

Garant

TKM-HPC-pora, lieriövarsi DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC m6: 7 mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	122430 7
GTIN	4045197536341
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 : 23,5 mm

Kokonaispituus L: 79 mm

varren Ø D_s : 8 mm

Syöttö f Inconel®: 0,08 mm/kierr,

Tekninen kuvaus

Nimellis-Ø D_c	7 mm
Terien lkm Z	2

Varren toleranssi	h6
Syöttö f Inconel®	0,08 mm/kierr,
Lastu-urien pituus L _c	34 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	m6
varren Ø D _s	8 mm
Kokonaispituus L	79 mm
Standardi	DIN 6537 K
suositeltu suurin porausvyvyys L ₂	23,5 mm
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM
	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
------------------------	-----------