA 径向砂轮

3/8" (9.5 毫米) 转轴



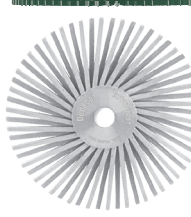
项目	描述	数量
2455	超粗 36 目	12



项目	描述	数量
2456	特粗 50 目	12



项目	描述	数量
2457	粗 80 目	12



项目	描述	数量
2458	中 120 目	12

## 4" x 1/2" TA 径向砂轮

1/4 英寸 (6.35 毫米) 转轴



项目	描述	数量
2451	超粗 36 目	1



项目	描述	数量
2452	特粗 50 目	1



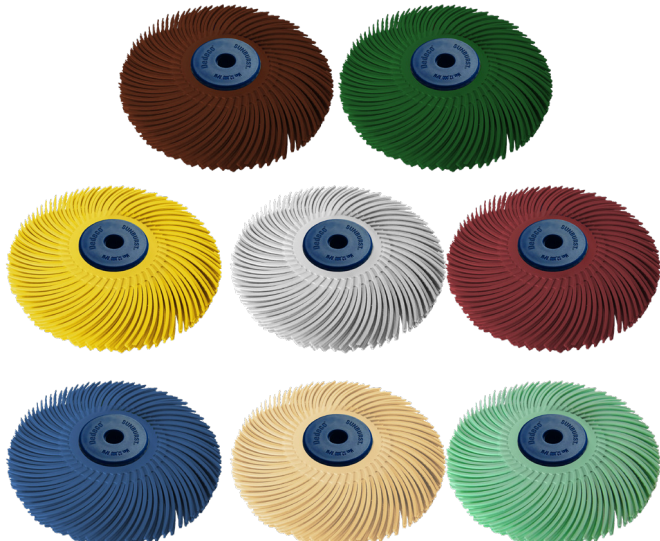
项目	描述	数量
2453	粗 80 目	1



项目	描述	数量
2454	中 120 目	1

## 4" x 1/2" TC 径向砂轮

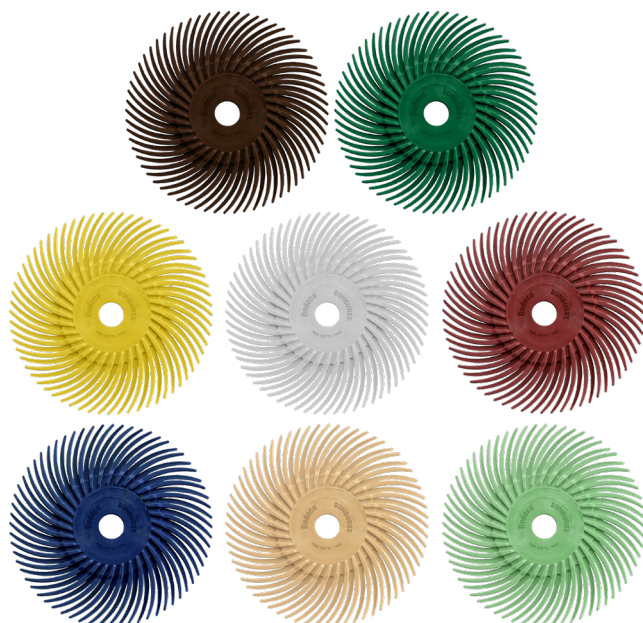
1/4 英寸 (6.35 毫米) 转轴



项目	描述	数量
2271	超粗 36 目	1
2272	特粗 50 目	1
2273	粗 80 目	1
2274	中 120 目	1
2275	标准 220 目	1
2276	细 400 目	1
2277	特细 6 微米	1
2278	超细 1 微米	1

## 4" TC 径向砂轮

3/8" (9.5 毫米) 转轴



项目	描述	数量
2261	超粗 36 目	12
2262	特粗 50 目	12
2263	粗 80 目	12
2264	中 120 目	12
2265	标准 220 目	12
2266	细 400 目	12
2267	特细 6 微米	12
2268	超细 1 微米	12

## 4x4英寸TC刷

5/8" - 11 螺纹。



项目	描述	数量
2391	超粗 36 目	1
2392	特粗 50 目	1
2393	粗 80 目	1
2394	中 120 目	1
2395	标准 220 目	1
2396	细 400 目	1
2397	特细 6 微米	1
2398	超细 1 微米	1

## 4" x 1/2" TS 径向砂轮

1/4 英寸 (6.35 毫米) 转轴



项目	描述	数量
2431	超粗 36 目	1



项目	描述	数量
2432	特粗 50 目	1



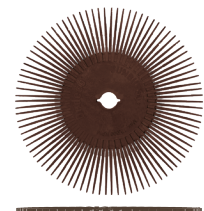
项目	描述	数量
2433	粗 80 目	1



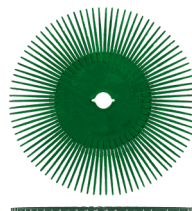
项目	描述	数量
2434	中 120 目	1

## 4" TS 径向砂轮

3/8" (9.5 毫米) 转轴



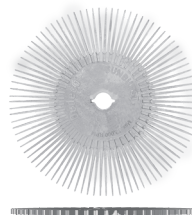
项目	描述	数量
2435	超粗 36 目	12
2471		50



项目	描述	数量
2436	特粗 50 目	12
2472		50



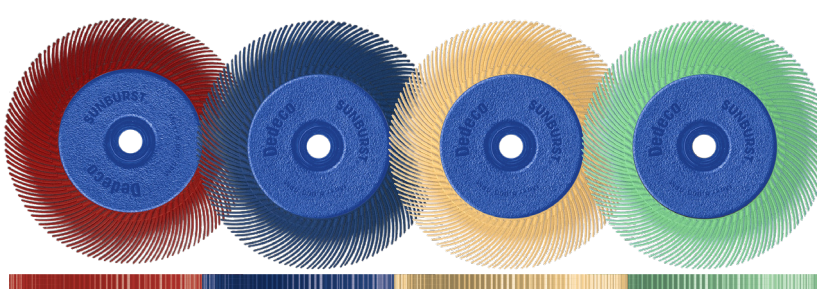
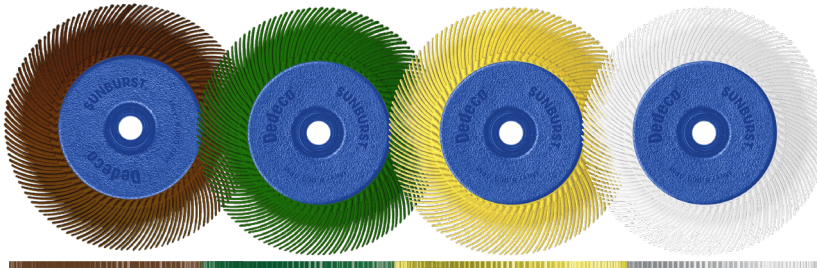
项目	描述	数量
2437	粗 80 目	12
2473		50



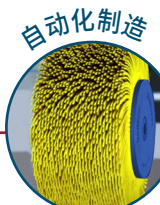
项目	描述	数量
2438	中 120 目	12
2474		50

## 6" x 1/2" TC 径向砂轮

兼容转轴: 1/2"、5/8"、3/4"、7/8" 以及 1"

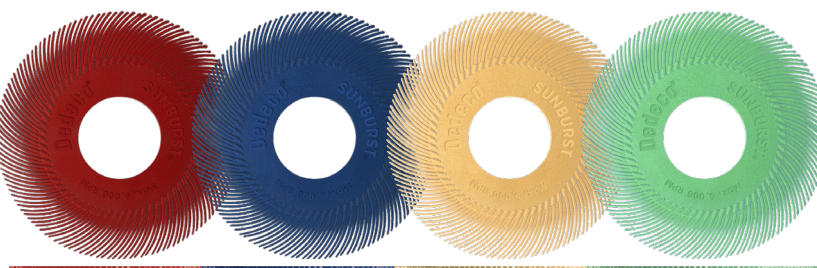
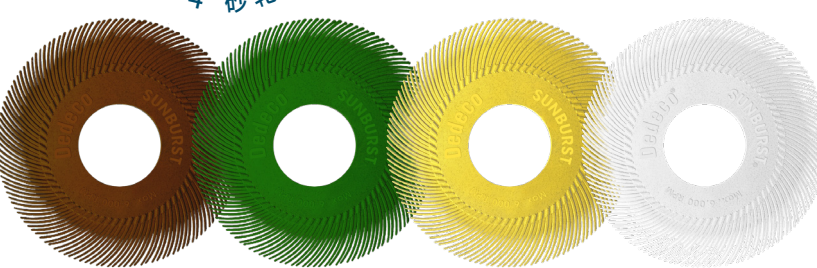


项目	描述	数量
2281	超粗 36 目	1
2282	特粗 50 目	1
1878	粗 80 目	1
1879	中 120 目	1
1880	标准 220 目	1
1881	细 400 目	1
1882	特细 6 微米	1
1883	超细 1 微米	1



## 6" TC 径向砂轮

2" 转轴



项目	描述	数量
2283	超粗 36 目	40
2284	特粗 50 目	40
1884	粗 80 目	40
1885	中 120 目	40
1886	标准 220 目	40
1887	细 400 目	40
1888	特细 6 微米	40
1889	超细 1 微米	40

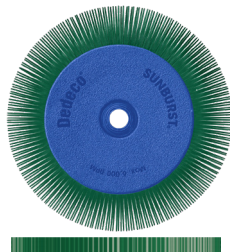
需搭配法兰与套筒接头 1991 使用

## 6" x 1/2" TS 径向砂轮

兼容转轴:1/2"、5/8"、3/4"、7/8" 以及 1"



项目	描述	数量
2441	超粗 36 目	1



项目	描述	数量
2442	特粗 50 目	1



项目	描述	数量
2443	粗 80 目	1



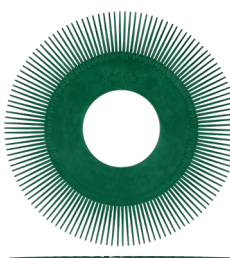
项目	描述	数量
2444	中 120 目	1

## 6" TS 径向砂轮

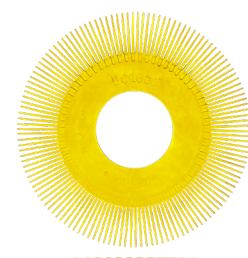
2" 转轴



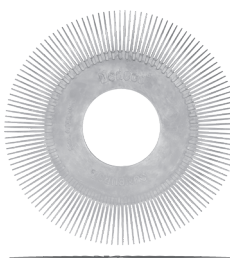
项目	描述	数量
2445	超粗 36 目	40



项目	描述	数量
2446	特粗 50 目	40



项目	描述	数量
2447	粗 80 目	40



项目	描述	数量
2448	中 120 目	40

## 6" x 1/2" TA 径向砂轮

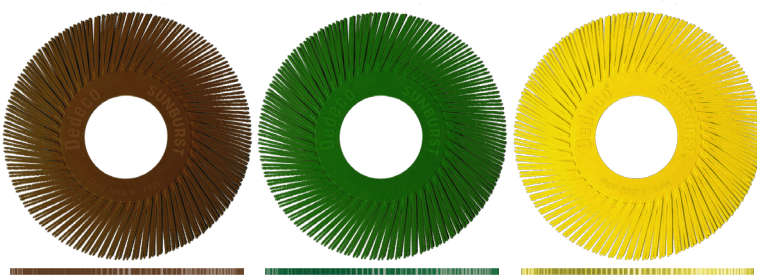
兼容转轴:1/2"、5/8"、3/4"、7/8" 以及 1"



项目	描述	数量
1890	超粗 36 目	1
1891	特粗 50 目	1
1892	粗 80 目	1

## 6" TA 径向砂轮

2" 转轴



项目	描述	数量
1893	超粗 36 目	40
1894	特粗 50 目	40
1895	粗 80 目	40

需搭配法兰与套筒接头 1991 使用

## 6"、7 5/8" 及 8" 配件



项目	描述	数量
1991	6" 法兰与套筒接头	1
1992	7 5/8" 及 8" 法兰与套筒接头	1
1837	锥形主轴毂, 可用于带 1" 转轴的砂轮	1

**6"-8" 轮台式  
磨床电机毛刺  
去除**

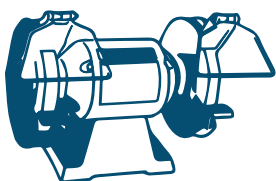
铝型材、金属管、  
剪切板医疗器械  
与建筑五金工具、  
活塞环、螺  
纹件

**适形刷毛**

可轻松对零件的  
轮廓和细小部分  
进行毛刺去除

**平衡**

砂轮将保持平衡，  
不需使用敷料



台式磨床

**7<sup>5/8</sup>" x 1" TC 径向砂轮**

兼容转轴: 1/2"、5/8"、3/4"、7/8" 以及 1"

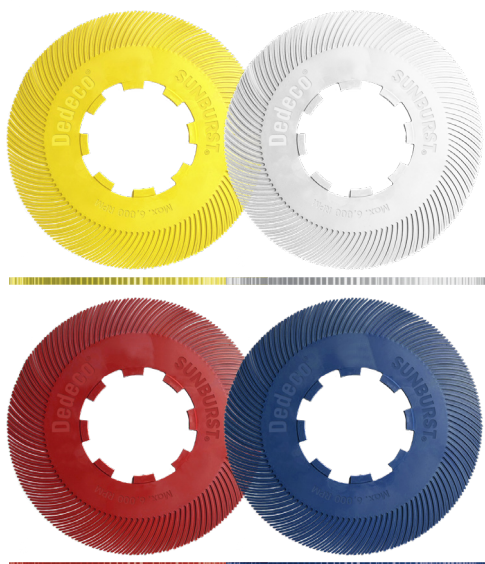


项目	描述	数量
1896	粗 80 目	1
1897	中 120 目	1
1898	标准 220 目	1
1899	细 400 目	1

清洁通道

**7<sup>5/8</sup>" TC 径向砂轮**

3.5" 转轴



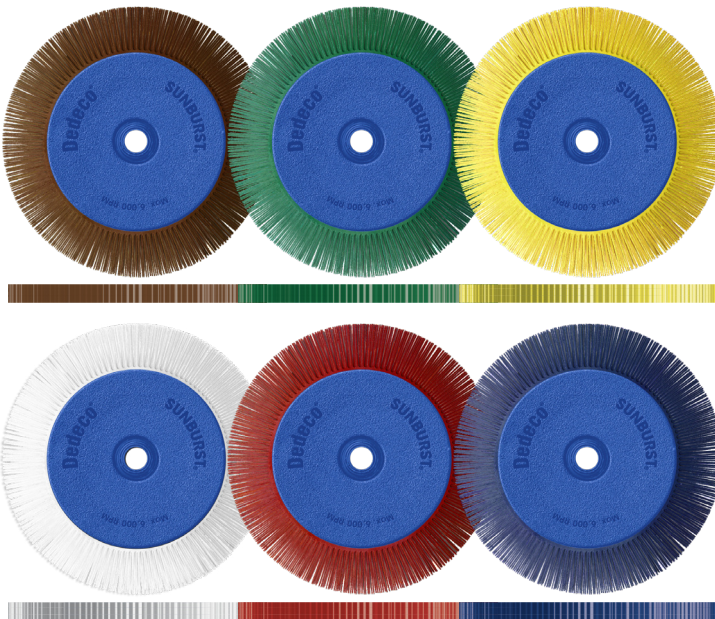
项目	描述	数量
1900	粗 80 目	70
1901	中 120 目	70
1902	标准 220 目	70
1903	细 400 目	70

需搭配法兰与套筒接头 1992 使用

在推荐转速使用时将扩张至 8"

## 8" x 1" TS 径向砂轮

兼容转轴: 1/2"、5/8"、3/4"、7/8" 以及 1"

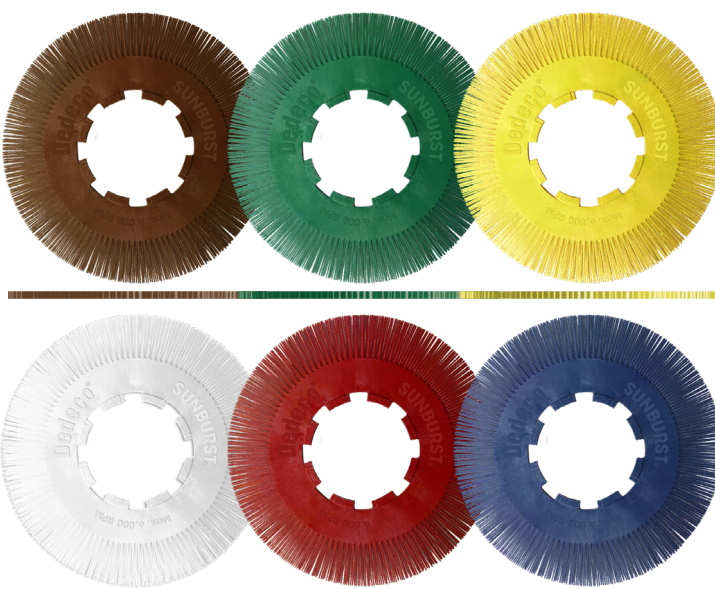


项目	描述	数量
1918	超粗 36 目	1
1904	特粗 50 目	1
1905	粗 80 目	1
1906	中 120 目	1
1910	标准 220 目	1
1911	细 400 目	1



## 8" TS 径向砂轮

3.5" 转轴

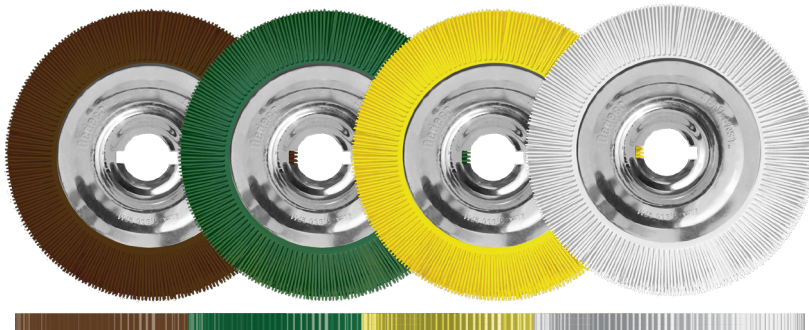


项目	描述	数量
1919	超粗 36 目	70
1907	特粗 50 目	70
1908	粗 80 目	70
1909	中 120 目	70
1912	标准 220 目	70
1913	细 400 目	70

需搭配法兰与套筒接头 1992 使用

## 10" x 1" TS 径向砂轮

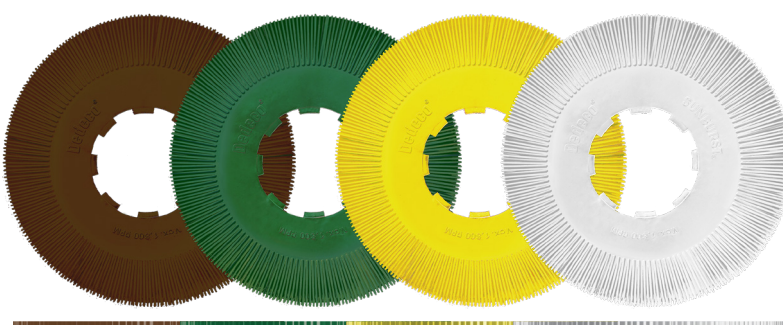
2" 转轴



项目	描述	数量
1392	超粗 36 目	1
1393	特粗 50 目	1
1394	粗 80 目	1
1395	中 120 目	1

## 10" TS 径向砂轮

4.625" 转轴



项目	描述	数量
1396	超粗 36 目	70
1397	特粗 50 目	70
1398	粗 80 目	70
1399	中 120 目	70

## 10" 及 12" 配件



项目	描述	数量
1995	10" 法兰和接头套组	1
1996	12" 法兰和接头套组	1

## 12" x 2" TS 径向砂轮

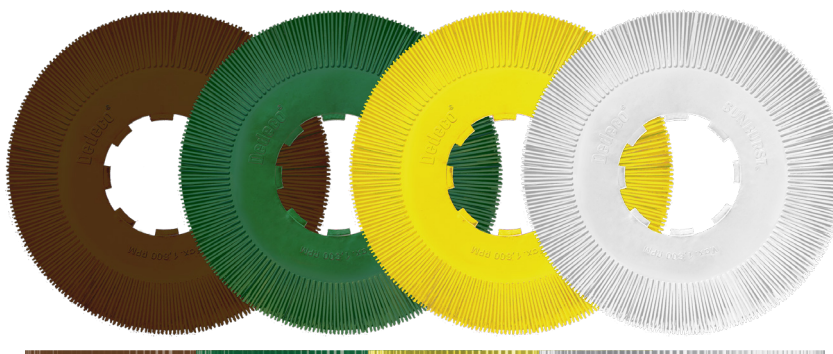
2" 转轴



项目	描述	数量
1972	超粗 36 目	1
1973	特粗 50 目	1
1974	粗 80 目	1
1975	中 120 目	1

## 12" TS 径向砂轮

4.625" 转轴



项目	描述	数量
1976	超粗 36 目	70
1977	特粗 50 目	70
1978	粗 80 目	70
1979	中 120 目	70



**工业机械**  
兼容工业  
砂光机与金属  
毛刺去除机

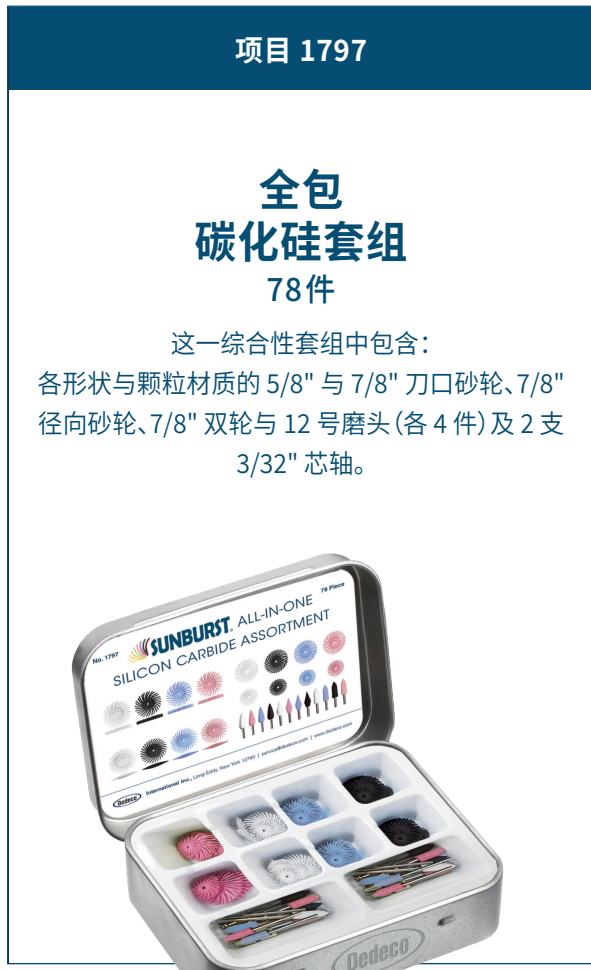
24" - 49" 工业刷轮打磨机



**机器人毛刺去除、精磨及抛光**  
优质、均一、产出稳定

## 碳化硅砂轮

为了满足大众的需求, SUNBURST® 产品系列中现已包含使用碳化硅颗粒的型号。这是精密医疗、牙科、珠宝首饰和航空航天应用场景中的首选。可进行消毒和灭菌。



### — 7/8" TC 4 层叠装 —

3/32" (2.35mm) 砂轮柄



项目	描述	数量
1770	<b>7/8" TC 4 层 套组</b> 所有 4 种砂轮颗粒材质各 1 件	4
1771	粗 90 目	6
1772	中 240 目	6
1773	细 400 目	6
1774	特细 1000 目	6



粗磨

细磨

精磨

抛光



专利设计

## 5/8" TC 刀口

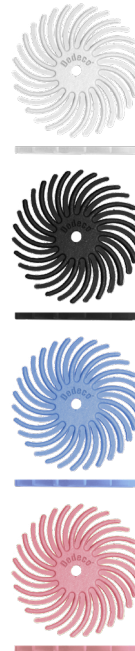
1/16" (1.6mm) 转轴



项目	描述	数量
7141	粗 90 目	12
7142	中 240 目	48
7191	粗 90 目	12
7192	中 240 目	48
7241	细 400 目	12
7242	细 400 目	48
7291	特细 1000 目	12
7292	特细 1000 目	48

## 7/8" TC 径向砂轮

1/16" (1.6mm) 转轴



项目	描述	数量
7143	粗 90 目	12
7144	中 240 目	48
7193	粗 90 目	12
7194	中 240 目	48
7243	细 400 目	12
7244	细 400 目	48
7293	特细 1000 目	12
7294	特细 1000 目	48

专利设计

## 7/8" TC 刀口

1/16" (1.6mm) 转轴



项目	描述	数量
7147	粗 90 目	12
7148	中 240 目	48
7197	粗 90 目	12
7198	中 240 目	48
7247	细 400 目	12
7248	细 400 目	48
7297	特细 1000 目	12
7298	特细 1000 目	48

专利设计

## 7/8" TC 双轮

1/16" (1.6mm) 转轴



项目	描述	数量
7145	粗 90 目	12
7146	中 240 目	48
7195	粗 90 目	12
7196	中 240 目	48
7245	细 400 目	12
7246	细 400 目	48
7295	特细 1000 目	12
7296	特细 1000 目	48



## 碳化硅磨头

3/32" (2.35mm) 砂轮柄 | OAL 13/4"



型号 2320

### 碳化硅磨头套组

12 件

12、13 以及 14 号形状 4 种砂轮颗粒及颗粒材质各 3 件

	12 号形状	14 号形状	15 号形状			
尺寸	12/盒	72/盒	12/盒	72/盒	12/盒	72/盒
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

## 定制生产

自 1937 年成立以来, Dedeco® 就已经开始为客户定制磨料产品, 以在我们的标准产品线之外继续满足客户需求。

现在, 我们很自豪能够将这样的定制服务扩展至全新的多功能 SUNBURST® 技术上。

欢迎随时联系我们描述您的需求。



粗磨

细磨

精磨

抛光



## 金刚石磨头

SUNBURST® 金刚石填充磨头是具有超长耐用性和卓越性能的首选产品。

几乎可以用于任何材料。

各种转速下均能提供优异性能。所需施加的压力最小。

项目 1055	磨头 3/32" (2.35MM) 砂轮柄   OAL 13 1/4"						磨头 1/16"
	1/单位						
金刚石磨头套组 6件 12,13 以及 14 号形状 2 种 砂轮颗粒及颗粒材质 各 3 件。	12 号形状	14 号形状	15 号形状	12 号形状	14 号形状	15 号形状	3/盒
	细		超细				138 号形状
	1056	1058	1060	1057	1059	1061	细
							超细
							1192
							1195

## 用于牙科复合材料的金刚石 1/2" 卡扣式产品



SUNBURST® 2-Step 金刚石填充抛光系统可帮助您快速轻松地打造高光泽度修复体，实现类似金刚石研磨膏的效果，而又不会产生杂乱的膏状物。专为牙科复合材料设计。同时也适合用于贵金属和半贵金属。可进行消毒和灭菌。



项目 1200

### 复合材料调整 工具包

11件

2 种颗粒材质砂轮各  
5 件及 RA 芯轴

5092-IM

推荐转速:15,000-20,000

1/2" TC 卡扣	
15/盒	
预抛光 - 金刚石填充砂轮可消除复合材料和玻璃离聚物上的刮痕并对其进行细磨。可打磨出抛光表面。	高光泽度 - 金刚石填充砂轮可帮助您打造高光泽度复合材料与玻璃离聚物，实现类似金刚石研磨膏的效果。同样也适合用于抛光黄金。
细 400 目	超细 1 微米
1201	1202
5090	5091

对标 3M® Sof-Lex®

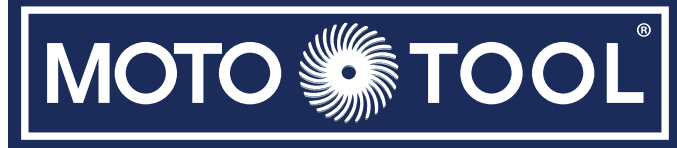
细 = 400 目 超细 = 1μ (≈ 14,000 目)

## 芯轴

项目	描述	砂轮柄	数量	项目	描述	砂轮柄	磨针	数量
5431		3/32"	3	5425		3/32"	1/16"	12
5430	卡扣式芯轴	RA	3	1360		3/32"	1/8"	1
5432		1/16"	3	1347		3mm	1/16"	6
7081	2mm 磨针芯轴	3/32"	1	0261		1/8"	1/16"	6
7083	3mm 磨针芯轴	3/32"	1	1363		1/8"	1/8"	1
1835		3/32"	1	1348		6mm	1/8"	6
1836	磨带转轴	1/8"	1	1364		1/4"	1/16"	1
1358		1/4"	1	1365		1/4"	1/8"	1
1359	E-Z Loc. 支撑垫芯轴	6mm	1					

转换对照表		
英寸		毫米
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

强力 耐用



便携 轻量

## 无刷 | 每分钟 35000 转

3/32" (2.35mm) 及 1/8" (3.18mm) 手持件

技术人员、雕刻师和手工制作者的首选。

易于使用		
专为以下产品设计：		
	与	
可与所有标准旋转工具配件搭配使用		
转速数显助力安全使用		
震动微小 · 噪音轻微		
控制盒		
开关:	前/后	双向
电池:	锂电池	可充电
运行时间:	约 10 小时	持久耐用
充电时间:	5 小时	方便快捷
外观尺寸:	5.4" x 2.7" x 1.1"	紧凑简洁
重量:	8.7 盎司	轻量
手持件		
设计:	纤长简洁	人体工学
电机:	无刷	现代首选
速度:	0-35,000 RPM	快速
外观尺寸:	.75" x 5.1"	类笔握感
重量:	4.4 盎司	轻量

项目	描述
1000	3/32" 手持件套组
1001	手持件 3/32"
1002	1/8" 手持件套组
1003	手持件 1/8"

套组中包含控制盒、手持件、皮带夹和充电器。



小知识：  
MOTO-TOOL  
曾是琢美 (DREMEL®)  
的注册商标

可与所有  
1" 及以下形式搭  
配使用

注意：操作电动工具时应时刻佩戴安全护目镜

后处理 航空航天 制造,维修和修理 自动制造 汽车 制造,汽车售后 美容 铸造/锻造 硬币抛光  
科 设计 DIY 电子 发动机重建 枪械制造/改造 業余爱好者 工业精磨与毛刺去除 珠宝首饰 刀剑  
商店 设施维护 制作 海洋器械 医疗仪器 金属制造 模具制造 木材 - 打磨、毛刺去除与砂光 磨垢/腐蚀  
研发 机器人 造船/修理 工具和模具 焊接 木工 3D 打印 后处理 航空航天 制造,维修和修理  
汽车 制造,汽车售后 美容 铸造/锻造 硬币抛光 定制制造 牙科 设计 DIY 电子 发动机重建  
業余爱好者 工业精磨与毛刺去除 珠宝首饰 刀剑 锁匠 机械商店 设施维护 制作 海洋器械  
金属制造 模具制造 木材 - 打磨、毛刺去除与砂光 磨垢/腐蚀 乐器 研发 机器人 造船/修理 工具和  
3D 打印 后处理 航空航天 制造,维修和修理 自动制造 汽车 制造,汽车售后 美容 铸造/锻造  
定制制造 牙科 设计 DIY 电子 发动机重建 枪械制造/改造 業余爱好者 工业精磨与毛刺去除 珠宝  
锁匠 机械商店 设施维护 制作 海洋器械 医疗仪器 金属制造 模具制造 木材 - 打磨、毛刺去除  
/腐蚀 乐器 研发 机器人 造船/修理 工具和模具 焊接 木工 3D 打印 后处理 航空航天 制造,  
自动制造 汽车 制造,汽车售后 美容 铸造/锻造 硬币抛光 定制制造 牙科 设计 DIY 电子 发  
制造/改造 業余爱好者 工业精磨与毛刺去除 珠宝首饰 刀剑 锁匠 机械商店 设施维护 制作 海  
仪器 金属制造 模具制造 木材 - 打磨、毛刺去除与砂光 磨垢/腐蚀 乐器 研发 机器人 造船/修理  
焊接 木工 3D 打印 后处理 航空航天 制造,维修和修理 自动制造 汽车 制造,汽车售后 美容  
硬币抛光 定制制造 牙科 设计 DIY 电子 发动机重建 枪械制造/改造 業余爱好者 工业精磨与  
珠宝首饰 刀剑 锁匠 机械商店 设施维护 制作 海洋器械 医疗仪器 金属制造 模具制造 木材 - 打  
与砂光 磨垢/腐蚀 乐器 研发 机器人 造船/修理 工具和模具 焊接 木工 3D 打印 后处理 航空  
修和修理 自动制造 汽车 制造,汽车售后 美容 铸造/锻造 硬币抛光 定制制造 牙科 设计 DIY  
枪械制造/改造 業余爱好者 工业精磨与毛刺去除 珠宝首饰 刀剑 锁匠 机械商店 设施维护  
医疗仪器 金属制造 模具制造

Quality products since 1937

Dedeco®

## Dedeco International, Inc.

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

电话:(845) 887-4840 · 传真: (845) 887-5281 · [service@dedeco.com](mailto:service@dedeco.com) · [www.dedeco.com](http://www.dedeco.com)



欢迎您随时与我们分享有关  的短片

NORTON 和 SPEED LOK 是 SAINT-GOBAIN ABRASIVES 的注册商标。DREMEL 是 ROBERT BOSCH TOOL CORPORATION 的注册商标。  
3M, SCOTCH-BRITE, ROLOC 以及 SOF-LEX 均为 3M 的注册商标。  
DEDECO, SUNBURST, E-Z LOC 以及 MOTO-TOOL 均为 DEDECO INTERNATIONAL, INC. 的注册商标。  
© 2024 DEDECO INTERNATIONAL, INC.



S.T.E.A.M. 计划与贸易学校的骄傲支持者。

### ⚠ 警告!

超过最大作业速度的使用方式可能会导致产品破裂并造成人身伤害。  
使用时应始终正确穿戴适当的眼部、面部、耳部、手部和身体保护措施。