

**Garant****Kiillotuslaikka (SiC), Ø 125 mm, Rakeisuus: 400****Tilaustiedot**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 566970 400    |
| GTIN         | 4045197973320 |
| Tuoteluokka  | 51M           |

**Kuvaus****Malli:**

Joustavat polyuretaani-kiillotuslaikat, SiC-hiomarae.

**Käyttö:**

Suurehkojen pintojen työstöön. Käyttämällä peräkkäin erilaisia rakeistuksia saadaan aikaan laadukkaita erityispintoja. Kiillotustahnaa ei tarvita. Kevyt **kiiltävä viimeistely**.

**Tekninen kuvaus**

|                                |                                  |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Porauksen Ø                    | 22,23 mm                         |
| Raudan, rikin ja kloorin osuus | < 0,1 %                          |
| Muodon kuvaus                  | litteä                           |
| optimoitu materiaalille        | INOX                             |
| optimoitu materiaalille        | Ei-rautametallit ja värimetallit |
| optimoitu materiaalille        | teräs                            |
| suurin sallittu kehänopeus     | 30 m/s                           |
| Tuotenimen määrite             | Ø 125 mm                         |
| Tuotetyyppi                    | Kiillotuslaikka                  |

## Käyttäjätiedot

|                                | Sopivuus | V <sub>c</sub> | ISO-koodi |
|--------------------------------|----------|----------------|-----------|
| Alu Mg                         | soveltuu |                |           |
| Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu |                |           |
| Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu |                |           |
| Teräs < 55 HRC                 | soveltuu |                |           |
| Teräs < 60 HRC                 | soveltuu |                |           |
| Teräs < 67 HRC                 | soveltuu |                |           |
| INOX                           | soveltuu |                |           |
| Ti                             | soveltuu |                |           |
| GG(G)                          | soveltuu |                |           |
| CuZn                           | soveltuu |                |           |
| kuiva                          | soveltuu |                |           |