



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



Tilaustiedot

Tilausnumero	122445 6,7
GTIN	4045197389961
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: 34 mm

Kokonaispituus L_{ges} : 79 mm

Varren Ø: 8 mm

Syöttö f teräksessä < 1100 N/mm²: 0,2 mm/kierr,

Tekninen kuvaus

Syöttö f teräksessä < 1100 N/mm ²	0,2 mm/kierr,
Terien lkm Z	2
Nimell.-Ø	6,7 mm
Varren toleranssi	h6
Lastu-uran pituus	34 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	h7
Varren Ø	8 mm
Kokonaispituus L _{ges}	79 mm
Standardi	DIN 6537 K
suositeltu suurin porausvyvyys	24 mm
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM
Porausvyvyys enintään	4xD
Kärkikulma	140 astetta
Varsi	DIN 6535 HB, h6
Sisäjähdytys	ei
Lastuamisstrategia	HPC
Värirengas	vihreä