

Garant**VHM-HPC svrdlo Weldon DIN 6535 HB, TiAlSiN, Ø DC m7: 9,7mm****Podaci za narudžbu**

| | |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe | 122681 9,7 |
| GTIN | 4062406792169 |
| Razred artikla | 11E |

Opis**Izvedba:**

Specijalno za obradu **legura od titana i nikla**. S izdržljivom ultra glatkom, visokoučinkovitom TiAlSiN prevlakom visokih performansi i otpornom na habanje za **dugi vijek trajanja** uz **optimalnu kvalitetu provrta i vrlo malom formacijom neravnina**.

Napomena:

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

Tehnički opis

| | |
|---|-------------|
| Nazivni Ø D_c | 9,7 mm |
| Tolerancija nazivnog Ø | m7 |
| Posmak f u titanu > 850 N/mm ² | 0,12 mm/okr |
| Duljina žlijeba za odvođenje L_c | 61,05 mm |
| Standard | DIN 6537 |
| Ø drške D_s | 10 mm |
| Broj oštrica Z | 2 |
| Ukupna duljina L | 103 mm |
| preporučena maksimalna dubina bušenja L_2 | 46,5 mm |
| Prevlaka | TiAlSiN |
| Rezni materijal | VHM |

| | |
|--------------------|-----------------|
| izvedba | 4xD |
| Kut vrha | 140 stupanj |
| Drška | DIN 6535 HB |
| Unutarnje hlađenje | da, s 25 bara |
| Strategija rezanja | HPC |
| Polustandardno | da |
| Prsten u boji | pink |
| Vrsta proizvoda | Spiralno svrdlo |

Podaci korisnika

| | Prikladno za | V _c | ISO kod |
|----------------------------|--------------|----------------|---------|
| Ti > 850 N/mm ² | prikladno | | |
| Inconel | prikladno | | |
| mokro maksimalno | prikladno | | |