

**Garant****Pistoleikkuu uurto, HU7310, Pistoleveys w: 6mm****Tilaustiedot**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 273697 6      |
| GTIN         | 4045197580450 |
| Tuoteluokka  | 21L           |

**Tekninen kuvaus**

|                                 |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Pistoleveys w                   | 6 mm                        |
| Pistoleveystoleranssi w         | $\pm 0,04$ mm               |
| Syöttö f                        | 0,09 - 0,34 mm/kierr,       |
| viimeistely-/rouhinta-järjestys | Rouhinta-viimeistely        |
| Lastuava aine                   | KM                          |
| Pinnoitus                       | pinnoittamaton              |
| Pääkäyttöalue                   | N                           |
| Oheiskäyttö                     | Ti                          |
| Koneistusehto                   | jatkuva                     |
| Laji                            | HU7310                      |
| Kulman säde R                   | 0,2 mm                      |
| Vaihtojen/terien lukumäärä      | 2                           |
| Kääntöteräprofiili              | Neutraali                   |
| Tuotetyyppi                     | Kääntöterä pistosorvaukseen |

## Käyttäjätiedot

|                              | Sopivuus          | V <sub>c</sub> | ISO-koodi |
|------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Alumiinimuovit               | soveltuu          | 350 m/min      | N         |
| Alumiini<br>(lyhytlastuinen) | soveltuu          | 350 m/min      | N         |
| Alu > 10% Si                 | soveltuu          | 280 m/min      | N         |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>   | soveltuu          | 50 m/min       | S         |
| jatkuva                      | soveltuu          |                |           |
| epäsäännöllinen              | sopii rajoituksin |                |           |
| märkä enintään               | soveltuu          |                |           |