

**Garant**
**TKM-pora-kalvin, pyramidikärki DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC m7: 4,02mm**


## Tilaustiedot

Tilausnumero	122797 4,02
GTIN	4062406989187
Tuoteluokka	11P

## Kuvaus

### Malli:

Toleranssireikien valmistukseen teräksessä tai lyhyitä lastuja tuottavissa materiaaleissa.

**Luotettava täystyöstö** ilman erityistä keskiöintiä ja ilman jälkikäteen tehtävää kalvintaa.

Huomattavasti parempi itsekeskiöinti **lisäpyramidikärjellä** tuotetun reiän optimaalista pyöreyttä ja toleranssimitan pitävyyttä varten. Kaksi porausreunaa ja neljä kalvinterä tuottavat reiän hyvälaatuisen seinän.

### Toleranssitiedot:

**H7:** poraustoleranssi H7:n mukaan.

**+/- 0,003 mm:** nimellis-Ø D<sub>c</sub> valmistus-/leikkaustoleranssi.

### Huomautus:

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

Mallien HB, HE ja HA hinta on sama.

Muoto **HB:** tilaa numerolla **122797 + 129100HB**.

Muoto **HE:** tilaa numerolla **122797 + 129100HE**.

## Tekninen kuvaus

Toleranssi	±0,003
Terien lkm Z	2
Lastu-urien pituus L <sub>c</sub>	36 mm
Standardi	Tehdasnormi
varren Ø D <sub>s</sub>	6 mm
Kokonaispituus L	74 mm
suositeltu suurin porausvyvyys L <sub>2</sub>	30 mm

Nimellis-Ø D <sub>c</sub>	4,02 mm
Syöttö f teräksessä < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,13 mm/kierr,
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM
Malli	5×D
Kärkikulma	140 astetta
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Sisäjäähdytys	kyllä, 25 baaria
Semi-Standard	kyllä
Värirengas	vihreä
Tuotetyyppi	Kierukkapora

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	ISO-koodi
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	100 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	90 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	80 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	70 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	60 m/min	P
GG(G)	soveltuu	90 m/min	K
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	soveltuu		
ilma	soveltuu		

## Palvelut

Varrenhionta Tyyppi HB	129100 HB
Varrenhionta Tyyppi HE	129100 HE