

**Garant**
**TKM-HPC-pora, lieriövarsi DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC p6: 9,8mm**

**Tilaustiedot**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 122736 9,8    |
| GTIN         | 4045197567253 |
| Tuoteluokka  | 11E           |

**Kuvaus**
**Malli:**

**Paksu sydänosa ja erikoiskärkimuoto** – siksi kärjen keskitystarkkuus on **erittäin hyvä**. Hyvä kohdistustarkkuus ja reiän tarkka pyöreys **4 ohjausviisteen ansiosta**. Erinomainen lastunpoisto **4 sisäpuolisen jäähdytyskanavan** ansiosta alkaen Ø 3,8 mm. 2 sisäistä jäähdytyskanavaa Ø 3,7 mm asti. **140°:n kärkikulma** ja erityinen **terätoleranssi p6** optimaalista ohjausreikää varten.

**Huomautus:**

Lastu-urien pituus  $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$ .

Ohjausreikää suositellaan syväreikäporauksiin alkaen  $12 \times D$  se on välttämätön syväreikäporauksissa  $20 \times D - 30 \times D$ .

**Ohjausreiän asettaminen lisää prosessiturvallisuutta.**

Mallit HB ja HE saatavana samaan hintaan kuin HA.

Malli **HB**: tilattavissa **nrolla 122738**.

Malli **HE**: tilattavissa **nroilla 122736 + 129100HE**.

**Tekninen kuvaus**

|   |                |
|---|----------------|
| Terien lkm Z                                | 2              |
| Nimellis-Ø $D_c$                            | 9,8 mm         |
| Lastu-urien pituus $L_c$                    | 61 mm          |
| Syöttö f teräksessä $< 1100 \text{ N/mm}^2$ | 0,27 mm/kierr, |
| Varren toleranssi                           | h6             |
| Toleranssi, nimellis-Ø                      | p6             |
| varren Ø $D_s$                              | 10 mm          |
| Kokonaispituus L                            | 103 mm         |

|   |                  |
|---|------------------|
| Standardi                                     | DIN 6537         |
| suositeltu suurin porausvyvyys L <sub>2</sub> | 46,3 mm          |
| Pinnoitus                                     | TiAlN            |
| Lastuava aine                                 | TKM              |
| Malli   | 6×D              |
| Kärkikulma                                    | 140 astetta      |
| Varsi   | DIN 6535 HA, h6  |
| Sisäjäähdytys                                 | kyllä, 25 baaria |
| Lastuamisstrategia                            | HPC              |
| Semi-Standard                                 | kyllä            |
| Värirengas                                    | vihreä           |
| Tuotetyyppi                                   | Kierukkapora     |

## Käyttäjätiedot

|                                | Sopivuus | V <sub>c</sub> | ISO-koodi |
|--------------------------------|----------|----------------|-----------|
| Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu | 170 m/min      | P         |
| Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu | 130 m/min      | P         |
| Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>  | soveltuu | 120 m/min      | P         |
| Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu | 110 m/min      | P         |
| Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup> | soveltuu | 65 m/min       | P         |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>   | soveltuu | 75 m/min       | M         |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>   | soveltuu | 70 m/min       | M         |
| GG(G)                          | soveltuu | 95 m/min       | K         |
| Uni                            | soveltuu |                |           |
| märkä enintään                 | soveltuu |                |           |
| märkä vähintään                | soveltuu |                |           |
| ilma                           | soveltuu |                |           |

## Palvelut

Varrenhionta Tyypit HE

129100 HE