

## Garant

### VHM-HPC svrdlo DIN 6535 HA, TiAlSiN, Ø DC m7: 8,7mm



#### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	122680 8,7
GTIN	4062406779962
Razred artikla	11E

#### Opis

##### Izvedba:

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

##### Napomena:

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

Izvedba HB i HE dostupna po jednakoj cijeni kao HA.

Oblik **HB**: naručiti s **br. 122681**.

Oblik **HE**: naručiti s **br. 122680i 129100HE**.

#### Tehnički opis

Tolerancija nazivnog Ø	m7
Nazivni Ø D <sub>c</sub>	8,7 mm
preporučena maksimalna dubina bušenja L <sub>2</sub>	48 mm
Ø drške D <sub>s</sub>	10 mm
Ukupna duljina L	103 mm
Broj oštrica Z	2
Posmak f u titanu > 850 N/mm <sup>2</sup>	0,11 mm/okr
Standard	DIN 6537
Duljina žlijeba za odvođenje L <sub>c</sub>	61,05 mm

Prevlaka	TiAlSiN
Rezni materijal	VHM
izvedba	4xD
Kut vrha	140 stupanj
Drška	DIN 6535 HA
Unutarnje hlađenje	da, s 25 bara
Strategija rezanja	HSC
Polustandardno	da
Prsten u boji	pink
Vrsta proizvoda	Spiralno svrdlo

### Podaci korisnika

	Prikladno za	V <sub>c</sub>	ISO kod
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	prikladno		
Inconel	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno		

### Usluge

Brušenje tip HE	129100 HE
-----------------	-----------