

**Garant****Kiekkojyrsin, pinnoittamaton, Ø×leveys js16×k11: 80X5mm****Tilaustiedot**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 185820 80X5   |
| GTIN         | 4045197097941 |
| Tuoteluokka  | 11U           |

**Kuvaus****Malli:**

Ristihammastettu, reikälaippa ja kiilaura.

**Käyttö:**

**Urien jysintään tai katkaisuun**, kun työkappaleen sivupintojen on säilyttävä tarkkoina ja siisteinä.

**Huomautus:**

$f_z$  arvolle  $a_e = 0,1 \times D$ .

**Tekninen kuvaus**

|   |         |
|---|---------|
| Reiän Ø H7                                      | 27 mm   |
| HammaslukuZ                                     | 18      |
| Syöttö $f_z$ teräksessä < 750 N/mm <sup>2</sup> | 0,06 mm |
| Terän Ø D <sub>c</sub>                          | 80 mm   |
| Lastuamisleveys                                 | 5 mm    |
| varren malli                                    | reiällä |

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Pinnoitus              | pinnoittamaton   |
| Lastuava aine          | HSS Co 5         |
| Standardi              | DIN 885 A        |
| Jyrsintäprofiili       | ristihammastettu |
| tyyppi                 | N                |
| Toleranssi, nimellis-Ø | js16             |
| Sisäjähdytys           | ei               |
| Värirengas             | ilman            |
| Tuotetyyppi            | Kiekkojyrsin     |

## Käyttäjätiedot

|                               | Sopivuus          | V <sub>c</sub> | ISO-koodi |
|-------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Alumiini<br>(lyhytlastuinen)  | sopii rajoituksin | 200 m/min      | N         |
| Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu          | 19 m/min       | P         |
| Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu          | 19 m/min       | P         |
| Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu          | 19 m/min       | P         |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>  | sopii rajoituksin | 9 m/min        | M         |
| CuZn                          | sopii rajoituksin | 180 m/min      | N         |
| Uni                           | sopii rajoituksin |                |           |
| märkä enintään                | soveltuu          |                |           |