

Garant**VHM-HPC svrdlo DIN 6535 HB, TiAlSiN, Ø DC m7: 9,6mm****Podaci za narudžbu**

| | |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe | 122481 9,6 |
| GTIN | 4062406791285 |
| Razred artikla | 11E |

Opis**Izvedba:**

Specijalno za obradu **legura od titana i nikla**. S izdržljivim ultra glatkim, visokoučinkovitim TiAlSiN premazom visokih performansi i **dugog vijeka trajanja s optimalnom kvalitetom provrta i vrlo niskom formacijom provrta**.

Napomena:

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

Tehnički opis

| | |
|---|-------------|
| Ø drške D_s | 10 mm |
| Tolerancija nazivnog Ø | m7 |
| Posmak f u titanu $> 850 \text{ N/mm}^2$ | 0,12 mm/okr |
| Broj oštrica Z | 2 |
| Standard | DIN 6537 K |
| preporučena maksimalna dubina bušenja L_2 | 32,6 mm |
| Duljina žlijeba za odvođenje L_c | 47 mm |
| Ukupna duljina L | 89 mm |
| Nazivni Ø D_c | 9,6 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 | | |