

**Garant****CaraFin diamant-polijstfoam, Ø 34 mm, Korrelgrootte: D10µm****Bestelgegevens**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer  | 567896 D10    |
| GTIN          | 4062406135638 |
| Artikelklasse | 51G           |

**Omschrijving****Uitvoering:**

**CaraFin polijstfoam** met klit hechting, elastisch PU-materiaal voorzien van **diamantkorrel**. Ideaal op de polijstfase aangepaste schuimrubberhardheid. De gebonden diamantkorrels bieden een **aanzienlijk hoger gebruiksrendement** dan losse diamantkorrels in polijstpasta's.

**Toepassing:**

Zeer hoge flexibiliteit en aanpassing aan contouren. **Zonder polijstpasta.**

**T.b.v.:**

PU-steunschijf nr. 567892/ 567893 en AROS\_B.

**Opmerking:**

Andere CaraFin polijstfoams vindt u in catalogusassortiment 55.

**Technische beschrijving**

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| Schijf-Ø              | 34 mm            |
| Polijstfase           | Eindpolitoerfase |
| Kleur                 | oranje           |
| Serie                 | CaraFin          |
| Slijpmiddelaanduiding | D                |
| Productnaamattribuut  | Ø 34 mm          |

Producttype

Polijschijf

**Gebruikersgegevens**

|                                | <b>Geschiktheid</b> | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>ISO-code</b> |
|--------------------------------|---------------------|----------------------|-----------------|
| Alu Mg                         | geschikt            |                      |                 |
| Staal < 900 N/mm <sup>2</sup>  | geschikt            |                      |                 |
| Staal < 1400 N/mm <sup>2</sup> | geschikt            |                      |                 |
| Staal < 55 HRC                 | geschikt            |                      |                 |
| Staal < 60 HRC                 | geschikt            |                      |                 |
| Staal < 67 HRC                 | geschikt            |                      |                 |
| RVS                            | geschikt            |                      |                 |
| Ti                             | geschikt            |                      |                 |
| CuZn                           | geschikt            |                      |                 |
| Kunststof, GFK                 | geschikt            |                      |                 |
| Lakken                         | geschikt            |                      |                 |
| droog                          | geschikt            |                      |                 |