

**Garant****Käsikierretappi, erillinen Viimeistystappi, pinnoittamaton, M: M10****Tilaustiedot**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 130180 M10    |
| GTIN         | 4045197066015 |
| Tuoteluokka  | 11G           |

**Kuvaus****Malli:**

Koot M2,3 ja M 2,6, vanha DIN-profiili.

Kierretyyppi: M

Lastuava aine: HSS

Standardi: DIN 352

Toleranssiluokka: ISO 2 6H

Kierteennousu: 1,5 mm

Kokonaispituus L: 63 mm

varren Ø D<sub>s</sub>: 7 mm

Varren nelikulmio □: 5,5 mm

Alkureiän Ø: 8,5 mm

**Tekninen kuvaus**

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| Kierteen Ø              | 10 mm    |
| Alkureiän Ø             | 8,5 mm   |
| Kierteennousu           | 1,5 mm   |
| Standardi               | DIN 352  |
| varren Ø D <sub>s</sub> | 7 mm     |
| Kokonaispituus L        | 63 mm    |
| Varren nelikulmio □     | 5,5 mm   |
| Toleranssiluokka        | ISO 2 6H |
| Lastuava aine           | HSS      |

|                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| Kierteen syvyys        | 20 mm                     |
| Kierretyyppi           | M                         |
| Kierteen koko          | M10                       |
| Pinnoitus              | pinnoittamaton            |
| Kylkikulma             | 60 astetta                |
| Kierrenormi            | DIN 13                    |
| Etuviiste              | C                         |
| Varsi                  | Lieriövarsi, h9           |
| Sisäjäähdytys          | ei                        |
| Käyttö poraustavalla   | enintään 3xD pohjareiällä |
| Käyttö poraustavalla   | enintään 3xD läpereiällä  |
| Leikkaussuunta         | Oikea                     |
| Kierrettyökalan tyyppi | Käsikierretappi           |
| Värirengas             | ilman                     |
| Tuotetyyppi            | Kierretappi               |

## Käyttäjätiedot

|                               | Sopivuus          | V <sub>c</sub> | ISO-koodi |
|-------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Alumiinimuovit                | sopii rajoituksin |                |           |
| Alumiini<br>(lyhytlastuinen)  | sopii rajoituksin |                |           |
| Alu > 10% Si                  | sopii rajoituksin |                |           |
| Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu          |                |           |
| Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu          |                |           |
| Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu          |                |           |
| GG(G)                         | sopii rajoituksin |                |           |
| Uni                           | sopii rajoituksin |                |           |
| Öljy                          | soveltuu          |                |           |
| kuiva                         | sopii rajoituksin |                |           |

