

**Garant****Täysprofiiliterä 60° sisöp., oikeak., HB7010, Nousu: 4mm****Tilaustiedot**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 270762 4      |
| GTIN         | 4045197410221 |
| Tuoteluokka  | 21J           |

**Kuvaus****Malli:****Täysprofiiliterä 60° DIN / ISO R 262 (DIN 13), toleranssiluokka 6H mukaisille ulkokierteille.****Tekninen kuvaus**

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| Lastuava aine      | KM           |
| Kierteennousu      | 4 mm         |
| Sis-/ulkokäyttö    | sisäpuolinen |
| Käyttötapa         | Oikea        |
| Kääntöteräprofiili | Täysprofiili |
| Laji               | HB7010       |
| Toleranssiluokka   | DIN 13 6H    |
| Kierretyyppi       | MF           |
| Kierretyyppi       | M            |
| Kierretyyppi       | MF-LH        |

|              |                              |
|--------------|------------------------------|
| Kierretyyppi | M-LH                         |
| Kylkikulma   | 60 astetta                   |
| Paksuus      | 4,76 mm                      |
| Teräkoko L   | 22 mm                        |
| Tuotetyyppi  | Kääntöterä kierresorvaukseen |

### Käyttäjätiedot

|                                | Sopivuus          | V <sub>c</sub> | ISO-koodi |
|--------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Alumiini<br>(lyhytlastuinen)   | soveltuu          | 250 m/min      | N         |
| Alu > 10% Si                   | soveltuu          | 180 m/min      | N         |
| Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu          | 150 m/min      | P         |
| Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu          | 150 m/min      | P         |
| Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu          | 130 m/min      | P         |
| Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu          | 100 m/min      | P         |
| Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu          | 90 m/min       | P         |
| Teräs < 55 HRC                 | sopii rajoituksin | 40 m/min       | H         |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>   | sopii rajoituksin | 100 m/min      | M         |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>   | sopii rajoituksin | 100 m/min      | M         |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>     | sopii rajoituksin | 50 m/min       | S         |
| GG(G)                          | soveltuu          | 130 m/min      | K         |
| CuZn                           | sopii rajoituksin | 150 m/min      | N         |
| jatkuva                        | soveltuu          |                |           |
| märkä enintään                 | soveltuu          |                |           |
| kuiva                          | sopii rajoituksin |                |           |