

Garant

TKM-HPC-pora, lieriövarsi DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC m6: 14mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	122430 14
GTIN	4045197536655
Tuoteluokka	11E

Kuvaus

Malli:

Paksu sydänosa ja erikoiskärkimuoto – siksi kärjen keskitystarkkuus on **erittäin hyvä**. Erinomainen lastunpoisto **4 sisäpuolisen jäähdytyskanavan ansiosta**. **Suorat pääsärmät**, pyöristetyt särmät ja erityinen uramuoto tuottavat **lyhyitä lastuja**. **Erikoispinnoite** takaa **hyvän kestävyuden** ja **suuren lastuamistehon**.

Suositus:

Suurin porausvyvyys:

Lastu-uran pituus (ks. taulukko) vähennettynä 1,5×nim.-Ø.

Huomautus:

Lastu-urien pituus $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Muodot HB ja HE ovat saatavana samaan hintaan kuin HA.

Muoto **HB**: tilaa **nroilla 122432**.

Muoto **HE**: tilaa **nroilla 122430 + 129100HE**.

Standardi: DIN 6537 K

Toleranssi, nimellis-Ø: m6

Terien lkm Z: 2

Toleranssi, nimellis-Ø: m6

suositeltu suurin porausvyvyys L_2 : 39 mm

Kokonaispituus L: 107 mm

varren Ø D_s : 14 mm

Syöttö f Inconel®: 0,16 mm/kierr,

Tekninen kuvaus

Terien lkm Z	2
Lastu-urien pituus L_c	60 mm

Syöttö f Inconel®	0,16 mm/kierr,
Varren toleranssi	h6
Nimellis-Ø D _c	14 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	m6
varren Ø D _s	14 mm
Kokonaispituus L	107 mm
Standardi	DIN 6537 K
suositeltu suurin porausvyvyys L ₂	39 mm
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM
Malli	4xD
Kärkikulma	140 astetta
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Sisäjähdytys	kyllä, 25 baaria
Lastuamisstrategia	HPC
Semi-Standard	kyllä
Värirengas	pinkki
Tuotetyyppi	Kierukkapora

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V _c	ISO-koodi
Ti > 850 N/mm ²	sopii rajoituksin	40 m/min	S
Inconel	soveltuu	35 m/min	S
märkä enintään	soveltuu		

Palvelut

Varrenhionta Tyyppi HE	129100 HE
------------------------	-----------