

**Garant****CaraFin Diamant polerskivor set 5 delar, Ø 32 mm, Kornstorlek: D151µm****Beställningsdata**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Ordernummer  | 553985 D151   |
| GTIN         | 4062406300517 |
| Artikelklass | 51G           |

**Beskrivning****Utförande:**

**CaraFin Diamant polerverktyg** ensidigt belagda med **monokristallin diamant**. De bundna diamantkornen ger en klart **högre utnyttjandegrad** jämfört med lösa diamantkorn i polerpastor. Mjukt PU-underlägg för konturtrogen bearbetning.

**Fördel:**

Spilltider för förberedelse och rengöring som vid diamantpastor bortfaller. Optimal anpassning till konturer.

**Användningsdata:**

Poleringsarbeten med hög flexibilitet och anpassning till konturer **utan polerpastor**. Idealisk för användning i kombination med mikroslipssystemen nr 078140 och 078150. Rekommenderat varvtal 2000 min<sup>-1</sup>.

**Teknisk beskrivning**

|           |             |
|-----------|-------------|
| skiv-Ø    | 32 mm       |
| Färg      | rosa        |
| polersteg | Förpolering |
| Serie     | CaraFin     |

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| Slipmedlets beteckning | D                      |
| rekommenderat varvtal  | 2000 min <sup>-1</sup> |
| Produktnamnsattribut   | Ø 32 mm                |
| Produktslag            | Polerskiva             |

## Användardata

|                               | Lämplighet | V <sub>c</sub> | ISO-kod |
|-------------------------------|------------|----------------|---------|
| Alu Mg                        | lämplig    |                |         |
| Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>  | lämplig    |                |         |
| Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup> | lämplig    |                |         |
| Stål < 55 HRC                 | lämplig    |                |         |
| Stål < 60 HRC                 | lämplig    |                |         |
| Stål < 67 HRC                 | lämplig    |                |         |
| Hårdmetall (HM)               | lämplig    |                |         |
| INOX                          | lämplig    |                |         |
| Ti                            | lämplig    |                |         |
| GG(G)                         | lämplig    |                |         |
| CuZn                          | lämplig    |                |         |
| Plast, glasfiberarmerad plast | lämplig    |                |         |
| Lacker                        | lämplig    |                |         |
| Uni                           | lämplig    |                |         |
| vått maximal                  | lämplig    |                |         |
| torrt                         | lämplig    |                |         |