

Garant**VHM svedri HPC GARANT Diabolo, cilindrično držalo DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC h7: 15,5mm****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 122651 15,5 |
| GTIN | 4045197970596 |
| Razred artikla | 11E |

Opis**Izvedba:**

Čvrsto jedro in specialno koničenje – zaradi tega reže prečno rezilo z **veliko točnostjo centriranja**. Zaradi **konveksnih glavnih rezalnih robov** in **določene zaokrožitve rezalnih robov** dosega sveder zelo visoko trdnost in maksimalno obremenljivost.

Specialna večslojna nanoprevleka za vrtanje v kaljena jekla.

Napotek:

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

Obliki HB in HE dobavljivi po enaki ceni kot HA.

Oblika **HB**: naročite z **art. 122642/122652**.

Oblika **HE**: naročite z **art. 122641/122651 + 129100HE**.

Pri vrtanju v kaljena jekla od 56 HRC, ohladite samo z zrakom!

Tehnični opis

| | |
|------------------------------|-----------|
| Nazivni Ø D_c | 15,5 mm |
| Število rezil Z | 2 |
| Podajanje f v jeklo < 60 HRC | 0,16 mm/v |
| Ø držala D_s | 16 mm |
| Standard | DIN 6537 |
| Toleranca nazivnega Ø | h7 |
| Dolžina utorov L_c | 83 mm |
| Celotna dolžina L | 133 mm |

| | |
|---|------------------|
| Priporočena maksimalna globina vrtanja L ₂ | 59,8 mm |
| Serija | Diabolo |
| Prevleka | TiAlN |
| Rezalni material | VHM |
| Izvedba | 6×D |
| Tip | H |
| Kot konice | 140 stopinj |
| Držalo | DIN 6535 HA s h6 |
| z notranjim hlajenjem | da, s 25 bari |
| Strategija odrezovanja | HPC |
| Polstandardno | da |
| Barvni prstan | rdeča |
| Vrsta izdelka | Spiralni svedri |

Uporabniški podatki

| | Primernost | V _c | 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 | 70 m/min | P |
| Jeklo < 1400 N/mm | primerno | 55 m/min | P |
| Jeklo < 55 HRC | primerno | 28 m/min | H |
| Jeklo < 60 HRC | primerno | 16 m/min | H |
| Jeklo < 65 HRC | primerno | 14 m/min | H |
| Jeklo < 67 HRC | primerno | 10 m/min | H |
| GG(G) | primerno | 70 m/min | K |
| Uni | primerno | | |
| mokro maks. | primerno | | |
| mokro min. | primerno | | |

Zrak
Storitve

primerno

Brušenje držala Tip HE

129100 HE