

**TKM-HPC-pora, lieriövarsi DIN 6535 HA, TiAlN, Ø h7: 11,5 mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	122440 11,5
GTIN	4045197048660
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 porausvyövyys:**

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

Porausvyövyys 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: 55 mm

Kokonaispituus L_{ges}: 102 mm

Varren Ø: 12 mm

Syöttö f teräksessä < 1100 N/mm²: 0,27 mm/kierr,

Tekninen kuvaus

Lastu-uran pituus	55 mm
Syöttö f teräksessä < 1100 N/mm ²	0,27 mm/kierr,
Varren toleranssi	h6
Terien lkm Z	2
Nimell.-Ø	11,5 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	h7
Varren Ø	12 mm
Kokonaispituus L _{ges}	102 mm
Standardi	DIN 6537 K
suositeltu suurin porausvyvyys	37,8 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
------------------------	-----------