

Garant
VHM-HPC svrdlo DIN 6535 HA, TiAlSiN, Ø DC m7: 9,6mm

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	122480 9,6
GTIN	4062406779184
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

Posmak f u titanu > 850 N/mm ²	0,12 mm/okr
Tolerancija nazivnog Ø	m7
Duljina žlijeba za odvođenje L _c	47 mm
preporučena maksimalna dubina bušenja L ₂	32,6 mm
Broj oštrica Z	2
Nazivni Ø D _c	9,6 mm
Standard	DIN 6537 K
Ukupna duljina L	89 mm
Ø drške D _s	10 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 _c	ISO kod
Ti > 850 N/mm ²	prikladno		
Inconel	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno		

Usluge

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