

**simturn AX -kopiointityökalu, vasen, L2 = 15,2 mm, Ø Dmin: 5,2mm****Tilaustiedot**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 270599 5,2    |
| GTIN         | 2050002066175 |
| Tuoteluokka  | 24U           |

**Kuvaus****Malli:**

Pinnoite: X800 (uudempi pinnoite GN39:n tilalle)

**Tekninen kuvaus**

|                                      |                          |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Sisäjähdytys                         | ei                       |
| Säde r                               | 0,15 mm                  |
| rei'ille alkaen Ø D <sub>min</sub>   | 5,2 mm                   |
| f                                    | 2,45 mm                  |
| enimmäispistosyvyys t <sub>max</sub> | 1 mm                     |
| Ø D                                  | 5 mm                     |
| Valmistajamerkintä                   | AYD4X800                 |
| Hyötypituus                          | 15,2 mm                  |
| Tuotenimen määrite                   | L <sub>2</sub> = 15,2 mm |
| Tuotetyyppi                          | Leikkuupala upotukseen   |

**Käyttäjätiedot**

|  | Sopivuus | V <sub>c</sub> | ISO-koodi |
|--|----------|----------------|-----------|
|--|----------|----------------|-----------|

|                               |                   |           |   |
|-------------------------------|-------------------|-----------|---|
| Alumiini<br>(lyhytlastuinen)  | sopii rajoituksin | 400 m/min | N |
| Alu > 10% Si                  | sopii rajoituksin | 240 m/min | N |
| Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu          | 180 m/min | P |
| Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu          | 130 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu          | 100 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu          | 70 m/min  | M |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>    | sopii rajoituksin | 40 m/min  | S |
| GG(G)                         | soveltuu          | 110 m/min | K |
| CuZn                          | soveltuu          | 210 m/min | N |
| jatkuva                       | soveltuu          |           |   |
| epäsäännöllinen               | sopii rajoituksin |           |   |
| märkä enintään                | soveltuu          |           |   |