

**Garant****Leikkuuterä suorakulmaprofiili Oikea, Ø Dmin pisto D1/D2: 8/12Lmm****Tilaustiedot**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 274055 8/12L  |
| GTIN         | 4067263021193 |
| Tuoteluokka  | 21L           |

**Kuvaus****Malli:**

Sisäjähdytys ja ulkopuolinen jäähdytys.

**Huom:**

Tilauskoko = minimipisto-Ø.

Isommat pistohalkaisijat ovat mahdollisia ilman muutoksia.

$D_1 = D_{\min}$  sisä-Ø.

$D_2 = D_{\min}$  ulko-Ø.

L-malli, jossa on suurempi pistosyvyys  $t_{\max}$ .

**Tekninen kuvaus**

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Pistoleveys w                   | 2 mm                   |
| enimmäistyöstösyvyys $t_{\max}$ | 22 mm                  |
| Kärjen-keskiön etäisyys $L_3$   | 1,7 mm                 |
| varren Ø $D_s$                  | 6 mm                   |
| Kokonaispituus L                | 64 mm                  |
| Syöttö f                        | 0,01 - 0,03 mm         |
| Sisäjähdytys                    | kyllä                  |
| Tuotetyyppi                     | Leikkuupala upotukseen |

**Käyttäjätiedot**

|                                | Sopivuus          | V <sub>c</sub> | ISO-koodi |
|--------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Alumiinimuovit                 | soveltuu          | 50 m/min       | N         |
| Alumiini<br>(lyhytlastuinen)   | soveltuu          | 90 m/min       | N         |
| Alu > 10% Si                   | soveltuu          | 70 m/min       | N         |
| Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu          | 55 m/min       | P         |
| Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu          | 55 m/min       | P         |
| Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu          | 50 m/min       | P         |
| Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu          | 40 m/min       | P         |
| Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu          | 35 m/min       | P         |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>   | sopii rajoituksin | 45 m/min       | M         |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>   | sopii rajoituksin | 45 m/min       | M         |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>     | sopii rajoituksin | 25 m/min       | S         |
| GG(G)                          | sopii rajoituksin | 55 m/min       | K         |
| CuZn                           | sopii rajoituksin | 50 m/min       | N         |
| jatkuva                        | soveltuu          |                |           |
| märkä enintään                 | soveltuu          |                |           |