

**TKM-HPC-pora, lieriövarsi DIN 6535 HA, TiAlN, Ø h7: 7,4 mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	122440 7,4
GTIN	4045197048349
Tuoteluokka	11E

Kuvaus**Malli:**

Paksu sydänosa ja erikoiskärkimuoto – siksi kärjen keskitystarkkuus on **erittäin hyvä**.

Kuperat pääsärmit, pyöristetyt särmit ja erityinen uramuoto tuottavat **lyhyitä lastuja** myös muuten pitkiä lastuja tuottavia materiaaleja porattaessa.

Suositus:**Suurin porausvyvyys:**

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

Huomautus:

Muodot HB ja HE ovat saatavana samaan hintaan kuin HA.

Muoto **HB**: tilaa **nron 122445/122505** kanssa.

Muoto **HE**: tilaa **nron 122440/122500** ja **129100HE**.

UUSI SUKUPOLVI SAATAVILLA!

Suosittelut seuraajatuotteet ovat nro 122415; 122425 ja 122435.

Lastuava aine: TKM

Porausvyvyys enintään: 4×D

Kärkikulma: 140 astetta

Varsi: DIN 6535 HA, 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/mm²: 0,2 mm/kierr,

Tekninen kuvaus

Varren toleranssi	h6
Syöttö f teräksessä < 1100 N/mm ²	0,2 mm/kierr,
Lastu-uran pituus	41 mm
Terien lkm Z	2
Nimell.-Ø	7,4 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	h7
Varren Ø	8 mm
Kokonaispituus L _{ges}	79 mm
Standardi	DIN 6537 K
suositeltu suurin porausvyvyys	29,9 mm
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM
Porausvyvyys enintään	4xD
Kärkikulma	140 astetta
Varsi	DIN 6535 HA, h6
Sisäjähdytys	ei
Lastuamisstrategia	HPC
Värirengas	vihreä

Palvelut

Varrenhionta tyyppi HE	129100 HE
------------------------	-----------