



## TKM-HPC-pora Weldon DIN 6535 HB, TiAlN, Ø h7: 7,6 mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	122445 7,6
GTIN	4045197390158
Tuoteluokka	11E

### Kuvaus

#### Malli:

**Paksu sydänosa ja erikoiskärkimuoto** – siksi kärjen keskitystarkkuus on **erittäin hyvä**.  
**Kuperat pääsärmät**, pyöristetyt särmät ja erityinen uramuoto tuottavat **lyhyitä lastuja** myös muuten pitkiä lastuja tuottavia materiaaleja porattaessa.

#### Suositus:

##### Suurin porausvyövyys:

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

#### Huomautus:

#### UUSI SUKUPOLVI SAATAVANA!

**Suositteltu seuraajatuote on nro 122416.**

Lastuava aine: TKM

Porausvyövyys enintään: 4×D

Kärkikulma: 140 astetta

Varsi: DIN 6535 HB, h6

Sisäjähdytys: false

Lastuamisstrategia: HPC

Standardi: DIN 6537 K

Toleranssi, nimellis-Ø: h7

Terien lkm Z: 2

Toleranssi, nimellis-Ø: h7

Lastu-uran pituus: 41 mm

Kokonaispituus  $L_{ges}$ : 79 mm

Varren Ø: 8 mm

Syöttö f teräksessä < 1100 N/mm<sup>2</sup>: 0,2 mm/kierr,

### Tekninen kuvaus

Lastu-uran pituus	41 mm
Terien lkm Z	2
Syöttö f teräksessä < 1100 N/mm <sup>2</sup>	0,2 mm/kierr,
Varren toleranssi	h6
Nimell.-Ø	7,6 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	h7
Varren Ø	8 mm
Kokonaispituus L <sub>ges</sub>	79 mm
Standardi	DIN 6537 K
suositeltu suurin poraussyvyys	29,6 mm
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM
Poraussyvyys enintään	4×D
Kärkikulma	140 astetta
Varsi	DIN 6535 HB, h6
Sisäjähdytys	ei
Lastuamisstrategia	HPC
Värirengas	vihreä