

**Garant****HPC svedri VHM, cilindrično držalo DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC h7: 8mm****Podatki za naročanje**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 122760 8      |
| GTIN                  | 4045197057709 |
| Razred artikla        | 11E           |

**Opis****Izvedba:**

**Čvrsto jedro in specialno koničenje** – zaradi tega reže prečno rezilo z **veliko točnostjo centriranja**.

**Ravni glavni rezili** z rahlo zaokrožitvijo roba in posebna oblika utorov ustvarjajo **kratke odrezke** tudi pri materialih, ki imajo sicer dolge odrezke.

**Napotek:**

Dolžina spirale  $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$

Obliki HB in HE dobavljivi po enaki ceni kot HA.

Oblika **HB**: naročite **art. 122765**.

Oblika **HE**: naročite **art. 122760 + 129100HE**.

**NA VOLJO JE NOVA GENERACIJA!**

**Priporočljivi nasledniki so art. 122715; 122725 in 122651.**

**Tehnični opis**

|                                              |          |
|----------------------------------------------|----------|
| Nazivni Ø $D_c$                              | 8 mm     |
| Podajanje f v jeklo < 1100 N/mm <sup>2</sup> | 0,2 mm/v |
| Dolžina utorov $L_c$                         | 53 mm    |
| Toleranca držala                             | h6       |
| Število rezil Z                              | 2        |
| Toleranca nazivnega Ø                        | h7       |
| Ø držala $D_s$                               | 8 mm     |
| Celotna dolžina L                            | 91 mm    |

|                                                       |                  |
|-------------------------------------------------------|------------------|
| Standard                                              | DIN 6537         |
| Priporočena maksimalna globina vrtanja L <sub>2</sub> | 41 mm            |
| Prevleka                                              | TiAlN            |
| Rezalni material                                      | VHM              |
| Izvedba                                               | 6×D              |
| Kot konice                                            | 140 stopinj      |
| Držalo                                                | DIN 6535 HA s h6 |
| z notranjim hlajenjem                                 | da, s 25 bari    |
| Strategija odrezovanja                                | HPC              |
| Polstandardno                                         | da               |
| Barvni prstan                                         | zelena           |
| Vrsta izdelka                                         | Spiralni svedri  |

## Uporabniški podatki

|                              | Primernost       | V <sub>c</sub> | ISO-oznaka |
|------------------------------|------------------|----------------|------------|
| Jeklo < 500 N/mm             | pogojno primerno | 120 m/min      | P          |
| Jeklo < 750 N/mm             | primerno         | 100 m/min      | P          |
| Jeklo < 900 N/mm             | primerno         | 85 m/min       | P          |
| Jeklo < 1100 N/mm            | primerno         | 65 m/min       | P          |
| Jeklo < 1400 N/mm            | primerno         | 35 m/min       | P          |
| Jeklo < 55 HRC               | primerno         | 28 m/min       | H          |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup> | pogojno primerno | 30 m/min       | M          |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>   | pogojno primerno | 35 m/min       | S          |
| GG(G)                        | primerno         | 70 m/min       | K          |
| Uni                          | primerno         |                |            |
| mokro maks.                  | primerno         |                |            |
| Zrak                         | primerno         |                |            |

## Storitve

Brušenje držala Tip HE

129100 HE