

Garant
VHM-HPC svrdlo DIN 6535 HA, TiAlSiN, Ø DC m7: 8,9mm

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	122480 8,9
GTIN	4062406779115
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:

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

Izvedba HB i HE dostupna po jednakoj cijeni kao HA.

Oblik **HB**: naručiti s **br. 122481**.

Oblik **HE**: naručiti s **br. 122480 i 129100HE**.

Tehnički opis

Ø drške D_s	10 mm
Ukupna duljina L	89 mm
Standard	DIN 6537 K
Tolerancija nazivnog Ø	m7
Nazivni Ø D_c	8,9 mm
preporučena maksimalna dubina bušenja L_2	33,7 mm
Broj oštrica Z	2
Duljina žlijeba za odvođenje L_c	47,05 mm
Posmak f u titanu $> 850 \text{ N/mm}^2$	0,12 mm/okr

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 _c	ISO kod
Ti > 850 N/mm ²	prikladno		
Inconel	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno		

Usluge

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