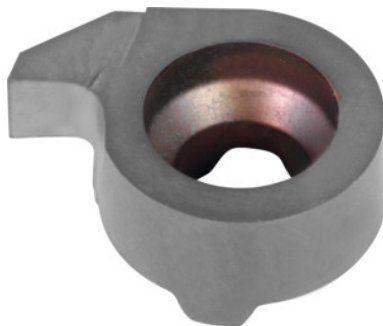


**Garant**

**Pienoisvaihtokääntöterä sisäpistoon, DIN 472 Oikea, HB720, Ø Dmin / leveä ura m (H13): 8/1,6mm**

**Tilaustiedot**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 270110 8/1,6  |
| GTIN         | 4045197560377 |
| Tuoteluokka  | 211           |

**Tekninen kuvaus**

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Pistoleveys w                          | 1,7 mm                |
| Kärjen-keskiön etäisyys L <sub>3</sub> | 4,8 mm                |
| Terän paksuus T                        | 3,6 mm                |
| Syöttö f                               | 0,02 - 0,03 mm/kierr, |
| Vähimmäis-Ø D <sub>min</sub>           | 8 mm                  |
| Terän koko Ø d                         | 6 mm                  |
| enimmäistyöstösyvyys t <sub>max</sub>  | 1 mm                  |
| Uraleveys m (H13)                      | 1,6 mm                |
| Sarja                                  | mini                  |
| Laji                                   | HB720                 |
| Urat normin mukaiset                   | DIN 472               |

Tuotetyyppi

Pienoisvaihtoterä

**Käyttäjätiedot**

|                                | <b>Sopivuus</b>   | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>ISO-koodi</b> |
|--------------------------------|-------------------|----------------------|------------------|
| Alumiinimuovit                 | sopii rajoituksin | 80 m/min             | N                |
| Alumiini<br>(lyhytlastuinen)   | sopii rajoituksin | 80 m/min             | N                |
| Alu > 10% Si                   | sopii rajoituksin | 60 m/min             | N                |
| Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu          | 80 m/min             | P                |
| Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu          | 80 m/min             | P                |
| Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu          | 80 m/min             | P                |
| Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu          | 80 m/min             | P                |
| Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu          | 60 m/min             | P                |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>   | soveltuu          | 70 m/min             | M                |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>   | soveltuu          | 50 m/min             | M                |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>     | sopii rajoituksin | 30 m/min             | S                |
| GG(G)                          | soveltuu          | 60 m/min             | K                |
| CuZn                           | soveltuu          | 80 m/min             | N                |
| jatkuva                        | soveltuu          |                      |                  |
| epäsäännöllinen                | sopii rajoituksin |                      |                  |
| hakkaava                       | sopii rajoituksin |                      |                  |
| märkä enintään                 | soveltuu          |                      |                  |